

ରମ୍ୟନେର ଗରିଡାଖ

କାନାଇଲାଲ ଶୁଥୋପାଧ୍ୟାୟ

ଆସିଷ୍ଟ୍ୟାନ୍ଟ ପ୍ରଫେସର, ବାରାମାତ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ମହାବିଦ୍ୟାଳୟ, ଭୂତପୂର୍ବ ଲେକଚାରୀର,
କୃଷ୍ଣନଗର ଉହିମେଲ କଲେଜ, କୃଷ୍ଣନଗର ଗଭରନ୍ମେଣ୍ଟ କଲେଜ, ବାରାମାତ
ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ମହାବିଦ୍ୟାଳୟ, ଭୂତପୂର୍ବ ଆସିଷ୍ଟ୍ୟାନ୍ଟ ପ୍ରଫେସର,
ମୌଳା ଆଜାଦ କଲେଜ (କଲିକାତା), ଆଚାର୍ୟ
ବ୍ରଜେନ୍ନାଥ ଶୀଳ ମହାବିଦ୍ୟାଳୟ
(କୋଚବିହାର)

ପଶ୍ଚିମର୍ଯ୍ୟାନ୍ ରାଜ୍ୟ ପ୍ରତ୍ତକ ପର୍ଷଦ

Rasāyaner Paribhāṣā

[Terminology of Chemistry : English—Bengali]

Kanailal Mukhopadhyay

প্রথম প্রকাশ : নভেম্বর, ১৯৩৬

প্রকাশক :

পশ্চিমবঙ্গ রাজ্য পুস্তক পর্যবেক্ষণ

(পশ্চিমবঙ্গ সরকারের একটি সংস্থা)

৬এ, রাজা স্বৰূপ মল্লিক স্কোয়ার

আর্য ম্যানসন (নবম তল)

কলিকাতা-৭০০০১৩

মুদ্রক :

শ্রামলকান্তি কুমার

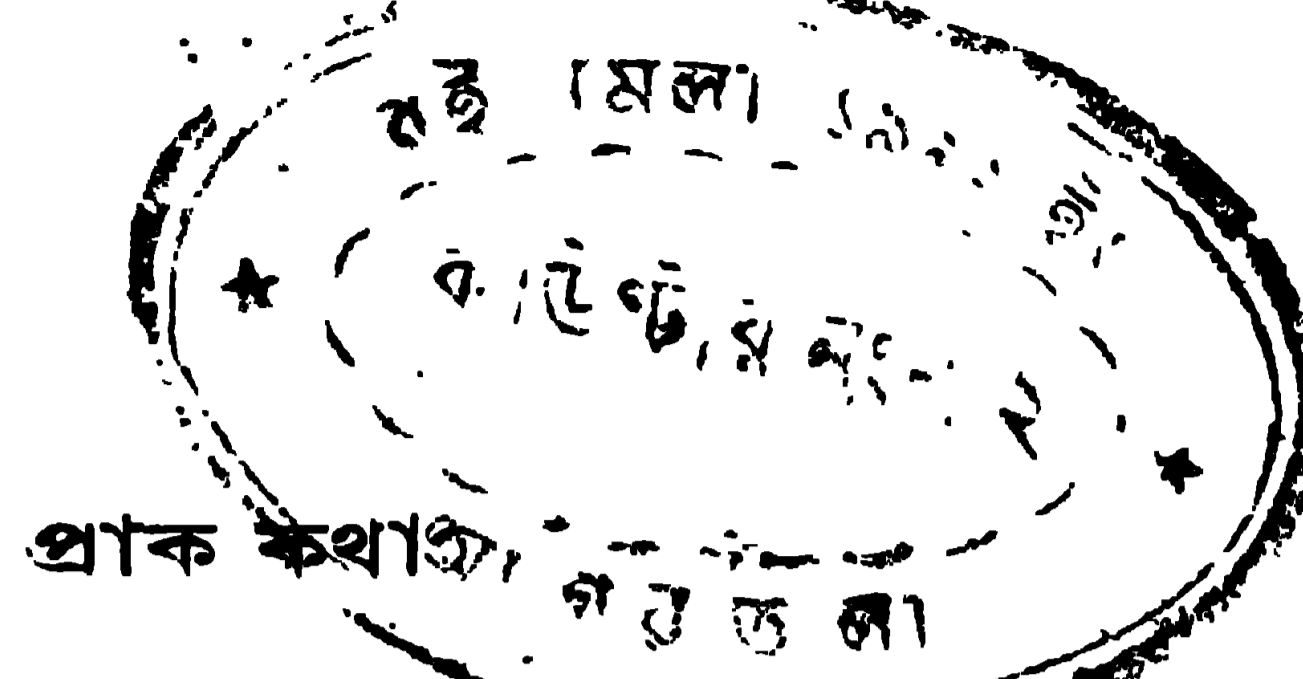
মিত্র প্রেস

২, গোরমোহন মুখার্জী স্ট্রীট

কলিকাতা-৭০০০০৬

Published by Sri Sibnath Chattopadhyay, Chief Executive Officer, West Bengal State Book Board under the centrally sponsored scheme of production of books and literature in regional languages at the University level, launched by the Government of India, in the Ministry of Human Resource Development (Department of Education) New Delhi.

କୌଣସି-
ବେ



১৯৩৬ সালে উচ্চমাধ্যমিক পাঠক্রম অনুযায়ী রসায়নের বই লেখার স্বযোগ আসে আমার। কিন্তু বই লিখতে গিয়ে পদে পদে বাধা পেতে লাগলাম পরিভাষার জন্য। যদিও সেই সময়ে আমার অধ্যাপনা জীবনের এক যুগেরও বেশি হয়ে গিয়েছে এবং পুরানো উচ্চমাধ্যমিক (নবম, দশম ও একাদশ) শ্রেণীতে ও প্রি-ইউনিভার্সিটিতে বাংলায় রসায়ন পড়ানোর অভিজ্ঞতা আমার ছিল, তবু রসায়নের উপযুক্ত পরিভাষার জন্য লেখা, একদিন দুদিন নয়, মাঝে মাঝে দু এক সপ্তাহ বঙ্গ রাখতে হতো। পরে নানান বই পত্র দেখে শুনে পরিভাষাটি খুঁজে পেয়ে তবে শাস্তি পেতাম। সেই সময়ে বাংলা ভাষায় বিজ্ঞানের অনেক বই-ই প্রকাশিত হয়েছে এবং প্রায় প্রতি দিনই প্রকাশিত হচ্ছে। ঠিক এমন সময় আমার মাথায় পরিভাষা সংকলনের পরিকল্পনাটা আসে। বিভিন্ন বইয়ে ব্যবহৃত রসায়নের পরিভাষা সংগ্রহ করে বই আকারে প্রকাশ করলে, বাংলায় যারা রসায়নের বই লিখবেন তাদের সময়ের অনেক সাহায্য হবে, লেখার গতি মন্তব্য করতে সহায় হবে না। ঠিক এই উদ্দেশ্যে পরিভাষা সংকলন করতে আরম্ভ করি।

১৯৩৬ সালে কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয় থেকে ‘বৈজ্ঞানিক পরিভাষা’ বইটি প্রকাশিত হয়, তাতে বিজ্ঞানের বিভিন্ন শাখার কিছু কিছু পরিভাষা ছিল, যদিও তা ছিল নিতান্তই অপ্রতুল। তবু একথা নির্দিধায় স্বীকার করতে হয় যে, পদক্ষেপটি ছিল বলিষ্ঠ। কিন্তু দুঃখের বিষয় ‘বৈজ্ঞানিক পরিভাষা’ বইটির পরিবর্ধন ও পরিমার্জনের কোন চেষ্টায় না বিশ্ববিদ্যালয় না কোন সংস্থা এগিয়ে আসে। যদিও বাংলাদেশ এ বিষয়ে পশ্চিমবঙ্গ থেকে অনেকটা এগিয়ে আছে। কারণ বাংলাদেশ থেকে বিজ্ঞানের বিভিন্ন শাখায় পরিভাষা প্রকাশিত হতে লাগলো। অবশ্য ১৯৩৬ সালে শ্রীবিশ্বনাথ দাস, শ্রীভাগবত দাশগুপ্ত ও শ্রীঅভিজিৎ চৌধুরী মশায়ের “রাশিবিজ্ঞানের পরিভাষা” বইটি এবং ১৯৩৬ সালে ডঃ দেবীপ্রসাদ রায়চৌধুরী মশায়ের “পদার্থ বিজ্ঞানের পরিভাষা” বইটি পশ্চিমবঙ্গ রাজ্য পুস্তক পর্যবেক্ষণ থেকে প্রকাশিত হয়। খুব শীঘ্ৰই ঐ একই সংস্থা থেকে ‘গাণিতিক পরিভাষা’ প্রকাশিত হবে। ভারতের কেন্দ্ৰীয় সরকারের শিক্ষা মন্ত্রক বৈজ্ঞানিক ও প্রযোগিক শব্দাবলী আয়োগ (Commission for Scientific and Technical Terminology) ১৯৩৬ সালে, জ্ঞান বান

শব্দাবলী' নামে হিন্দী পরিভাষার এক বই প্রকাশ করেন এবং 1960 সালে ইঞ্জিনিয়ারিং শব্দাবলী—I ও পরে ইঞ্জিনিয়ারিং শব্দাবলী—II-IV বইগুলি ঐ একই সংস্থা থেকে প্রকাশিত হয়।

এখানে একটা কথা বলে রাখা ভালো, বাংলায় বিজ্ঞানের বই যিনি লিখবেন তিনিই উপর্যুক্ত পারিভাষিক শব্দটি নির্বাচন করবেন বা সৃষ্টি করবেন। কারণ পরিভাষা করলেই হবে না, সেটা বিভিন্ন পদে (বিশেষ্য, বিশেষণ, ক্রিয়া ইত্যাদি) পরিবর্তনযোগ্য কিনা তা কেবল ব্যবহার করেই বোঝা যাবে এবং তা করবেন স্বয়ং লেখক। একাজ কখনই সংকলকের উপর বর্তায় না।

এটা আমরা সবাই জানি যে, পারিভাষিক শব্দটি হবে ছোট, অর্থবহ এবং সরল। এ ছাড়া অতিমধুর, সহজবোধ্য এবং বিভিন্ন পদে রূপান্তর যোগ্য। ইংরাজী ভাষায়—*tion*, -*ted*, -*ing* ইত্যাদি যোগে সহজে বিভিন্ন পদে রূপান্তর করা যায়, কিন্তু বাংলায় করা একটু শক্ত। বাংলার বিশেষ্য থেকে ক্রিয়াপদে পরিবর্তন করতে হলে সাধারণত বিশেষ্যের সঙ্গে ‘করা’ যোগ করা হয়। ‘শীল’ যোগে বিশেষণে রূপান্তর করে থাকি। বাংলায় উপসর্গ ব্যবহারের একটা বিশেষ স্ববিধে আছে। যদিও একই উপসর্গ সব জায়গায় একই অর্থে ব্যবহৃত হয় না এবং কখনও কখনও একই উপসর্গ একই জায়গায় বসে দুই বিপরীত অর্থে ব্যবহৃত হয়, তবে পরিভাষার ক্ষেত্রে অর্থের সূক্ষ্ম তফাও বোঝাতে আমরা উপসর্গগুলিকে ব্যবহার করতে পারি।

আর একটা কথা, কোন পারিভাষিক শব্দই পরিভাষা হবে না যদি না সেটি ব্যবহৃত হয়। অর্থাৎ ব্যবহারই হলো আসল কথা। কোন এক শব্দকে কোন এক বিশেষ অর্থে ব্যবহার করা হতে থাকলে কালক্রমে শব্দটির সেই অর্থ দাঁড়িয়ে যায়, এমন কি শব্দটিকে বিপরীত অর্থেও ব্যবহার করা যেতে পারে। যেমন, ‘গণগ্রাম’ শব্দটির আভিধানিক অর্থ যাই হোক না কেন, এখন এটি বিপরীত অর্থেই ব্যবহৃত হয়ে থাকে। রসায়নের পরিভাষার ক্ষেত্রে অনেক বেশি অর্থবহ শব্দের থেকে কম অর্থবহ শব্দ বেশি চলে এসেছে। যেমন catalyst অর্থে ‘অনুঘটক’ শব্দটি খুবই চালু, যদিও মনে হয় ‘প্রভাবক’ শব্দটি অনেক বেশি অর্থবহ। আবার ‘solid’ অর্থে ‘নিরেট’ খুবই জুৎসই, কিন্তু ‘কঠিন’ শব্দটি স্বপ্নযুক্ত না হলেও চালিয়ে দেওয়া হয়েছে।

এদিকে সংকলনের কাজ যত এগোতে লাগলো ততই কাজটি আমার কাছে

দৃঢ় বলে মনে হতে লাগলো এবং এমন একটা সময় এসেছিল যখন এ কাজ ছেড়ে দেবার জন্য আমি মনে প্রাণে ঠিক করে ফেলেছিলাম। ঠিক এমন সময় I. L. Finar-এর লেখা ‘Organic Chemistry’ নামে সেই বিখ্যাত বইয়ের প্রথম খণ্ডের প্রথম পাতায় লেখা এই ক’টি লাইন,

*“A man would do nothing
if he waited until he would do it so well
that no one would find fault
with what he has done”.*

(CARDINAL NEWMAN)

আবার আমাকে এ কাজে প্রবলভাবে অনুপ্রাণিত করে এবং আমি দ্বিগুণ উৎসাহে এ কাজে লেগে পড়লাম। পাঞ্জুলিপির কাজ যখন শেষ তখনও এটা কোথায় দেবো ঠিক ছিল না। এমন সময় তদকালীন প্রেসিডেন্সি কলেজের রসায়ন বিভাগের প্রধান ডঃ পীঘূষকান্তি দাশ মশায় পাঞ্জুলিপি পশ্চিমবঙ্গ রাজ্য পুস্তক পর্ষদকে দেবার পরামর্শ দেন এবং আমি পাঞ্জুলিপি রাজ্য পুস্তক পর্ষদের তদকালীন মুখ্য প্রশাসন আধিকারিক অধ্যাপক দিব্যেন্দু হোতার কাছে প্রকাশের জন্য জমা দিই। অধ্যাপক হোতা বিধয়টি অত্যন্ত গুরুত্ব সহকারে দেখেন এবং আমাকে খুবই উৎসাহিত করেন।

পর্ষদের পক্ষ থেকে পাঞ্জুলিপিটি একাধিক নিরীক্ষকের কাছে যায় এবং নিরীক্ষণের কাজ যখন চলচ্ছে তখন পর্ষদের মুখ্য প্রশাসন আধিকারিক বদল হয় ; অধ্যাপক হোতার জায়গায় ডঃ ল্যাডলীমোহন রায়চৌধুরী যোগ দেন। ডঃ রায়চৌধুরীও রসায়নের পরিভাষার জন্য আমাকে খুবই উৎসাহ দেন। এর কিছুকাল পরে পাঞ্জুলিপি প্রেসে যাবার আগে পর্ষদের মুখ্য প্রশাসন আধিকারিক আবার বদল হয় এবং ডঃ রায়চৌধুরীর জায়গায় অধ্যাপক শিবনাথ চট্টোপাধ্যায় যোগ দেন। অধ্যাপক দিব্যেন্দু হোতা, ডঃ ল্যাডলীমোহন রায়চৌধুরীর মত অধ্যাপক শিবনাথ চট্টোপাধ্যায়ও রসায়নের পরিভাষা সম্বন্ধে বিশেষ আগ্রহ প্রকাশ করেন এবং প্রেস থেকে যাতে তাড়াতাড়ি প্রকাশিত হয় সেদিকে বিশেষ দৃষ্টি দেন। এ কাজে পর্ষদ কর্মী শ্রী অশোক বিশ্বাস যথেষ্ট যত্ন নেন।

এ বইয়ে সংকলিত পারিভাষিক শব্দগুলি বাংলায় লেখা বিজ্ঞানের বিভিন্ন বই এবং লেখা থেকে নেওয়া হয়েছে। বিশেষ করে রসায়নের পাঠ্য বই থেকে। এছাড়া ‘চলান্তিকা’, সাহিত্য সংসদ কর্তৃক প্রকাশিত বাংলা অভিধান, জ্ঞানেন্দ্-

মোহন দাসের অভিধান, হরিচরণ বন্দ্যোপাধ্যায়ের ‘বঙ্গীয় শব্দকোষ’, কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয় কত্ত’ক প্রকাশিত ‘বৈজ্ঞানিক পরিভাষা’, ‘পদার্থ বিজ্ঞানের পরিভাষা’, ‘বিজ্ঞান শব্দাবলী’, ‘A Dictionary of Science’ by E. B. Uvarov, D. R. Chapman & Alan Isaacs, ‘The Condensed Chemical Dictionary’ Revised by Gessner G. Hawley, McGraw Hill-এর ‘Dictionary of Scientific And Technical Terms’, রবীন্দ্র শব্দকোষ, স্বনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়ের ‘The Origin and Development of Bengali Literature’, ইঞ্জিনিয়ারিং শব্দাবলী—I-IV ইত্যাদি বইগুলি সহায়ক বই কৃপে বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। যে ইংরাজী শব্দের পারিভাষিক শব্দ কোন বইয়ে পাইনি, সে শব্দগুলির রাসায়নিক অর্থের দিকে লক্ষ্য রেখে একটা পরিভাষা ঠিক করেছি। যদিও এমন শব্দের সংখ্যা মোট শব্দের তুলনায় বেশ কম। অনেক সময় এমনও লক্ষ করেছি যে, আমি যে পারিভাষিক শব্দটি নির্বাচন করেছি সেটি পরে অন্য বইয়ে ছবল এক দেখেছি। আমার নির্বাচিত অন্যান্য পারিভাষিক শব্দের ক্ষেত্রে এমন হওয়া অস্বাভাবিক নয়। তাই আমার নির্বাচিত শব্দগুলিকে বিশেষ চিহ্নের সাহায্যে আলাদা করে দেখানোর চেষ্টা থেকে বিরত থেকেছি। কোন একটি ইংরাজী শব্দের বহুল ব্যবহৃত বাংলা প্রতিশব্দটি কানে যতই বাজুক বা অর্থের যতই তফাত হোক সেটি পরিবর্তনের চেষ্টা করিনি। কারণ বহু ব্যবহারের ফলে সেই শব্দটির একটি নিজস্ব অর্থ দাঢ়িয়ে গেছে। যেমন ‘fractional distillation’-এর বাংলা প্রতিশব্দ ‘আংশিক পাতন’ খুবই চালু কিন্তু অর্থের দিক থেকে কি উপযুক্ত? আরো উদাহরণ দেওয়া যেতে পারে। যেমন ‘isomer’-এর প্রতিশব্দ হলো ‘সমাবয়ব (যৌগ)’, কিন্তু দুটি যৌগের অবয়ব (চেহারা) অর্থাৎ গঠনগত চেহারা আলাদা হলেও সেগুলি সমাবয়বী যৌগ হতে পারে।

রসায়নের পরিভাষা সংকলনের ক্ষেত্র ঠিক রাখা খুবই মুশকিল ব্যাপার। কারণ গণিত, পদার্থবিজ্ঞা, উদ্ভিদবিজ্ঞা, জীববিজ্ঞা ইত্যাদি ইত্যাদির সঙ্গে রসায়ন অঙ্গাঙ্গীভাবে জড়িয়ে আছে। তাই আমার সাধ্য অনুযায়ী যতদূর পেরেছি সংকলন করেছি।

‘Pan Indian Terminology’-র জন্য রসায়নের পারিভাষিক শব্দগুলি প্রতিবর্ণীকরণ করে দিয়েছি। এই প্রতিবর্ণীকরণে আমায় বিশেষভাবে সাহায্য করেছেন বারাসাত কলেজের আমার সহকর্মী অধ্যাপক সরোজনাথ সাঞ্চাল,— বর্তমানে আচার্য ব্রজেন্দ্রনাথ শীল মহাবিদ্যালয়ের দর্শনের অধ্যাপক।

পারিভাষিক শব্দ সংকলন ও চয়ন একটা নিরবচ্ছিন্ন প্রক্রিয়া। এটি কোন এক বিশেষ অবস্থায় বা সময়ে থেমে থাকতে পারে না। শব্দগুলি ক্রমাগত বাড়াই বাচাই করতে হয়। কারণ সময়ের সঙ্গে নতুন নতুন শব্দ সংযোজিত হচ্ছে বা নতুন অর্থে ব্যবহৃত হচ্ছে এবং পুরানো অনেক শব্দই বাতিল হয়ে যাচ্ছে। তাছাড়া কোন একজনের প্রচেষ্টা যতই সৎ হোক তাতে নানান অসঙ্গতি বা অসম্পূর্ণতা থাকতেই পারে। আর আমার সংকলিত ‘রসায়নের পরিভাষা’ বইয়ে অসঙ্গতি বা অসম্পূর্ণতা থাকাটা অস্বাভাবিক নয়। আর বেশ কিছু শব্দ সংকলন বা নির্বাচন করেছি ঠিকই; কিন্তু তা আমাকে মোটেই তৃপ্তি দিতে পারেনি। কারণ সেই শব্দগুলির বদলে অন্য কোন উপযুক্ত পরিভাষা আমার পক্ষে ঠিক করা সম্ভব হ্যনি। তাই এই বইয়ের সকল পাঠক-পাঠিকার কাছে আমার একান্ত অনুরোধ তাঁরা যেন এই বইয়ের প্রতিটি শব্দের গঠনমূলক কঠোর সমালোচনা করেন। এতে বইটির নতুন সংস্করণের সময় তাঁদের উপদেশ ও পরামর্শ আমায় ঠিক পথে পরিচালিত করবে। এই বইয়ের শেষে শুক্রিপত্র সংযোজিত হলো।

কৃতজ্ঞতা স্বীকারে যার নাম প্রথমেই করা দরকার তিনি হলেন আমার অধ্যাপক ডঃ সুনৌলকুমার লাহিড়ী, যিনি আমাকে বই লেখার প্রথম স্বয়েগ করিয়ে দেন।

এই বইয়ের নিরীক্ষকগণ যারা আমায় নানান উপদেশ, পরামর্শ ও মতামত দিয়ে এই বইয়ের উৎকর্ষ বাড়াতে চেষ্টা করেছেন তাঁদের প্রত্যেকের কাছে আমি কৃতজ্ঞ। পশ্চিমবঙ্গ রাজ্য পুস্তক পর্ষদের বিভিন্ন সময়ের মুখ্য প্রশাসন আধিকারিক অধ্যাপক দিব্যেন্দু হোতা, ডঃ ল্যাজলীমোহন রায়চৌধুরী এবং অধ্যাপক শিবনাথ চট্টোপাধ্যায় এবং পর্ষদের বিভিন্ন কর্মী, বিশেষ করে শ্রীঅশোক বিশ্বাস, যারা আমায় উৎসাহিত ও সহযোগিতা করে এই প্রকাশে সাহায্য করেছেন তাঁদের প্রত্যেককে জানাই আন্তরিক কৃতজ্ঞতা। . এছাড়া আচার্য ব্রজেন্দ্রনাথ শীল মহা-বিদ্যালয়ের আমার প্রাক্তন সহকর্মী অধ্যাপক প্রসাদ সেনগুপ্ত, পদার্থবিদ্যা বিভাগ, বাড়গ্রাম রাজ কলেজ ও অধ্যাপক প্রতাপচন্দ্র দে, রসায়ন বিভাগ, বাড়গ্রাম রাজ কলেজ এবং অধ্যাপক বিবেকানন্দ চট্টোপাধ্যায়, রসায়ন বিভাগ, জয়পুরিয়া কলেজ, অধ্যাপক সরোজনাথ সাত্ত্বাল, দর্শন বিভাগ, আচার্য ব্রজেন্দ্রনাথ শীল মহাবিদ্যালয়, এই বইয়ের ক্ষেত্রে আমাকে নানান ভাবে উৎসাহিত ও সহযোগিতা করে আমাকে কৃতজ্ঞতাপাশে আবদ্ধ করেছেন।

অধ্যাপক সরোজনাথ সাগুলের পুত্র শ্রীমান হীরকজ্যোতি সাগুল এই বইয়ের
পাত্রলিপি প্রস্তরের সময় আমাকে বিশেষভাবে সাহায্য করে। শ্রীমান হীরকের
জন্ম রহলো আমার আশীর্বাদ। মিত্র প্রেসের শ্রীগুমলকান্তি কুমার এই বইয়ের
ছাপার দায়িত্বে ছিলেন। আর প্রক রিডিংয়ের দায়িত্বে ছিলেন শ্রীমানিকচন্দ্র দে।
এদের প্রত্যেকের কাছে আমি কৃতজ্ঞ।

এই বইয়ের উন্নতির জন্ম যে কোন পরামর্শ কৃতজ্ঞচিত্তে গ্রহণ করবো।

রসায়ন বিভাগ,
বারাসাত রাষ্ট্রীয় মহাবিদ্যালয়

কানাইলাল মুখোপাধ্যায়

পারিভাষিক শব্দগুলীতে ব্যবহৃত সংকেত

1. একার্থক বাংলা প্রতিশব্দগুলি [,] বা [/] চিহ্ন দিয়ে আলাদা করা হয়েছে। ভিন্নার্থক হলে শব্দগুলির মধ্যে [;] চিহ্ন দেওয়া হয়েছে। শেষ কলামে পারিভাষিক শব্দের প্রতিবর্ণীকরণ দেওয়া আছে। যেমন,

equilibrium সাম্য, সংতুলন sāmya, saṁtulan

parameter পরমিতি / স্থিতিমাপ paramiti / sthitimāp

2. একই ইংরাজী শব্দের আগে বা পরে অন্ত এক বা একাধিক শব্দ যুক্ত হলে সেগুলি বিভিন্ন রাশি বোঝায়। এই রকম বিভিন্ন রাশিগুলি ইংরাজী মূল শব্দটির সঙ্গে এক জায়গায় লেখা আছে। যে সকল শব্দ মূল শব্দের পরে থাকবে, সেখানে মূল কথা ও সেগুলির মধ্যে কোন চিহ্ন থাকবে না। কিন্তু মূল শব্দটির আগে অন্ত শব্দ থাকলে মূল কথাটির পর [,] চিহ্ন দিয়ে সেটি লেখা হয়েছে। মূল শব্দ বা একই শব্দ বার বার না লিখে [~] চিহ্ন দিয়ে বোঝান হয়েছে। যেমন,

acceleration

~ due to gravity [= acceleration due to gravity]

~, angular [= angular acceleration]

distillation পাতন, চোলাই

~ under reduced pressure [= distillation under reduced pressure]

নিম্নচাপে পাতন

~, aseptic [= aseptic distillation] নির্কলুষ / নির্বীজ ~

[= নির্কলুষ পাতন বা নির্বীজ পাতন]

fundamental মৌল, মৌলিক, মূল

~ frequency [= fundamental frequency] মূল কম্পাক্ষ

~ law [= fundamental law] ~ সূত্র / নিয়ম

[মূল সূত্র বা মূল নিয়ম]

3. অনেক ইংরাজী শব্দের পারিভাষিক শব্দটিতে উপসর্গ () চিহ্নের মধ্যে দেওয়া আছে। সেই সব ক্ষেত্রে পারিভাষিক শব্দটি উপসর্গ সমেত বা ছাড়া লেখা যেতে পারে। যেমন,

absorb (অব)শোষণ [= অবশোষণ বা শোষণ]

ରୂପାଳିତନେର ପରିଭାଷା

A a

abbreviation	ସଂକ୍ଷେପ	san' ksep
aberration	ଅପେରଣ	aperan̄
abherent	ଆମଞ୍ଜକବାରକ	āsañjkavarak
abiogenesis	ଅଜୀବଜନୀ (ଅଜୀବଜ୍ଞନ)	ajīvjanī (ajīvjani)
abjection	ଅପକ୍ଷେପ	apaksep
ablation	ଅପକ୍ଷରଣ	apakṣaraṇ
abnormal	ଅସାଭାବିକ, ଅପସାମାନ୍ୟ	asvābhāvik, apasāmānya
abnormal number	ଅସାଭାବିକ ସଂଖ୍ୟା	asvābhāvik sañ khyā
~ reaction	~ ବିକ୍ରିଯା	~ vikriā
~ vapour density	~ ବାଷ୍ପ ସନ୍ତୁଷ୍ଟତା	~ vāṣpa ghanatva
abnormality	ଅସାଭାବିକତା, ଅପସାମାନ୍ୟତା	asvābhāvikatā, apasāmānyatā
abrasion	ଅପଘର୍ଷଣ	apagharsaṇ
abrasive	ଅପଘର୍ଷକ, ଅପଘର୍ଷୀ	apagharsak, apagharsi
abreaction	ଅଭିଶ୍ଫୋଟ	abhisphot
abscissa	ଭୁଜ	bhuj
~, axis of	ଭୁଜାକ୍ଷ	bhujākṣa
absolute	ପରମ, ଚରମ ; ନିରପେକ୍ଷ, ଅନପେକ୍ଷ ; ଅନପେକ୍ଷକ ; ପ୍ରକାର ; ପରିଶ୍ରଦ୍ଧ ; ଯଥାଥୀ	param, caram ; nirapekṣa, anapekṣa ; anāpekṣik ; prakṛta ; pariśuddha ; yathārtha
absolute alcohol	ନିର୍ଜଲ କୋହଲ, ପରିଶ୍ରଦ୍ଧ ~	nirjal kohal pariśuddha ~
~ assymmetric synthesis	ଚରମ ଅସମ୍ମିତ ସଂଶୋଷଣ	caram asamamita sañ śleṣaṇ
~ co-efficient	ପ୍ରକାର ଗୁଣାଂକ	prakṛta guṇāṅka

absolute

configuration	পরম/চরম বিন্যাস	param/caram vinyāś
~ electrometer	অনপেক্ষ বিভবমাপী	anapekṣa vibhavmāpi
~ e. m. u.	নিরপেক্ষ বিদ্যুৎ চূম্বকীয় একক, নিরপেক্ষ e. m. u.	nirapekṣa vidyut cumvakīya ekak, nirapekṣa e. m. u.
~ humidity	প্রকৃত আদ্রতা	prakṛta ārdraṭā
~ ohm	— ওহম	— ohm
~ reaction rate	পরম বিক্রিয়া হার	param vikriyā hār
~ scale	— মাত্রা, চরম তাপক্রম পরম/চরম তাপক্রম	— mātrā, caram tāpakram param/caram
~ ~ of temperature		tāpakram
~ temperature	অনপেক্ষ/নিরপেক্ষ উষ্ণতা	anapekṣa/nirapekṣa uṣṇaiā
~ term	চরম পদ	caram pad
~ unit	একমাত্রিক একক, স্বাভাবিক একক	ekamātrik ekak, svābhāvik ekak
~ velocity	পরম/চরম গতিবেগ	param/caram gatiweg
~ weight	পরম ভার/ওজন	param bhār/ojan
~ zero	পরম/চরম শূন্য, চরম শীতলতা	param/caram śūnya caram śitala:ā
~ ~,unattainability of	চরম শীতলতা অনভ্যতা	caram śitalatā alabhyatā
absorb	(অব) শোষণ করা	(ava) śoṣaṇ karā
absorbance	শোষণাঙ্ক	śoṣaṇāṅka
adsorbate	শোষিতক*	śoṣitak
absorbed	শোষিত	śoṣita
~ energy	— শক্তি	— śakti
absorbency	শোষকতা	śoṣaka:ā
absorbent	শোষক	śoṣak
absorber	শোষক	śoṣak
absorbing	শোষক ; অবশোষণ	śoṣak ; avaśoṣaṇ

absorbing power	ଶୋଷକତା ; ଶୋଷଣ କ୍ଷମତା	śoṣakatā ; śoṣaṇ kṣamatā
absorptance	ଅବଶୋଷକତା	avaśoṣakaīā
absorptiometer	ଅବଶୋଷଣମାପୀ	avaśoṣaṇmāpi
absorption .	ଅବଶୋଷଣ	avaśoṣaṇ
~ band	~ ବ୍ୟାଣ୍ଡ	~ bæṇḍ
~ cell	~ କୋଷ	~ koṣ
~ coefficient	~ ଗୁଣାଳ୍କ, ଅବଶୋଷଣାଳ୍କ	~ guṇānka, avaśoṣaṇānka
~ column	ଅବଶୋଷଣ ସ୍ତର	avaśoṣaṇ stambha
~ discontinuity	~ ବିଚ୍ଛେଦ	~ vīcched
~ edge	~ ପ୍ରାନ୍ତ	~ prānta
~ factor	~ ଗୁଣକ	~ guṇak
~ limit	~ ସୀମା	~ sīmā
~ of heat	ତାପ-ଗ୍ରହଣ	tāp-grahaṇ
~ oil	ଅବଶୋଷଣ ତୈଲ	avaśoṣaṇ taila
~ pipette	~ ପିପେଟ୍	~ pipet
~ plate	~ ପାତ	~ pāt
absorption	ଅବଶୋଷଣ ବଣ୍ଟଳି	avaśoṣaṇ varṇāli
spectroscopy	ବିଜ୍ଞାନ	vijñān
~ spectrum	~ ବଣ୍ଟଳି	~ varṇāli
~ tower	~ ସ୍ତର	~ stambha
~, coefficient of	~ ଗୁଣାଳ୍କ, ଅବଶୋଷଣାଳ୍କ	~ gunānka, avaśoṣaṇānka
~, heat of	ଅବଶୋଷଣ ତାପ	avaśoṣaṇ tāp
~, selective	ବୃତ୍ତ ଅବଶୋଷଣ, ବରଣାୱକ ~	bṛita avaśoṣaṇ, baraṇātmak ~
absorptive power	ଅବଶୋଷଣ-କ୍ଷମତା, ଅବଶୋଷଣଶୀଳତାର ~	avaśoṣaṇ-kṣamatā, avaśoṣaṇśīlatār ~
absorptivity	ଅବଶୋଷକତା, ଅବଶୋଷଣଶୀଳତା	avaśoṣakaīā, avaśoṣaṇśīlatā
abstract	ଶୂନ୍ୟ (ganit) ; ମାର, ମାରାଂଶ ; ବିମ୍ବତ୍ (darsan)	śuddha (ganit) ; sār sārān̄-śā ; vimūrta (darsan)

abstract number	শূক্র সংখ্যা	sūddha saukhyā
abstraction	বিমৃত্তন	vimūrtan
abundance	প্রাচুর্য	prācurya
~, nuclear	কেন্দ্রকের লভ্যতা	kendraker labhyatā
abyssal	বিতলীয়	vitalīya
a.c.	প্রত্যাবর্তী ধারা, পরিবর্তী তড়িৎপ্রবাহ	pratyāvartī dhārā, parivartī tadīt pravāha
a.c. supply	এ, সি, সরবরাহ	a.c. sarabarāha
acacia gum	বাবলা গ'দ	bāblā gād
accelerate	ভ্রান্ত করা	tvarita karā
accelerated	ভ্রান্ত	tvarita
accelerating	ভ্রক	tvarak
acceleration	ভ্রণ	tvaraṇ
~ due to gravity	অভিকষ্টীয় ভ্রণ, অভিকষ্টজ ~	abhikarsīya tvaraṇ abhikarsaj ~
~ angular	কোণিক ~	kauṇik ~
	কোণীয় ~	koṇīya ~
~, constant	স্থির ~	sthir ~
~, linear	সরল রৈখিক ধ্রণ ~ রেখীয় ~	saral raikhik tvaraṇ ~ rekhiya ~
~, normal	অভিলম্বীয় ধ্রণ	abhilamvīya tvaraṇ,
	অভিলম্ব ~	abhilamva- ~
~, tangential	স্পর্শক ~	spārśaka ~
	স্পর্শনী ~	spārśanī ~
~, variable	অসম ~	asama ~,
	বিষম ~	viṣama ~
accelerator	ভ্রণ-যন্ত্র, ভ্রণকারী	tvaraṇ-yantra tvaraṇkārī
~, particle	কণা ভ্রক, ~ ভ্রণ-যন্ত্র	kaṇā tvarak ~ tvaraṇ-yantra
acceptability	গ্রহণ যোগ্যতা	grahaṇ yogyatā
acceptor	গ্রহীতা	grahītā
~ atom	গ্রহীতা-পরমাণু, গ্রাহী পরমাণু	grahītā-paramāṇu grahī paramāṇu

access/accessibility	অভিগম্যতা	abhibhāvata
accessibility of compound	যৌগের অভিগম্যতা	yauger abhibhāvata
accident	আপতন	āpatan
accidental	আকাশ্মিক ;	ākasmik ;
	আপতিক	āpatik
~ error	আকাশ্মিক ত্রুটি	ākasmik truṭi
accumulated	সংগৃহিত	sañcita
accumulator	সংশালক কোষ	sañcāyak kos
accuracy	যাথার্থ্য, সঠিকতা	yāthārthya, saṭhikatā
accurate	নিভুল, ত্রুটিহীন,	nirbhul truṭihīn
	যথার্থ	yathārtha
acetate dye	অ্যাসিটেট রঞ্জক	æsiṭet rañjak
~ fibre	— তন্তু	— tantu
acetum	সিকা	sirkā
acetyl derivative	অ্যাসিটাইল সঞ্চাত	æsiṭail sañjāt
acetylation	— মূলক যুক্তকরণ	— mūlak yuktakaraṇ
acetylene	অ্যাসিটিলিন	æsiṭilin
~ black	— অঙ্গার	— aṅgār
acetylenic bond	অ্যাসিটিলিনীয় বন্ধন	æsiṭilinīya bandhan
~ compound	— ঘোগ	— yauga
acetyl value	অ্যাসিটাইল মান	æsiṭail mān
achromatic	অবণ্ক	avarṇak,
achromatism	অবণ্তা	avarṇatā
acid	অশ্ল,	amla,
	অ্যাসিড	æsid̪
~ anhydride	— নিরুদক	— nirudak
~ base	— ক্ষারক,	— kṣārak,
	অশ্ল-ক্ষারক	amla-kṣārak
~ ~ catalysis	আসিড ক্ষারক প্রভাবক	æsid̪ kṣārak prabhāvak
~ ~ character	— ~ চরিত্র	— ~ caritra
~ ~ concept	— ~ ধারণা	æsid̪ kṣarak dhāraṇā

acid base indicator	অ্যাসিড ক্ষারক নির্দেশক	æsid̥ kṣarak nīrdeśak
~ dye	অ্যাসিড রঞ্জক	~ rañjak
~ fast	অম্লস্থায়ী	amla sthāyī
	অ্যাসিড স্থায়ী	æsid̥ ~
~ fermentation	অ্যাসিড / অম্ল সম্ধান বিক্রিয়া	æsid̥ / amla sandhān vīkriyā
~ hydrolysis	~ / অম্ল অপघটন	~ amla / apaghāṭan
	~ / অম্ল আদ্র	~ / ~ ādra
	বিশ্লেষণ	vīśleṣaṇ
~ leaching	~ / অম্ল নিষ্কালন	~ / ~ nikṣālan
~ lining	~ আস্তরণ	~ āstaraṇ
~ number	~ / অম্ল সংখ্যা	~ / amla sañ khyā
acid proof	অ্যাসিড সহ, অম্লসহ	æsid̥ saha, amlasaha
~ radical	অম্ল মূলক	amla mūlak
~ reduction	অম্ল-বিজ্ঞারণ	amla-vijāraṇ
~ resistant	অম্ল প্রতিরোধী	amla pratirodhī
~ salt	অ্যাসিড লবণ	æsid̥ labaṇ
~ strength	অ্যাসিড / অম্ল মাত্রা	æsid̥ / amla mātrā
~ test	~ / ~ পরীক্ষণ	~ / ~ parīkṣaṇ
~ value	~ / ~ মান	~ / ~ mān
~ water	~ / ~ জল	~ / ~ jal
~, fatty	স্নেহজ অম্ল (অ্যাসিড), ঘেড়াম্ল	snehaj amla (æsid̥), medāmla
~, hard	খর অম্ল (অ্যাসিড)	khara amla (æsid̥)
~, soft	মৃদু ~ (~)	mṛdu ~ (~)
acidic	অম্লীয়, আম্লিক	aṁliya āmlik
~ solution	আম্লিক দ্রবণ	~ dravaṇ
acidification	অম্লীকরণ	aṁlikaraṇ
acidified	অম্লীকৃত	aṁlikṛta
acidify	অম্লীকৃত করা, অম্লীয় করা	~ karā, aṁliya karā
acidimeter	অম্লমাপী	amlamāpi
acidimetry	অম্লমিতি	amlamiti

acidity	অଳতা	amlatā
~ of a base	କ୍ଷୟରକେର ଅଳଗ୍ରାହୀତା	kśaraker amlagrāhītā
acidulant	ଆଳିକକାରକ	āmlikārak
acidulated	ଅଳୀକଣ୍ଟ	amlinikṛta
a cline	ଅନତ	anata
aclinic	ନିଷ୍ଠିତ	nirṇati
acrid	କଟ୍ଟୁ ; ଉଘ୍ର	kaṭū ; ugra
acrylic fibre	ଅଯାକ୍ରାଇଲିକ ତନ୍ତ୍ର	ækraīlik tantu
~ resin	~ ରଙ୍ଜନ	~ rajan
actinic rays	ବିକାରକ ରଶ୍ମି	bikārak raśmi
actinide	ଅଯାକ୍ରିନାଇଡ ଶ୍ରେଣୀର ମୋଲ,	æktrīnāid śrenīr maula,
	ଅଯାକ୍ରିନାଇଡ	æktrīnāid
~ contraction	~ ସଂକୋଚନ	æktrīnāid san̄ kocan
~ series	~ ଶ୍ରେଣୀ	~ śrenī
actinium	ଅଯାକ୍ରିନ୍ୟାମ	æktrīniyām
~ decay series	~ କ୍ଷୟଜ ଶ୍ରେଣୀ	~ kṣayaj śrenī
actinometer	କିରଣ କ୍ରିୟାମାପୀ	kiraṇ kriyamāpī
actinon	ଅଯାକ୍ରିନନ	æktrinan
action	କ୍ରିୟା (ବଲ), କର୍ମ, କାର୍ଯ୍ୟ	kriyā (bal) ; karma karya
~		
~ and reaction	କ୍ରିୟା ଓ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା	kriyā o pratikriyā
~, centre of	କ୍ରିୟା କେନ୍ଦ୍ର	kriyā kendra
~, least	ଅବମ କର୍ମ, ନ୍ୟନତମ କର୍ମ	avam karma, nyunatama karma
~, line of	କ୍ରିୟା ରେଖା	kriyā rekha
activate	ସକ୍ରିୟ କରା	sakriya karā,
activated	ବଲାହିତ, ସକ୍ରିୟକଣ୍ଟ, ଉତ୍ତେଜିତ, ସକ୍ରିୟିତ	valāhita, sakriyakṛta, uttejita, sakriyita
~ complex	~ ଜଟିଲ ଘୋଗ	~ jaṭil yauga
activation analysis	ସ୍ଵେଦୀ ବିଶ୍ଲେଷଣ	sovedī viślesaṇ

activation energy	সক্রিয় শক্তি	sakriyaṇ śakti
activator	সক্রিয়কারী	sakriyakārī
active	সক্রিয়, ক্রিয়াশীল	sakriya, kriyāśīl
~ amyl alcohol	আলোক সক্রিয় অ্যামাইল কোহল	alok sakriya amāil kohal
~ hydrogen	সক্রিয় হাইড্রোজেন	sakriya hāidrojen
~ mass	~ ভর	~ bhar
~ methylene	~ মেথিলিন মূলক	~ methilin mūlak
active part	~ অংশ	~ ani śa
~ principle	কার্যকারী ~	kāryakārī ~
activity	সক্রিয়তা	sakriyatā
~ coefficient	~ গুণাংক	~ guṇāṅka
~ series	~ শ্রেণী	~ śreṇī
acute	সূক্ষ্মাগ্র	sūkṣmāgra
~ angle	সূক্ষ্ম কোণ	sūkṣma koṇ
acyclic	অচক্রীয়, অব্রূতীয়, মুক্তশৃঙ্খল বিশিষ্ট	acakrīya, abṛttīya, mukta śrmkhal
~ compound	মুক্ত শৃঙ্খল ঘোগ	biśiṣṭa mukta śrmkhala
adaptability	অনুকূলশীলতা	yauga
adaptable	অনুকূলশীল	anukūlaśīlatā
adaptation	অভিযোজন ; অনুকূলন ; উপযোগীকরণ	anukūlaśīl abhiyojan ; anukūlan ; upayogīkaraṇ
adapter	অভিযোজক, উপযোজক	abhiyojak, upayojak
adaptive	অনুকূলী	anukūlī
~ radiation	অনুকূলী বিকিরণ	~ vikiraṇ
addendum	ধোগশীল বস্তু ; যোজ্য	yogaśīl vastu ; yojya
addition	যোগ ; সংকলন ;	yog ; saṅkalan :

addition	যোগাজ্ঞক (বিণ)	yogātmak
~ polymer	~ বহু-জ্ঞক	~ vahulak
~ reaction	যুক্তিযোগ বিক্রিয়া	yutayauga vikriyā
additional	অতিরিক্ত	atirikta
additive	যুত, যোগশীল	yuta, yogaśīl
~ compound	যুত যোগ	yuta yauga
~ property	যোগশীল ধর্ম	yogaśīl dharma
~ reaction	যুত যোগ বিক্রিয়া	yuta yauga vikriyā
adduct	যুত ঘোগ	yuta yauga
addendum	যোগশীল বস্তু	yogaśīl vastu
adherence	অনুসঙ্গ	anuśaṅga
adhesion	আসংজন	āsañjan
adhesive	চটচটে (আঠা) আসংজক, caṭcaṭe (āṭhā)	āsañjak
~ power	আসংজনশীল	āsañjanśīl
adiabatic	আসংজন ক্ষমতা	āśañjan kṣamatā
	রুদ্ধ-তাপ,	ruddha-tap,
	রুদ্ধ-তাপীয়	rudha-tāpiya
~ demagnetisation	রুদ্ধ-তাপ অচুবকীকরণ, ruddha-tāpa	acumvakīkaraṇ,
~ expansion	রুদ্ধ বিচুম্বকণ	ruddha vīcumvakaṇ
~ process	~ প্রসারণ ~ প্রক্রিয়া, ~ প্রক্রম	~ praśaraṇ ~ prakriyā, ~ prakram
~ wall	তাপ-অভেদ্য দেওয়াল	tāpa-abheda deoyāl
adjacent	সন্নিহিত, সংলগ্ন	sannihita, sañcagna
adjoining	~	~
adjust	সমন্বয় করা, সংযোজন ~	samanvay karā, sañ yojan ~
adjustable	নিয়ন্ত্রণ যোগ্য ; উপযোজ্য ; সমন্বেষণ	niyantraṇ yogya ; upayojya ; samañveya
adjusted	সমন্বয়িত,	samanvayita,

adjusted	সমযোজিত	samayojita
adjustment	সমন্বয়ন, সমযোজন, উপযোজন	samanvayan, samayojan, upayojan
adjuvant	সংপূর্ণিত মিশ্রবস্তু	sampūrita mīśravastu
admeasure	পরিমাপ করা	parimāp karā
admeasurement	পরিমাপ, পরিমাপন	parimāp, parimāpan
admissible	গ্রাহ্য	grāhya
admittance	প্রবেশ্যতা	praveśyatā
adixture	অধিমিশ্রণ	adhimiśraṇ
adsorbent	অধিশোষক	adhiśoṣak
adsorption	অধিশোষণ, বহিধৃতি	adhiśoṣaṇ, bahirdhṛti
~ indicator	অধিশোষণ নির্দেশক	adhiśoṣaṇ nirdeshaṇ
~ isotherm	~ সমোষ রেখা	~ samoṣṇa rekha
~, activated	সক্রিয় অধিশোষণ	sakriya adhiśoṣaṇ
~, physical	ভৌত ~	bhauta ~
adulterant	ভেজাল	bhejāl
adulterate	অপর্মিশ্রণ করা, ভেজাল দেওয়া	apamiśraṇ karā, bhejāl deoyā
adulterated	অপর্মিশ্রিত	apamiśrita
adulteration	অপর্মিশ্রণ	apamiśraṇ
aeolian	বায়ব	vāyava
aerated	বাতান্বিত	vā ānviṭa
aeration	বাতন	vātan
aerial	বায়ব ; থেচর, নভচর ; আকাশ-তার	vāyava ; khecar, nabhaścar ; ākāś-tar
aerobe	বায়ু-জীব	vayūjīv
aerobic	বায়ু-জীবী	vāyujīvī
~ bacteria	~ বৈজ্ঞান	~ bījāṇu
~ respiration	স্বাত শ্বসন	savāt śvasan
arosol	বায়ু-বীরু সল	vāyuvīja sal

afferent	অন্তର্বାହী,	antarvāhī,
~ vessel	অন্তମ୍ରଦ୍ଵା	antarmukh
affinity	অন্তବାହ	antarvāha
after glow	আসক্তি	āsakti
~ image	উত୍ତରଦୀପ୍ତି	uttardīpti
~ effect	অনୁବିମ୍ବ	anuvimva
agar-agar	উত୍ତର ପ୍ରଭବ	uttar prabhav
agate	অ্যাগାର-অ্যାଗାର	ægār-æg̃ ar
age	অକୀକ,	akīk,
aged	গୋମେଦ,	gomed,
ageing	অ্যାଗେଟ	æget
agent	କାଳ (সମୟ)	kāl (samay)
	~ ପ୍ରଭାବିତ	~ prabhāvita
	~ ପ୍ରଭାବନ	~ prabhāvan
agglomerate	କାରକ,	kārak,
agglomerated	କର୍ମ'କ,	karmak ;
agglomeration	କର୍ତ୍ତା	kartā
aggregation	ପିଣ୍ଡିତ	piṇḍita
aggregation	ଏକଟ୍ରିତ	ekatrita
aggregation	ପିଣ୍ଡିଭବନ	piṇḍībhavan
aggregation	ଅଧିବର୍ତ୍ତିତ	adhibṛddhi
aggregate	ପୁଞ୍ଜିଭୂତ	puñjībhūta
aggregation	ସମାଣ୍ଟି ;	samaṣṭi ;
	ସମାଣ୍ଟିକରଣ	samaṣṭikaraṇ
agitation	ଆଲୋଡ଼ନ,	āloḍan,
	ପ୍ରକ୍ଷୋଭ	prakṣobh
~, thermal	ତାପୀୟ ପ୍ରକ୍ଷୋଭ	tāpiya prakṣobh
agitator	ଆଲୋଡ଼କ	āloḍak
aglucone	অଶକ'ରାଙ୍ଘ	aśarkarāṅga
agricultural	କୃଷି ରାସାୟନିକ	kṛṣi rāsāyanik vastu
chemical	ବ୍ସ୍ତୁ	
~ waste	କୃଷି-ଆବଜ୍ଞାନିକ	kṛṣi-āvaraṇikā
air	ବାସ୍ତ୍ର	vāyu
~ balloon	ଫାନ୍ସ	phānus
~ bladder	ବାସ୍ତ୍ର-ଶଳୀ,	vāyusthalī,

air bladder	পটকা	paṭkā
~ chamber	বায়ু-প্রকোষ্ঠ	vāyuprakoṣṭha
~ compressor	বায়ু-প্রেষক	vāyu preṣak
~ core	~ গড়	~ garbha
~ craft	বিমান	vimān
~ gap	বায়ু-চ্ছেদ	vāyucched
~ hole	বায়ু-প্রবেশ ছিদ্র	vāyu-pravēś chidra
~ oven	বায়ু-চুল্লী	vāyu-cullī
	~ উনান/উন্ন	~ unān/unun
~ pocket	~ গহুর,	~ gahvar,
	~ খাদ	~ -khād
~ pollution	~ দূষণ	~ dūṣaṇ
~ press	~ চাপ	~ cāp
~ pressure	~ ~	~ ~
~ pump	~ পাম্প	~ pāmp
~ reduction	~ বিজ্ঞারণ	~ vijāraṇ
~ regulator	~ নিয়ন্ত্রক	~ niyantrak
~ space	বাতাবকাশ	vātāvakāś
~ thermometer	বায়ু-থার্মোমিটার	vāyu thārmomitiṭār
~ tight	বায়ু-রোধী	vāyurodhī
~, complemental	অধিগ্রাহ্য বায়ু-	adhigrāhya vāyu
~, impure	অশুদ্ধ ~	aśuddha ~
~, liquid	তরল ~	taral ~
~, open	মুক্ত ~	mukta ~
~, residual	শিষ্ট ~	śiṣṭa ~
~, supplementary	অধিত্যাজ্য ~	adhityājya ~
~, tidal	প্রবাহী ~	pravāhi ~
~, vitiated	দূষিত ~	dūṣita ~
albumen	সম্য,	sasya,
	অ্যালবুমেন	ælbumen
albuminoids	সম্য-কল্প	sasya-kalpa
alchemist	কিমিয়া-বিদ	kimiyāvid
alchemy	কিমিয়া-বিদ্যা	kimiyāvidyā
alcohol	কোহল,	kohal,
	অ্যালকোহল	ælkohal

alcohol, absolute	নির্জল কোহল	nirjal kohal
~, denatured	বিকৃত ~	vikṛta ~
~, grain	দানা ~	dānā ~
~, power	শক্তিদায়ক ~	śaktidāyak ~
~, proof	প্রমাণ ~	pramāṇ ~
~, secondary	দ্বিতীয়ক ~	ditīyak ~
~, tertiary	তৃতীয়ক ~	tṛtīyak ~
~, wood	কাষ্ঠ-কোহল	kāṣṭha ~
alcoholic	কোহলীয়	kohalīya
~ beverage	পানীয় কোহল	panīya kohal
~ fermentation	কোহলীয় সংরক্ষণ-বিক্রিয়া	kohalīya sandhān vikriyā
~ group	~ মূলক	~ mūlak
~ solution	~ দ্রবণ	~ dravaṇ
alcoholometry	কোহলমিতি	koholamiti
alcoholysis	কোহলীয়-বিশ্লেষণ	kohalīya-viśleṣaṇ
aldol condensation	অ্যালডল সংঘনন	ældal san̄ghanān
algae	শৈবাল	śaivāl
algebra	বীজগণিত	bījgaṇit
algebraic sum	বীজগ্রাম যোগ	bījiya yog
algicide	শৈবাল নাশক	śaivāl nāśak
alicyclic	মেহজ ব্রহ্মাকার, ~ চক্রাকার, ~ বলৱাকার, অ্যালিসাইক্লিক	snehaja vṛttākār ~ cakrākār, ~ balayākār, ælisāiklik
~ chemistry	মেহজ ব্রহ্মাকার রসায়ন	snehaj bṛtlākār rasāyan
~ compound	~ ~ যোগ	~ ~ yauga
align	একরেখা করা	ekarekhā karā
alignment	‘একরেখন’, রৈখিক বিন্যাস	ekarekhan, raikhik vinyās
aliphatic	মেহজ , অ্যালিফ্যাটিক	snehaja, aliphatik
~ chemistry	মেহজ রসায়ন	snehaja rasāyan
~ compound	~ যোগ,	~ yauga,

aliphatic compound	মুক্ত শৃঙ্খল ঘোগ	mukta śrṅkhal yauga
aliphatic hydro-carbon	মৈহজ হাইড্রোকার্বন	snehaja hāidro-kārban
aliquot part	মুক্তশৃঙ্খল ~ আলিফ্যাটিক ~ একাংশ, অশেষ ভাজক খণ্ড	mukta śrṅkhal ~ æliphæṭik ~ ekāni ṣa, aśeṣ bhājak khaṇḍa
alkali	ক্ষার	kṣār
~ cell	~ কোষ	~ koṣ
~ metal	~ ধাতু	~ dhātu
~ storage cell	ক্ষারীয় সঞ্চয় কোষ	kṣārīya sañcay koṣ
~ waste	ক্ষার উপর্যুক্ত	kṣār upaśiṣṭa
~, caustic	তৈরি ক্ষার	tīvra kṣār
~, mild	মৃদু ক্ষার	mṛdu ~
alkalimetry	ক্ষারমিতি	kṣāramiti
alkaline	ক্ষারীয়	kṣārīya
~ earth metal	~ মুক্তিকা ধাতু	~ mṛtikā dhātu
~ water	~ জল	~ jal
~, sub	উপক্ষারীয়	upakṣārīya
alkalinity	ক্ষারতা	kṣāratā
alkaloid	উপক্ষার, অ্যালকালয়েড	upakṣāra ælkālayed
alkyd resin	অ্যালকাইড রজন	ælkāid rajan
alkylation	অ্যালকাইলীকরণ, অ্যালকাইলেশন	ælkāilīkaraṇ, ælkāileśan
alkyl free radical	অ্যালকাইল মুক্ত মূলক	ælkāil mukta mūlak
alkyl group	অ্যালকাইল মূলক	ælkāil mūlak
~ ~ , primary	প্রাথমিক অ্যালকাইল মূলক	prāthamik ælkāil mūlak
~ ~ , secondary	বিতীয়ক অ্যালকাইল মূলক	dvitīyak ælkāil mūlak
~ ~ , tertiary	তৃতীয়ক অ্যালকাইল মূলক	tritīyak ælkāil mūlak

allocation	বিভাজন	vibhājan
allotriomorphic	অনাকার	anākār
allotrope	বহুরূপ	vahurūp
allotropy	বহুরূপতা	vahurūpa'ā
allotropic	বহুরূপী	vahurūpi
~ modification	রূপভেদ	rūpabhed
allotropism	বহুরূপতা	vahurūpa'ā
alloy	সংকর ধাতু	sañkar dhātu
~ steel	মিশ্র ইস্পাত	miśra ispāt
alluvial	পালালিক, পলিজ	pālalik, palij
~ deposite	পালালিক সঞ্চয়	pālalik sañcay
~ sand	~ বালি	~ bāli
~ soil	~ মাটি, পলিমাটি	~ māti, palimāti
alluvion	চর	car
alluvium	পলল, পলি	palal, pali
alpha emission	আলফা বিকিরণ, ~ উৎসারণ,	ālphā vikiraṇ, ~ utsāraṇ,
~ particle	~ কণা	~ kaṇā
~ ~, range of	~ কণার পথসীমা	~ kaṇār pathasīmā
~ ray	~ রশ্মি	~ raśmi
~ ~ scattering	~ ~ বিছুরণ	~ ~ vicchuraṇ
alteration	পরিবর্তন	parivartan
alternando	একান্তর ক্রিয়া, ~ অনুপাত	ekāntar kriyā, ~ anupāt
alternant	একান্তরণক	ekāntaraṇak
altarnate	একান্তর	ekāntar
~ angle	~ কোণ	~ koṇ
~ axis	~ অক্ষ	~ akṣa
alternately	একান্তরত:	ekāntarataḥ
alternating	প্রত্যাবর্তী, পরিবর্তী, একান্তরী	pratyāvartī, parīvartī, ekāntari

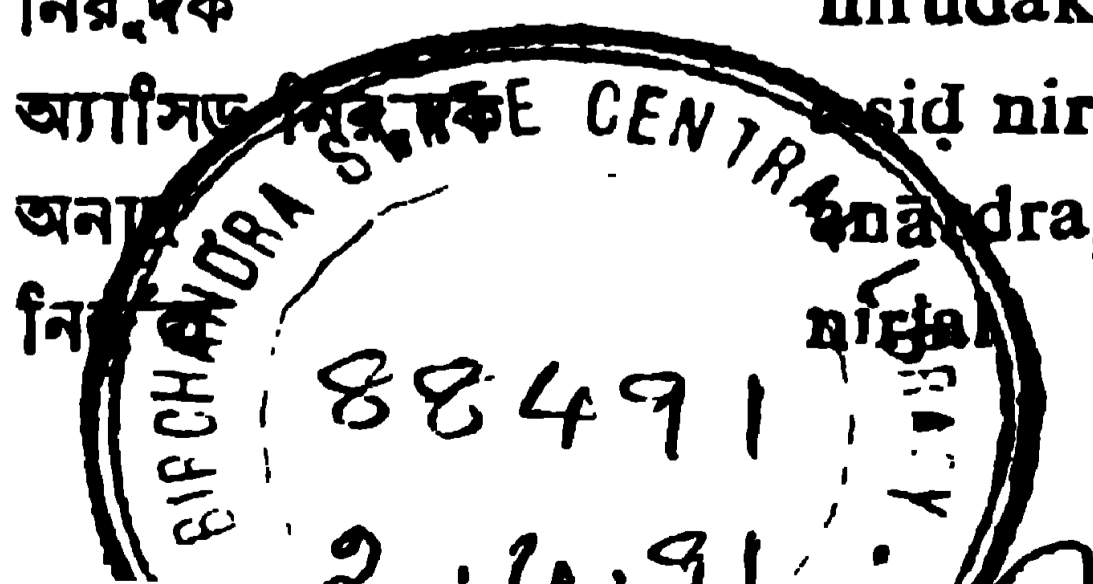
alternating current	প্রত্যাবর্তী ধারা, পরিবর্তী তড়িৎ প্রবাহ	pratyāvartī dhārā parivartī taḍit pravāha
alternation	প্রত্যাবৃত্তি, একান্তরণ	pratyāvṛti, ekāntaraṇ
alternatively	বিকল্পে	vikalpe
alternator	প্রত্যাবর্তী, প্রবাহ জনিত, অলটারনেটর	pratyāvartī, pravāha janitra, altarnetar
aludel	অ্যালুডেল	æludel
alum	ফিটকারী, অ্যালাম	phiṭkārī, ælām
~, ammono	আমোনো ~	æmono ~
~, chrom	ক্রোম ~	krom ~
~, potash	পটাশ ~	potash ~
~, soda	সোডা ~	sodā ~
alumdum	অ্যালুমডাম	ælumḍam
alumina	অ্যালুমিনা	æluminā
~, activated	সক্রিয় অ্যালুমিনা	sakriya æluminā
aluminium	অ্যালুমিনিয়াম	æluminiyam
~, anodised	অ্যানোডিক্ট	ænodikṛta
	অ্যালুমিনিয়াম	æluminiyām
amalgam	পারদ সঙ্কর, অ্যামালগাম	pārad saṅkar, æmālgām
amalgamated	পারদিত, পারদ্যক্ত	paradita, pāradyukta
amalgamation	পারদন	pāradan
amber	অশ্বর, অ্যাশ্বার	amvar, æmvār
ambient	পরিবেষ্টক	pariveṣṭak
temperature	তাপমাত্রা	tāpmātrā
americium	অ্যামেরিসিয়াম	æmerisiyām
amethyst	জামুনীয়া, জমীরা, অ্যামেথিস্ট, জামুনী (রং)	jamunīyā jāmīrā, æmethisṭ, jāmuni (ram)
amination	অ্যামিন প্রস্তুত বিধি	æmin prastut vidhi

amine	অ্যামিন	æmin
~, aliphatic	মেহজ অ্যামিন	snehaja æmin
~, aromatic	অ্যারম্যাটিক ~	æromæṭik ~
~, primary	প্রাথমিক ~	prāthamik ~
~, quaternary	চতুর্থক ~	caturthak ~
	কোরাটোনারী ~	koyā'ārnārī ~
~, tertiary	তৃতীয়ক ~	tṛtīyak ~
amino acid	অ্যামাইনো অ্যাসিড	æmāino æsid
ammonia	অ্যামোনিয়া	æmoniyā
~ leaching	~ নিষ্কাশন	~ nikṣālan
ammoniacal	অ্যামোনিয়ামীয়, অ্যামোনিয়াকৃত	æmoniyāmay, æmoniyakṛta
ammonification	অ্যামোনীকরণ	æmonikaraṇ
ammonifier	অ্যামোনীকারক	æmonikārak
ammonify	অ্যামোনিত করা	æmonita karā
ammonium		
compound	অ্যামোনিয়াম ঘোগ	æmoniyām yauga
ammonolysis	অ্যামোনো বিশ্লেষণ	æmono viśleṣaṇ
ammunition	গোলাবারুদ, সামরিক সম্ভার	golāvārud, sāmarik sambūr
amorphous	অনিয়ন্তাকার, অকেলাস	aniyatakār, akelās
amount	পরিমাণ	parimāṇ
ampere	অ্যাম্পের	æmpiyar
amperometric		
titration	ধারামাপী অনুমাপন	dhārāmāpī anumāpan
amphoteric	উভপ্রোটিক, প্রোটন ব্যাপারে	ubhaprotik, protan vyāpāre
	উভধর্মী	ubhadharmī
ampholyte	উভধর্মী“ তড়িৎ বিশ্লেষ্য	ubhadharmī taḍit
	পদার্থ	viślesya padārtha
amphoteric	উভধর্মী“ তড়িৎ বিশ্লেষ্য	ubhadharmī taḍit
electrolyte	পদার্থ	viślesya padārtha
amplification	বিবর্ধন	vivardhan
~ factor (μ)	বিবর্ধকাংক	vivardhakāṅka

amplifier	ବିବଧ'କ ; অ্যাম্পଲିଫାଇର	vivardhak ; əmpliphāyār
amplitude	ବିସ୍ତାର, ଆୟାମ, ପ୍ରସାର	visṭār, āyām, prasār
amylopectin	ଆମାଇଲୋପେକ୍ଟିନ	ānāilopekṭin
amylose	ଆମାଇଲୋଜ	āmāiloj
anabolism	ଉପଚର	upacay
anaemia	ରକ୍ତାଳପତ୍ର	raktālpaṭā
anaerobic	ଅବାୟୁ-ଜୀବୀ, ଅନାକ୍ଲାଇଜୀବୀ	avāyujīvī, anāklaṣjīvī
~ bacteria	ଅବାୟୁ-ଜୀବୀ ବୀଜାଣ-	avāyujīvī bījāṇu
~ respiration	ଅବାତ ଶ୍ଵସନ	avāt śvasan
anaesthesia	ନିଶ୍ଚେତନ, ଅବେଦନ	nīścetan, avedan
anaesthetic	ଅସାଡକ, ଚେତନାନାଶୀ, ଚେତନାଲୋପକ	aśāḍak, cetanātāśī, cetanālopak
analogue	ସମରାଶ ; ତୁଳ୍ୟରୂପ	samarāśi ; tulyarūp
analogous	ସମବାନ ; ସଦ୍ଦଶ	samavṛtti ; sad ṛśa
~ series	ସମରାଶ ଶ୍ରେଣୀ	samarāśi śrenī
analogy	ଉପମା ; ସମବାନତା ; ତୁଳ୍ୟରୂପତା	upamā ; samavṛttitā ; tulyarūpatā
analyse	ବିଶ୍ଲେଷଣ କରା	visleṣaṇ karā
analysed	ବିଶ୍ଲେଷିତ	visleṣita
analyser	ବିଶ୍ଲେଷଣୀ ; ବିଶ୍ଲେଷକ	visleṣaṇī ; visleṣak
analysis	ବିଶ୍ଲେଷণ	visleṣaṇ
~, qualitative	ଆଞ୍ଚିକ ବିଶ୍ଲେଷଣ	āṅgik visleṣaṇ
~, quantitative	ମାତ୍ରିକ ~ ; ପରିମାଣଗତ ~	mātrik ~ ; parimāngata ~
analyst	ବିଶ୍ଲେଷକ	vis'leṣak

analytical	ବୈଶେଷିକ, ବିଶେଷକ, ବିଶେଷାତ୍ମକ, ବିଶେଷୀର୍ଣ୍ଣ	vaiślesik, viślesak, viślesātmak, viślesīya
~ balance	ବୈଶେଷିକ ତୁଳାଦଂଡ	vaiślesik tulādaṇḍa
~ chemistry	~ ରସାୟନ	~ rasāyan
anaphoresis	ଅଣକଣ ସଂଚଳନ, ଆନାଫୋରେସିସ	r̥nakāṇa sam̥calan, ænāphoresis
anataxis	ପୁନଗଲନ	punargalan
anchi-eutectic	ପ୍ରାୟଃଗଲନ କ୍ରାନ୍ତି	prāyah̥ galan krānti
aneroid	ନିର୍ଦ୍ଧକ ; ନିର୍ଦ୍ଦ୍ଵବ	nirudak ; nirdraba
angle	କୋଣ	koṇ
~ of contact	ସପ୍ରାଣ' କୋଣ	sparśa koṇ
~ of deviation	ବିଚ୍ୟୁତି ~ ; ବିସରଣ ~ ; ବିଚଳନ ~	vicyuti ~ ; visaraṇ ~ ; vicalan ~
~ of diffraction	ବିବର୍ତ୍ତନ ~	vivartan ~
~ of divergence	ଅପସରଣ ~	apasaraṇ ~
~ of friction	ଘର୍ଷଣ ~	gharṣaṇ ~
~ of incident	ଆପତନ ~	āpatan ~
~ of intersection	ଛେଦ ~	ched ~
~ of lag	ଅନୁମର ~	anusar ~
~ of lead	ଅଗ୍ରମର ~	agrasar ~
~ of minimum deviation	ନ୍ୟନତମ ବିଚ୍ୟୁତି କୋଣ, ଅବମ ~ ~ , ଲାଘିଷ୍ଠ ବିସରଣ ~	nyunatama vicyuti koṇ avama ~ ~ laghiṣṭha visaraṇ ~
angle of polarisation	ସମବର୍ତ୍ତନ କୋଣ, ଧ୍ରୁବଣ ~	samavartan koṇ dhruvaṇ ~
~ of prism	ପ୍ରୀଜମ ~	prījm ~
~ of projection	ପ୍ରକ୍ଷେପ ~	prakṣep ~
~ of reflection	ପ୍ରତିରଙ୍ଗନ ~ , ପରାବର୍ତ୍ତନ ~	pratiphalan ~ , parāvartan ~
~ ~ of refraction	ପ୍ରତିସରଣ ~ ,	pratisaraṇ ~ ,

angle of refraction	অপবর্তন ~	apavartan ~
~ of repose	বিরাম ~,	virām ~,
	ঘৰণ ~	gharṣaṇ ~
~ of rotation	আবর্তন ~,	āvartan ~,
	ঘূণন ~	ghūṇan ~
~ of torsion	ব্যাবর্তন ~	vyāvartan ~
~, circular	অর ~	ara ~
~, critical	সংকট ~	saṅkāṭ ~
~, dihedral	দ্বিতল ~	dvital ~
~, dip	নংতি ~	nati ~
~, extinction	শোপ ~	lop ~
~, polarising	সমবর্তিত ~,	samavartita ~,
	শুণ্বিত ~	dhruvita ~
~, solid	ঘন ~,	ghana ~,
	অস্থ	asra
~, visual	দৃক কোণ,	dṛk koṇ,
	দৃশ্যন ~	darśan ~
Ångstrom unit	অ্যাংস্ট্ৰোম একক	æn̄st̄ram ekak
angular	কোণীয়,	koṇīya,
	কোণিক	kauṇik
~ acceleration	~ ত্বরণ	~ tvaraṇ
~ diameter	~ ব্যাস	~ vyās
~ frequency	~ কম্পান্ক,	~ kampāṅka
	~ স্পন্দন সংখ্যা,	~ spandan
		saṅkhyā
	~ আবর্তন ~	~ āvartan ~
~ momentum	~ ভৱেগ,	~ bharveg
	কোণীয় সংবেগ	koṇīya saṅ veg
angular motion	কোণিক গতি	kauṇik gati
~ velocity	~ বেগ	~ veg
anhydride	নিরুদক	nirudak
~, acid	অ্যাসিড নিরুদক	asid nirudak
anhydrous	অন্যান্য নিরুদক	anyaanya nirudak



animal black	ପ୍ରାଣିଜ ଅଙ୍ଗାର	pranija angār
~ char (charcoal)	~ ~	~ ~
~ oil	~ ତୈଲ	~ taila
anion	ଆନାୟନ,	ænāyan,
	ଶଣାୟନ,	r̥nāyan,
	ଶଣାୟକ ଆୟନ	r̥natmak āyan
anionic	ଶଣାୟଣକ	r̥nāyanīk
~ free radical	ଶଣାୟନିକ ମୃତ୍ୟୁ ମୂଳକ,	~ mukta mūlak,
	ଆନାୟନିକ ~ ~	ænāyanik ~ ~
anionoid	ଶଣାୟନାଭ	r̥nāyanābha
anionotropic	ଶଣାୟଣ ବିମୋଚୀ	r̥nāyan vimocī
anisotropic	ବିଷମଦୈଶ୍ୟକ,	vishamdaśik,
	ବିଷମ ସାରକ	vishama sarak,
~ substance	ବିଷମଦୈଶ୍ୟକ ବସ୍ତୁ	vishamdaśik vāstu
anneal	କୋମଲାୟନ କରା,	komalāyan karā,
	ଅନୀଳ କରା	anīl ~
annealing	କୋମଲାୟନ,	komalāyan,
	ଅନୀଳନ,	anīlan,
	ତାପାନ୍ତରୀତିନ	tāpāousītan
annihilation	ବିନାଶ,	vināś,
	ବିଲୟ,	vilay,
	ଶକ୍ତି ବିଲୀଯନ	śakti viliyan
~ tradition	ବିଲୟ ବିକିରଣ,	vilay vikiraṇ,
	ବିନାଶଜ୍ଞନିତ ~	vināśajanita ~
annular	ବଲୟାକାର	valayākār
~ eclipse	ବଲୟ ଗ୍ରାସ	valay grās
annudated	ବଲୟା	valayī
annulus	ବଲୟ	valay
anode	ଆନୋଡ	ænod̥
~ effect	କ୍ରିୟା (ପ୍ରଭାବ) ~	~ kriyā (prabhāv)
~ glow	~ ଦୀପ୍ତି	~ dīpti
~ mud	~ କାଦା	~ kādā
~ slime	~ ଅପଦ୍ରବ୍ୟ	~ apadravya
anodic coating	ଆନୋଡୀର ପ୍ରଲେପ	ænod̥īya pralep
~ oxidation	~ ଜାରଣ	~ jāraṇ

anodising	অ্যানোডীকরণ	ænodīkaraṇ
anomalous	অসঙ্গত, ব্যতিক্রান্ত, অনিয়ত	asaṅgata, vyatikrānta, aniyata
~ behaviour	অসঙ্গত আচরণ	asaṅgata ācaran̄
anomaly	অসঙ্গতি, ব্যতিক্রম	asaṅgati, vyatikram
anomer	অ্যানোমার	ænomār
antacid	প্রত্যমল, অঙ্গনাশী	pratyamla, amlanāśī
anthracene oil	অ্যান্থ্রাসিন তেল সবৃজ ~	ænthrāsin taila sabuj ~
anthracite coal	অ্যান্থ্রাসাইট কম্বলা	ænthrāsāit kaylā
anti (trans)	ট্রান্স	trāns
antiaromatic	প্রতি অ্যারোম্যাটিক	prati-æromætik
antibase	প্রতিক্ষারক	pratikṣārak
antibiosis	প্রতিজীবিতা	pratijīvitā
antibiotic	প্রতিজৈবিক	pratijaivik
antibiotics	প্রতিজৈবিকী	pratijaivikī
antiblocking agent	আসঞ্জন রোধক	āsañjan rodhak
antibody	প্রতিবস্তু	prativastu
antibond	প্রতিবন্ধ, অনন্দবন্ধ	prativandha, ananuvandha
antibonding	প্রতিবন্ধন, অনন্দবন্ধী, বিজোড়বন্ধী	prativandhan, ananuvandhī, vijodvandhī
~ molecular orbitals	অনন্দবন্ধী আণবিক অরবাইটাল	ananaudhī āṇavik arbāiṭal
anticancer drug	ক্যানসাররোধী ঔষধ	kænsārrodhī ausadh
anticathode	অ্যাণ্টিক্যাথোড	æntikæthod̄
antichlor	প্রতিক্লোর	pratiklor
anticline	অপনাংতি	apanati
anticlockwise	বামাবর্তী, বামাবর্ত‘	vāmāvartī, vāmāvarta

anticoagulant	ତଣନରୋଧୀ, ଶକନ୍ଦନରୋଧୀ	tañcanrodhī, skandanrodhī
anticoincidence	ବିଷମାପତନ	viṣamāpatan
anticorrosive	କ୍ଷୟରୋଧକ	kṣayrodhak
antidepressant	ଅବସାଦରୋଧକ	avasādrodhak
antidote	ବିଷଘ୍ୟ ବସ୍ତୁ, ପ୍ରତିଷେଧକ ପଦାର୍ଥ	viṣaghṇa vastu, pratiṣedhak padārtha
antiemetic agent	ବମନରୋଧକ	vamanrodhak
antienzyme	ଉତ୍ସେଚକରୋଧୀ, ଉତ୍ସେଚକ ମନ୍ଦକ	utsecakrodhī, utsecakmandak
antifebrin	ଜ୍ଵରନାଶକ	jvarnāśak
antiferromagnetic	ଲୋହଚୌମ୍ବକବାରକ	lauhacaumvakvārak
antifertility agent	ଗର୍ଭରୋଧକ	garbharodhak
antifoam agent	ଫେନାନାଶକ ପଦାର୍ଥ	phenānāśak padārtha
antifreeze	ହିମାୟନରୋଧକ	himāyanrodhak
antigen	ପ୍ରତିଜୀବିବସ	pratijīvviṣ
antihypertensive agent	ଉଚ୍ଚରତ୍ତଚାପରୋଧକ	uccaraktacāprodhak pradā'iarodhak
antiinflammatory agent	ପ୍ରବାହରୋଧକ	
antiknocking agent	ଅପଞ୍ଜ୍ଞାଟରୋଧୀ ପଦାର୍ଥ	apasphoṭarodhī padārtha
antiknock value	~ ମାନ	~ mān
antimagnetic	ଚୌମ୍ବକବାରକ, ପ୍ରତିଚୂମ୍ବକାରୀ	caumvakvārak, praticumvakāya
antimalarial agent	ମାଲେରିଆ ରୋଧକ	maleriyā rodhak
anti matter	ପ୍ରତିବସ୍ତୁ	prativastu
antimony	ଅୟାନ୍ତିର୍ଦ୍ଦନ	aṇṭimani
~ sulphide	ରସାଙ୍ଗନ, ସୁର୍ମା	rasāñjan, sūrmā
antineutrino	ପ୍ରତିନିଉତ୍ରିନୋ, ଅୟାନ୍ତିନିଉତ୍ରିନୋ	pratiniuṭrino, aṇṭiniuṭrino
antineutron	ପ୍ରତିନିଉତ୍ରନ, ଅୟାନ୍ତିନିଉତ୍ରନ	pratiniuṭran, aṇṭiniuṭran

antinode	সূক্ষ্মপন্দ বিন্দু	suspanda vindu
antioxidant	জ্বরগ্রোধক	jāraṇrodhak
antiozonant	ওজনের জ্বরগ্রোধক	ojoner jāraṇrodhak
antiparallel	প্রতিসমান্তর ; বিপরীতমুখ্য	pratisamāntar ; viparītmukhī
~ spin	প্রতিসমান্তর চক্রণ	pratisamāntar cakraṇ
anti particle	বিপরীত কণিকা	viparīt kaṇikā
antipode (chem)	প্রতিবিন্যাসী	prativinyāśī
~ (math)	প্রতিব্যাসান্ত	prativyāśānta
antriproton	প্রতিপ্রোটন	pratiprotan
	অ্যাণ্টিপ্রোটন	æntiproṭan
antipyretic	জ্বরনাশী, জ্বররোধী	jvarnāśī, jvarrodhī
antiseptic	বৈজ্ঞাবিক	bījavārak
antisymmetric	বিপ্রতিসম, প্রতিসমমিত	vipratisama, pratisamamita
antisymmetry	বিপ্রতিসাম্য	vipratisāmya
antitoxin	প্রতিবিষ	prativiṣ
aperiodic	অনাবর্তী	anāvartī
~ disturbances	~ ক্ষোভ	~ kṣobh
~ motion	~ গতি	~ gati
aperture	রংশু, ছিদ্র, উন্মেষ , দ্বারক	randhra, chidra, unmes, dvārak
apex	শীৰ্ষ, শিথন, চূড়া, অগ্র,	śīrṣa, śikhan, cūḍā, agra
aphaneric (aphanitic)	অদৃশ্য কেলাসী	adṛśya kelāsī
apolar	অধ্রবী, অমেরুক	adhruvī, ameruk
apolarity	অধ্রবিতা, অমেরুকতা,	adhruvitā, amerukatā

apparatus	ଯନ୍ତ୍ର (ପାତି), ଉପକରଣ, ସରଞ୍ଜାମ	yantra (pāti), upakaraṇ, sarañjām
apparent	ଆପାତ, ଦୃଷ୍ଟ, ଆଭାସୀ, ସ୍ପଷ୍ଟ	āpāta, dṛṣṭa, ābhāsi, spaṣṭa
~ co-efficient	ଆପାତ ଗୁଣାଙ୍କ	āpāta guṇāṅka
~ size	~ ଆକାର	~ ākār
applicable	ପ୍ରୟୋଜ୍ୟ	prayojya
application	(ଅନୁ) ପ୍ରୟୋଗ	(anu) prayog
applied	ପ୍ରୟୁକ୍ତ ; ଫଳିତ	prayukta ; phalita
~ force	ପ୍ରୟୁକ୍ତ ବଲ	prajukta val
~ science	ଫଳିତ ବିଜ୍ଞାନ, ବ୍ୟବହାରିକ ~	phalita vijñan, vyavahārik ~
approximate	ଆନୁମାନିକ, ଆସନ୍ନ ; ଶ୍ଵଲ ; ସନ୍ଧିକଟ,	ānumānik, āsanna ; sthul
~ method	କାଛାକାଛି	kāchākāchi
~ value	ଶ୍ଵଲ ବିଧି	sthul vidhi
approximately	ଆସନ୍ନମାନ	āsannamān
	ଶ୍ଵଲତଃ, ମୋଟାମୁଣ୍ଡି	sthūlataḥ moṭamuṇḍi
approximation	ଆସନ୍ନସନ, ସନ୍ଧିକଟନ, ସନ୍ଧିକଷ୍ଟ, ସନ୍ଧିକଷ୍ଟଣ	āsannayan, sannikatān, sannikarṣa, sannikarṣaṇ
~, close	ସନ୍ଧିହିତ ମାନ	sannihita mān
~ rough,	ଶ୍ଵଲମାନ	sthūlmān
aprotic	ପ୍ରୋଟନ ନିରପେକ୍ଷ, ଅୟାପ୍ରୋଟିକ	proṭan nirapekṣa, aaproṭik
~ solvent	ପ୍ରୋଟନ ନିରପେକ୍ଷ ଦ୍ରାଵକ	proṭan nirapekṣa drāvak

aquafortis	নাইট্রিক অ্যাসিড, তীব্র তরল	nāitrik æsid, tīvra taral
aquamarine (noun)	পান্না	pānnā
~ (adj)	ফেকাশে সবৃজ্জবণ‘ বিশেষট phekāśe sabujvara	visiṣṭa
aqua rigia	অশ্লরাজ	amlarāj
aquatic	জলজ	jalaja
~ animal	~ প্রাণী	~ prāṇī
~ plant	~ উদ্ভিদ	~ udbhid
aquation	জলস্থাপন বিক্রিয়া	jalsthāpan vikriyā
aqueous	জলীয়	jalīya
~ humour	~ রস	~ ras
~ solution	~ দ্রবণ	~ dravaṇ
~ tension	~ বাষ্প-চাপ	~ vāṣpa-cāp
aquifer	জলভরা ; জলভূত	jalbhara ; jalbhūta
arabic gum	বাবলা গঁদ	bāblā gād
arbitrary	মেহচ্ছ, সৈবচ্ছিক ; যদচ্ছ	sveccha, svaicchik, yadṛccha
~ constant	মেহচ্ছ অচর	sveccha achar
arc	চাপ, আক‘	cāp, ārk
~ discharge	~ নিঃশ্বা	~ nihsrava
~ lamp	~ বাতি	~ vāti
~ carbon	কার্বন আক‘	kārbān ārk
arch	চাপ	cāp
archaeological	প্রত্নতাত্ত্বিক রসায়ন	pratnatāttik rasāyan
chemistry		
area	ক্ষেত্রফল	kṣetraphal
~ in contact	স্পর্শক্ষেত্র	spargakṣetra
areal	ক্ষেত্রীয়	kṣetrīya
~ expansion	ক্ষেত্রীয় প্রসারণ, ক্ষেত্র-প্রসারণ	~ prasāraṇ, kṣetra- ~
~ velocity	ক্ষেত্রীয় বেগ	kṣetrīya veg

argentate	রঞ্জতাভ	rajatābhā
argentic	রঞ্জতীয়	rajatīya
argentiferous	রোপ্যধর, রঞ্জতষ্ট	raupyadhar, rajatayukta
argentine	রঞ্জতাভ	rajatābh,
argentometry	রোপ্যমিতি	raupyamiti
argentum	রোপ্য, রূপা, রূপো	raupya, rūpā, rūpo
argillaceous	মৃচ্ছন্ন	mṛ̥ṇmay
argol	আরগল	ārgal
argon	আগ'ন	ārgan
arid	শুষ্ক, উষর	śuṣka, uṣar
arithmetic	অঙ্ক গণিত	aṅka gaṇit
~ invariant	~ গণিতীয় রাশি	~ gaṇitīya rāśi
~ progression	সমান্তর প্রগতি	saṁantar pragati
~ series	~ শ্রেণী	~ śreṇī
arm	বাহু	vāhu
armature	আমে'চার, রক্ষোপায়	ārmecār, rakṣopāy
~ winding	পরিবেষ্টন	pariveṣṭan
aroma	সুগন্ধ	sugandha
aromatic	আরোম্যাটিক, গন্ধবহ	æromætik, gandhavaha
~ bodies	গন্ধাদিবগ'	gandbādivarga
~ chemistry	গন্ধবহ যৌগের রসায়ন	gandhavaha yauger rasāyan
~ compound	অ্যারোম্যাটিক রসায়ন	æromætik rasāyan
~ series	~ ষৌগ	~ yauga
aromaticity	~ শ্রেণী	~ śreṇī
aromatisation	অ্যারোম্যাটিকতা	æromætikatā
arrangement	অ্যারোম্যাটোকৱণ	æromætikaraṇ
	বিন্যাস ;	vinyās ;
	ক্রম :	kram ;

arrangement	ব্যবস্থা	vyavasthā
arrow head	বাণাগ্র,	vāṇāgra,
	তৈরের ফলা	tīrer phalā
arsenic	আর্সেনিক	ārsenik
~ poison	~ বিষ	~ viṣ
article	জিনিস,	jinis,
	বস্তু	vastu
~, glass	কাচের জিনিস	kacer jinis
artificial	কৃতিম	kṛtrim
~ disintegration	~ বিঘটন	~ vighaṭan
~ element	~ মৌল	~ maula
~ radioactive	~ তেজস্ক্রিয় মৌল	~ tejaskriya
element		maula
~ radioactivity	~ তেজস্ক্রিয়তা	~ tejaskriyatā
~ respiration	~ শ্বেষণ	~ śvasan
~ satellite	~ উপগ্রহ	~ upagraha
~ selection	~ বরণ	~ varan̄
~ transmutation	~ রূপান্তরণ	~ rūpāntaraṇ
asbestos	অ্যাসবেস্টস	aesbestas
~ centre wire	~ লাগান	~ lāgāna tārjāli
	তারজালি	
asbestos fibre	অ্যাসবেস্টস তন্তু	aesbestas tantu
ascending	উধর্বগ,	ūrdhvag,
	উধর্বগামী	ūrdhvagāmī
~ node	উদ্ব বিন্দু	uda vindu
~ order	উধর্বক্রম	ūrdhvakram
asepsis	নির্বীজন	nirbījan̄
aseptic	নির্বীজ	nirbij
~ distillation	নির্কলুষ পাতন	nirkalus pātan
ash	ছাই,	chāi,
	ভস্ম	bhasma
~ bed	~ শূর	~ star
~ grey	~ ধূসূর	~ dhūsar
~ colour	ছাই রং	chai ram̄
~ content	ছাইলোর পরিমাণ	chaiyer parimāṇ

asphalt	ଶିଳାଜ୍ଞତ୍ତୁ, ପିଚ,	śilājatu, pich,
asphyxiant gas	ଅସମନ ଗ୍ୟାସ	as̄vasan gæs
aspirator	ବାଯୁଶୋଷକ, ଛୁଷିତ	vāyuśoṣak, cuṣitra
assay	ବିଶୁଦ୍ଧତା ନିର୍ଣ୍ଣୟ	viśuddhatā nirṇay
assembly	ସମାବେଶ, ସମଣ୍ଡଟ	samāveś, samaṇḍṭi
assimillation	ଆନ୍ତିକରଣ, ପରିମିଶ୍ରଣ	āttikaraṇ parimiśraṇ
associate	ସହଚାରୀ	sahacārī
associated	ସଂଗ୍ରଣିତ, ସମ୍ବନ୍ଧିତ	sañcūṇita, samaṇvit,
association	ସଂଗ୍ରଣ, ସଂଘୋଜନ	sañcūṇan, sañcūjan
associative law	ଅନୁଷ୍ଠାନୀ ନିୟମ	anuṣaṅgī niyam
associativity	ସହଚାରିତା	sahacaritā
assume	ଧରେ ନେଇବା, କଳପନା କରା, ମାନନା ~	dhare neoyā, kalpanā karā, mānanā ~
assumption	ଅପ୍ରମାଣିତ ଅଙ୍ଗୀକାର, ମାନନ, ଅଭିଗ୍ରହୀତ, ଅନୁମିତ	apr̄amāṇita aṅgikār mānan, abhi�୍ରହīta anumiti,
astatine	ଆସ୍ଟାଟିନ୍	æst̄atin
asteroids	ଗ୍ରହାଣ୍ତିପ୍ରକ୍ଷେତ୍ର, ଗ୍ରହିକା	grahāṇupuṇja, grahikā
aston mass spectro- graphy	ଆସ୍ଟନ ଭାର ବଣ୍ଟାଲି ଲେଖୀ	æst̄an bhaṭ̄ varṇāli lekhī
astringent	କଷାୟ	kaṣāy
astrochemistry	ଜ୍ୟୋତିର୍ସାମନ	jyotirrasāyan
astrometry	ଜ୍ୟୋତିର୍ମାତ୍ରି, ଖଗୋଲମାତ୍ରି	jyotirm̄iti, khagolm̄iti
astronomical	ଜ୍ୟୋତିଷୀଳ	jyotiṣīya

astronomical	খগোলীয়	khagolīya
~ telescope	নভোবৈক্ষণ	nabhovikṣaṇ
astronomy	জ্যোতিষ, খগোল বিজ্ঞান	jyotiṣ, khagol vijñan
astrophysics	নভোবস্তু ~	nabhovastu vijñan
asymmetric (al)	অসম্মিত, অপ্রতিসম	asamamita, apratisama
asymmetric carbon atom	অসম্মিত কার্বন পরমাণু	asamamita kārbān paramāṇu
~ induction	~ আবেশন	~ āveṣan
~ synthesis	~ সংশ্লেষণ	~ saṅśleṣaṇ
assymmetry	অসম্মিতি, অপ্রতিসাম্য	asamamiti, apratisāmya
~ effect	অসম্মিতি প্রভাব ; শ্লথন ক্রিয়া	asamamiti prabhāva ; ślathana kriyā
asynchronous	অসম্রিন্থত	asamaniyata
athermancy	তাপরোধ্যতা	tāprodhitva
atmolysis	চাপ বিশ্লেষণ	cāp viśleṣaṇ
atmosphere	বায়ুমণ্ডল, আবহমণ্ডল, পরিমণ্ডল, বাতাবরণ, অস্তরীক্ষ (মণ্ডল) ; বায়ুচাপের একক	vāyumaṇḍal, āvahamaṇḍal, parimaṇḍal vātāvaraṇ antarīkṣa (maṇḍal) vāyucāper ekak
~, controlled	নিয়ন্ত্রিত বাতাবরণ	niyantrita vātāvaraṇ
~, standard	প্রমাণ বায়ুমণ্ডল, মানক ~	pramāṇ vāyumaṇḍal mānak ~
atmospheric	বায়ুমণ্ডলীয়, আবহীয়, আবহিক	vāyumaṇḍalīya āvahīya āvahik
~ electric	নভোবিদ্যুৎ	nabhovidyut
~ pollution	বায়ুবন্ধন	vāyudūṣan
~ pressure	বায়ুচাপ, বায়ুমণ্ডলীয় চাপ	vāyucāp, vāyumaṇḍalīya cāp
~ refraction	~ প্রতিসরণ	~ pratigraṇa

atmospherics	আবহিক	āvahik
atom	পরমাণু	paramāṇu
~ bomb	পরমাণু বোমা	~ bomā
atomic	পারমাণবিক	pāramāṇavik
~ energy	~ শক্তি,	~ śakti
	পরমাণু-শক্তি	parymānu-śakti
~ ~ level	পারমাণবিক শক্তিস্তর	pāramāṇabik śakti-star
~ fission	~ বিখণ্ডন,	~ vikhaṇḍan
	~ বিভাজন	~ vibhājan
~ fussion	~ সংযোজন,	~ samyojan
	পরমাণু-সম্মিলন	paramāṇu-sammilan
~ heat	পারমাণবিক তাপ,	pāramāṇavik tāp
	পরমাণু-তাপ	paramāṇu-tāp
atomic hydrogen	পারমাণবিক হাইড্রোজেন	pāramāṇavik hāidrojen
~ kernel	পরমাণু-অংশ	paramāṇu-aṣṭa
~ mass number	পারমাণবিক ভর সংখ্যা	pāramāṇavik bhar san̄ khyā
~ ~ unit (amu)	পরমাণু-ভরের একক	paramāṇu-bharer ekak
~, mono	এক পরমাণুক	ek paramāṇuk
~ number	পারমাণবিক ক্রমাঙ্ক	pāramāṇavik kramaṅka
~ orbital	~ কক্ষীয়	~ kakṣīya
	~ অরবাইটাল	~ arbāital
~ ~ theory	~ ~ তত্ত্ব	~ ~ tattva
: ~ phenomedon	~ ঘটনা	~ ghaṭanā
~ physics	পরমাণু-পদার্থ বিজ্ঞান	paramāṇu padārtha vijñan
~ pile	~ -চূল্পী,	~ -cullī
	পারমাণবিক চূল্পী	pāramāṇavik ~
~ reactor	~ ~ ,	~ ~
	~ রিএক্টর	~ riekṭar
~ structure	পরমাণুর গঠন	paramāṇur gaṭhan

atomic structure	পারমাণবিক গঠন	pāramāṇavik ~
~ theory	পরমাণুবাদ	paramānuvād
~ volume	পারমাণবিক আয়তন	pāramāṇavik āyatan.
~ weight	~ গুরুত্ব ~ ওজন	~ gurutva ~ ojan
atomicity	পরমাণুকতা, পারমাণবিকতা	paramāṇukatā, pāramāṇavikatā
atomization	কণন	kaṇan
atomize	কণিত করা, কণায় পরিণত করা	kaṇita karā, kaṇāya pariṇata karā
atomizer	কণাবৰ্ষী, কণিত	kaṇāvarṣī, kaṇitra
atropy	ক্ষয়িকৃতা	kṣayiṣṇu:ā
auriferous	স্বর্ণধর	svarṇadhar
aurum	স্বর্ণ, সোনা	svarṇa, sonā
auto	স্বতঃ:	svataḥ
autocatalysis	স্বয়ংক্রিয় অনুষ্টুটন	svayañkriya anughaṭan
autocatalyst	~ অনুষ্টুটক	~ anughaṭak
autoclave	অটোক্লেভ	aṭoklebh
autoignition point	স্বতঃ-জ্বলনাশক	svataḥ-jvalanāśaka
autoionization	স্বতঃ-আঘনন	~ -āyanan
automatic	স্বয়ংক্রিয়, স্বতঃক্রিয়, স্বচালিত	svayañkriya svataḥkriya, svacālita
~ control	স্বনির্বাচিত	svaniyantrita
automation	স্বয়ংক্রিয় যন্ত্র	svayañkriya yantra
autooxidation	স্বজ্বারণ	svajāraṇ
autoprotolysis	স্বপ্রোটনীয় বিশ্লেষণ	svaproṭanīya viślesan
autoradiography	তেজস্ক্রিয় স্বতোলিখন	tejaskriya svatolikhān
autotrophic bacteria	স্বভোজী জীবাণু	svabhojī jīvāṇu
auxillary	সহায়ক	sahāyak
auxochrome	বর্ণবধূক	varṇavardhak
auxochromic group	বর্ণবধূক মূলক	~ mūlak
available	প্রাপ্ত ;	prāpta ;

available	କାଷ୍ଟକରୀ	kāryakarī
~ chlorine	ପ୍ରାପ୍ତ କ୍ଲୋରିନ	prāpta klōrin
~ oxygen	~ ଅଞ୍ଜିଜେନ	~ aksijen
~ phosphate	କାଷ୍ଟକରୀ ଫସଫେଟ	kāryakarī phasphet
average	ଗଡ଼	gaḍ
~ life	ଗଡ଼ ଆସ୍ତି	~ āyu
Avogadro hypothesis	ଆଭୋଗାଡ୍ରୋ ପ୍ରକଳ୍ପ	æbhogaḍro prakalpa
~ number	~ ସଂଖ୍ୟା	~ sa khyā
axes of co-ordinate	ନିର୍ଦ୍ଦେଶାକ୍ଷ	nirdeśākṣa
~, rectangular	ସମକୋଣୀ ଅକ୍ଷ	samakonī akṣa
axial	ଅକ୍ଷୀୟ	akṣiya
~ bond	~ ବନ୍ଧନ	~ vandhan
~ plane	~ ତଳ	~ tal
~ stress	~ ପ୍ରତିବଳ	~ pratival
~ velocity	~ ବେଗ	~ veg
axillary	କକ୍ଷାବତ୍ତୀଁ, କକ୍ଷୀୟ	kakṣāvartī, kakṣīya
axis	ଅକ୍ଷ	akṣa
~ inertia	ଜାଡ୍ୟ ଅକ୍ଷ, ଜାଡତ୍ୱ ~	jadya akṣa, jaḍatva ~
~ of rotation	ଘୂର୍ଣ୍ଣାକ୍ଷ	ghūrṇākṣa
~ of spin	ଚକ୍ରଣ ଅକ୍ଷ	cakran akṣa
~, common	ଉଭୟନିଷ୍ଠ ~ , ସମାକ୍ଷ	ubhayaniṣṭha ~ , samākṣa
~, major	ଦୀର୍ଘାକ୍ଷ, ପରାକ୍ଷ	dirghākṣa, parākṣa
~, minor	ହୃଦ୍ୱାକ୍ଷ, ଲଘୁ ଅକ୍ଷ, ଉପାକ୍ଷ	hrasvākṣa, laghu akṣa, upākṣa
axle	ଅକ୍ଷଦଣ୍ଡ, ଧୂରୀ	akṣadaṇḍa, dhurī
azeotrope	ସ୍ଥିର ସ୍ଫୁଟନାକ୍ଷ	sthir sphuṭanāṅka
azeotropic mixture	ସ୍ଥିର ସ୍ଫୁଟନାକ୍ଷୀ ମିଶ୍ରଣ, ସ୍ଥିର ସ୍ଫୁଟନାକ୍ଷ-ମିଶ୍ରଣ	sthir sphuṭanāṅkī miśraṇ

azimuth	দিগংশ	dīgañśa
azimuthal quantum number	দিগংশীয় কোষ্টাম সংখ্যা, কোণিক কোষ্টাম সংখ্যা	dīgañśīya koyāntām sanī khyā,
azo	নাইট্রোজেন	nā̄t̄rojen
azoic	প্রাগজৈবিক	prāgjaivik
azometer	নাইট্রোজেন মাপক, অ্যাজোমিটার	nā̄t̄rojen māpak, ajomi:ār
azure, azure blue	আকাশী নীল	ākāśī nīl

B b

bacillus	নলাকার জীবাণু	nalākār jīvāṇu
back bonding	বিপরীত বন্ধন	viparīt vandhan
~ emf	বিরুদ্ধ তড়িৎচালক বল	viruddha taḍītcālak val
~ suction	বিপরীত চোষণ, পশ্চাদমুখী ~	viparīt coṣaṇ, paścādmukhī ~
backward	পশ্চাদ্মুখী, পশ্চাদগামী	paścādmukhī, paścādgāmī
~ reaction	বিপরীতমুখী বিক্রিয়া,	viparītmukhī vikriyā
Bacqueral ray	পশ্চাদ্মুখী ~ বেকুইরেল রশ্মি	paścādmukhī ~ Bekuirel r. śīmi
~ effect	~ ক্রিয়া	~ kriyā
bacteria	বৈজ্ঞাণু	bījāṇu
bacterial	বৈজ্ঞাণিক, বৈজ্ঞাণিকিত	bījāṇavik, bījāṇugh..ṭita
bactericidal	বৈজ্ঞাণনাশী	bījāṇuvāśī
bactericide	~	~

bacteriologist	বৈজ্ঞানিক	bījāṇuvid
bacteriology	বৈজ্ঞানিকবিদ্যা,	bījāṇuvidyā,
	বৈজ্ঞানিকবিজ্ঞান	bījāṇūvijñān
bacteriophage	বৈজ্ঞানিক ভাইরাস	bījāṇunāśī bhāirās
Baeyer's strain	বায়ারের পৌড়নত্ত্ব	Bāyārer pīḍantattva
theory		
~ test	~ পরীক্ষা	~ parīkṣa
bagasse	আখের ছিবড়া	ākher chibdā
bakelite	বেকেলাইট	bekelāit
baking powder	মেঁকার গুড়ো	śēkār guḍo
~ soda	~ সোডা	~ sodā
balance (scale)	তুলা ;	tulā ;
~ (equilibrium)	সংতুলন, প্রতিমান	san̄ tulan, pratimān
~ (verb)	সংতুলিত করা, প্রতিমান ~	san̄ tulita karā pratimān ~
~ point	তুলাবিন্দু, সাম্যবিন্দু	tulāvindu, sāmyavindu
~ wheel	তুলনচক্র	tulancakra
~, chemical	রাসায়নিক তুলা	rāsāyanik tulā
~, common	সাধারণ ~	sādhāraṇ ~
~, hydrostatic	ওদ ~	aud ~
~, micro	অণু তুলা	aṇu ~
~, physical	ভৌত ~	bhauta ~
~, rough	অসূক্ষ্ম ~	asukṣma ~
~, sensitive	সূবেদী ~, সূক্ষ্ম ~	suvedī ~, sukṣma ~
balanced	প্রতিমিত, সূষম,	pratimita, suṣam,
	সূসমঞ্জস,	susamañjas,
	সংতুলিত,	san̄ tulita,
	মরতাপূণ্ণ	samaṭāpurṇa
~ diet	সূষম খাদ্য	suṣam khādya
~ equation	প্রতিমিত সমীকরণ	pratimita samīkarana
ballistic	প্রক্ষেপ	prakṣep

ballmill	বল্মিল	balmil
balloon	বেলুন	belun
Balmer series	বামার শ্রেণী	Bāmār śreṇī
balsam	রজনবৎ পদার্থ, বালসাম	rajanvat padārtha, bālsām
—, canada	কানাডা বালসাম	kānāḍā bālsām
band	পটি, ব্যাংড	paṭi, bæ̃ḍ
~ head	ব্যাংড শীষ	bæ̃ḍ śīṣa
~ spectrum	— বণ্টালি	— varnali
~ system	— গুচ্ছ	— guccha
~ theory	— তত্ত্ব	— tāttva
~ width	ব্যাঙ্গের প্রসাৱ	bæ̃ḍer prasār
bar	দণ্ড, হড়, ডাংডা, চৱ, বাধা	danda, chad̄, dāndā, car, bādhā
~ (unit of pressure)	বার	bār
~ (x̄)	শীষ রেখা	śīṣa rekha
~ magnet	দণ্ড চুম্বক	daṇḍa cumvak
barium	বেরিয়াম	beriyām
~ meal	— মিল	— mil
bark	বলকল, ছাল (গাছের)	valkal, chāl (gācher)
barn	বান (কেন্দ্ৰসংক্রান্ত বিক্ৰিয়াৰ প্ৰস্থচ্ছেদেৱ একক = 10^{-24} সেমি ³)	bārn
barrier	অবরোধ, অবরোধিকা, প্ৰতিবন্ধক	avarodh, avarodhikā, prativandhak
~, energy	শক্তি অবরোধিকা	śakti avarodhikā
baryta	ব্যারাইটা	bærāiṭā
barogram	বাযুচাপ রেখা	vāyucāp rekha
barograph	— লেখী	— lekhī
barometer	ব্যারোমিটাৱ, বাযুচাপমাপী	bæromiṭār, vāyucāpmāpi

barometric pressure	বায়ুমণ্ডলী চাপ,	vāyumandalī cāp,
	~ প্রেষ	~ pres
baroscope	বায়ুপ্রেষ	vāyupres
base	ক্ষারক	kṣārak
~ metal	~ ধাতু,	~ dhātu,
	অবর ~	abar ~
~, acidity of a	ক্ষারকের অস্তিতা	kṣāraker amlatā
basic	ক্ষারকীয়	kṣārakīya
~ lining	~ আস্তরণ	~ āstaraṇ
~ oxide	~ অক্সাইড	~ aksāid̄
~ property	~ ধর্ম	~ dharma
~ radical	ধাতব মূলক	dhātav mūlak
~ research	মৌলিক গবেষণা	maulik gaveṣaṇā
~ salt	ক্ষারকীয় লবণ	kṣārakīya lavaṇ
~ slag	~ ধাতুমঙ্গ	~ dhātumal
bath	গাহ, পাত্র, কুণ্ড, উষ্ণক	gāha, pātra, kuṇḍa, uṣñak
~, cold	শৈতক কুণ্ড / পাত্র, শৈতগাহ	śītak kuṇḍa / pātra, śītagāha
~, hot	তাপন কুণ্ড, উষ্ণগাহ	tāpan kuṇḍa, uṣñagāha
~, oil	তেলগাহ	tailagāha
~, sand	বালিগাহ, বালিখোলা	bāligāha, bālikholā
~, steam	বাষ্পগাহ	äśpagāha
~, water	জলগাহ	jalgāha
bathochromic group	বর্ণাপকষী মূলক	varṇāpakarṣī mūlak
~ shift	~ অপসরণ	~ apasaraṇ
battery	টার্ডিৎ কোষ, ব্যাটারি	tađit koṣ, bætāri
~, acid	কোষ অংল	koṣ amla
beacon	আলোক সংকেত	ālok saṅket
bead	গুঁটি	gutī

bead borax	সোহাগা গুটি	sohāgā guti
beaker	বিকার	bikār
beam	কড়ি, আড়া, দণ্ড	kaḍi, āḍa, danda
~ (of light)	রশ্মিগুচ্ছ	raśmiguccha
~ balance	দণ্ডতুলা	daṇḍatulā
beat	বিস্পন্দন	vispanda
beating	বিস্পন্দন	vispandan
bed	স্তর, গভী	star, garbha
bedding	স্তরায়ন	starāyan
bee wax	মধু মোম	madhu mom
beer	বিশ্বার	biyar
beet sugar	বীট চিনি	bīṭ cini
behaviour	আচরণ	ācaran
bell	ঘণ্টা	ghantā
~ jar	বেলজার	beljār
~ metal	কাঁসা, কাংস	kāśā, kāñṣa
bending	নমন, বক্রণ, বাঁকান	naman, vakraṇ, vākāna
bending force	নমন বল	naman val
~ moment	নমনাঙ্ক, বক্রণের হ্রামক	namanāṅka, vakraṇer bhrāmak
bent	বক্র	vakra
~ tube	বক্র নল, বাঁকান ~	~ nal, vākāna ~
benzene	বেনজিন	benjin
benzoin resin	বেনজোয়াইন রঞ্জন	benjoyin rajan
benzol	বেনজল	benjal
benzoylation	বেনজোয়ালীকরণ, বেনজোইলেশন	benjoyolikaraṇ, benjoilesan
berkelium	বাকেলিয়াম	barkeliyām
beryllium	বেরিলিয়াম	beriliyām
bertholide	বাথেলাইড	bertholāid
Berzelius hypothesis	বার্জেলিয়াসের প্রকল্প	Barjiliyāser prakalpa

beta particle	বিটাকণা, β -কণা	biṭākaṇā, β kaṇā
~ disintegration	~ বিভাজন	~ vibhājan
betatron	~ ডুরণ যন্ত্র, বিটাট্রন	~ tvaraṇ-yantra, biṭāṭran
beverage	পানীয়	pāniya
~, alcoholic	কোহলীয় পানীয়	kohalīya pāniya
biaxial	দ্঵্যক্ষ, দ্বি-অক্ষীয়	dvyakṣī, dvi-akṣīya
bidentate ligand	দ্বিদন্তী লিংগাণ্ড	dvidantī ligāṇḍ
bifacial	দ্বিপৃষ্ঠী	dvipṛṣṭhī
bilateral	দ্বিপার্শ্ব'ক, দ্বিপার্শ্ব'	dvipārśvik, dvipārśva
~ surface	দ্বিপার্শ্ব'ক প্রস্ত	dvipārśvik prastha
~ symmetrical	দ্বিপার্শ্ব' সমর্মিত	dvipārśva samamita
~ symmetry	~ সমর্মিতি	~ samamiti
bilaterality	দ্বিপার্শ্ব'তা	dvipārśvītā
bile	পিত্ত	pitta
~ acids	পৈত্তিক অম্ল	paittik amla
bimetal	সংলগ্ন দ্বিধাতু	sāñ lagna dvidhātu
binary	যুগ্ম, দ্বি	yugma, dvi
~ compound	দ্বিযৌগ, দ্বিমৌল যৌগ	dviyoga dvimaula yauga
~ division	দ্বিখণ্ডণ	dvikhaṇḍaṇ
~ fission	দ্বিভাজন	dvibhājan
~ symmetry	দ্বিক্রম সমর্মিতি	dvikram samamiti
binder	বন্ধন উপকরণ, বন্ধনকারক	vandhan upakaraṇ, vandhankarak
binding energy	বন্ধন-শক্তি	vandhan-śakti
~ force	~ বল	~ val
binomial	দ্বিপদ	dvipad
~ equation	~ সমীকরণ	~ samikaraṇ
biochemical	প্রাণ রাসায়নিক, জীব ~	prāṇ rāsāyanik, jīv ~
~ oxygen demand	~ ~ অক্সিজেন চাহিদা	~ ~ akṣijen cāhiḍā

biochemist	ପ୍ରାଣ-ରସାୟନବିଦ,	prāṇ-rasāyanvid
~	ଜୀବ- ~	jīva- ~
biochemistry	ଜୀବ-ରସାୟନ	jīv-rasāyan
	ପ୍ରାଣ- ~	prāṇ- ~
biochore	ଜୀବସୀମା	jīvsīmā
biocide	ଜୀବାଣୁନାଶକ	jīvāṇunāśak
bioconversion	ଜୈବିକ ରୂପାନ୍ତର	jaivik rūpāntar
biodegradability	~ ଅପଞ୍ଜାତ୍ୟତା	~ apajātyatā
bioengineering	ଜୀବକାରିଗାରୀ	jīvkārigarī
bioethics	ଜୈବିକ ନୀତି ବିଜ୍ଞାନ	jaivik nīti vijñān
biogas	ଜୈବ ଗ୍ୟାସ	jaiva gæs
biogeochemistry	ଭୂ-ଜୈବିକ ରସାୟନ	bhū-jaivik rasāyan
biogenesis	ଜୀବଜ୍ଞନ	jīvjani
bioinorganic chemistry	ଜୈବିକ ଅଜୈବ ରସାୟନ	jaivik ajaiva rasāyan
biological	ଜୀବବିଜ୍ଞାନ ସଂକ୍ରାନ୍ତ	jīvvijñān saṁ kranta
~ action	ଜୈବିକ କ୍ରିୟା	jaivik kriyā
~ fluid	ଜୈବ-ରସ	jaiva-ras
~ molecule	ଜୈବ-ଅଣ୍ଡ	~ -aṇḍu
biologist	ଜୀବବିଜ୍ଞାନୀ	jīvvijñānī
biology	ଜୀବବିଦ୍ୟା, ଜୀବବିଜ୍ଞାନ	jīvvidyā, jīvvijñān
bioluminescence	ଜୀବ-ସଂଦ୍ରିଷ୍ଟି	jīva-saṁ dīpti
biomass	ଜୈବିକ ଭର, ଜୈବ-ଭର	jaivik bhar, jaiva-bhar
biomaterial	ଜୈବ-ପଦାର୍ଥ	jaiva-padārtha
bionomics	ଜୀବ ପରିବେଶ ବିଦ୍ୟା	jīva parives̄ vīdyā
biopolymer	ଜୈବିକ ବହୁଲକ	jaivik vahulak
biosphere	ଜୀବମଂଡଳ	jīvamandal
biosynthesis	ଜୈବିକ ସଂଶୋଷଣ	jaivik saṁ śleṣaṇ
biotechnology	ଜୈବିକ ପ୍ରୟୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା	~ prayukti vīdyā
bipolar	ଦ୍ୱିପ୍ରାଣୀୟ	dvidhruvīya
~ deformity	~ ବିକୃତି	~ vikṛti
birefringent	ଦ୍ୱିପ୍ରତିମରଣ କେଲାମ	dvipratisaraṇ ke'ās
bismuth	ବିମାତ୍ର	bismāṭh

bitumen	ବିଟୁମେନ	biṭumen
bituminous coal	ବିଟୁମିନାସ କ୍ରଳା, ଜ୍ଞତୁଗଭ୍ କ୍ରଳା	biṭuminās kayaḷā, jatugarbha ~
bivalency	ଦ୍ଵିଯୋଜକତା, ଦ୍ଵିଯୋଜ୍ୟତା	dviyojakatā, dviyojyatā
bivalent	ଦ୍ଵିଯୋଜୀ	dviyojī
bivariant	ଦ୍ଵିଚଲ	dvical
black ash	କାଲୋଛାଇ ; ବେରିଆମ ସାଲଫାଇଡ	kalochai ; beriyām salphāid
black body	କୁଣ୍ଠକା	kṛṣṇikā
— radiation	~ ବିକରଣ, ପ୍ରଣ୍ଣ ~	~ vikiraṇ, pūrṇa ~
— hole	କୁଣ୍ଠ ଗହର, ~ ବିବର	kṛṣna gahabar, ~ vibar
black lead	କାଲୋ ସ୍ମା	kalosīsā
— oil (petroleum)	~ ତୈଳ	~ taila
— rouge	~ ରୂଜ	~ ruj
~, bone	ଅଞ୍ଚି ଅଞ୍ଚାର	asthi aṅgār
blast furnace	ମାରୁତ୍ତୁଳ୍ମୀ	mārut cullī
blasting	ବିଶ୍ଫୋଟନ, ଫାଟାନ	visphotan, phātāna
— agent	ବିଶ୍ଫୋରକ ପଦାର୍ଥ	visphorak padārtha
— powder	~ ଗୁଡ଼ା	~ guḍā
bleach	ବିରଞ୍ଜିତ କରା	virañjita karā
bleachable	ବିରଞ୍ଜନୀୟ, ବିରଞ୍ଜନ୍ୟୋଗ୍ୟ	virañjanīya, virañjanyoga
bleaching	ବିରଞ୍ଜନ	virañjan
— powder	ବ୍ରିଚିଂ ପାଉଡାର	blicin̄ pāudār
blend	ମିଶ୍ରଣ	miśraṇ
blindness, colour	ବଣ୍ଣାନ୍ଧତା	varṇāndhatā
blister of copper	ବିକ୍ଷତ ତାମା	vikṣata tāmā
blocking	ଅବ୍ରୋଧନ, ଅବରୋଧୀ	avarodhan, avarodhī
blood	ରଙ୍ଗ	rakta
— char (coal)	— ଅଞ୍ଚାର	~ aṅgār

blood corpuscle	রক্ত কণিকা	rakta kaṇikā
~ group	রক্তের শ্রেণী	rakter śreṇī
~ plasma	রক্ত রস	rakta ras
~ red	~ লাল	~ lāl
blotting paper	ব্লটিং কাগজ	blaṭṭīṅ kāgaj
blow period	জ্বালন কাল	jvālan kāl
~ pipe	ফুৎনল	phutnal
bowing	ফুৎকার	phutkār
~ agent	ফেনাস্ট্রিকারী পদার্থ	phenāśṭrīkārī padārtha
blue print	প্রতিচ্ছে	pratīcitra
~ vitriol	তৃঁতে	tū'ē
body	বস্তু, পদার্থ,	vastu, padārtha,
	দেহ, দেহকেন্দ্রিক,	deha, dehakendrik,
body centred	অন্তঃকেন্দ্রিত	antaḥkendrita
~ ~ cube	দেহকেন্দ্রিক ঘনক, ষডভুজাকার	dehakendrik ghanak, ṣadabhujākār
Bohr's table	বোরের সারণী	Borer sāraṇī
boil	ফোটা, স্ফুটিত হওয়া, সিদ্ধ করা	photā, sphuṭita haoyā, siddha karā
boiler	বয়লার	baylār
~ scale	বয়লার অংশ	baylar āś
boiling	স্ফুটন, ফোটা	sphuṭan, photā
~ point	স্ফুটনাংক	sphuṭanāṅka
~ ~, elevation of	স্ফুটনাংকের উন্নয়ন	sphutanāṅker unnayan
Boltzmann constant	বোল্ট্জম্যান ধ্রুবাংক	Bolaṭsmān dhruvāṅka
bomb	বোমা	bomā
~ calorimeter	ইন্ধনতাপমাপী	indhantāpmāpi
~ furnace	বমচুল্লৈ	bomcullī
~, hydrogen	হাইড্রোজেন বোমা	hāidrojen bomā

bomb, neutron	নিউট্রন বোমা	niutran bomb
bombardment	বৰ্ষণ	varṣaṇ
bond	বন্ধন, বন্ধক ; বন্ধ, যোজক	vandhan, vandhak ; vandha yojak
~ angle	বন্ধন কোণ	vandhan koṇ
~ dissociation energy	~ বিরোজন শক্তি	~ viyojon śakti
~ energy	~ শক্তি	~ śakti
~ length	~ দৈর্ঘ্য	~ dairghya
~, chemical	রাসায়নিক বন্ধন /যোজক	rāśāyanik vandhan/ yojak
~, covalent	সমযোজী ~ / ~	samayojī ~ / ~
~, dative	তাড়িযোজী ~ / ~	taḍityojī ~ / ~
~, dipole	সমেরু ~ / ~	samestu ~ / ~
~, double	দ্বিবন্ধন, দ্বিবন্ধ	dvivandhan, dvivandha
~, electrovalent	তাড়িযোজী বন্ধন / যোজক	taḍityojī vandhan / yojak
~, hydrogen	হাইড্রোজেন ~ / ~	hāidrojen ~ / ~
~, ionic	আঘনীয় ~ / ~	āyanīya ~ / ~
~, metallic	ধাতব ~ / ~	dhātava ~ / ~
~, nonpolar	অমেরু ~ / ~	ameru ~ / ~
~, polar	মেরু ~ / ~	meru ~ / ~
~, single	এক ~ / ~	eka ~ / ~
~, triple	ত্রিবন্ধন, ত্রিবন্ধ	trīvandan trivandha
bonded electron	আবদ্ধ ইলেক্ট্রন	āvaddha ilectran
bonding	অনুবন্ধী, বন্ধনীয়	anuvandhī, vandhaniya
~ orbital	অনুবন্ধী অরবাইটাল, বন্ধনীয় কক্ষক	anuvandhī arbāiṭāl vandhaniya kākṣak
bone	অঙ্গু, হাড়	asthi, hād
~ ash	অঙ্গুভস্ম	asthibhasma
~ black	অঙ্গু অঙ্গার	asthi aṅgār

bone char (coal)	অঙ্গু অঙ্গার	asthi aṅgār
~ dust	~ গুড়া	~ guḍā
~ meal	~ চূণ	~ cūrṇa
~ oil	~ তেল	~ taila
~ seeker	~ প্রার্থক, ~ প্রার্থী	~ prārthak, ~ prathī
~ tallow	~ চৰি	~ carbi
borax	সোহাগা	sohāgā
~ bead test	~ গুঁটি পরীক্ষা	~ guṭi parikṣā
bore (of a tube)	অভ্যন্তর ব্যাস (নলের)	abhyantār vyās (naler)
~ (verb)	বেধন করা	bedhan karā
borer	বেধক	bedhak
boric powder	বোরিক গুড়া	borik guḍā
boring	ছিদ্র করা, বেধ, বেধন	chidra karā bedh, bedhan
boron	বোরন	boran
boron fibre	বোরন তন্তু	boran tantu
~ fuel	~ জ্বালানি	~ jvālāni
~ steel	~ ইস্পাত	~ ispāt
borosilicate glass	বোরোসিলিকেট গ্লাস	borosiliket glās
bosh	বস (মার্গচুল্লীর প্রশস্ততম অংশ)	bas
bottle	বোতল	botal
~ washer	~ ধাবক	~ dhāvak
~, wash	ধোতি বোতল	dhauta botal
bottling	বোতলজাত	botaljāta
bound	আবদ্ধ, পরিবন্ধ	āvaddha, parivandha
~ (calculus)	সীমা	sīmā
~ charge	আবদ্ধ আধান	āvaddha ādhān
~ state	~ অবস্থা	~ avasthā
~ water	~ জল	~ jal
~, lower (calculus)	নিম্নসীমা	nimna sīmā
~, upper (,,)	উচ্চ সীমা	ucca ~

ରୂପାଯନେର ପରିଭାଷା [Rasayancer Paribhaṣā]

boundary	ସୀମାକ୍ତ, ପରିସୀମା	sīmākta, parisīmā
~ arc	~ ଚାପ	~ cāp
~ condition	ସୀମାବସ୍ଥା, ସୀମାକ୍ତ ଶତ୍ର	sīmāvasthā, sīmanta śarta
~ surface	ପରିସୀମା ପୃଷ୍ଠ	parisīmā pṛṣṭha
bounded	ପରିବନ୍ଧ	parivaddha
~ function	~ ଫଳନ, ~ ଅପେକ୍ଷକ	~ phalan, ~ aprekṣak
~ sequence	~ ଅନୁକ୍ରମ	~ anukram
boundedness	ପରିବନ୍ଧତା	parivaddhatā
bounding surface	ସୀମକ ପୃଷ୍ଠ	sīmak pṛṣṭha
boundless	ଅନ୍ତହୀନ	antahin
boundlessness	ଅନ୍ତହୀନତା,	antahinatā
bracket	ବନ୍ଧନୀ, ବ୍ରାକେଟ	bandhanī, brāket
~, braces	ଧନ୍ୱ-ବନ୍ଧନୀ	dhanurvandhanī
~, square	ଗୁରୁ-ବନ୍ଧନୀ	guruvandhanī
bran	ଧାନେର ତୁଷ	dhāner tuṣ
branch	ଶାଖା	śākhā
branched	ଶାଖାଯିତ, ଶାଖାଂବତ ହୋଯା	śākhāyita, śākhānvita haoyā
~ chain	ଶାଖାୟୁକ୍ତ	śākhāyukta
hydrocarbon	ହାଇଡ୍ରୋକାରବନ୍	hāiḍrokarban
branching	ଶାଖନ	śakhan
brass	ପିତଳ	pital
break	ଭଙ୍ଗ, ଛେଦ	bhañga, ched
~ down voltage	ଭଙ୍ଗକ ଭୋଲ୍ଟେଜ	bhañjak bholṭej
breaking load	~ ଓଜନ	~ ojān
~ point	~ ବିନ୍ଦୁ,	~ vindu,
	ସହନସୀମା	sahan sīmā
breathing	ଶ୍ଵସନ, ଶ୍ଵାସକାର୍ଯ୍ୟ	śvasan, śvāskārya
breeder	ପରିବଧକ	parivardhak
~ reactor	~ ଚୁଲ୍ଲୀ	~ cullī
brew	ମଦ୍ୟ ବାନାନ	madya bānāna

brewing	মদ্যকরণ	madyakaraṇ
bridged	সেতুবন্ধ	setuvaddha
brightness	দৃঢ়তি, ওজ্জল্য	dyuti, aujjvalya
brick	ইট	īṭ
brightners	উজ্জ্বলকারী পদার্থ	ujjvalkārī padārtha
brine	লবণ জল	labaṇ jal
brittle	ভঙ্গুর	bhaṅgur
brittleness	ভঙ্গুরতা	bhaṅguraṭā
bromine	ব্ৰোমিন	bromin
bronze	ব্ৰোঞ্জ	brcñj
brown	পিঙ্গল বণ	piṅgal varṇa
Brownian motion	ব্ৰাউনীয় গতি	Brāuniya gati
brush	বৃক্ষরূশ, ব্ৰাশ	buruś, brāś
bubble	বৃদ্ধবৃদ্ধ	budbud
~ chamber	~ কক্ষ	~ kakṣa
~ cup	~ বাটি	~ bāṭi
bubbler	বৃদ্ধবৃদ্ধ বোতল	budbud botal
buffer	বাফার,	bāphār
	উভরোধক,	ubharodhak
~ action	বাফার ক্ৰিয়া,	ubharodhī
	উভরোধক ~	tāplār kriyā,
~ capacity	বাফার ক্ষমতা,	ubharodhak ~
	উভরোধক ~	bāphār kṣamata,
~ solution	বাফার দ্রবণ	ubharodhak ~
buffered	প্রতিরোধিত,	bāphār dravaṇ
	উভরোধিত	pṛatirodhita,
buffering	উভরোধন	ubharodhan
bulb	বাল্ব	bālb
bulge	স্ফীতি, স্ফীত হওন্না	sphīti, sphīta haoyā
bulk	আয়তন	āyatana
~ elasticity	~ স্থাপকতা	~ sthāpakatā
~ modulus	আয়তনাংক,	āyatanaṅka,
	আয়তন বিকার গুণাংক	āyatana vikar guṇāṅka

bulk stain	ଆରତନ ର୍ତ୍ତି, ~ ବିକାରାଙ୍କ, ~ ବିକୃତି	āyatan tati, ~ vikārāṅka, ~ vikṛti
bullion	ପିଣ୍ଡ	pīṇḍa
bumping	ଉତ୍ତଳନ, ଉଚ୍ଛଳନ, ଶବ୍ଦମହ ଉଥଳାନ	uttalan, ucchalan, śabdasaha uth'āna
bunch	ପୁଞ୍ଜ	puñja
bundle	ଗୁଚ୍ଛ	gucchā
Bunsen burner	ବୁନ୍ସେନ ଦୀପ	Bunsen dip
buoyancy	ଉତ୍ସ୍ଵବତା ଉତ୍ସ୍ଵବକତା	utplavaṭā, utplavakatā
burette	ବ୍ରେଟ୍	bureṭ
burner	ଦୀପ, ବାନ୍ଧାର	dīp, bārnār
~, gas	ଗ୍ୟାସ ଦୀପ, ~ ବାନ୍ଧାର	gæs dīp ~ bārnār
burning	ଜ୍ଵାଳା	jvālā
butter	ମାଖନ	mākhan
by (÷)	ଭାଜିତ	bhājita
by product	ଉପଜାତକ ଉପଜାତ ପଦାର୍ଥ	upajātak upajāta padār̥ha

C c

cable	ତାର	tar
cadmium	କ୍ଯାଡ଼ମିଆମ	kæd̥miyām
caesium	ସିଜିଆମ	sijiyām .
caffeine	କ୍ଯାଫିନ	kæphin
cage compound	ପିଞ୍ଜରାବନ୍ଧ ଘୋଗ	pīñjarāvaddha yauga
calcareous	ଚଣ୍ଠକମୟ, .ଛୁନେ	cūrṇakmay, cune

calcination	ভৃষ্মীকরণ, নিষ্ঠাপন	bhasmīkaraṇ, nistāpan
calcined	নিষ্ঠাপিত	nistāpiṭa
calcium	ক্যালসিয়াম	kælsiyām
~ carbonate	চুনাপাথর, ক্যালসিয়াম কাব'নেট	cunāpāthar, kælsiyām kārbancṭ
~ hydroxide	সোদাক চুন	sodak cun
~ oxide	পোড়া ~	poda ~
	পাথুরে ~	pāthure ~
calculated	হিসাব নিভ'র	hisāb nirbhār
calculation	হিসাব	hisāb
calculator	অনুগণক	anuganak
calculus	কলন, ক্যালকুলাস	kalan, kælkulās
~ of finite differences	সীমিত অন্তর কলন,	sīmita antar kalan,
	সান্ত ~ ~	sānta ~ ~
~ of variation	বিচরণ কলন	vicaraṇ kalan
~, differential	অবকলন গণিত, অন্তর কলন	avakalan gaṇit, antar kalan
~, integral	সমাকলন গণিত	samākalan gaṇit
calibrate	ক্রমাণ্ক নির্ণয় করা ; অংশ শোধন ~ , অংশাণকন ~	kramāṅka nirṇay karā ; an̄sa śodhan ~ , an̄śāṅkaṇ ~
calibrated	ক্রমাণ্কিত, অংশাণকিত, অংশ শোধিত	kraṇi āṅkita, an̄śāṅkita, an̄śa śodhita
calibration	ক্রমাণ্কন, অংশাণকন, অংশ শোধন	kramāṅkan, an̄śāṅkan, an̄śa śodhan
californium	ক্যালিফোর্নিয়াম	kæliphōriyām
calomel	ক্যালোমেল	kælomel
calorescence	তাপাপন	tāpāpan
calorie	তাপিক, ক্যালোরি	tāpik, kælori

calorific	তাপজনক	tāpjanak
~ value	তাপন মূল্য, উত্তোপাঙ্ক, ক্যালোরিফিক মান	tāpan mūlyā ; uttāpāṅka ; kæloriphik mān
calorimeter	তাপমাপী,	tāpmāpī,
	ক্যালোরিমিটার	kælorimīṭār
calorimetry	ক্যালোরিমিতি	kælorimiti
calx	ভস্ম	bhasma
camphor	কপুর	karpūr
canal rays (positive rays)	ধনাত্মক রশ্মি	dhanātmak raśmi
candela	পর্জিটিভ ~	pajitibh ~
candle	ক্যান্ডেলা	kændelā
cane sugar	বাতি, মোমবাতি	bāti, mombāti
cannonical	ইক্ষু-শক'রা, চিনি	ikṣu śarkarā, cini
~ structure	বিহিত, ক্যাননিক্যাল	vihit, kænonikæl
	বিহিত গঠন,	vihit gaṭhan,
capacitance	সনাতনী ~,	sanātanī ~
	সংস্পন্দন ~	saṇ spandan ~
	ধারকত্ব,	dhārakatva,
capacitor	ধারিতা,	dhāritā,
capacity	আধৃতি	ādhṛ̥ti
	ধারক, ধরিত্ব	dhārak, dhāritra
	ক্ষমতা,	kṣamatā,
	সামর্থ্য ;	sāmarthyā ;
	ধারিত্ব,	dhāritva,
	ধারিতা	dhāritā
~ of work	কার্য ক্ষমতা	kārya kṣamatā
~, electrical	তাঁড়িত ধারকত্ব ~ ধারিতা	tāḍit dhārakatva, ~ dhāritā
~, thermal	তাপধারিতা	tāpdhāritā
capillarity	কৈশিকতা, কৈশিকত্ব	kaiśikatā, kaiśikatva
capillary	কৈশিক, কৈশিকা,	kaiś.k, keś kā

capillary	ক্যাপিলারি	kæpilāri
~ attraction	কৈশিকাকষণ	kaīśakākṣaṇ
~ depression	কৈশিক অবনমন, কৈশিকীয় ~	kaiśik avanaman keś kīya ~
~ elevation	কৈশিক উন্নয়ন, কৈশিকীয় ~	kaiśik unnayan, keś kīya ~
~ indicator	কৈশিক নির্দেশক	kaiśik nirdesik
~ rise	কৈশিক উন্নয়ন, কৈশিকীয় ~	~ unnayan, keś kīya ~
~ tube	কৈশিক নল	kaiśik nal
~ wave	পৃষ্ঠটানীয় তরঙ্গ	pṛṣṭhatānīya taraṅga
capture	আন্তীকরণ, আবধন, আটক, প্রগ্রহণ	āṇtikaraṇ, āvandhan āṭak, pragrahaṇ
~, neutron	নিউট্রন আন্তীকরণ	niuṭran āttikaraṇ
~, k	k-প্রগ্রহণ	k-pragrahaṇ
caramel	ক্যারামেল	kærāmel
carat (weight)	ক্যারেট	kærēṭ
~ (purity)	~	~
carbation	কাব'ন নয়ন	kārbāniyan
carbocyclic	কাব'ন চক্র (বৃত্ত)	kārbān cakra (vṛ̥ta)
carbohydrate	কাব'ন হাইড্রেট	kārbohāidreṭ
carbon	অঙ্গার, অঙ্গারক, কাব'ন	aṅgār, aṅgārak, kārbān
~ arc	কাব'ন আক', ~ নিঃস্ব	kārbān ārk, ~ niḥsrava
~ black	ভূসাকালি, কাজল	bhūsākāli, kājal
~ compound	অঙ্গার যোগ	aṅgār yauga
~ cycle	কাব'ন ~	kārbān ~
carbon dioxide	কাব'ন ডাই-অক্সাইড	kārbān cakra
~ family	~ পরিবার, ~ গোষ্ঠী	kārbān dāi-aksāid ~ parivār, ~ goś̥hī
~ monoxide	~ -মনোক্সাইড	~ -manoksāid
~ reduction	~ বিজ্ঞারণ	~ vijāraṇ
~, activated	সক্রিয় কাব'ন	sakriya kārbān

carbon amorphous	অনিয়তাকার কার্বন	aniyatākār kārbān
~, industrial	শিল্প সংকৃত কার্বন	śilpa saṅkrānta kārbān
carbonaceous	কার্বনীয়, অঙ্গারময়, কার্বনীয়	kārbānimay, aṅgārmay, kārbāniya
carbonating tower	অঙ্গারাম্লীকরণ স্তম্ভ	aṅgārāmlīkaraṇ stambha
carbonation	অঙ্গারাম্লীকরণ	~
carbonator	কার্বেনেটর	kārboneṭar
carbonic acid	কার্বেনিক অ্যাসিড, অঙ্গারাম্ল	kārbonik æsiḍ, aṅgārāmla
carboniferous period	কার্বনী কাল, আঙ্গারিক যুগ	kārbani kāl, aṅgārik yug
carbonisation	অঙ্গারীকরণ, কার্বনীকরণ	aṅgārīkaraṇ, kārbaničkaraṇ
carbonised	কার্বনীকৃত	kārbaničkṛta
carbonium	কার্বেনিয়াম	kārbonyām
carboxylic acid	কার্বেন্ট্রাইলিক অ্যাসিড	kārboksāilik æsiḍ
Carnot's cycle	কানের চক্র	kārnor cakra
~ engine	~ ইঞ্জিন	~ iñjin
~ theorem	~ সূত্র	~ sūtra
carotene	ক্যারোটিন, পণ্পীতক	kaerotin, parṇapītak
carcinogen	ক্যানসার সংজক	kænsār s̥jak
carcinogenic	~ সংঘটকারী	~ s̥ṣṭikārī
hydrocarbon	হাইড্রোকার্বন	hāidrokārbān
carrier	বাহক	bāhak
~, energy	শক্তি-বাহক	śakti-bāhak
~, halogen	হ্যালোজেন- ~	hælojen- ~
cartesian axis	কার্টেজীয় অক্ষ	kārtejīya akṣa
~ co-ordinate	~ নির্দেশক, সমকোণী- ~	~ nirdesāṅka, samakoṇī ~
casein	ক্যাসেইন	kæseīn
cast	ছাঁচে ঢালা	chāče d̥bhālā
casting	ঢালাই	d̥bhā!āi

castor oil	রেডি তেল	ređir taila
catabolism	অপচয়	apacay
catalyser	অনুষ্টক, প্রভাবক	anughaṭak, prabhāvaka
catalysis	অনুষ্টন, প্রভাবন	anughaṭan, prabhāvan
~, heterogeneous	অসমসত্ত্ব অনুষ্টন — প্রভাবন	asamasattva anughaṭan
~, homogeneous	সমসত্ত্ব অনুষ্টন, — প্রভাবন	samasattva anughaṭan
~, stereospecific	ত্রিমাত্রিক বৈশিষ্ট্যসূচক অনুষ্টন	trimātrik vaisīṣṭya-sūcak anughaṭan
catalyst	অনুষ্টক, প্রভাবক	anughaṭak, prabhāvaka
~ promoter	অনুষ্টক উদ্দীপক, প্রভাবক ~	anughaṭak uddīpak, prabhāvaka ~
~, auto-	স্বয়ংক্রিয় অনুষ্টক, — প্রভাবক	svayanikriya anughaṭak
~, enzyme	উৎসেচক অনুষ্টক, — প্রভাবক	utsecak anughaṭak, — prabhāvaka
~, negative	ধনাত্মক ~ — অনুষ্টক	ṛnātmak ~ — anughaṭak
~, poison	অনুষ্টক বিষ, প্রভাবক ~	anughaṭak viṣ, prabhāvaka ~
~, positive	ধনাত্মক প্রভাবক, — অনুষ্টক	dhanātmak prabhāvaka
catalytic action	অনুষ্টকীয় প্রভাব, অনুষ্টনের কার্য'প্রণালী	anughaṭakīya prabhāv, anughaṭaner kārya-praṇalī
cataphoresis	ধনকণ সংচলন,	dhanakan̄ sañcalan,

cataphoresis	ক্যাথোফোরেসিস,	kæthodābhigaman,
category	শ্রেণী, বিভাগ, (সং)বর্গ‘	kæt̪āphoresis śrenī, vibhāg, (saṁ)varga
catenation	শৃঙ্খলায়ন	śrṅkhalāyan
cathode	ক্যাথোড	kæthod
~ dark space	ক্যাথোডের অদীপ্ত অঞ্চল	kæthoder adipta añcal
~ filament	ক্যাথোড তন্তু	kæthod tantu
~ glow	~ দীপ্তি	~ dīpti
~ particle	~ কণা	~ kaṇā
~ ray oscilloscope	~ রশ্মি দোলনলেখী, ~ ~ অসিলোগ্রাফ	~ raśmi dolanlekhi ~ ~ asilogrāph
~ ~ tube	~ ~ নল	~ ~ nal
~ rays	~ ~	~ ~
~ spot	~ বিন্দু	~ vindu
~ stream	~ প্রবাহ	~ pravāha
cation	ক্যাটারন, ধনায়ন, পজ্জিটিভ আয়ন	kætāyan, dhanāyan pajiṭibh āyan
cationic	ধনায়নিক	dhanāyanik
cationoid	ধনায়নান	dhanāyanān
cat's eye	বৈদুর্যমণি	vaiduryamaṇi
caustic	বিদাহী, কংস্টিক	vidāhī, kasṭik
~ alkali	তর্কি ক্ষার	tīvra kṣār, kasṭik ~
~ baryta	কংস্টিক ~	~ bærāiṭā
~ potash	~ ব্যারাইটা	~ paṭāś
~ soda	~ পটাশ	~ sodā
causticisation	কংস্টিকারণ,	kasṭikikaraṇ,
causticising process	কংস্টিকারণ পদ্ধতি,	ksārīkaraṇ paddhati,
	ক্ষারাকারণ ~	ksārīkaraṇ ~
causticized	ক্ষারাকৃত	ksārīkṛita
cell	কোষ, সেল,	kos, sel,

cell	বিদ্যুৎ কোষ ; জীব ~	vidyut kos ; jīv ~
~ constant	কোষ ধ্রুবক	kos dhruvak
~, alkali	ক্ষার-কোষ	kṣar-kos
~, concentration	বিষম গাঢ়ত্ব কোষ	viṣam gāḍhatva kos
~, dry	শুষ্ক কোষ	śuṣka kos
~, electrolytic	অভিসরণ-বিশিষ্ট কোষ	taḍidviśliṣṭa kos
~, fuel	জ্বালানি ~	jvālāni ~
~, grouping of	কোষ বিন্যাস	kos vinyās
~, photo electric	আলোক অভিসরণ কোষ	ālok taḍit kos
~, photovoltaic	ফটোভোল্টাইক ~	phoṭoholāik ~
~, primary	প্রাথমিক ~	prāthamik ~
~, reversible	উৎক্রমণীয় ~	utkramanīya ~
~, standard	প্রমাণ ~, মানক ~	pramāṇ ~, mānak ~
~, voltaic	ভোল্টীয় ~	bholṭīya ~
cellular	কোষীয়	kosīya
~ tissue	কোষকলা	koskalā
~, uni-	এককোষী	ekkoṣī
cellulose	সেলুলোজ	seluloj
Celsius scale	সেলসিয়াস তাপক্রম	selsiyās tāpakram
cement	সিমেণ্ট	simenṭ
~, portland	পোর্টল্যাংড সিমেণ্ট	porṭ'laṅḍ simenṭ
cementation	সিমেণ্টীকরণ	simenṭīkarণ
centigrade	সেণ্টিগ্রেড তাপক্রম	senṭigred tāpakram
temperature scale		
centigram	সেণ্টিগ্রাম	senṭigram
centimeter	সেণ্টিমিটার	senṭimīṭār
central	কেন্দ্রীয়	kendrīya
~ acceleration	~ ত্বরণ	~ tvaraṇ
~ axis	~ অক্ষ	~ akṣa
~ force	~ বল,	~ val,
	কেন্দ্রগ ~	kendraga ~
~ orbit	~ বলাধীন কক্ষ, সকেন্দ্র কক্ষ	~ valādhīn kakṣa, sakendra kakṣa

centre	କେନ୍ଦ୍ର	kendra
~ of buoyance	ପ୍ଲାବକେନ୍ଦ୍ର,	plavakendra,
	ପ୍ଲାବତା କେନ୍ଦ୍ର	plava'ā kendra
~ of gravity	ଭାର ~	bhār ~
~ of inertia	ଜଡ଼ତ୍ୱ ~	jaḍatva ~
~ of mass	ଭର ~	bhar ~
~ of oscillation	ଦୋଳନ ~	dolan ~
~ of pressure	ଚାପ ~,	cāp ~,
	ପ୍ରେସ ~	pres ~
centre of suspension	ଆଲମ୍ବନ କେନ୍ଦ୍ର	ālamvan kendra
centric	କେନ୍ଦ୍ରିତ, କେନ୍ଦ୍ରଗତ	kendrita, kendragata
~ formula	କେନ୍ଦ୍ରଗତ ସଂଖେତ	kendragata saṅket
centrifugal	ଅପକେନ୍ଦ୍ର, ଅପକେନ୍ଦ୍ରୀ,	apakendra, apakendrī,
	କେନ୍ଦ୍ରାତିଗ,	kendrātig,
	କେନ୍ଦ୍ରବିମ୍ବ-ଥ	kendravimukh
~ centrifuge	ଅପକେନ୍ଦ୍ରଗ ସଂତ୍ର,	apakendraṇ yantra,
	ଅପକେନ୍ଦ୍ରତ	apakendritra
~ force	ଅପକେନ୍ଦ୍ର ବଲ	apakendra val
centrifuge	ଅପକେନ୍ଦ୍ରଗ ସଂତ୍ର,	apakendraṇ yantra,
	ଅପକେନ୍ଦ୍ରତ	apakendritra
~, ultra	ଅତିନ୍ଦ୍ରିୟ ଅପକେନ୍ଦ୍ରଗ ସଂତ୍ର	atindruta apakendraṇ yantra
centrifuging	ଅପକେନ୍ଦ୍ରଗ	apakendraṇ
centripetal	ଅଭିକେନ୍ଦ୍ର,	abhikendra,
	ଅଭିକେନ୍ଦ୍ରୀ,	abhikendrī,
	କେନ୍ଦ୍ରାଭିଗ,	kendrābhig,
	କେନ୍ଦ୍ରାନୁଗ	kendrānug
~ acceleration	ଅଭିକେନ୍ଦ୍ର ହରଣ	abhikendra tvaraṇ
~ force	~ ବଲ	~ val
centroid	ଭରକେନ୍ଦ୍ର	bharkendra
ceramic	ସିରାମିକ	sirāmik
cereals	(ଦାନା) ଶସ୍ୟ	(dānā) śasya
cerium	ସେରିଆମ	seriyām
certified colour	ଶଂସାପ୍ରାପ୍ତ ରଙ୍ଗନ ବସ୍ତୁ	śaṁśāprāpta rañjan. vastu

casium (caesium ଦ୍ୱାର୍ତ୍ତବ୍ୟ)		
cetane number	ସିଟେନ ସଂଖ୍ୟା	siten saṅkhyā
chain	ଶ୍ରେଣୀ	śrīnkhala
~ isomerism	~ ସମାବସବତା	~ samāvayava'
~ reaction	~ ଧାରା ବିକ୍ରିୟା	~ dhāra vikriya
~, closed	ଯୁକ୍ତ ଶ୍ରେଣୀ	yukta śrīnkhala
~, open	ମୁକ୍ତ ~	mukta ~
chalk	ଖର୍ଡି	khaḍi
~, french	ମୂଳ ଖର୍ଡିମାଟି ଗୁଡ଼ା	maṣṭṇi khaḍimāṭi guḍā
~, precipitated	ଅଧିକ୍ଷମ୍ପ ଖର୍ଡିମାଟି	adhaḥkṣipta
		klādīmāṭi
chamber	(ପ୍ର)କୋଷ୍ଠ, କକ୍ଷ	(pra)koṣṭha, kakṣa
~ crystal	ପ୍ରକୋଷ୍ଠ କେଲାସ	prakoṣṭha kelās
~ process	କକ୍ଷ ପ୍ରକ୍ରମ	kakṣa prakram
char	କାଠ କରିଲା, ଅଞ୍ଚାର	kaṭh kayaṭā, aṅgār
character	ଲକ୍ଷଣ, ଗୁଣ, ସବର୍ତ୍ତପ	lakṣaṇ, gun, svarūp,
	ଚାରିତ୍ରାର୍ତ୍ତପ	caritraiūp
characteristic	ଅଭିଲକ୍ଷଣ, ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟମୂଳକ, abhilakṣaṇ, baiśiṣṭya-mulak, baiśiṣṭa	abhilakṣaṇ, baiśiṣṭa
~ number	ଅଭିଲକ୍ଷଣ ସଂଖ୍ୟା	abhilakṣaṇ sanī khyā
~ of logarithm	ପୂର୍ଣ୍ଣକ	pūrṇak
~ property	ଅଭିଲକ୍ଷଣ ଧର୍ମ / ଗୁଣ,	abhilakṣaṇ dharma /
		gun
	ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟମୂଳକ ~ / ~	baiśiṣṭyasūcak ~ / ~
~ vector	ଅଭିଲକ୍ଷଣ ଭେଟ୍ଟର (ମଦିଶ)	abhilakṣaṇ bhektar (sad ś)
charcoal (char)	କାଠ କରିଲା, ଅଞ୍ଚାର	kaṭh kayaṭā, aṅgār
~, activated	ସର୍କ୍ରିୟ ଅଞ୍ଚାର	sakriya aṅgār
~, animal	ପ୍ରାଣିଜ ~	prāṇīja ~
~, blood	ରକ୍ତ ~	rakta ~
~, bone	ଅଷ୍ଟି ~	asthi ~
~, sugar	ଶକରା ~	śarkarā ~
~, wood	କାଠ କରିଲା, ଅଞ୍ଚାର	kaṭh kayaṭā, aṅgār
charge (noun)	ଆଧାନ, ଚାର୍ଜ', ଭରଣ	ādhān, cārj, bharaṇ

charge (verb)	আহিত করা, আবেশিত করা, চার্জ' করা	āhita karā, āvesīta karā, cārj karā
~ transfer	আধান স্থানান্তর	ādhān sthānāntar
~, bound	বদ্ধ আধান	baddha ādhān
~, free	মুক্ত ~	mukta ~
~, negative	ঝণাঞ্চক ~, অপরা- ~	ṭhāñchak ~, aparā- ~
~ positive	ধনাঞ্চক ~, পরা- ~	dhanāñchak ~, parā- ~
charged	আহিত, আবেশিত, চার্জ'যুক্ত, তাড়িতাহত	āhita, āvesīta, cārjyukta, taḍitāhata
charging	আহিত করা, চার্জ' করা	āhita karā, cārj karā
cheese	পনীর	panīr
chelate	চিলেট	cīlet
chemical	রাসায়নিক, ~ দ্রব্য রসায়ন	rāśāyanik, ~ dravya rasāyan
~ action	রাসায়নিক ক্রিয়া	rāśāyanik kriyā
~ activity	~ সক্রিয়তা	~ sakriyatā
~ agent	~ দ্রব্য	~ dravya
~ antidot	~ প্রতিবিষ	~ prativis
~ avidity	~ আকৰ্ষণ	~ ākarṣaṇ
~ balance	~ তুলা	~ tulā
~ bonding	~ বন্ধন	~ vandhan
~ calculation	~ গণনা	~ gaṇanā
~ change	~ পরিবর্তন	~ parivartan
~ combination	~ সংযোগ	~ saṁyog
~ ~, laws of	~ সংযোগের সূত্রাবলী	~ samyoger, sūtiāvalī
~ composition	~ গঠন	~ gaṭhan
~ compound	~ ঘোগ	~ youga
~ constant	~ ধ্রুবক	~ dhruvak
~ constitution	~ সংগঠন	~ saṅgathān

chemical dating	রাসায়নিক পদ্ধতিতে	rāśayanic paddhatite
	~ বয়স নির্ধারণ	vayas nirdhāraṇ
~ economics	~ অর্থনৈতিক	~ arthanīti
~ education	রসায়ন শিক্ষা	rasāyan-śikṣā
~ effect	রাসায়নিক প্রভাব	rāśayanik prabhāv
~ energy	~ শক্তি	~ śakti
~ engineering	রসায়ন-কার্যগুলী,	rasāyan-kārigarī,
	~ ইঞ্জিনিয়ারিং	~ ījiniyariṁ
~ equation	রাসায়নিক সমীকরণ	rāśayanik samikaran
~ equilibrium	~ সাম্য	~ samya
~ ~ of homo-	সমসত্ত্ব তন্ত্রের রাসায়নিক	samasattva tantrer
geneous system	সাম্য	rāśayanik sāmya
~ ~ of hetero-	অসমসত্ত্ব তন্ত্রের	asamasattva tantrer
geneous system	রাসায়নিক সাম্য	rāśayanik sāmya
~ equivalent	রাসায়নিক তুল্যাঙ্ক	rāśayanik tulyāṅka
~ ~, electro	র্তড়ৎ রাসায়নিক তুল্যাঙ্ক	tadit rāśayanik tulyāṅka
~ examination	রাসায়নিক পরীক্ষণ	rāśayanik parikṣaṇ
~ exchange	~ বিনিময়	~ vinimay
~ fertilizer	~ সার	~ sār
~ kinetics	~ গতিবিদ্যা	~ gatividyā
~ laboratory	রসায়নাগার, রাসায়নিক পরীক্ষাগার, রসশালা	rasāyavāgār, rāśayanik pṛikṣāgār, rasaśalā
~ laws	রাসায়নিক সূত্রাবলী, ~ নিয়মাবলী	rāśayanik sūtrāvalī, ~ niyamāvalī
~ literature	~ রচনা (মুদ্রিত)	~ racanā (mudrita)
~ method	~ পদ্ধতি	~ paddhati
~ microscope	~ অণুবীক্ষণ যন্ত্র	~ aṇuvikṣaṇ yantra
~ nomenclature	~ নামকরণ	~ nāmakaṇ
~ oxygen demand	~ অক্সিজেন চাহিদা	~ aksijen cāhidā
~ passivity	~ নিষ্ক্রিয়তা	~ niskriyatā
~ potential	~ বিভব	~ vibhav
~ property	~ ধর্ম	~ dharma

chemical reaction	রাসায়নিক বিক্রিয়া	rāśayanik vikriyā
~ reactivity	~ সক্রিয়তা	~ sakriyatā
~ shift	~ অপসরণ	~ apasaraṇ
~ smoke	~ ধোঁয়া	~ dhōyā
~ system	~ তন্ত্র (সিস্টেম)	~ tantra (sistem)
~ technology	~ শিল্পবিজ্ঞান	~ śilpa vijñān
~ thermodynamics	~ তাপগতি বিদ্যা	~ tāpgati vidyā
~ warfare	~ যুদ্ধ	~ yuddha
~ waste	~ আবজ'না, ~ বজ' পদার্থ	~ āvarjanā, ~ varjya padārtha
chemically pure	~ ভাবে বিশুদ্ধ	~ bhābe viśuddha
~ related	~ সম্বন্ধ বিশিষ্ট	~ samvandha viśiṣṭa
chemiluminescence	~ অবদীপ্তি	~ avadīpti
chemisorption	~ অধিশোষণ	~ adhiśoṣaṇ
chemist	রাসায়নিক, রাসায়নজ্ঞ	rasāyanivid rasāyanajñā
chemistry	রাসায়ন	rasāyan
~, applied	ফলিত রাসায়ন	phalita rasāyan
~, bio-	জীব- ~	jīv- ~
~, carbon	কার্বন ~	kārbān ~
~, geo-	ভূ- ~	bhū- ~
~, inorganic	অজৈব- ~	ajaiva ~
~, organic	জৈব- ~	jaiva- ~
~, petro-	শিলা- ~	śilā- ~
~, physical	ভৌত ~	bhauta ~
~, pure	বিশুদ্ধ ~	viśuddha ~
chemodynamics	রাসায়নিক কণা গতিবিদ্যা	rāśayanik kaṇā gati- vidyā
chemonastic	রাসায়ন অনুকূল্যনিক	rasāyan anukuñcanik
chemonasty	~ অনুকূল্যন	~ anukuñcan
chemotherapy	~ চিকিৎসা	~ cikitsā
chemotropic	~ অনুবর্ত্তী	~ anuvartī
chemotropism	~ অনুবর্ত্তন	~ anuvartan
chilling	শীতন	sītan
china clay	চীনামাটি	cīnāmāti

chiral centre	অসমিমিত কেন্দ্ৰ	asamamita kendra
chirality	হস্তধৰ্মতা	hastadharmitā
chloridising	ক্লোরিন যুক্তকৰণ	klorin yuktakaraṇ
chlorinated	ক্লোরিন যুক্ত	klorin yukta
chlorination	ক্লোরিন যুক্তকৰণ	klorin yuktakaraṇ
chlorine	ক্লোরিন	klorin
~ water	~ জল	~ jal
chloroform	ক্লোরোফর্ম	kloropharm
chlorophyll	পত্রহরিৎ, ক্লোরোফিল	patraharit, klorophil
chloroplast	সবুজ কণিকা	sabuj kaṇikā
chromatic	বণ্ণীয়	varṇīya
~ aberration	বণ্ণ (বণ্ণীয়) বিপথন,	varṇa (varnīya)
	বণ্ণাপেৱণ	vipathan,
~ error	বণ্ণীয় ঘৰ্ত	varṇāperaṇ
chromaticity	বণ্ণকতা	varṇīya truti
chromaticness	~	varṇakatā
chromatics	বণ্ণ-বিজ্ঞান	~
chromatism	বণ্ণকতা	varṇa-vijñān
chromatography	বণ্ণলেখী বিশ্লেষণ, ক্রোমাটোগ্রাফী	varṇalekhī visleśan,
~, column	স্তুত ক্রোমাটোগ্রাফী	kromāṭogrāphī
~, paper	কাগজ ~	stambha
~, thin layer	চিকণ স্তুত ক্রোমাটোগ্রাফী	kromāṭographī
~, vapour	বাষ্প ক্রোমাটোগ্রাফী	kagaj ~
chromatophore	বণ্ণকীলবক	cikan̄ star
chromesteel	ক্রোম ইস্পাত	kromāṭographī
chromium	ক্রোমিয়াম	vaṣpa kromāṭogrāphī
chromo	বণ্ণ	varṇakīlavak
chromogen	বণ্ণে'ৎপাদক	krom ispāt
chromogenesis	বণ্ণে'ৎপাদন	kromiyām
chromogenic	বণ্ণে'ৎপাদকী	varṇa
chromometer	বণ্ণমাপী	varṇotpādak
chromophore	বণ্ণে'ৎপাদক মূলক	varṇotpādān
		varṇotpādakī
		varṇamāpi
		varṇotpādak mūlak

chromophorous	ବଣ୍କଧାରୀ	varṇakdhārī
chromoscope	ବଣ୍କଦଶୀ'	varnadarsī
chromosome	କ୍ରୋମୋସୋମ	kromosom
cinder	ଧାତୁମଳ	dhātumal
cinnabar	ହିଙ୍ଗୁଲ	hiṅgul
cinnamon oil	ଦାରୁ-ଚିନ-ଟୈଲ (ନିର୍ଯ୍ୟାସ)	dārucini-taila (niryās)
circuit	ପରିପଥ, ପରିକ୍ରମ ; ବତ୍ରନୀ, ସାର୍କିଟ	paripath, parikram ; vartanī, sārkīṭ
~, closed	ସଂହତ ବତ୍ରନୀ	sam̄hata vartanī
~, open	ମୁକ୍ତ ପରିପଥ, ଖଂଡିତ ବତ୍ରନୀ	mukta paripath, khaṇḍita vartanī
circular	ବ୍ରତ୍ତାକାର, ଚକ୍ରାକାର	vṝtitakār, cakrākār
~ motion	ବ୍ରତ୍ତୀୟଗତି, ଚକ୍ରଗତି	vṝttiyagati, cakragati
~ polarization	ବ୍ରତ୍ତ ଧ୍ରୁବଣ, ~ ସମାଵତନ	vṝtta dhruvan̄, ~ samāvartan̄
	~ ଧ୍ରୁବିତ, ~ ସମବର୍ତ୍ତିତ	~ dhruvita, ~ samavartita
circularly polarised	ପରିସଂଚରଣ	parisan̄caraṇ
circulation	ମିସ,	sis,
cis	ସମପକ୍ଷ	samapakṣa
	ସମପକ୍ଷୀୟ ଆର୍ଦ୍ରତି	samapakṣiya ākṝti
citric acid	ଜମ୍ବୁରାମ୍ଲ,	jamvīramla,
	ସାଯାଟ୍ରିକ ଅର୍ଯ୍ୟାସିଡ	sāyātrik aśid
clamp	ଧାରକ, କ୍ଲେମ୍ପ	dhārak, klēmp
classical	ଚିରସମ୍ମତ, ସନାତନ	cirasamimata, sanatañ
	~ ତତ୍ତ୍ଵ,	~ tattva,
	ସନାତନ ~	sanātan ~
classification	ଶ୍ରେଣୀବିଭାଗ, ଶ୍ରେଣୀବନ୍ଧ, ବଗୀ'କରଣ	śrenīvibhag, śrenīvaddha, vargikaraṇ
clathrate compound	ଆୟବଞ୍ଚନୀ ଘୋଗ, ପିଞ୍ଜରାବନ୍ଧ ~	aveṣṭanī yauga, piñjaravaddha ~
clay	ମାଟି	māṭi
cleaning	ପରିଷକରଣ	pariśkaraṇ

cleavage	বিদ্রূণ, বিচ্ছিন্ন, ভাস্তা	vidāraṇ, vicchinnā, bhāṅgā
clock glass	চক্রকাচ (ঘড়ির ন্যায়)	cakra kāc
clockwise	দক্ষিণাবত'	dakṣiṇāvarta
~, anti	বামাবত'	vāmāvarta
close approximation	সমিহিত মান, সুক্ষমমান	sannihita mān, sukṣmamān
closed	সংবৃত	sañcitta
- chain compound	বন্ধ শৃঙ্খল ঘোঁগ	vaddha śrṅkhal yauga
~ pipe	~নল	~nal
~ tube	~ ~	~ ~
~ system	রুদ্ধ তন্ত্র	ruddha-tantra
cloud chamber	মেঘ কক্ষ (প্রকোষ্ঠ)	mehā kakṣa (prakosṭha)
clove oil	লবঙ্গ তেল	labaṅga taila
coagulant	স্কন্দক, তণ্ডক	skandak, tañcak
coagular	স্কন্দক, তণ্ডক	skandak, tañcak
coagulate	তণ্ডিত হওয়া, স্কন্দিত ~	tañcita haoyā, skandita ~
coagulated	তণ্ডিত, স্কন্দিত	tañcita, skandita
coagulation	স্কন্দন, তণ্ডন	skandan, tañcan
~, mutual	পারস্পরিক তণ্ডন	pārasparik tañcan
coagulator	স্কন্দক, তণ্ডক	skandak, tañcak
coagulum	স্কন্দ, তণ্ড	skanda, tañca
coal	কয়লা	kayala
~ gas	কোলগ্যাস	kolgas
~ gasification	কয়লা গ্যাসীকরণ	kayalā ḡasīkaraṇ
~ liquification	~ তরলীকরণ	kayalā laralīkaraṇ
~ tar	আলকাতরা	ālkātrā
~~ distillate	আলকাতরার পার্তিত পদার্থ	ālkātrār pātita padārtha
~~ oil	আলকাতরাজাত তেল	ālkatrājāta taila
~, coking	কোক কয়লা	kok kayalā
~, noncoking	অকোক ~	akok ~

coalesce	সଞ୍ଚିଲିତ ହୋଇବା, ସଂଲୀନ ~	sammilita haoyā, saṁlīn ~
coalescence	সଞ୍ଚିଲନ, ସଂଲୀନ	sammilan, saṁlin
coat	ଆବରଣ, ପ୍ରଲେପ	āvaraṇ, pralep
coated	ପ୍ରଲେପିତ	pralepita
coating	ପ୍ରଲେପ, ଆବରଣ	pralep, āvaraṇ
coaxal, coaxial	ସମାକ୍ଷ	samākṣa
coaxially	ସମାକ୍ଷତଃ	samākṣaṭaḥ
cobalt	କୋବାଲ୍ଟ	kobālt
~ blue	— ନୀଳ	— nīl
co-efficient	ଗୁଣାଂକ	guṇāṅka
~ of absorption	ଅବଶୋଷଣ ଗୁଣାଂକ	avaśoṣaṇ guṇāṅka
~ of expansion	ପ୍ରସାରାଂକ	prasārāṅka
co-enzyme	ସହ-ଉତ୍ସେଚକ	saha-utsecak
coercive force	ନିଗ୍ରହ ବଳ	nigraha val
cofactor	ସହଗୁଣ ଅଂଶ	sahaguṇan an śa
cogeneration	(ବାଞ୍ଚିତ ଓ ବିଦ୍ୟୁତେର) ସହ ଉତ୍ପାଦନ	(vaṣpa o vidyuter) saha utpādan
coherent	ସମ୍ବନ୍ଧ, ସଂଲଗ୍ନ	samvandha, sañ lagna
~ in phase	କଳା ସମ୍ବନ୍ଧ, ଦଶା ~	kalā samvandha, daśā ~
~ radiation	ସଂଲଗ୍ନ ବିକିରଣ	sañ lagna vikiraṇ
~ sources	କଳା / ଦଶା ସମ୍ବନ୍ଧ ଉତ୍ସ	kalā / daśā samvandha utsa
cohesion	ସଂସକ୍ତ, ସଂସଙ୍ଗନ ; ସଂଘୋଗ	sañ sakti, sañ sañjan ; sañ yog
~, force of cohesive	ସଂଘୋଗକାରୀ ଶକ୍ତି	sañ yogakārī śakti
~ pressure	ସଂସଙ୍ଗକ	sañ sañjak
	ଆକର୍ଷଣଜୀବିତ ଚାପ,	ākarṣaṇjanita cāp,
coil	ଅନ୍ତଃଟାନ	antaḥṭān
coinage metal	କୁନ୍ଡଳୀ	kundalī
coincidence	ମୁଦ୍ରା-ଧାତୁ	mudrā-dhātu
~, anti-	ସମାପତନ, ସମ୍ପାତ	samāpatan, sampāta
coke	ବିଷମାପତନ	viṣamāpatan
	କୋକ	kok

cold	শীতল	śītal
cold discharge	শীতল ক্ষরণ	śītal kṣaraṇ
~ emission	~ উৎসরণ,	~ utsaraṇ,
	নিম্ন নিঃস্তব	nimna niḥsrava,
~ flame	শীতল শিখা	śītal śikhā
collagen	কোলাজেন	kolājen
collective	সমূহিত, সমষ্টিগত	samūhita, samaṣṭig ita
colligative properly	সংখ্যাগত ধর্ম	sañkhyāgata dharma
collinear	একরেখীয়, সংরেখতা	ekarekhiya, sañ rekhatā
collision	সংঘষণ, সংঘাত	sañ ghrṣa, sañ ghāt
~ diameter	~ ব্যাস	~ vyās
~ frequency	~ পৌনঃপুন্যতা,	~ paunahṛpunyatā
	~ বারষ্বারতা	~ bārbāratā
~ hypothesis	~ প্রকল্প	~ prakalpa
~ number	~ সংখ্যা	~ sañ khyā
~ theory	~ তত্ত্ব	~ tattvā
colloid	কোলয়েড, কালিল	kolayed̄, kalil
~ association	~ সংগুণ	~ sañ guṇan
~, protective	সংরক্ষক কোলয়েড	sañ rakṣik kolayed̄
colloidal	কোলয়েডীয়, কোলয়েডাল, কালিলীয়	kolayed̄īya, kolayed̄ā', kaliliya
~ character	কোলয়েডীয় অধিগৰ্জণ	kolayed̄īya adhilakṣaṇ
~ chemistry	~ রসায়ন	~ rasāyan
~ dispersion	~ বিক্ষেপণ	~ viksepaṇ
~ electrolyte	~ তড়িৎ বিশেলষ্য	~ tad̄it viś'esy
	পদার্থ,	padār̄tha
~ particle	~ কণা	~ kaṇā
~ property	~ ধর্ম	~ dharma
~ state	~ অবস্থা	~ avasthā
~ system	~ তন্ত্র	~ tantra
colorant	রঞ্জক পদার্থ	rañjak padār̄tha

colorimeter	বণ' ফটোমিটার	varṇa photomīṭār
photometer		
colorimetric	বণ'মাপী	varṇamāpi
~ analysis	~ বিশ্লেষণ	~ viś'leṣaṇ
~ photometer	~ ফটোমিটার	~ phoṭomīṭār
~ test	~ পরীক্ষণ	~ parīkṣaṇ
colorimetry	বণ'মৰ্তি	varṇamiti
colour	বণ', রং, রঙ	varṇa, rā̄, rañ
~ blind	বণ'ন্ধ	varṇāndha
~ blindness	বণ'ন্ধতা	varṇāndhatā
~ change interval	বণ' পরিবর্তনের সীমা	varṇa parivartaner sīmā
~ comparator	~ সংতুলক	~ sar̄ tulak
~ disc	~ মণ্ডলক	~ maṇḍalak
~ dispersion	~ বিক্ষেপণ	~ vikṣepaṇ
~ index	বণ'গুরু	varṇānka
~ sensation	বণ' সংবেদন	varṇa san̄vedan
~ sensitivity	~ সুগ্রাহিতা	~ sugrahitā
~ vision	~ দর্শন, বণ'বোধ	~ darśin, varṇabodh
~, change of	বণ' পরিবর্তন	varṇa parivartan
~, complementary	পূরক বণ'	pūrak varṇa
~, primary	মুখ্য ~	mukhya ~
colouration	বণ'গ্রাহ	varṇagṛāha
colouring mixture	রঙক	raṅgak
colourless	বণ'হীন	vaiṇihīn
colourtone	বণ'রাগ	varṇarāg
columbiun	কলম্বিয়াম	kalamviyām
column	স্তম্ভ	stambha
~ of mercury	পারদ স্তম্ভ	pārad stambha
~, air	বায়ু ~	vāyu ~
combination,	সংযোগ, সমবায়, সমন্বয়ন	san̄yog, samavāy, samanvayan

combination, laws of chemical	রাসায়নিক সংযোগের সূত্রবলী	rāśāyanik sanī yoger sūtrāvalī
~, state of combine	সংযুক্ত অবস্থায়	sanī yukta avasthāya
combining weight	(সং)যুক্ত হওয়া যোজনভার, সংযোজনভার	(sanī)yukta haoyā yojanbhār, sanī yojibhār
combustibility	দাহ্যতা, আগ্নেয়তা	dāhyatā, āgneyatā
combustible	দাহ্য, জ্বলনধর্মী, জ্বলনশৈলি	dāhya, jvalandharmī jvalansīl
combustion	দহন, জ্বলন	dahan, jvalan
~ furnace	~ চুল্লী	~ cullī
~ tube	~ নল	~ nal
~, complete	সম্পূর্ণ দহন	sampūrṇa dahān
~, heat of	দহন-তাপ	dahān-tāp
~, incomplete	অসম্পূর্ণ দহন	asampūrṇa dahān
~, non	অদহন,	adahān
commercial zinc	বাণিজ্যিক দস্তা	vāṇijyik dasṭā
common	সাধারণ	sādhāraṇ
~ (to all)	সব'নিষ্ঠ, সাব'	sarvaniṣṭha, sārvā
~ (to two)	উভনিষ্ঠ	ubhaniṣṭha
~ axis	~ অক্ষ, সাধারণ ~	~ akṣa, sādhāraṇ ~
~ balance	~ তুলা	~ tulā
~ ion	সম-আয়ন, সাধারণ আয়ন	sama-āyan, sādhāraṇ āyan
~ ~ effect	সম-আয়ন প্রভাব	sama-āyan prabhāv
~ multiple	সাধারণ গুণনীয়ক	sādhāraṇ guṇanīyak
~ name (trivial)	~ নাম	~ nām
	প্রচলিত ~	pracalita ~
~ property	সাধারণ ধর্ম'	sādhāraṇ dharma
~ salt	খাদ্য লবণ	khādya lavaṇ
~ tangent	উভনিষ্ঠ স্পর্শ'রেখা	ubhaniṣṭha sparsarekha
commutator	দ্বিক পরিবর্তক, কম্প্যুটের	dīk parivartak kamyuteṭar

commutator	ক্রমবিনিময়ক	kramaviniṣayak
(quantum mechanics)		
compact	ঠাসা, সংহত	ṭhāsā, saṁhata
comparision	তুলনা	tulaṇā
~ test	~ পরীক্ষণ	~ parīkṣāṇ
compatibility	সহ-অবস্থানরত পদার্থ ^c	saha-avasthānṛata padārtha
complement	পরিপূরক	paripūrak
complementarity	পরিপূরকতা	paripūrakatā
complementary	পরিপূরক	paripūrak
~ colour	~ বণ ^c	~ varṇa
complete	পূর্ণ, সম্পূর্ণ ^c	pūrṇa, sampūrṇa
~ combustion	সম্পূর্ণ ^c দহন	sampūrṇa daḥaṇ
~ immisible	~ অমিশ্রণযীয়	~ amiśraṇīya
~ miscible	~ মিশ্রণযীয়	~ miśraṇīya
complex	জটিল ; সঙ্কর : সংমিশ্র	jaṭil ; saṅkar ; sañcī miśra
~ compound	জটিল যৌগ	jaṭil yauga
~ group	~ মূলক	~ mūlak
~ ion	~ আয়ন	~ āyan
~ number	~ সংখ্যা, সংমিশ্র -	~ sañcī khyā sañcī miśra ~
~ quantity	~ রাশি	~ rāśi
~ root	জটিল ~	jaṭil ~
~ salt	~ মূল	~ mūl
~ variable	~ লবণ	~ lavaṇ
complexing agent	লিগান্ড, সংলগ্নক পদার্থ ^c	ligāṇḍ, sañcī lagnak padārtha
component	উপাদান ; উপাংশ ; অঙ্গ ; অবয়ব	upādān ; upāṇī śa ; aṅga ; avayav

composite	সংযুক্ত, (বি)মিশ্র	sañyukta, (vi)miśra
composition	উপাদান সংযুক্তি	upādān sañ yuti
~, gravimetric	ভারাত্মক ~	bhārātmak ~
	ওজন ~	ojan ~
~, volumetric	আয়তন ~	āyatana ~
composting (noun)	মিশ্র সার,	miśra sār
~ (verb)	~ সারে পরিণত করা	~sāre pariṇata kara
compound	যৌগ, যৌগিক পদার্থ, মিশ্র	yauga, yaugik padārtha, miśra
compound of first order	প্রথম ক্রমের যৌগ	pratham kramera yauga
~ of higher order	উচ্চতর ~ ~	uccatara ~ ~
compounder	মিশ্রকাৰী	miśrakārī
compressed gas	সংনমিত গ্যাস	sañ namita gæs
compressibility	সংনম্যতা	sañ namyata
compressible	সংনম্য, সংকোচনশীল	sañ namya, sañ kocansīl
compression	সংনমন, সংপীড়ন	sañ naman, sañ pīḍan
~ stroke	~ ঘাত, ~ ধাক্কা	~ ghāṭ, ~ dhākkā
computation	পরিগণনা	parigaṇanā
computer	কম্পুটার, যন্ত্রগণক, পরিগণক	kamputār, yantragaṇak parigaṇak
concave	অবতল	avatal
~ lens	~ লেন্স	~ lens
concavity	অবতলতা	avatalatā
concentrated	গাঢ়, ঘন	gāḍha, ghana
~ solution	~/~ দ্রবণ	~/~ dravaṇ
concentration	গাঢ়ীকরণ, ঘনীকরণ ; গাঢ় ভবন, ঘনীভবন ;	gadhičikaraṇ, ghanīkaraṇ, gadhibhavan, ghanībhavan

concentration	গাঢ়ত্ব	gāḍhatva
~ cell	বিষম গাঢ়ত্ব কোষ,	viṣam gāḍhatva koṣ
	গাঢ়ত্ব নির্ভর ~	gāḍhatva nirbhar ~
~ gradient	~ ক্রমহার	~ kramahār
concentric	এককেন্দ্রীয়,	ekakendriya,
	এককেন্দ্রী	ekakendri
concept	ধারণা,	dhāraṇā
	(সং)কল্পনা,	(saṁ)kalpanā,
	প্রত্যয়	pratyay
conclusion	সিদ্ধান্ত, উপসংহার	siddhānta, upasaṁhār
conclusive	চূড়ান্ত	cūrānta
~ evidence	~ প্রমাণ	~ pramāṇ
concolourous	সমবর্ণী	samavarṇī
concordant	অনুস্তরী	anustarī
concrete	কংক্রীট	kañkrīṭ
concurrence	সংঘটন ; সংগমন ; সমাপাত	sañghaṭan ; sañgaman ; samāpāt
concurrent	সমবিন্দু	samavindu
condensation	ঘনীভবন, ঘনীকরণ, সংঘনন	ghanībhavan, ghanikaraṇ sañghanan
~ method	সংগৃণ প্রণালী	sañguṇa pranālī
~, aldol	অ্যালডল সংঘনন	aldal sañghanan
condensed nuclei	সংবদ্ধ চক্র	sañvaddha cakra
~ system	~ তন্ত্র	~ tantra
condenser (chem)	শীতক	śitak
~ (electricity)	ধারক	dhārak
~, air	বায়ু- শীতক	vāyu śitak
~, Liebig	লাইবিগ ~	Lāibig ~
condition	শর্ত ; প্রতিবন্ধ	śarta ; prativandha
conduct	পরিবহণ করা	parivahaṇ karā
conductance	পরিবাহিতা	parivāhitā
~ ratio	~ অনুপাত	~ anupāt

conductance,	তুল্যাংক	tulyāṅka
equivalent	পরিবাহিতা	parivāhitā
~, ionic	আয়নীয় ~	āyanīya ~
~, molar	আণব ~	āṇav ~
~, molecular	আণবিক ~	āṇavik ~
~, specific	আপেক্ষিক ~	āpekṣik ~
conducting tissue	সংবহন কোষ কলা	sauvahan koṣ kalā
~, super	অতিপরিবাহী	atiparivāhī
conduction	পরিবহণ	parivahaṇ
conductivity	পরিবাহিতা, পরিবহণশীলতা	parivāhitā, parivahaṇśīlatā
~ water	পরিবাহিতা জল	parivāhitā jal
~, equivalent	তুল্যাংকী পরিবাহী	tulyāṅkī parivāhī
~, ionic	তুল্যাংক ~, আয়নীয় ~, আয়নিক ~	tulyāṅka ~, āyanīya ~, āyanik ~
conductivity, molar	আণব পরিবাহিতা	āṇav parivāhitā
~, thermal	তাপ ~	tāp ~
conductometric titration	পরিবাহিতা ট্রাইট্রেশন,	parivāhitā ṭraityreśan
conductor	পরিবাহিতামাপী ~	parivāhitāmāpi ~
~, bad	পরিবাহী	parivāhī
~, non	কুপরিবাহী	kuparivāhī
cone	অপরিবাহী	aparivāhī
configuration	শঙ্কু, মোচক	saṅku, mocak
~, electronic	বিন্যাস, সজ্জা	vinyās, sajjā
confirmation	ইলেক্ট্রনীয় বিন্যাস	ilekṭranīya vinyās
confirmative	নির্ণিত প্রমাণ	niścitat pramāṇ
	নির্ণিতভাবে	niścitatbhāve
	প্রতিপাদনশীল	pratipādanśil
~, test	সূনির্ণিত পরীক্ষা	sunisicit parikṣa
conformable	সমবিন্যাসী	samavinyāsi
conformal	অনুকোণ	anukoṇ
conformation	অনুবিন্যাস, সংরূপ সজ্জা	anuvinyās, san̄rūp sajjā

conformation	অনুবিন্যাসী সমাবয়	anuvinyāsī
isomer,		samāvayav
conformer,	~	~
conformational	~	~
isomer		
conformity	সমবিন্যাস	samavinyās
conglobate	সংগোলিত	sāṇi golita
conglomerate	সংগুটিকা	sāṇi guṭikā
conglomeration	সংগুটীকরণ	sāṇi guṭikaraṇ
congruence	সমশ্রেষ্ঠতা	samaśr̥ṣṭitā
congruent	সমশ্রেষ্ঠ	samaśr̥ṣṭi
conical	শাঙ্কব, শঙ্কুরূপী	śāṅkab, saṅkurūpi
~ flask	শঙ্কু কৃপী	saṅku-kupī
conjugant	সংযুক্ত	sāṇi yugmāk
conjugate	অনুবন্ধী, সংযুক্তী ; প্রতিযোগী	anuvandhī, sāṇi yugmī ; pratiyogī
~ acid	~ অ্যাসিড, অনুবন্ধী ~	~ aśid, anuvandhī ~
conjugate base	প্রতিযোগী ক্ষারক	pratiyogī kṣārak
	অনুবন্ধী ~	anuvandhī ~
~ diameter	অনুবন্ধী বাস	anuvandhī vyās
~ pair	~ জোড়/যুগ্ম	~ jod/yugma
conjugated	সংযুক্ত	sāṇi yugmita
conjugation	সংযুক্তন	sāṇi yugman
connect	যোগ করা, সংযুক্ত ~	yoga karā, sāṇi yukta ~
connecting wire	সংযোজী তার	sāṇi yojī tār
connection	সংযোগ	sāṇi yog
connecting tissue	যোগকলা	yogakalā
connector	সংযোজক	sāṇi yojak
consecutive	ক্রমাগত	kramāgata
~ reaction	ক্রমাগত বিক্রিয়া	kramāgata vikriyā
conservation	নিত্যতা, সংরক্ষণ	nityatā, sāṇi raktṣaṇ

conservation of angular momentum	କୋଣିକ ଭରବେଗ ସଂରକ୍ଷଣ	kaunīk bharveg sanī rakṣaṇ
~ of energy	ଶକ୍ତି ସଂରକ୍ଷଣ, ~ ନିତ୍ୟତା	śakti sanī rakṣaṇ, ~ nityatā
~ of linear momentum	ରୈଥିକ ଭରବେଗ ସଂରକ୍ଷଣ	raikhik bharveg sanī rakṣaṇ
~ of mass	ଭରେର ନିତ୍ୟତା, ଭର-ସଂରକ୍ଷଣ	bharer nityatā, bhar-sanī rakṣaṇ
~ principle consolidation	ନିତ୍ୟତା ନୀତି/ବିଧି	nityatā nīti/vidhi
consolute	ସଂପଦନ	sanī pindan
tempera ure	କ୍ରାନ୍ତିକ ଦ୍ରୁବଣ ଉଷ୍ଟତା	krāntik dravaṇ
constancy	ଶ୍ଵରତା	uṣṇāṭā
constant (adj)	ନିତ୍ୟ, ଧ୍ରୁବ, ଶ୍ଵର, ଅଚର	nitya, dhruva, sthir, acar
~ (noun)	ଧ୍ରୁବକ, ଶ୍ଵରାଙ୍କ, ଅଚରାଶ	dhruvak, sthirāṅka, acariāśi
~ boiling	ନିତ୍ୟ ଫ୍ଲୁଟୁନାକ	nitya sphuṭanāṅka
~ ~ mix'ure	ଶ୍ଵର ଫ୍ଲୁଟୁନାକ ମିଶ୍ରଣ	sthir sphuṭanāṅka miśraṇ
~ pressure gas	ଶ୍ଵରଚାପ ଗ୍ୟାସ	sthircāp gās
thermometer	ଆମ୍ରେମଟାର	thārmom̄itār
~ proportion	ଶ୍ଵରାନୁପାତ	sthirānuṣāt
~, Laws of	ଶ୍ଵରାନୁପାତ ସୂତ୍ର	sthirānuṣāt sūtra
~ term	ଅଚର ପଦ	acar pad
~ volume gas	ଶ୍ଵର ଆୟତନ ଗ୍ୟାସ	sthir āyatan gās
thermometer	ଆମ୍ରେମଟାର	thārmom̄itār
~, arbitrary	ସ୍ଵେଚ୍ଛ ଅଚର	sveccha acar
~, gravitational	ମହାକର୍ଷୀୟ ଧ୍ରୁବକ,	mahākarṣīya
	~ ନିତ୍ୟ ସଂଖ୍ୟା	~ nitya sanī khā
	ସମାକଳନ ଧ୍ରୁବକ	samākalan dhruvak
	ସାର୍ଵିକ ନିତ୍ୟସଂଖ୍ୟା,	sarvik nityasani khā,
	~ ଧ୍ରୁବକ	dhruvak

constituent	উପାଦାନ ; অঙ্গ, অবয়ব	uṛādān ; aṅga, avayav
constitution	ଗଠନ, ସଂରଚନା ; ପ୍ରକୃତି	gaṭhan, sañracanā ; prakṛti
~ composition	ଗଠନ ଉପାଦାନ	gaṭhan uṛādān
~ of matter	ପଦାଧେ'ର ଗଠନ	padārther gaṭhan
constitutional formula	ବିନ୍ୟାସ ସଂକେତ, ଗଠନଗତ ~	vinyās sañ ket gaṭhangata ~
constitutive property	ଗଠନ ଅକ୍ଷର ଧର୍ମ	gaṭhaī ātmak dharma
constrained motion	সବ୍ଧଗତି, ପ୍ରତିବନ୍ଧିତ ଗତି	savādhgati, prativandhita gati
constraint	ବାଧା	vāḍī
constriction	ସଂକୀର୍ଣ୍ଣ' ଅଂଶ	sañ kīrṇa aṅśa
construct (verb)	ରଚନା କରା, ନିର୍ମାଣ ~, ଗଠନ ~	racanā karā, nirmāṇ ~, gaṭhan ~
construction	ନିର୍ମାଣ, ଗଠନ, ରଚନା, ଅଙ୍କନ	nirmāṇ, gaṭhan, racanā, aṅkan
contact	(ସଂ)ସପଶ୍, ସଂଯୋଗ	(sañ)spariśa, sañ yog
~ maker	সଂଯୋଗ ସ୍ଥାପକ	sañ yog sthāpak
~ potential	ସଂସପଶ୍ ବିଭବ	sañ sparśi vibhav
~ process	ସପଶ୍ ପଦ୍ଧତି	spariśa paddhati
~, angle of	~ କୋଣ	~ koṇ
container	ଆଧାର, ପାତ୍ର	ādhār, pātra
contaminant	ଦୁଃଖକାରୀ ପଦାଧ୍ୱ	dūṣaṅkārī padārtha
contaminated	(ସଂ)ଦୁଃଖ	(sañ) dūṣita
contamination	(ସଂ)ଦୁଃଖ, ମିଶେ ଘାୟା	(sañ) dūṣaṇ, mīśe yāoyā
contents	ଅନ୍ତବ୍ସ୍ତୁ	antarvastu
continuity	ଅନବଚ୍ଛେଦ, ଅବିଚ୍ଛନ୍ନତା,	anavacched, avicchinnata,
	ସ୍ୟତତ୍ୟ, ସାନ୍ତତ୍ୟ	syatatyā, sāntatyā
~ of state	ଅବସ୍ଥାର ଅନବଚ୍ଛେଦ	avasthār anavacched

continuity,	অনবচ্ছেদ সমীকরণ	anavacched
equation of		
continuous	নিরবচ্ছিন্ন, অখণ্ড,	samīkaraṇ niravacchinna, akhaṇḍa,
	অবিরত, অবিরাম, সন্তত	avirata, avirām, santata
~ current	অবিরত প্রবাহ, অবিরাম ~	avirata pravāha, avirām ~
~ distillation	নিরবচ্ছিন্ন পাতন	niravacchinna pātan
~ function	সন্তত অপেক্ষক	santata apēkṣak
~ phase	নিরবচ্ছিন্ন দশা	niravacchinna dasā
~ spectrum	~ বর্ণালি	~ varnā'li
~ variable	সন্তত চর	santata car
continuum	সন্ততি, সাংতত্যক	santati, sāñcī tatyak
~, space time	দেশ কাল সাংতত্যক, (অনন্ত, অনাদি)	des kāl sāñcī tatyak (ananta, anādi)
contract (verb)	সংকুচিত হওয়া, ~ করা	sai kucita haoya ~ karā
contractile	সংকোচনশীল, সংকোচ্ছি	sai kocanśila, sai kocī
contraction	সংকোচন	sai kocan
~, lanthanide	ল্যান্থানাইড সংকোচন	lanthānāid̄ sai kocan
contrast	বৈসাদৃশ্য, তারতম্য	vaisādṛśya, tāratamya
contrivance	প্রযুক্তি, ব্যবস্থা	prayukti, vyavasthā
controlled reaction	নিয়ন্ত্রিত বিক্রিয়া	niyantrita vikriyā
controlling	নিয়ন্ত্রক	niyantrak
~ force	~ বল	~ val
convection	পরিচলন, সংবহন	paricalan, sai vahan
~ current	~ প্রবাহ, তাপ সঞ্চালন	~ pravāha, tāp sañcālan
~, natural	স্বাভাবিক পরিচলন	svābhāvik paricalan
convective	পরিচলনী সাম্য	paricalanī sāmya
equilibrium		
convention	রীতি, নিয়ম	rīti, niyam

convention, sign	চিহ্ন সম্বন্ধীয় রীতি	cihṇa samvandhiya rīti
conventional	প্রচলিত, প্রথাগত	pracalita, prāthāgata
~ method	~ পদ্ধতি	~ paddhati
~ sign	প্রথাগত চিহ্ন	prāthāgata cihṇa
convergence	অভিসরণ, অভিসারিতা	abhisaraṇ, abhisāritā
convergent	অভিসারী	abhisārī
~ rays	~ রশ্মি	~ raśmi
~ sequence	~ অনুক্রম	~ anukram
~ series	~ শ্রেণী	~ śreṇī
~ wave	~ তরঙ্গ	~ taraṅga
conversion	রূপান্তর, পরিবর্তন,	rūpāntar parivartan,
	রূপান্তরণ	rūpantaraṇ
~ of energy	শক্তি-রূপান্তর	śakti-rūpāntar
~ of units	এককের ~	ekaker ~
~ temperature	রূপান্তর তাপমাত্রা	rūpāntar tāpmātrā
converter	পরিবর্তন, পরিবর্তক ;	parivartan, parivartak ;
	পরিবর্তিত	parivartitra
convex lens	উত্তল লেন্স	uttal lens
convexity	উত্তলতা	uttalata
conveyor	কনভেয়ার	kanbhēyār
cooking	রন্ধন	randhan
cool	শীতল	śītal
cooling	শীতলন	śītalan
~ agent	শীতল কারক, শীতলক	śītakārak, śītalak
~ effect	শীতলন প্রভাব	śītalan prabhāv
~ plant	~ যন্ত্র	~ yantra
coolant	শীতলক	śītalak
co-ordinate complex	স্বগুণ জটিল যোগ	savarga jatil yaugā
~ covalency	অসমযোজ্যতা, স্বগুণ যোজ্যতা	asamayojyatā, savarga yojyatā
~, hexa	ষড়বগুণ্য	ṣaḍavargīya
~, tetra	চতুর্বৃগুণ্য	caturvargīya
co-ordinates	স্থানাংক	sthānāṅka

co-ordination	সবগ' যোগ	savarga yauga
compound		
~ isomer	সবগৈর সমাবয়ব	savargīya samāvayav
~ isomerism	~ সমাবয়বতা	~ samāvayavaṭā
~ number	সবগ'ওকে, সমন্বয় মূলক সংখ্যা	savargāṅka, samanvay mūlak sanṄkhyā
~ sphere	সবগৈর মণ্ডল ; ~ স্তর	savargīya maṇḍal ~ star
~ theory	~ তত্ত্ব	~ tattva
~, ~ of	সবগ' যোজাতা তত্ত্ব	savarga yojyatā tattva
co-planar	সমতলীয়	samatālīya
copolymer	সহবহুলক	sahavahūlak
copolymerisation	সহবহুলীকরণ, সহবহুলীভবন	sahavahūlīkaraṇ, sahavahulī bhavan
copper	তাম্য, তামা	tāmya, tāmā
~ scale	তামার অঁশ	tāmār āś
~ sulphate	কপার সালফেট	kaṛār salpheṭ
~ turning	তামার চোকলা	tāmār coklā
~, deoxidised	অক্সিজেনমুক্ত তামা	aksijenmukta tāmā
—, electrolytic	তড়িৎ বিদ্যুলিষ্ট তামা	taḍit viśliṣṭa ~
coral	প্রবাল	pravāl
core	অঁঠি	aṣṭhi
cork	কক', ছিপি	kark, chipi
~ borer	~ বেধক	~ vedhak
~ pressure	~ প্রেষক	~ preṣak
~ squeezer	~ ~ , ~ দাবক	~ ~ , ~ dāvak
corn sugar	শস্য শক'রা	śasya śarkarā
corona	কিরণ্টিকা	kirīṭikā
corpuscle	কণিকা	kaṇikā
correct	শুদ্ধ	śuddha
~ solution (math)	~ সমাধান	~ samādhān

corrected	সংশোধিত	sani śodhita
~ value	~ মান,	~ mān,
	শুদ্ধমান	śuddhamān
correction	সংশোধন, শুদ্ধি	sani śodhan, śuddhi
correlation	সহসম্বন্ধ	sahasamvandha
corresponding	অনুরূপ, প্রতিসঙ্গী; সহগামী।	anurūp, pratīsaṅgī ; sahagāmī
~ angle	একান্তর কোণ	ekāntar koṇ
~ state	অনুরূপ অবস্থা	anurūp avasthā
~ ~, law of	~ অবস্থার সূত্র (অপ)ক্ষয় হওয়া,	~ avasthār sūtra (apa)kṣay haoyā,
corrode	মরিচা পড়া	maricā paṭā
corrosion	অপক্ষয়, অবক্ষতি	apakṣay, avakṣati
~ proof	অপক্ষয়সহ	apakṣaysaha
~ resistance	অপক্ষয়রোধী	apakṣayrodhī
corrosive	অপক্ষয়কর, ক্ষারী	apakṣaykar, kṣārī
~ liquid	অপক্ষয়কর তরল	apakṣaykar taral
~ sublimatic	~ উধৰ্পাতিত বস্তু,	~ urdhvapātita vastu,
	রসকপুর	rasakarpūr
corundum	কোরাণ্ডাম, কুরুবিন্দ	korāṇḍām, kuruvinda
cosmetic	প্রসাধন দ্রব্য	praśādhan dravya
cosmic	মহাজাগতিক, ব্ৰহ্মাণ্ডীয়	mahajagatik, vrahmāṇḍīya
~ neutron	মহাজাগতিক নিউট্রন	mahajagatik niuṭran
~ radiation	~ বিকিরণ	~ vikiraṇ
~ shower	~ কিরণ বৰ্ষণ	~ kiraṇ varṣaṇ
cosmochemistry	~ রসায়ন	~ rasāyan
	মহাবিশ্ব রসায়ন	mahaviśva ~
cosmology	ব্ৰহ্মাণ্ড বিজ্ঞান, সংঘট তত্ত্ব	vramhāṇḍa vijñān, sṛṣṭi tattva
cosmos	ব্ৰহ্মাণ্ড, মহাজগৎ	vramhāṇḍa, mahājagat

coulomb	কুলম্ব	kulamb
coulombic	কুলম্বীয় আকষণ	kulambīya ākarṣaṇ
attraction		
counter	গণিত, সংখ্যারক ;	gaṇitra, saṅ. khyāyak ;
~ (verb)	বিরুদ্ধ,	viruddha,
~ act	প্রতিষ্ঠাত	pratighāṭ
~ balance	প্রতিরোধ করা	pratirodh karā
~ clockwise	প্রতিসংতুলন	pratisaṁtulan
~ current heat	বামাবত'	vāmāvarta
exchange	বিপরীত তাপ প্রবাহী	vīparīt tāp pravāhi
~ part	অনুরূপ অংশ	anurūp aṅga
counterpoise	প্রতিতোল করা	pratitol karā
counterpoised	প্রতিতুলিত	pratitulita
~ weight	প্রতিতোলক ভার	pratitolak bhār
couple	দ্঵ন্দ্ব, বলঘূর্ম	dvandva, valyugma
~, moment of	দ্঵ন্দ্বের ভ্রামক, বলঘূর্মের আঘূণ'	dvandver bhrāmak, valyugmer āghurṇa
coupled system	বলঘূর্ম তন্ত্র	valyugma tantra
~ vibration	ঘূর্ণমত কম্পন	yugmita kampan
coupling	ঘূর্ণমত	yugmita
~ reaction	~ বিক্ৰিয়া, কাপলিঃ ~	~ vikriyā, kāpliḥ ~
covalency	সমযোজ্যতা	samayojoyata
~ maximum	সবাধিক সমযোজ্যতা	sarvādhik
~ bond	~ বন্ধন	~ vandhan
covalent compound	সমযোজক ঘোগ	samayojak yauga
covariance	সহপ্রসরণ	sahaprasaraṇ
covariant	সহপরিবত'	sahaparivarta
covolume	সংশোধনাঙ্ক	saṅśodhabāñka
cracking	ভঞ্জন	bhañjan
crest	শীষ'	sīrsa
criterion	নির্ণয়ক	nirṇayak
criteria	লক্ষণ	lakṣaṇ

critical	କ୍ରାନ୍ତିକ, ସଂକଟ, ସନ୍ଧି	krāntik, saṅkata, sandhi
~ angle	~ କୋଣ, ସଂକଟ ~	~ koṇa, saṅkata ~
~ constant	କ୍ରାନ୍ତିକ ଧ୍ରୁଵକ, ଶ୍ଥିରାଙ୍କ	krāntik dhruvak sthirāṅka
~ equilibrium	କ୍ରାନ୍ତିକ ସାମ୍ୟାବନ୍ଧୀ	krāntik sāmyāvasthā
~ form	~ ରୂପ	~ rūpa
~ index	~ ସୂଚକ	~ sūcak
~ mass	~ ଭର	~ bhar
~ point	~ ଵିନ୍ଦୁ	~ vindu
~ pressure	~ ଚାପ	~ cāpa
~ solution	~ ଦ୍ରବ୍ୟ ଉଷ୍ଟତା	~ dravaṇa uṣṭatā
temperature		
~ state	~ ଅବନ୍ଧୀ	~ avasthā
~ temperature	~ ଉଷ୍ଟତା/ତାପମାତ୍ରା	~ uṣṭatā/tapmātrā
~ value	~ ମାନ	~ māna
~ volume	~ ଆୟତନ	~ āyatan
criticality	କ୍ରାନ୍ତିକତା	krāntikatā
Crooke's dark space	କ୍ରୁକ୍ସେର ଅଦୀନ୍ତ ଅଞ୍ଚଳ	krukser adīpta añcal
cross	କ୍ର୍ମିତ ହାୟା, ମେଳକର	krasita haoyā, saṅkar
~ product	ମଦିଶ ଗୁଣଫଳ	sadiś gunphal
~ section	ପ୍ରହ୍ଲଦେ	prasthacched
~ wire	କ୍ର୍ମିତ, କ୍ରମ ତାର	krasita, kras tāra
crude	ଅଶୋଧିତ, ଅପରିଚ୍ଛତ ; କ୍ରୁଲ ; ବାଁଚା	aśodhita, aparishkṛta ; sthūla ; kācā
~ oil	ଅଶୋଧିତ ତୈଲ	aśodhita taila
~ petroleum	~/କାଚା ପେଟ୍ରୋଲିୟମ	~, kāca petrolyam
crusible	ମୁଚି, ମୁଷା, କ୍ରୁମିବଲ	muci, muṣa, krusibal
~, glass sintered	ଛିଦ୍ରିତ କାଚ ମୁଷା	chidrita kāc muṣā
~, gooch	ଗୁଚ କ୍ରୁମିବଲ	guc krusibal
~, porcelain	ପୋର୍ସିଲିନ ମୁଚି/ମୁଷା	porsilen muci/muṣā
cryogenic	ନିମ୍ନ ତାପଜନକ	nimna tāpjanak

cryogenics	নিম্ন তাপকৰ্ত্তা	nimna tāpikī
cryohydrates	হিম হাইড্রেট	him hāidreṭ
cryohydric point	~ ক্রান্তিক বিন্দু	~ krāntik vindu
cryometer	নিম্ন তাপমাপী	nimna tāpmāpi
cryophoric	বাষ্প হিমানী	vāṣpa himānī
cryophorus	~ হিমর	~ himan
cryoscope	হিমাঙ্কমাপী	himāṅkamāpi
cryoscopic constant	হিমাঙ্ক ধ্রুবক	himāṅkadhruvak
cryoscopy	~ মাপন	~ māpan
crystal	কেলাস, স্ফটিক, ক্রিস্টাল, দানা	kelās, sphaṭik, kriṣṭal, dana
~ cut	কেলাস ছেদ	kelās ched
~ diffraction	~ বিবর্তন	~ vivartan
~ lattice	~ জালক/জাফরী	~ jā'lak/japhrī
~ ~ spacing	~ জালক ব্যবধান, ~ তল ব্যবধান	~ ~ vyavadhan, ~ tal ~
~ structure	~ গঠন	~ gaṭhan
~ water	~ জল	~ jal
~, biaxial	দ্বিঅক্ষীয় কেলাস	dviakṣiya kelās
~, cubical	ঘনাকার ~	ghanakar ~
~, hexagonal	ষড়কোণীয় ~	ṣaṭkoṇīya ~
~, liquid	ষট কোণীয় কেলাস	ṣuṭ koṇīya kelās
~, mixed	তরল কেলাস	taral kelās
~, single	মিশ্র ~	mīśra ~
crystallisation	একক ~	ekak ~
~, fractional	কেলাসন	kelāsan
crystalline	আংশিক কেলাসন	ari ś.k kelāsan
~ axis	অংশায়ত ~	ari śiyata ~
crystallite	কেলাসী, কেলাসিত	kelāśī, kelāsita
crystallography	কেলাস-অক্ষ	kelās akṣa
crystalloid	কেলাসাঙ্কুর	kelāsaṅkur
cube	কেলাসবিদ্যা	kelāsvidya
	কেলাসিল, ক্রিস্টালয়েড	kelāsil, kriṣṭālayed
	ঘন, ঘনক, ঘনফল	ghana, ghanak, ghanaphal

cube root	ঘনমূল	ghanamūl
cubic	ঘনাকার, ঘনক	ghanākār, ghanak
~ centimeter	ঘন সেণ্টিমিটার	ghana ṣeṇṭimīṭār
~ expansion	আয়তন প্রসারণ	āyatan prasāraṇ
~ lattice	ঘনীয় জালক	ghaniya jālak
cubical	ঘনাকার, ঘন, ঘনক	ghanākār, ghana, ghanak
cumulated double bond	পুঞ্জীভূত দ্বিযোজক,	puñjībhūta dviyojak,
	~ দ্বিবন্ধন	~ dvivandhan
cupel	খপ'র	kharpar
cupellation	খপ'রণ	kharparaṇ
cupola	ধাতু গলাবার চুল্লী	dhātu galābār cullī
curdy	দৈয়ের মতো	daiyer mato
curie (radioactive unit)	কুরী	kurī
~ constant	~ ধ্রুবক	~ dhruvak
~ point	~ বিন্দু	~ vindu
~ temperature	~ উষ্ণতা	~ uṣṇatā
curium	কুরীয়াম	kurīyām
currency metal	মুদ্রা ধাতু	mudrā dhātu
current	ধারা, প্রবাহ, স্রোত	dhārā, pravāha, srot
~ density	ধারা ঘনত্ব	dhārā ghanatva
~ electricity	~ বিদ্যুৎ	~ vidyut
~ strength	প্রবাহ মাত্রা	pravāhamātrā
~, alternating	প্রত্যাবর্তী ধারা, বিপরিবর্তী তড়িৎপ্রবাহ	pratyāvartī dhārā, viparivartī tadṛit-
		pravāha
~, charging	ভরক ধারা, চাঞ্চ'কারী ~	bharak dhārā, caṅkārī ~
~, direct	সমপ্রবাহ, দিষ্ট ধারা, অপরিবর্তী তড়িৎপ্রবাহ,	samaprvāha, diṣṭa dhārā, aparivartī tadṛit-
	একমুখী ধারা	pravāḥa, ekmukhi dhārā

current, inverse	বিপরীত ধারা	viparīt dhārā
~, thermionic	তাপায়নিক ~	tāpāyanik ~
~, varying	পরিবর্তী ~	parivartī ~
curvature	বক্রতা	vakratā
curve	বক্র	vakra
curved surface	বক্রতল, বন্ধপৃষ্ঠ	vakratal, vaddhapṛṣṭha
cycle	চক্র, আবর্তন	cakra, āvartan
~, reversible	উৎকৰ্মণীয় চক্র	utkramañiya cakra
cyclic (adj)	ব্রহ্মস্থ, চক্রীয়	vṛttastha, cakrīya
~ (noun)	আবর্ত	āvarta
~ compound	চক্রাকার ঘোগ, ব্রহ্মাকার ~	cakrākār yauga, vṛttākār ~
~ order	বলয়াকার ~	valayākār ~
~ process	চক্রীয় ক্রম ~ প্রক্ৰিয়া	cakrīya kram ~ prakriyā
~, ali-	স্নেহজ-চক্র	snehaja-cakra
~, hetero-	অসমচক্র	asamacakra
~, homo	সমচক্র	samacakra
cyclo	চক্রীয়, ব্রহ্মীয়, বলয়াকার	cakrīya, vṛttīya, valayākār
~ paraffin	চক্রাকার প্যারাফিন, বলয়াকার ~	cakrākār pærāphin, valayākār ~
cyclotron	সাইক্লোট্রন	sāiklotran
cylinder	চোঙ, মিলিডার	coñ, siliñdār
~, measuring	মাপক চোঙ	māpak coñ
cylindrical	বেলনাকার, মিলিডারাকার	belanākār, siliñdārākār
cytochemistry	জীবকোষ-রসায়ন	jīvkoṣ rasāyan

D d

daltonide	ডাল্টনীয় ঘোষ	dālṭanīya yauga
Dalton's atomic theory	ডাল্টনের পারমাণবিক তত্ত্ব, dālṭaner pāramāṇavik tattva	
~ law of partial pressure	~ পরমাণুবাদ ~ অংশপ্রেষ সূত্র	~ paramāṇuvad ~ aṇiśapreṣ sutra
Daniel cell	ডানিয়েল কোষ	dāniyel koṣ
dark	অদীপ্ত	adīpta
~ chamber	~ কক্ষ	~ kakṣa
~ discharge	~ নিঃসরণ	~ niḥsaraṇ
~ space	~ অঞ্চল	~ añcal
dash dot line	জ্যাশ বিন্দু রেখা	dæs vindu rekha
dashed line	জ্যাশ ষষ্ঠ রেখা	~ yukta rekha
data	উপাত্ত, রাশিতথ্য	upātta, rāśitathya
~, numerical	সংখ্যীয়, উপাত্ত সাংখ্যিক ~	saṅkhyīya upātta sāṅkhyik ~
dative bond	অসমযোজ্জী বন্ধন	asamayojī vandhan
daughter atom	অপত্য পরমাণু জাতক ~	apatya paramāṇu jātak ~
~ element	অপত্য / জাতক মৌল	apatya / jātak maula
~ nucleus	সৃষ্টি কেন্দ্রক	sṛṣṭa kendrak
Davy safety lamp	ডেভির নিরাপদ দীপ	dēbhīr nirāpad dīp
d. c.	ডি, সি, সমপ্রবাহ,	di, si, samapravāha,
	সমদিষ্ট প্রবাহ	samādiṣṭa pravāha
deactivate	নিষ্ক্রিয় করা	niṣkriya kaiā
deactivation	নিষ্ক্রিয়ণ, নিষ্ক্রিয়করণ	niṣkriyaṇ, niṣkriyakarāṇ
dead burnt	অতিদৃঢ়	ati dagdha
decant	আস্ত্রাবিত করা	āsrāvita karā
decantation	আস্ত্রাবণ	āsrāvaṇ
decarboxylation	বিকার্বাসিলীকরণ	bikārbaksilīkaraṇ

decarboxylation	ডিকার্বক্সিলেশন	dekārbaksileşan
decay	(অব)ক্ষয়	(ava)kṣay
~ constant	ক্ষয়াঙ্ক	kṣayāṅka
~ factor	ক্ষয় গুণাঙ্ক	kṣay guṇāṅka
~ product	ক্ষয়জ উপজাতক, ~ পদাথ'	kṣayaja upajātak, ~ padārtha
decaying	ক্ষয়ক্ষতি	kṣayiṣṭu
deceleration	মন্দন	mandan
deci	এক-দশমাংশ	ek-daśamāniśa
~ normal	~ তুল্যাঙ্ক পরিমাণ	~ tulyāṅka parimāṇ
decision	সিদ্ধান্ত	siddhānṭā
decoction	ক্রাথ, কথন	kvāṭh, kvathān
decolourise	বিরঞ্জন করা	virañjan karā
decolourization	বিরঞ্জন, বিরঞ্জীকরণ	virañjān, virañjikaraṇ
decolourizing agent	বিরঞ্জক পদাথ'	virañjak padārtha
decompose	পচান ; পচা ; পচন ; বিয়োজিত করা / হওয়া	pacāna ; pacā ; pacan' ; viyojita karā / haoyā
decomposed	বিয়োজিত	viyojita
decomposition	বিয়োজন, বিভাজন	viyojan, vibhājan
~ temperature	~ তাপমাত্রা	~ tāpmāṭra
~, double	বিপরিবর্ত ' বিক্রিয়া	viparivarta vikriyā
decontamination	তেজস্ক্রয় দ্রবণ, ~ মৃত্তকরণ	tejaskriya dūṣaṇ, ~ muktakaraṇ
deduce	সূত্র স্থাপন করা	sūtra sthāpan karā
	সম্পর্ক ' ~ ~	samparka ~ ~
deduction	সিদ্ধান্ত, উপপাদন ; অবরোহ, অনুমান	siddhānta, upapādan ; avaroha, anumān
deesterification,	বিএস্টারীকরণ, ডিএস্টারিফিকেশন	biesṭārīkaraṇ, deesṭārīphikēśan
defecation	গাঁদ পরিষ্করণ	gāḍ pariṣkaraṇ
defect	দোষ, খৎ, ঘুটি	doṣ, kħūt, truṭi
deficit	ঘাট্টি, ন্যূনতা, উণতা	glātti, nyūnatā, ūṇatā

definite integral	ନିଶ୍ଚିତ ସମାକଳ	niścit samākal
definition	ସଂଜ୍ଞା, ସଂଜ୍ଞାଥ୍	sañjñā, sañjñārtha
deflagrate	ଉଚ୍ଛଳନ, ଉଜ୍ଜଳନ	ucchalan ujjvalan
deflagrating spoon	~ ଚାମଚ	~ cāmac
deflagration	ଦ୍ରୁତ ଉଚ୍ଛଳନ	druta ujjvalan
deflection	ବିକ୍ଷେପ	vikṣep
defoaming	ଫେନାରୋଧକ ପଦାଥ୍	phenārodhak padārtha
deformation	ବିକୃତି, ବିରୂପଣ	vikṛti, virūpaṇ
deformative	ବିରୂପକ	virūpak
deformity	ବିକଳତା	vikalatā
degeneracy	ଆପଜାତ୍ୟ, ଅପଦ୍ରଷ୍ଟତା	āpajātya, apabhraṣṭatā
degenerate	ଅପଜାତ, ଅପଦ୍ରଷ୍ଟ	apajāta, apabhraṣṭa
~ gas	ଅପଜାତ ଗ୍ୟାସ	~ gæs
~ orbital	~ ଅରବାଇଟାଲ	~ arbāitāl
~ perturbation	~ ବିଚଳନ ତତ୍ତ୍ଵ	~ vicalan tattva
theory	~ ମୂଳ ସମଣ୍ଟି	~ mūl samaṣṭi
degeneration	ଆପଜାତ୍ୟ, ଅପଦ୍ରଷ୍ଟତା	āpajātya, apabhraṣṭatā
degradation	ଅବନମନ, ଅବକ୍ରମଣ	avanaman, avakramaṇ
~ reaction	ଅବନମନ ବିକ୍ରମା	avanaman vikriyā
~ ~, Hofmann's	ହଫମ୍ୟାନେର ଅବନମନ ବିକ୍ରମା	Haphmæner avanaman vikriyā
degradative	ଅବନମନ ନିୟମ	avanaman niyam
principle		
degraded	ଅବନମିତ	avanamita
degree	ଡିଗ୍ରୀ ; ମାତ୍ରା, ଧାତ୍ର, ଅଂଶ	dīgrī ; mātrā, ghat, an̄śa
~ of accuracy	ଯାଥାଥେ'ର ମାତ୍ରା	yāthārther mātrā
~ of association	ସମବ୍ୟାନ ସ୍ତୁଚକ	samanvayan sūcak
~ of dissociation	ବିଯୋଜନ ମାତ୍ରା	vijojan mātrā

degree of freedom	ସ୍ଵାତନ୍ତ୍ର୍ୟ ସଂଖ୍ୟା	svātantrya sañc khyā
~ of hardness	ଥରତାର ମାତ୍ରା	kharatār mātrā
~ of ionization	ଆୟନନ ~	āyanan ~
~ of smallness	କ୍ଷୁଦ୍ରତାର କ୍ରମ	kṣudratār kram
dehumidification	ଜଳୀଯ ବାଷ୍ପ ଅପସାରଣ	jalīya vaśpa apasāraṇ
dehydrate	ନିର୍ଜୀଲିତ କରା	nirjalita karā
dehydrated	ନିର୍ବ୍ରଦ୍ଧିତ କରା/ହୋଯା	niruditā karā/haoyā
dehydrating agent	ଜଳ ଆକଷ୍ମୀ ପଦାର୍ଥ, ଶୁଷ୍କକାରକ	jal ākarṣī padārtha, śuṣkakārak
dehydration	ଜଳ ବିଯୋଜନକରଣ, ନିର୍ଜୀଲିକରଣ, ନିର୍ବଦ୍ଧନକରଣ	jal viyojankaraṇ, nirjalikaraṇ, nirudankaraṇ
dehydrogenation	ହାଇଡ୍ରୋଜେନ ବିଯୁକ୍ତିକରଣ/ ବିମୋଚନକରଣ	hāidrojen viyukti- karaṇ/vimocankaraṇ
deinking	କାଲିର/ରଂଘେର ଦାଗ ଅପସାରଣ	kālir/rai yer dāg apasāraṇ
deionisation	ଆୟନମୁକ୍ତକରଣ	āyanmuktakaraṇ
deionised water	ଆୟନମୁକ୍ତ ଜଳ	āyanmukta jal
delicate test	ସ୍ଵର୍ଗୀୟ ପରୀକ୍ଷଣ	sūkṣma parīkṣaṇ
deliquesce	ଆଦ୍ର୍ମ ହୋଯା	ārdra haoyā
deliquescence	ଉଦ୍ଗ୍ରହଣ	udagrahaṇ
deliquescent	ଉଦ୍ଗ୍ରାହୀ, ଜଳାକଷ୍ମୀ	udagrāhī, jalākarṣī
delivery tube	ନିର୍ଗମନ ନଲ	nirgaman nal
delustrant	ଓଞ୍ଜଲ୍ୟବାରକ ପଦାର୍ଥ	aujjvalyavārak padārtha
demagnetization	ବିଚୁମ୍ବକଣ,	vicumvakaṇ,
~ factor	ଚୁମ୍ବକତ୍ୱ ହରଣ	cumvakatva haraṇ
	ବିଚୁମ୍ବକଣ ଗୁଣାଙ୍କ	vicumvakaṇ guṇāṅka
demonstrate	ପ୍ରଦର୍ଶନ କରା	pradarśan karā
demonstration	ପ୍ରଦର୍ଶନ, ଦେଖାନ	pradarśan, dekhāna
demonstrator	ପ୍ରଦର୍ଶକ	pradarśak
denaturant	ବିକୃତିକାରୀ ପଦାର୍ଥ	vikṛtikāri padārtha
denaturation	ବିକୃତିକରଣ	vikṛtikaraṇ

denatured	বিকৃত	vikṛta
~ alcohol	~ কোহল	~ kohal
denaturing substance	বিকৃতকারী পদার্থ	vikṛtakārī padārtha
denitrification	বিনাইট্রোকরণ	vināitṛikaraṇ
denitrifying bacteria	~ জীবাণু	~ jīvāṇu
denominator (math)	হর	har
density	ঘনত্ব	ghanatva
~ bottle	~ বোতল	~ botal
~, absolute	পরম ঘনত্ব	param ghanatva
~, limiting	সীমান্ত ~	sīmānta ~
~, normal	প্রমাণ ~	pramāṇ ~
~, vapour	বাষ্পীয় ~	vaṣpiya ~
	বাষ্প- ~	vaṣpa- ~
deodourization	দুগ্ধনাশন	durgandhanāśan
deodourizer	দুগ্ধনাশক	durgandhanāśak
deoxidiser	অক্সিজেন অপসারক	aksijen apasārak
dependent	পরতন্ত্র, আঁশ্রিত	paratantra, āśrita
dependent function	পরতন্ত্র ফলন (math)	paratantra phalan ~ car
~ variable (math)	~ চর	lom apasāraṇ
depilatory	লোম অপসারণ	vimerukaraṇ
depolarization	বিমেরুকরণ	apavahulikaraṇ
depolymerization	অপবহুলৈকরণ	parinyās, talāni, avakṣep
deposit (chemistry)	পরিন্যাস, তলানি, অবক্ষেপ	sañcita, parinyasta avakṣipta
deposited	সংগৃত, পরিন্যাস অবক্ষিপ্ত	avakṣepaṇ
deposition	অবক্ষেপণ	(ava)naman, avanati
depression	(অবনমন, অবন্তি	himāñker avanaman
~ of freezing point	হিমাঞ্কের অবনমন	
derivation	ব্যুৎপত্তি, উপপাদন	vyutpatti, upapādan
derivative	উৎপন্ন, জাতক	utpanna, jātak
~ (diff. calculus)	অবকলজ	avakalaj

derivative , to take the	অবকলজ করা	avakalaj karā
~, partial	আংশিক অবকলজ	āñśik avakalaj
~, total	সম্পূর্ণ/পূর্ণ ~	sampūrṇa/pūrṇa ~
derive	ব্যৃৎপন্ন করা	vyutpanna karā
derived	উদ্ভৃত	ubhṛita
~ unit	ব্যৃৎপন্ন মাত্রক/একক	vyutpanna nātraka/ ekak
	যৌগিক ~ / ~	yaugik ~ / ~
desalination	লবণ মুক্তকরণ	lavaṇ muktakaraṇ
descending order	অধক্রম, নিম্নক্রম	adhakram, nimnakram
~ powers	অবরোহী ঘাত	avarohī ghat
deshielding	আবরণমুক্ত	avarāṇamukta
design	নক্সা, অভিবল্প	nakṣā, abhikalpa
	পরিকল্পনা, ডিজাইন	parikalpaṇa, dījāin
desilvering	বিরজন	virajatan
desilverization	বিরজনীকরণ	virajatikaraṇ
desorption	বিশেষণ	viśoṣan
dessicant	জ্বলশোষক	jaśoṣak
dessication	শুষ্ককরণ, জলশোষণ	śuṣkakaraṇ, jaśoṣaṇ
dessicator	শোষকাধার	śoṣakādhar
~, vacuum	বায়ুশূন্য শোষকাধার	vayusūnya śoṣakādhar
detection	(অনু)সন্ধান,	(anu)sandhān,
	সনাক্তকরণ	sanāktakaraṇ
detector	নির্দেশক, সন্ধানী,	nirdeshaṇik, sandhānī,
	অভিজ্ঞাপক,	abhijnāpaka
	অন্বেষক	anvavekṣaka
detergent	পরিষ্কারক, ডিটার্জেণ্ট	pariṣkārak, dīṭerjent
determining factor	নির্ধারক কারক	nirdhārak kāraka
detonate	বিস্ফোটিত করা	visphoṭita kārā
detonation	বিস্ফোরণ	visphoran
detonator	বিস্ফোরক পদার্থ	visphorak padārtha
detoxication	নির্বিষাকরণ	nirvishikaraṇ
deuterium	ডিটেরিয়াম	dayteriyām

deuteron	ডিট্রেন	dayṭerau
developer	পরিস্ফুটক	parisphuṭak
deviation	(বি)চ্যুতি, বিচলন, ব্যত্যয়	(vī)cyuti, vicalan, vyatyay
device	(সং)যুক্তি	(saṁ)yukti
dew point	শিশিরাংক	śiśirāṅka
Dewar flask	ডিওয়ার ফ্লাস্ক	dioyar ph'āsk
dewatering	জল অপসারণ	jal apasāraṇ
dextrorotatory	দক্ষিণাবতী	dakṣināvarta
diacidic	দ্বিআম্লিক	dviāmlik
diagonal	কণ্ঠ	karṇa
~ hybridisation	~ সংকরণ	~ saṅkaraṇ
~ relationship	~ সাদৃশ্য	~ sādṛśya
~ scale	~ মাপনী	~ māpanī
~ symmetry	~ সমর্থিতি	~ samamiti
~, face	তল কণ্ঠ	tal karṇa
~, space	দেহ ~	deha ~
diagram	নকশা, রেখাচিত্র, পরিলেখ	nakṣā, rekhacitra, parilekh
diagrammatic representation	রেখাচিত্রে প্রদর্শন	rekhācitre pradarśan
dialyse	অপোহন করা	apohan kārā
dialysed	অপোহিত, ঝিল্লী বিশ্লেষিত	apoḥita, jhillī viśleṣita
dialyser	অপোহক, বিশ্লেষক ঝিল্লী	apohak, viśleṣak jhillī
dialysing membrane	অপোহক ঝিল্লী	apoḥak jhillī
dialysis	ঝিল্লী বিশ্লেষণ, অপোহন	jhillī viśleṣaṇ, apohan
diamagnetic	অপচুম্বকীয়	apacumvakīya
~ anisotropy	~ বিষমসাড়ক ~ বিষমদৈশিক	~ viṣamaśāḍak ~ viṣamadaśik
~ shielding	~ আবরণ	~ āvaraṇ
diamagnetism	অপচুম্বকতা	apacumvakaṭā

diameter	ব্যাস	vyās
~, collision	সংঘৰ্ষ‘ ব্যাস	sangiḥarṣa vyās
diaphragm	মধ্যচ্ছদা (শারীরব্লৌয়), মধ্যাবরক, সচ্ছদ্র পদ‘	madhyacchadā madhyāvaraṅ, sacchidra parda
diasteroisomer	অবিশ্ব ত্রিমাত্রিক সমাবয়ব	avimba trimātrik samāvayav:
	ডায়াস্ট্রিরিয়োআইসোমার	dāyāst̄iriyōāisomār
diathermenous	তাপভেদ্য	tāpbhedya
diathermic	~	~
diatomic	দ্বি-পরমাণুক	dvi-paramāṇuk
diazo reaction	দ্বিঅ্যাজো বিক্রিয়া	dviæjo vikriyā
	ডাই অ্যাজো ~	dai æjo ~
diazotisation	দ্বি-অ্যাজোকরণ	dviæjokaraṇ
	ডাইঅ্যাজোটাইজেশন	daiæjoṭāiyeśan
dibasic	দ্বিক্ষারকীয়	dvikṣārakīya
dicarboxylic acid	দ্বি-কাৰ্বাইলিক অ্যাসিড	dvi-kārbaksāilik æsid
didynium	ডাইডিনিয়াম	dāidiniyām
die casting	ছাঁচে ঢালাই	clāce dhālāi
dielectric	পরাবৈদ্যুত, ডাইইলেক্ট্রিক, অন্তরক	parāvaidyut, dāi ilekṭrik, antarak
~ constant	পরাবৈদ্যুত / ডাই- ইলেক্ট্রিক স্থিরাংক	parāvaidyut / dāi- ilekṭrik sthirāṅka
~ polarisation	~ / ~ ধ্রুণ	~ / ~ dhruvaṇ
~ strength	~ / ~ ক্ষমতা	~ / ~ kṣamata
diene	ডাইইন	dāiin
dienophile	~ আসক্ত ঘোগ	~ āsakta yauga
diesel oil	ডিজেল টেল	dijel taila
differentiability	অবকলনীয়তা	avakalanīyatā
differentiable	অবকলনীয়, অবকলন	avakalanīya, avkalan
differential	ভেদবশী‘, প্ৰভেদক	bhedadarśi, prabhedak
~ calculus	অন্তৰ অবকলন	antar avakalan

differential	অবকল গুণাংক	avakal gunāṅ ka
co-efficient		
~ equation	~ সমীকরণ	~ samīkaraṇ
~ ~, degree of	~ সমীকরণের ঘাত	~ samīkaraner ghāṭ
~ ~, homo- geneous	সমঘাত অবকল সমীকরণ	samaghāṭ avakal samīkaraṇ
~ ~, linear	রৈখিক ~ ~	raikhik ~ ~
	একঘাত ~ ~	ekaghāṭ ~ ~
~ ~, order of	অবকল সমীকরণ ক্রম	avakal samīkaraṇ kram
~ expansion	আপেক্ষিক প্রসারণ	āpeksik prasāraṇ
~ function	অবকল ফলন	avakal phalan
~ gravimetric analysis	অন্তর তৌলিক বিশ্লেষণ	antar taulik viśleṣaṇ
~ steam calorimeter	বাষ্পান্তর তাপমাপী	vāṣpāntar tāpmāpi
~ thermal analysis	অন্তর তাপমাপী বিশ্লেষণ	antar tāpmāpi viśleṣaṇ
~, exact	যথার্থ' অবকলন	yathārtha avakalan
~, perfect	~ ~	~ ~
differentiate(math)	অবকলন করা	avakalan karā
differentiated	অবকালিত, বিভেদিত	avakalita, vibhedita
diffracted	বিবর্ত'ত	vivartita
diffraction	বিবর্ত'ন	vivartan
~ band	~ পটি / বাণ্ড	~ paṭi / bāṇḍ
~ by circular obstacle	চক্রকার বাধায় বিবর্ত'ন	cakrākār bādhāy vivartan
~ by double slit	রেখাছিদ্রে বিবর্ত'ন	rekhāchidre vivartan
~ by straight edge	ঝঞ্জুকনারায় ~	ṛjukinārāy ~
~ fringe	বিবর্ত'ন ফ্রিঞ্জ	vivartan phriñj
~ grating	~ গ্রেটিং	~ greṭiṇi
~ maximum	~ শীষ', গরিষ্ঠ বিবর্ত'ন	~ śiṣa, garışṭha vivartan
~ minimum	ন্যূনতম ~	nyunatama ~

diffraction pattern	বিবর্তন চিত্র	vivartan citra
~, neutron	নিউট্রন বিবর্তন	niuṭran vivartan
~, X-ray	এক্সেইজ ~	eksre ~
diffuse	বিশ্কল্প / বিসরিত করা	vikṣipta/viśarita karā
diffused	~ / বিসরিত	~ / visarita
– light	ব্যাপ্তালোক	vyāptālok
diffusion	ব্যাপন, বিস্তৃতি, বিসরণ	vyāpan, vikṣepaṇ, visaraṇ
~ length	বিসরণ দৈর্ঘ্য	visaraṇ dairghya
~ potential	ব্যাপনজ্ঞাত বিভব	vyāpanjāta vibhav
~, Graham's law of gaseous	গ্রাহামের গ্যাসীয় ব্যাপন সূত্র	Grābāmer gæsiya vyāpan sutra
diffusible	ব্যাপনশীল, বিসরণশীল, বিস্তৃতিশীল	vyāpanśīl, visaraṇśīl, vikṣepaṇśīl
diffusivity, thermal	তাপীয় ব্যাপনশীলতা	tāpiya vyāpanśīlatā
	~ বিসরণশীলতা	~ visaraṇśīlatā
digest	পরিপাক করা	paripāk karā
digester	~ পাত্র	~ pātra
digestion	~, হজম, পাচন	paripāk, hajam, pācan
digestive	পরিপাক, পাচন	paripāk, pācan
~ fluid / juice	পাচক / জারক রস	pācak / jārak ras
digit	অঙ্ক, সংখ্যা	aṅka, sañi khyā
dihedral angle	দ্঵িতল কোণ	dvital koṇ
dilation	প্রসারণ	prasāraṇ
diluent	লঘুকারী	laghukārī
dilute (adj)	লঘু, পাতলা	laghu, pāṭlā
~ (verb)	~/ পাতলা করা	~/ ~ karā
~ solution	~ দ্রবণ	~ dravaṇ
diluted	লঘুকৃত	laghukṛta
dilution (chem)	লঘুকরণ	laghukaraṇ
~ (phys)	তনুতা	tanutā
~ law	লঘুকরণ সূত্র	laghukaraṇ sūtra
~ ratio	লঘুতা-অনুপাত	laghutā-anupāt
~, infinite	অসীম লঘুতা	asīm laghutā

dilution, heat of dimension	লঘুকরণের তাপ মাত্রা, ঘাত, বিস্তার, মাপ	laghukaraṇer tāp mātrā, ghāt, vistār, māp
~, fourth	চতুর্মাত্রা	caturmātrā
~, three	ত্রিমাত্রা	trimātrā
~, two	দ্বিমাত্রা	dvimātrā
dimensional	মাত্রিক, মাত্রীয়, ঘাতীয়	mātrik, mātrīya, ghātīya
~ analysis	মাত্রিক বিশ্লেষণ	mātrik viśleṣan
~, mono	এক মাত্রিক	ek mātrik
~, tri	ত্রি ~	tri ~
~, two	দ্বি ~	dvi ~
dimensions of a body	বস্তুর মাপ	vastur māp
~ of a physical quantity	ভৌত রাশির জাতি	bhauta rāśir jāti
dimer	দ্বিগুক, দ্বিলক	dvyaṇuk, dvilak
dimorphism	দ্বিরূপতা, দ্বি-আকৃতিত্ব	dvi-rūpatā, dvi-ākṛtitva
dimorphous	দ্বিরূপ, দ্বি-আকৃতি	dvi-rūp, dvi-ākṛti
dip	(বি)নতি	(vi)nati
~ angle	নতি কোণ	nati koṇ
dipolar character	দ্বিমেরুধর্মিতা	dvimeru dharmitā
dipole	দ্বিধ্রুব, দ্বিমেরু, মেরু যুগ্ম	dvidhruva, dvimeru, meruyugma
~ bond	দ্বিমেরু বন্ধন	dvimeru vandan
~ ion pair	দ্বিআয়ন যুগ্ম	dviāyan yugma
~ moment	দ্বিমেরু ভ্রামক, ~ প্রা঵ল্য ~ আঘুণ্ণ, মেরুযুগ্মের প্রা঵ল্য	dvimeru bhrāmak, ~ prāvalya ~ āghūrṇa, meruyugmer prāvalya
diradical	দ্বিমূলক	dvimūlak
direct current	সমপ্রবাহ, দিষ্টেধারা, একমুখী ধারা	samapravāha, diṣṭadhārā ekmukhī dhārā

direct impact	সরল সংঘাত, প্রত্যক্ষ ~	saral saṅghāt, pratyakṣa ~
~ motion	সম্মুখগতি	sammukhgati
~ vision spectro- scope	প্রত্যক্ষ বর্ণালিদশী'	pratyakṣa varṇālidarsī
directing	নির্দেশক	nirdeśak
~, meta	মেটা-নির্দেশক	metā-nirdeśak
~, ortho-para	অধৈ-প্রায়া নির্দেশক	artho-pærā ~
directly proportional	সমান-পাতিক	saṁānupātik
directional	দিগাত্মক	digātmak
~ character	দিগদশী' ধর্ম'	digdarśī dharma
disc (disk)	চার্কতি, চক্রফলক, চক্রিকা	cākti, cakraphalak, cakrikā
~, porous	সচ্ছিদ্র চক্রফলক	sacchidra cakraphalak
discharge	মোক্ষণ / নিঃস্তব	mokṣaṇ / niḥsvara
~ tube	~ / ~ নল	~ / ~ nal
~, cold	শীতল মোক্ষণ, ~ নিঃস্তব	śital mokṣaṇ, ~ niḥsvara
~, silent	নিঃশব্দ তাড়ুৎ মোক্ষণ	niḥśāvda taḍit mokṣaṇ
discharged	আধানমুক্ত	ādhānmukta
discharging current	মোক্ষণীধারা	mokṣaṇīdhārā
discontinuous curve	বিচ্ছিন্ন / ভগ্ন রেখা	vicchinna / bhagna rehkā
~ spectrum	~ / অসমৃত বর্ণালি	~ / asantata varṇāli
discrete	বিবিস্ত, অব্রহ্ম	vivikta, avacchinna
~ values	বিবিস্তমান	viviktamān
disease	রোগ, ব্যাধি	rog, vyādhi
disinfectant	রোগ ছীবাণুনাশক, বীজাণুনাশী, বীজন্ম	rog jīvāṇunāśak bījāṇunāśī, bījaghṇa
disinfection	নির্বীজন, বীজাণুমুক্তকরণ বীজাণুনাশন	nirvījan, bījāmuktakaraṇ, bījāṇunāśan
disintegration	ভাঙ্গন, কণীকরণ, বিঘটন	bhāṅgan, kaṇīkaraṇ vighaṭan

disintegration	ଭାଙ୍ଗନ ଧ୍ରୁକ,	<i>bhāṅgan, dhruvak,</i>
constant		
~ series	ବିଘଟନ ସ୍ଥିରାଙ୍କ ~ ଶ୍ରେଣୀ	<i>vighatan sthirāṅka</i> ~ śreṇī
dispensary	ଭେଷଜଶାଳା	<i>bheṣajaśālā</i>
~ chemist	ଭେଷଜ ରସାୟନବିଦ	<i>bheṣaja-rasāyanvid</i>
dispersal	ବିସ୍ତାର, ବିସରଣ	<i>vistār, visaraṇ</i>
dispersed phase	ବିଶ୍ଵତ ଦଶା	<i>vistṛta daśā</i>
dispersing agent	ବିକୀଣ'କାରୀ ପଦାର୍ଥ'	<i>vikīṇakārī padārtha</i>
dispersion	ବିଚ୍ଛୁରଣ, ବିକୀଣ'ନ, ପରିକ୍ଷେପଣ	<i>vicchuraṇ, vikīṇan, parikṣepaṇ</i>
~ colloid	ବିକୀଣ' କୋଲିଓଡ୍	<i>vikīṇa kolayed</i>
~ medium	ବିସ୍ତାର ମାଧ୍ୟମ	<i>vistār mādhyam</i>
~ method	ବିଚ୍ଛୁରଣ ପ୍ରଣାଲୀ	<i>vicchuraṇ praṇalī</i>
~ of light	ବଣ' ବିଚ୍ଛୁରଣ, ~ ବିକ୍ଷେପଣ	<i>varṇa vicchuraṇ, ~ vikṣepaṇ</i>
~ relation	ବିଚ୍ଛୁରଣ ବିଧି	<i>vicchuraṇ vidhi</i>
~ without deviation	ବିଚୁର୍ଯ୍ୟିତିହୀନ ବିଚ୍ଛୁରଣ	<i>vicyutihīn vicchuraṇ</i>
~, anomalous	ଅନ୍ଵାଭାବିକ ~	<i>asvābhāvik ~</i>
~, mechanical	ଯାନ୍ତ୍ରିକ ~	<i>yāntrik ~</i>
~, normal	ସବାଭାବିକ ବିଚ୍ଛୁରଣ	<i>svābhāvik vicchuraṇ</i>
~, residual	ଅବଶ୍ୟକ ବଣ' ବିଚ୍ଛୁରଣ	<i>avaśiṣṭa varṇa vicchuraṇ</i>
~, rotatory	କୌଣିକ ବିଚ୍ଛୁରଣ [ଧ୍ରୁବିତ ର୍ଣ୍ମିର]	<i>kaunik vicchuraṇ [dhruvita rāsmīr]</i>
dispersive power	ବଣ' ବିଚ୍ଛୁରଣ କ୍ଷମତା	<i>varṇa vicchuraṇ kṣamata</i>
displacement	ପ୍ରତିଷ୍ଠାପନ, ଅପମରଣ ସ୍ଥାନଚୂର୍ଣ୍ଣି, ଦ୍ରଂଶ	<i>pratisthāpan, apasaraṇ sthānacyuti, bhrauśā</i>
~ law (Soddy's)	ସ୍ଥାନଚୂର୍ଣ୍ଣି ସ୍ତ୍ରୀ (ସାଡିର) ପରମାଣୁ କ୍ରମାଙ୍କ ପରିବତ'ନ ସ୍ତ୍ରୀ (ସାଡିର)	<i>sthānacyuti sūtra (Sadir) paramāṇu kramāṅka parivartan sūtra (Sadir)</i>

displacement law (Wien's)	তরঙ্গ দৈর্ঘ্য'জ পারিবর্তন সূত্র (ভীনের)	parivartan sūtra (Bhīner)
~ reaction	প্রতিস্থাপন বিক্রিয়া	pratisthāpaṇ vikriyā
disproportionation	অসমর্বিযোজন	asamaviyojan
disruption	সম্ভেদ	sambhed
disruptive	বিদ্যায়ী	vidāyi
dissimilar	অসমরূপ	asamarūp
dissipation	ক্ষয়, লয়	kṣay, lay
~ of energy	শক্তির ক্ষয়, ~ লয়	śaktir kṣay, ~ lay
dissipative force	ক্ষয়ী বল	kṣayī val
dissociated	বিযোজিত	viyojita
~ molecule	~ অণু	~ aṇu
dissociation	বিযোজন	viyojan
~ constant	~/ আয়নীয়করণ ধ্রুবক	~/ āyanīyakaraṇ dhruvak
~ energy	~ শক্তি	~ śakti
~, degree of	বিযোজন মাত্রা	viyojan mātrā
~, thermal	তাপ বিযোজন	tāp viyojan
dissolution	দ্রাবণ	drāvan
dissolvation	দ্রাবক বিযোজন	drāvaka viyojan
dissolve	দ্রাবিত, দ্রবীভৃত করা	drāvita, dravibhūta karā
dissolved	দ্রবীভৃত	dravibhūta
dissymmetry	প্রতিসাম্যহীনতা	pratisūmyahinatā
distil	পার্তিত করা	pātita karā
distillate	~ তরল	~ taral
distillation	পাতন, চোলাই	pātan, colāi
~ under low pressure	নিম্নচাপে পাতন	nimnacāpe pā'tan
~ ~ reduced pressure	~ ~	~ ~
~, aseptic	নিক'লুষ/ নিবীজ ~	nirkaluṣa/ nirbīja ~
~, destructive	অন্তর্ধুম ~	antardhūm ~

distillation dry	ଅନ୍ତଧୂମ୍ ପାତନ	antardhūm̄ pātan
~, fractional	ଅଂଶାନ୍ତିତ/ଆଂଶିକ ପାତନ	aṅśāyita/aṅśik ~
~, steam	ବାଷ୍ପ ପାତନ	vāṣpa pātan
~, vacuum	ଅନୁପ୍ରେସ ~	anuprēṣ ~
distilled	ପାତିତ	pātita
~ drink	~ ପାନୀୟ	~ pānīya
~ water	~ ଜଳ	~ jal
~, un-	ଅପାତିତ	apātita
distillery	ଭାଟିଖାନା, ଚୋଲାଇ କାରଖାନା	bhāṭikhānā, colāi kārkhānā
distilling apparatus	ପାତନୟନ୍, ପାତନ ଉପକରଣ	pātanyantra, pātan upakaraṇ
distinction	ପ୍ରଭେଦ, ପାଥ୍କ୍ୟ	prabheda, pārthakya
distorted	ବିକୃତ	vikṛta
distortion	ବିକୃତି	vikṛti
distributed	ବଣ୍ଟିତ, ବିତରିତ	vaṇṭita, vitarita
distribution	ବଣ୍ଟନ, ବିତରଣ	vaṇṭan, vitaraṇ
distributive law	~ ସୂତ୍ର	~ sūtra
disturbance	ପ୍ରକ୍ଷୋଭ	prakṣobha
divalent	ଦ୍ୱୟୋଜ୍ଞୀ	dviyojī
diverge	ଅପସାରିତ ହେବା, ~ କରା	apasārita haoyā, ~ karā
divergence	ଅପସୃତି	apasṛti
divergent	ଅପସାରୀ	apasārī
~ rays	~ ରାଶି	~ raśmi
~ sequence	~ ଅନୁକ୍ରମ	~ anukram
~ series	~ ଶ୍ରେଣୀ	~ śreṇī
diverging lens	~ ଲେନ୍ସ	-- lens
division	(ବି)ଭାଗ / ବିଭାଜନ	(vi)bhāg / vibhājan
~, sub-	ଉପଭାଗ	upabhaṅga
divisor	ଭାଜକ	bhājak
DNA	ଡି, ଏନ, ଏ	di, en, e
domain, closed	ରୁଦ୍ଧାଙ୍ଗଳୀ	ruddhāñgal
~, open	ମୁକ୍ତାଙ୍ଗଳ	mukṭāñgal
donor	ଦାତା	dātā

donor atom	দাতা পরমাণু	dāṭā paramāṇu
~ molecule	~ অণু	~ aṇu
dormant	স্থপ্ত / অব্যক্ত	supta / avyakta
Dorn effect	ডন' ক্রিয়া	ḍorn kriyā
dot	বিন্দু	vindu
dotted curve	বিন্দুকৃত বক্ররেখা	vindukṛta vakra-rekhā
~ line	~ রেখা	~ rekha
double	দ্বিগুণ	dviguṇ
~ bond	দ্বিবন্ধ	dvivandha
~ compound	দ্বিতীয় ঘোগ	dvaita yauga
~ decomposition	বিপরিবর্ত বিক্রিয়া	viparivarta vikriyā
~ integral	দ্বিসমাকল	dvisamākal
~ irradiation	দ্বিদীপ্তিশীলতা	dvidiptisīlaḥā
~ layer	দ্বিস্তর	dvistar
~ refraction	দ্বিপ্রতিমূলণ	dvipratisaraṇ
~ salt	যুগ্ম/দ্বিতীয় লবণ	yugma/daita lavaṇ
down gradient	অধঃ প্রবণতা	adhaḥ pravaṇatā
~ ward	অধোমুখী	adhomukhī
~ acceleration	অধোমুখী ত্বরণ	~ tvaraṇ
down displacement	নিম্ন অপস্থিতি	nimna apabhran̄īśā
~ motion	অধোমুখী গতি	adhomukhī gati
~ velocity	~ বেগ	~ veg
drag	পচাদাকষণ,	paśādākaraṣaṇ,
	পিছটান	pichuṭān
drain	অপবাহিকা	apaṭāhikā
drainage	অপবাহ	apaṭāha
drift	ছুর্তি	cyuti
drop	বিন্দু	vindu
dropper	বিন্দুপাতী	vinduṛātī
dropping funnel	~ ফানেল	~ phānel
droplet	সূক্ষ্ম বিন্দু	sūkṣma vindu
drugs	ঔৎস	ausadh
dry	শুষ্ক	śuṣka
~ cell	নির্জল কোষ	nirjal koṣ

dry cleaning	ନିଜ'ଲ ପରିଷ୍କରଣ	nirjal paris̄karaṇ
~ distillation	ଅନ୍ତଧୁ'ମ ପାତନ	antardhūm pātan
~ ice	ଶୁଷ୍କ ବରଫ	śuṣka baraph
~ test	~ ପରୀକ୍ଷା	~ parīkṣā
~ washing	ନିଜ'ଲ ପ୍ରକ୍ଷାଳନ	nirjal prakṣālan
dryer	ଜଳାପମାରକ ସଂତ୍ର	jalāpasārak yantra
drying	ଶୁଷ୍କକୀକରଣ	śuṣkikaraṇ
~ agent	ଜଳଶୋଷକ ପଦାଧି	ja!śoṣak padārtha
~ bath	ଶୋଷକାଧାର	śoṣakādhār
~ chamber	ଶୁଷ୍କଣ କକ୍ଷ	śuṣkaṇ kakṣa
~ oil	~ ତୈଳ	~ taila
~ oven	~ ଚୁଲ୍ଲୀ	~ cullī
~ tower	ଶୋଷକ/ଶୁଷ୍କଣ ଶ୍ରଦ୍ଧ	śoṣak/śuṣkaṇ stambha
ductile	ପ୍ରସାଧ'ଶୀଳ	prasāryaśīl
ductility	ପ୍ରସାଧ'ତା	prasāryatā
dumb-bell	ଡାମ୍ବେଲ	ḍāmbel
duplet	ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ୍ସର୍ୟୀ	ilekṭrandvayī
durability	ସ୍ଥାଯିତ୍ଵ	sthāyītva
duration	ସ୍ଥାଯିତ୍ଵ / ସ୍ଥିତିକାଳ	sthāyitva / sthitikāl
dust catcher	ଧୂଳି ଆକଷ'ି ସଂତ୍ର	dhūli ākarṣī yantra
~ chamber	~ ପ୍ରକୋଷ୍ଠ	~ prakoṣṭha
Dutch metal	ପିତଲେର ତବକ	pitaler tavak
dyad	ଦ୍ଵିଯୋଜ୍ଞୀ	dviyojī
dye	ରୁଙ୍ଗକ	rañjak
dyeing	ରଙ୍ଗନ / ରଙ୍ଗନବିଦ୍ୟା	rañjan / rañjanvidyā
dynamic	ଗତୀୟ, ଚଲମାନ, ଗତିପ୍ରବଣ	gatīya, calamān, gatipravaṇ
~ allotropy	ଗତୀୟ ବହୁରୂପତା	gatīya vahurūpatā
~ equilibrium	~ ସାମ୍ୟ	~ sāmyā
~ isomer	~ ସମାବସ୍ଥବ	~ samāvayav
~ isomerism	~ ସମାବସ୍ଥବତା	~ samāvayavatā
~ method	~ ପ୍ରଣାଲୀ	~ praṇalī
~ system	~ ତନ୍ତ୍ର	~ tantra
dynamics	ଗତିକୀ, ଗତିବଜ୍ଞାନ / ଗତିବିଦ୍ୟା	gatikī, gativijñān / gatividyā

dynamite	ଡିନାମାଇଟ୍	dīnāmāit̄
dyne (unit)	ଡାଇନ	dāin
dysprosium	ଡିସପ୍ରୋଜ୍ରାମ	dīsprojiyām

E e

earth	ପୃଥିବୀ, ମୃତ୍ତିକା	pṝthibī, mṝttikā
~, alkaline	କ୍ଷାରୀୟ ମୃତ୍ତିକା	kṣārīya mṝttika
~, rare	ବିରଳ ~	viral ~
earthen ware	ମୃତ୍ତାତ୍	mṝtpāṭa
earth's crust	ଭୂତ୍ଵକ	bhūtvak
earthy	ମାର୍ଦ୍ଦ	mārda
ebullioscopic	ଶୁଣ୍ଡନାକ ଧ୍ୱବକ	sphuṭanāṅka dhruvak
constant		
ebullition	ଶୁଣ୍ଡନ, ସ୍ଫୋଟନ	sphuṭan, sphoṭan
eccentric	ଉତ୍କେନ୍ଦ୍ରିକ	utkendrik
eccentricity	ଉତ୍କେନ୍ଦ୍ରିତା	utkendritā
eclipse	ଗ୍ରହଣ	grahaṇ
eclipsed	ଗ୍ରହଣଶ୍ଵର	grahaṇgrastha
~ body	~ ବସ୍ତୁ	~ vastu
ecology	ଆକୃତିକ ସମତା ବିଜ୍ଞାନ	prākṝtik samatā vijñān
economiser	ସାଧାରଣକାରୀ ଯନ୍ତ୍ର	sāśrayakārī yantra
eudiometer	ଗ୍ୟାସମାନ ~	gæsmān ~
effect	ଫଳ ; ପ୍ରଭାବ ; କ୍ରିୟା	phal ; prabhāv ; kriyā
~ of temperature	ତାପ ଓ ଚାପେର ପ୍ରଭାବ	tāp o cāper prabhāv
and pressure		
~, Crompton	କ୍ରମଟନ କ୍ରିୟା	kramṭan kriyā
~, Dorn	ଡର୍ନ ~	darn ~
~, Raman	ରାମନ ~	raman ~
effective	କାର୍ଯ୍ୟକର, କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ	kāryakar, kāryakārī

effective atomic number	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପାରମାଣ୍ୟକ	kāryakārī pāramā- ṇavik kramāṅka
~ force	~ ବଲ	~ val
~ mass	~ ଭର	~ bhar
~ molecular weight	~ ଆଣିବିକ ଗୁରୁତ୍ୱ	~ āṇavik gurutva
effervesce	ବୁଦ୍ଧିଦିତ ହୋଲା	vudvudita haoyā
effervescence	ବୁଦ୍ଧିଦନ	vudvudan
effervescent	ବୁଦ୍ଧିଦିତ	vudvudita
efficiency	କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମତା, ଦକ୍ଷତା	kāryakṣamatā, dakṣatā
~ index	ଦକ୍ଷତା ସୂଚନାକ	dakṣatā sūcanāṅka
effloresce	ଉଦ୍ଯାଗ କରା	udatyāg karā
efflorescence	ଉଦ୍ଯାଗ	udatyāg
efflorescent	ଉଦ୍ଯାଗୀ	udatyāgī
efflux	ବହିର୍ବାହ	vahirvāha
effort	ଆରାସ	āyās
effusion	ନିଃସରଣ, ପ୍ରବହନ	nihśaran, pravahan
effusive	ନିଃସାରୀ, ନିଃସ୍ତ	nihśārī, nihśṛta
eigen function	ଆଇଗେନ ଫଳନ, ~ ଫାଂଶନ	āigen phalan, ~ phānī ḍān
~ value	~ ମାନ / ମୂଲ୍ୟ	~ mān / mūlyā
einsteinium	ଆଇନଟାଇନିଆମ	āinstāiniyām
ejection	ଉତ୍ସାରଣ, ନିକ୍ଷେପଣ	utsāraṇ, nikṣepaṇ
eka-boron	ଏକା-ବୋରନ	ekā-boran
eka-caesium	ଏକା-ସିଜିଆମ	~ -sijiyām
eka-germanium	ଏକା-ଜାମେନିଆମ	~ -gārmeniyām
eka-hafnium	ଏକା-ହେଫନିଆମ	~ -hæphniyām
eka-manganese	ଏକା-ମ୍ୟାଙ୍ଗାନୀଜ	~ -māngānij
eka-scandium	ଏକା-ସ୍କେନ୍ଡିଆମ	~ -skænd̥iyām
elaboration(chem)	ଜୈବିକ ରୂପାନ୍ତର	jaivik rūpāntar
elastic	କ୍ଷିତିଶ୍ଵାପକ	sthitisthāpak
~ collision	କ୍ଷିତିଶ୍ଵାପକ ସଂଘାତ, କ୍ଷିତିଶ୍ଵାପୀ ~, ପ୍ରତ୍ୟାଶ ~	sthitisthāpak saṅghāt sthitisthāpī ~, pratyāṣha ~

elastic fatigue	স্থিতিস্থাপক অবসাদ	sthitiṣṭhāpak'avaśād
~ limit	— সীমা,	— sīmā
~ property	প্রত্যাস্থতার ~	pratyāsthatār ~
~ strain	স্থিতিস্থাপক ধর্ম'	sthitiṣṭhāpak dharma
~, non- elasticity	প্রত্যাস্থ বিকৃতি	pratyāstha vikṝti
	অস্থিতিস্থাপক	asthitiṣṭhāpak
	স্থিতিস্থাপকতা,	sthitiṣṭhāpakatā,
	প্রত্যাস্থতা	pratyāsthatā
~, co-efficient of	স্থিতিস্থাপিকাংক	sthitiṣṭhāpiकāṅka
~, modulus of	স্থিতিস্থাপকতা গুণাংক	sthitiṣṭhāpakaतā
		guṇāṅka
 elastomer	 প্রত্যাস্থতা ~	 pratyāsthatā ~
 electric	 স্থিতিস্থাপক বহুলক	 sthitiṣṭhāpak vahulak
~ arc furnacee	বৈদ্যুতিক, তাড়িত,	vaidyutik, tāḍit,
~ attraction	বৈদ্যুত	vaidyut
~ bath	বৈদ্যুত আর্ক চুল্লী	vaidyut অর্ক culi
~ battery	তাড়িতাকষ'	tāḍitākarṣa
~ capacity	বৈদ্যুত উষ্ণকূণ্ড	vaidyut uṣṇa kuṇḍa
	— কোষ / ব্যাটারী	— kos / bæṭārī
	— ধারিতা / ধারকত	— dhāritā /
		dhārakatva
~ cell	— / বৈদ্যুতিক কোষ	— / vaidyutik kos
~ charge	— / — আধান	— / — ādhān
~ conductivity	তাড়িত-পরিবাহিতা	tāḍit-parivāhītā
~ current	বিদ্যুৎধারা,	vidyutdhārā
~ dipole	তাড়িৎপ্রবাহ	tāḍitpravāha
	বৈদ্যুত দ্বিমেরন /	vaidyut dvimeru /
	দ্বিধ্রুব	dvidhruva
~ ~ moment	— — প্রাবল্য	— — prāvalya
~ discharge	বিদ্যুৎ-ক্ষরণ	vidyut-kuṣaraṇ
~ disintegration	বৈদ্যুত বিঘটন	vaidyut vighaṭan
~ double layer	তাড়িৎ দ্বিস্তর	tāḍit dvistar
~ doublet	বৈদ্যুত দ্বিধ্রুব /	vaidyut dvidhruva /
	দ্বিমেরন	dvimeru
	তাড়িত/বৈদ্যুত ক্ষেত্র	tāḍit/vaidyut kṣetra
~ field		

electric field,	ବୈଦ୍ୟତ କ୍ଷେତ୍ର ତୀର୍ତ୍ତା	vaidyut kṣetra
strength of		tīvratā
~ heating	~ ତାପନ	~ tāpan
~ induction	ତାଢ଼ିତାବେଶନ, ବୈଦ୍ୟତାବେଶନ	tāḍitāvesan, vaidyutāvesan
~ intensity	ବୈଦ୍ୟତ କ୍ଷେତ୍ର ତୀର୍ତ୍ତା/ ପ୍ରାବଲ୍ୟ	vaidyut kṣetra tīvratā/prāvalya
~ light	ବିଜଳୀବାନ୍ତି, ବୈଦ୍ୟତିକ ଆଲୋ	vijalīvānti, vaidyutik ālo
~ phenomena	ବୈଦ୍ୟତ ଘଟନା	vaidyut ghaṭanā
~ polarizability	~ ଧ୍ୱବଣଶୀଳତା, ~ ମେର୍ଦ୍ଧକତା	~ druvāṇśilatā ~ merukaṭā
~ polarization	~ ଧ୍ୱବଣ	~ dhruvaṇ
~ pressure	~ ଚାପ	~ cāp
~ spark	ବିଦ୍ୟୁତ-ଫ୍ରାଙ୍ଗ	vidyut-sphulinga
~ susceptibility	ବୈଦ୍ୟତ ଗ୍ରାହିତା, ~ ପ୍ରବଣତା	vaidyut grāhitā, ~ pravaṇatā
electrically neutral	ତାଢ଼ିତ-ନିରପେକ୍ଷ, ବୈଦ୍ୟତିକଭାବେ ପ୍ରଶମ	taḍit nirapekṣa, vaidyutikbhāve prasham
electricity	ବିଦ୍ୟୁତ, ତାଢ଼ିତ	vidyut, taḍit
~, atmospheric	ବାୟୁମନ୍ଦଳୀୟ ବିଦ୍ୟୁତ	vāyumaṇḍalīya vidyut
~, frictional	ଘସ'ଣ ~	gharṣaṇ ~
~, static	ସ୍ଥିର ~	sthir ~
electrification	ବୈଦ୍ୟତିକରଣ, ଆହିତକରଣ	vaidyutikaraṇ. āhitakaraṇ
electrified	ବିଦ୍ୟୁତ-ସଞ୍ଚାର, ବିଦ୍ୟୁତ୍ପ୍ରାଣିତ	vidyut-sañcār, vidyutprāṇita
electrostriction	ତାଢ଼ିତ-ସଂକୋଚନ	taḍit-san̄kocan
electrochemical	ତାଢ଼ିତ-ରାମାୟନିକ	taḍit-rāyāyanik
equivalent	ତୁଳ୍ୟାଙ୍କ	tulyāṅka
electrochemistry	~ ରମାୟନ	~ rasāyau
electrocoating	~ ପ୍ରଲେପଣ	~ pralepaṇ
electrode	ତାଢ଼ିତ-ଦ୍ୱାର, ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋଡ	taḍid-dvār, ilektrod

electrode potential	ତଡ଼ିଦ୍-ସାରୀର ବିଭବ	taḍid-dvāriya vibhav
~ ~, standard	ପ୍ରମାଣ ତଡ଼ିଦ୍-ସାରୀର ବିଭବ	pramāṇa taḍid- dvāriya vibhav
~, calomel	କ୍ୟାଲୋମେଲ ତଡ଼ିଦ୍-ସାର	kælomel taḍid-dvār
~, glass	ଗ୍ଲାସ ~	glās ~
~, hydrogen	ହାଇଡ୍ରୋଜେନ ~	hāid̄rojen ~
~, redox	ଆରଣ୍-ବିଜ୍ଞାରଣ ~	jāraṇ-vijāraṇ ~
~, reference	ନିର୍ଦେଶ ~	nirdeś ~
~, single	ଏକକ ~	ekak ~
~, standard	ପ୍ରମାଣ ~	pramāṇ ~
electrodeposition	ତଡ଼ିଙ୍ ଅବକ୍ଷେପଣ	taḍit avakṣepaṇ
electrodialysis	ତାଢ଼ିତ ଅପୋହନ	taḍit apohan
electrodynamics	ବୈଦ୍ୟତ ଗତିକୀ, ତଡ଼ିଙ୍-ଗତିବିଦ୍ୟା	vaidyut gatikī taḍit-gatividyā
electro-	ବିଦ୍ୟୁତ ଶକ୍ତିମାପୀ,	vidyut śaktimāpi,
dynamometer	ଇଲେক୍ଟ୍ରୋଡାଇନାମୋମ୍ବଟାର	ilekṭrodāināmom̄tār
electrokinetic	ତାଢ଼ିତ ଗତୀର ଧର୍ମ	taḍit gatīya dharma
phenomena		
~ potential	ତାଢ଼ିତ-ଗତି ବିଭବ, ଜିଟା ବିଭବ	taḍit-gati vibhav, jītā vibhav
electroluminescence	ତଡ଼ିଙ୍-ସଂଦୀପ୍ତ	taḍit-saṇḍīpti
electrolyse	ତଡ଼ିଙ୍ ବିଶେଷଣ କରା	taḍit visleṣaṇ karā
electrolysis	~ ବିଶେଷଣ	~ visleṣaṇ
electrolyte	~ ବିଶେଷ୍ୟ ପଦାର୍ଥ,	~ vislesya
		padārtha,
	ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋଲାଇଟ	ilekṭro'lāit
~, strong	ତୀର ତଡ଼ିଙ୍-ବିଶେଷ୍ୟ ପଦାର୍ଥ tīvra taḍit vislesya	padārtha
~, weak	ମୃଦୁ ~ ~ ~	mṛdu taḍit vislesya
electrolytic	ତଡ଼ିଦ୍- ବିଶିଳଣ୍ଟ, ବିଦ୍ୟୁତ ~	taḍid visliṣṭa, vidyut ~
~ cell	ବିଦ୍ୟୁତ/ତଡ଼ିଦ୍- ବିଶିଳଣ୍ଟ କୋଷ	vidyut/taḍid visliṣṭa kōṣ

electrolytic	ବିଦ୍ୟୁତ ବିଶଳଣ୍ଟ ଧାରକ	vidyut viśliṣṭa
condenser		dhārak
~ conductivity	~ ~ ପରିବାହିତା	~ ~ parivāhitā
~ conductor	ତଡ଼ିଙ୍ଗ ବିଶେଷ୍ୟ / ପରିବାହୀ tadiit vīśeṣya /	parivāhī
~ dissociation	ବିଦ୍ୟୁତ ବିଶଳଣ୍ଟ ବିଘୋଜନ	vidyut viśliṣṭa viyojan
~ ion	~ ~ ଆଯନ	~ ~ āyan
~ reduction	ତଡ଼ିଙ୍ଗ ବିଜାରଣ	tadiit vijāraṇ
~ refining	~ ଶୋଧନ	~ śodhan
~ precipitation	~ ଅଧଃକ୍ଷେପଣ	~ adhaḥkṣepaṇ
~ solution pressure	ବିଦ୍ୟୁତବାହୀ ଦ୍ରବ୍ୟ ଚାପ, ~ ~ ପ୍ରଦର୍ଶନ	vidyutvāhī dravaṇ cāp ~ ~ pravaṇatā
electromagnet	ବିଦ୍ୟୁତ/ତଡ଼ିଙ୍ଗ ଚୂମ୍ବକ	vidyuṭ/tadiit cumvak
electromagnetic	~ / ~ ଚୂମ୍ବକୀୟ	~ / ~ cumvakīya
~ induction	~ / ~ ~ ଆବେଶ	~ / ~ ~ āves
~ separation	~ / ~ ~ ପ୍ରଥକୀକରଣ	~ / ~ ~ r̥thakī- karaṇ
~ spectra	~ / ~ ~ ବଣ୍ଠାଲି	~ / ~ ~ varṇāli
~ theory	~ / ~ ~ ତତ୍ତ୍ଵ	~ / ~ ~ tattva
electromagnetism	ତଡ଼ିଙ୍ଗଚୂମ୍ବକତ୍ତ୍ଵ, ବିଦ୍ୟୁତଚୂମ୍ବକତ୍ତ୍ଵ	taḍiccumvakatva, vidyutcumvakatva
electromeric effect	ଆବେଶୀୟ କ୍ରିୟା, ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋମେରିକ ~	āvēśīya kriyā, ilekṭromerik ~
electrometallurgy	ତଡ଼ିଙ୍ଗ-ଧାତୁବିଦ୍ୟା	taḍit-dhātuvidyā
electrometer	ବିଭବମାପୀ, ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋମିଟାର	vibhavmāpi, ilekṭromiṭār
~, absolute	ଅନପେକ୍ଷ ବିଭବମାପୀ	anapekṣa vibhav- māpi
~, attracted disc	ଆକୃଷ୍ଟ ଚକ୍ରକା ବିଭବମାପୀ	akṛṣṭa cakrika vibhavmāpi
electromotive force (emf)	ତଡ଼ିଙ୍ଗାଲକ / ବିଦ୍ୟୁତାଲକ	taḍiccalak / vidyut- cālak val
~, back	ବିରୁଦ୍ଧ ତଡ଼ିଙ୍ଗାଲକ ବଲ	viruddha taḍiccalak val

electromotive series	ତର୍ଡିଃ ସକ୍ରିୟତା ଶ୍ରେଣୀ	tađit sakriyata śrenī
electron	ଇଲେক୍ଟ୍ରନ	ilektron
~ affinity	~ ଆମଞ୍ଜି	~ āsakti
~ attracting	~ ଆକଷ୍ଟୀ	~ ākarsī
~ avalanche	~ ସମ୍ପ୍ରପାତ	~ samprapāt
~ capture	~ ପରିଗ୍ରହଣ/ଆନ୍ତୀକରଣ/ ଆବନ୍ଧନ	~ parigrahaṇ/ āntīkaraṇ āvandhan
~ ~, k	k ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ ପରିଗ୍ରହଣ / ଆନ୍ତୀକରଣ	k ilektron pari- grahaṇ / āntīkaraṇ
~ configuration	ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ ବିନ୍ୟାସ / ସଂଜ୍ଞା	ilektron vinyās/ sajjā
~ density	~ ସନ୍ତ୍ଵ	~ ghanatva
~ defficient	ନ୍ୟାନ ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ ସମନ୍ବିତ	nyuna ilektron samanvita
~ diffraction	ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ ବିବତ୍ତନ	ilektron vivartan
~ emission	~ ନିଃସରଣ	~ nihsaraṇ
~ gun	~ ନିକ୍ଷେପୀ	~ nīkṣepī
~ jump	~ ଲମ୍ଫନ	~ lamphan
~ microscope	~ ଅଣ୍ୱ୍ୟୀକ୍ରଣ ସଂତ୍ର	~ aṇuvikṣṭi yantra
~ paramagnetic	~ ମାଇକ୍ରୋମ୍ଯୋକୋପ	~ māikroskop
resonance	~ ଅନୁଚୂର୍କକୀୟ ଅନୁନାଦ	~ anucumvakīya , anunād
~ repelling	~ ବିକର୍ଷୀ	~ vikarṣī
~ shell	~ କଙ୍କ	~ kakṣa
~ spin	~ ସ୍ପଣ୍ନ / ଚକ୍ରଣ	~ ghūrṇān / cakraṇ
~ volt	~ ଭୋଲ୍ଟ	~ bholṭ
~, photo	ଆଲୋକୀୟ ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ	ālokīya ilektron
~, thermo	ତାପୀୟ / ତାପଜ ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ	tāpiya / tāpaj ~
electronegativity	ଅପରାଧିମ୍ବତା	aparādharmitā
electronic	ଇଲେକ୍ଟ୍ରନୀୟ, ଇଲେକ୍ଟ୍ରନିକ	ilektronīya, ilekt̄ anik
electronic charge	ଇଲେକ୍ଟ୍ରନୀୟ ଆଧାନ	ilektronīya ādhāna
~ configuration	~ ବିନ୍ୟାସ / ସଂଜ୍ଞା	~ vinyās / sajjā
~ current	~ ଧାରା / ପ୍ରବାହ	~ dhārā / pravāha
~ pressure	~ ଚାପ	~ cāp

electronic shell	ଇଲେକ୍ଟ୍ରନୀର ମତ୍ତଳ / କକ୍ଷ	ilektranîya maṭṭal / kakṣa
~ spin	ଇଲେକ୍ଟ୍ରନୀଯ ଚକ୍ରଣ / ଘୁଣ'ନ	ilektranîya cakraṇ / ghūrṇan
~ subshell	~ / ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ ଉପକକ୍ଷ	~ / ilektran upakakṣa
~ work function	~ ଫଳନ	~ phalan
electroneutrality	ତାଦିତ ସମତା	tađit samatā
electronics	ଇଲେକ୍ଟ୍ରନିକ୍ସ	ilektraniks
electro optic effect	ବିଦ୍ୟୁତ-ଆଲୋକୀୟ କ୍ରିୟା	vidyut-ālokiya kriyā
electro-osmosis	ତାଦିତ ଅଭିସରଣ	tađit abhisaraṇ
electrophile	ଅପରାମଧାନୀ ବିକାରକ,	aparāsandhānī vikārak,
electrophoresis	ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ ଆସନ୍ତ ~	ilektran āsakta vikārak
electrophoretic effect	ତାଦିତ-ସଂଚଳନ ~ ~ କ୍ରିୟା	tađit-sañcalan ~ ~ kriyā
electrophorus	ତାଦିତ-ସଂଚଳକ ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋଫୋରାସ	~ sañcalak ilektrphorās
electroplating	ତାଦିତ / ବୈଦ୍ୟତ ଲେପନ	tađit / vaidyut lepan
electroscope	ତାଦିତବୀକ୍ଷଣ, ବିଦ୍ୟୁତବୀକ୍ଷଣ	tađidvīkṣaṇ, vidyutvīkṣaṇ
electrostatic	ଶ୍ଵର ବିଦ୍ୟୁତ / ବୈଦ୍ୟତ	sthir vidyut/vaidyut
~ bond	ଆୟନୀର ବନ୍ଧନ	āyanīya vandhan
~ coating	ଶ୍ଵର ତାଦିତ ପ୍ରଲେପନ	sthir tađit pralepan
~ generator	~ ~ ଉତ୍ପାଦନ ଯନ୍ତ୍ର	~ ~ utpādan yantra
~ induction	~ ~ ଆବେଶନ	~ ~ āvēśaṇ
~ screening	~ ~ ~	~ ~ ~
~ precipitator	~ ~ ଅଧଃକ୍ଷେପକ	~ ~ adhaḥkṣepak
electrostatics	~ ~ / ବିଦ୍ୟୁତ	~ ~ / vidyut
element	ମୌଳ, ମୌଲିକ ପଦାର୍ଥ	maula, maulik padārtha
~ of life	জୀବ ଉପାଦାନ	jīvgupādān

element, daughter	ଉପଜୀତ ମୌଳ	upajāta maula
~, parent	ଜନକ ~	janak ~
elementary	ମୌଳ ; ମୂଳ ; ପ୍ରାଥମିକ	maula ; mūl ; prāthamik
~ particle	~ / ~ କଣ	~ / ~ kaṇā
elevation	ଉଚ୍ଚତା, ଉନ୍ନଯନ	uccatā, unnayan
~ of boiling point	ସଫୁଟନାକେର ~	sphutanāker ~
eliminate	ଅପନୀତ/ବିଲ୍ପନ୍ତ କରା	apanīta/vilupta karā
elimination	ଅପନଯନ, ବର୍ଜନ	apanayan, varjan
~ reaction	~ ବିକ୍ରିଯା	~ vikriyā
elixir of life	ଚିରଜୀବନରୁସ	cirajīvanras
ellipse	ଉପବ୍ରତ, ଦୀଘ'ବ୍ରତ	upavṛṭṭa, dīghavṛṭṭa
elliptic, elliptical	ଉପବ୍ରତକାର, ଉପବ୍ରତୀୟ	upavṛṭṭakār, upavṛṭṭīya
elliptical motion	ଉପବ୍ରତକାର ଗତି	upavṛṭṭākār gati
~ orbit	~ କକ୍ଷ	~ kakṣa
elliptically	ଉପବ୍ରତତା	upavṛṭṭatā
elongation	ଦୈର୍ଘ୍ୟ ବୃଦ୍ଧି, ଦ୍ରାଘଣ	dairgha vṛddhi, drāghaṇ
emanation	ପ୍ରସରଣ	prasarga
(substance)		
~ (process)	ପ୍ରସରଣ	prasarjan
~, radium	ରୋଡ଼ିଓମ ପ୍ରସରଣ	raḍiyām prasarga
embedded	ଅନ୍ତଃସ୍ଥାପିତ	antahsthpita
embodied	ଅନ୍ତଃସ୍ଥ,	aṅgavaddha,
embedding	ଆକାରବନ୍ଧ	ākārvaddha
emerald	ଅନ୍ତଃସ୍ଥାପନ	antahsthpāpan
~ green	ମକରତ, ପାନ୍ନ	makarat, pānnā
emerge	~ ହାରିବ,	~ harit,
emergence	ପାନ୍ନା ମଦ୍ବୁଜ	pānnā sabuj
.emergent	ନିର୍ଗତ ହୋଇବା	nirgata haoyā
~ ray	ନିର୍ଗମ	nirgam
	ନିର୍ଗତ	nirgata
	~ ରାଶି	~ raśmi

emetics	ବମନକାରୀ ପଦାର୍ଥ	vamankārī padārtha
emission	ବିକରଣ, ନିଃସାରଣ	vikiraṇ, niḥsāraṇ
~ spectra	ନିଃସାରଣ ବଣ୍ଣିଲି	niḥsāraṇa vāṇīli
~ spectroscopy	~ ~ ବିଜ୍ଞାନ	~ ~ vijñān
~, α.	ଆଲଫା ନିଃସାରଣ	alpha niḥsāraṇ
~, β	ବିଟ୍ଟା ~	biṭṭa ~
~, cold	ଶୀତଳ ~	śītal ~
~, photoelectric	ଆଲୋକ ବୈଦ୍ୟୁତ ନିଃସାରଣ alok vaidyut	niḥsāraṇ
emissive power	ନିଃସାରଣ କ୍ଷମତା	niḥsāraṇa kṣamatā
emissivity	ନିଃସ୍ତି	niḥsṛti
emitted	ନିଃସ୍ତ	niḥsṛta
emitter	ବିକରକ	vikirak
empirical	ଶୂଳ ; ପ୍ରାୟୋଗିକ	sthūl ; prāyogik
~ formula	~ ସଂକେତ	~ saṅketa
empty orbital	ଇଲେକ୍ଟ୍ରନ ଶୂନ୍ୟ କଷକ	ilekṭran śūnya kakṣak
emulsifier	ଇମାଲଶନ-କାରକ, ଅବଦ୍ରୁବକାରକ	imālśan-kārak, avadravakārak
emulsion	ଇମାଲଶନ, ଅବଦ୍ରୁବ	imālśan, avadrava
~ breaker	ଇମାଲଶନ-ବାରକ, ଅବଦ୍ରୁବବାରକ	imālśan-vārak, avadravabārak
enamel	ମିଳା, କଲାଇ, ଏନାମେଲ	miḍā, kalāi, eñāmel
enantiomer	ପ୍ରତିବିମ୍ବ ସମାଂଶ / ସମାବସ୍ଥବ prativimva samāṁsa/ samāvayav	prativimva samāṁsa/ samāvayav
enantiomeric pair	ପ୍ରତିବିମ୍ବ ସମାଂଶକ ଜୋଡ଼, prativimva ~ ସମାବସ୍ଥବିକ ~	samāṁsi k jod, ~ samāvayavik jod
enantiomerism	ପ୍ରତିବିମ୍ବ ସମାଂଶକତା, ~ ସମାବସ୍ଥବତା	prativimva samāṁśakatā, ~ samāvayavatā
enantiomorphic	ପ୍ରତିବିମ୍ବର୍ତ୍ତପୀ	prativimvarūpi
enantiomorphism	ପ୍ରତିବିମ୍ବର୍ତ୍ତପତା	prativimvarūpitā
enantiotropic	ପ୍ରତିବିମ୍ବର୍ତ୍ତପୀ	prativimvarūpi

enantiotropy	উভদিগবত্তী	ubhadigvarti
enclosure	কোটোর	koṭar
~ compound	আবেষ্টনী ঘোগ	āveṣṭanī yauga,
	পিঞ্জরাবদ্ধ ~	piñjarāvaddha ~
end	প্রান্ত / প্রান্তীয়	prānta / prantiya
~ absorption	প্রান্তীয় অবশেষণ	prantīya avaśoṣaṇ
~ correction	~ শুদ্ধি, ~ সংশোধন	~ śuddhi, ~ sanī śodhan
.	~ ক্রিয়া	~ kriyā
~ effect	অক্ষীয় স্থিতি	akṣīya sthiti
~ on position	সমাপ্তি বিন্দু,	samāpti vindu,
~ point	প্রশমণ ক্ষণ	praśamaṇ kṣaṇ
~ product	অস্তিম / শেষ পদার্থ	antim / śeṣ padārtha
endosomosis	অস্তঃপরামরণ	antaḥparāsaraṇ
endothermic	তাপগ্রাহী, তাপশোষক	tāpgrāhī, tāpśoṣak
~ compound	তাপগ্রাহী ঘোগ	~ yauga
~ reaction	~ / তাপশোষক বিক্রিয়া	~ / tāpśoṣak vikriyā
energy	শক্তি	śakti
~ converter	~ রূপান্তর যন্ত্র	~ rūpāntar yantra
~ distribution	~ বণ্টন	~ vaṇṭan
~ interchange	~ বিনিময়	~ vinimay
~ level	~ স্তর	~ star
~ sources	শক্তির উৎস সমূহ	śaktir utsa samūha
~ storage	শক্তি সংরক্ষণ	śakti saṅ rakṣaṇ
~ activation	সক্রিয়ণ শক্তি	sakriyaṇ śakti
~, atomic	প্রমাণ- ~	paramāṇu- ~
	পারমাণবিক ~	pāramāṇavik ~
~, binding	বন্ধন ~	vandhan ~
~, bond	বন্ধন / যোজক শক্তি	~ / yojak śakti
~, bound	অলভ্য শক্তি	alabhyā ~
~, conservation of	শক্তি সংরক্ষণ, ~ নিত্যতা	śakti saṅ rakṣaṇ, ~ nityatā
		.
~, consumed	ব্যয়িত শক্তি	vyayita śakti
~, conversion of	শক্তির রূপান্তর	śaktir rūpāntar
~, degradation of	~ অবক্ষয়	~ avakṣay

energy, dissipation	শক্তির অপচয়	saktir apacay
of		
~, equipatition of	— সমবণ্টন	~ samavaṇṭan
~, excitation	উদ্বীপন শক্তি	uddīpan śakti
~, gain of	শক্তি লাভ	śakti lābh
~, kinetic	গতি শক্তি	gati śakti
~, loss of	শক্তিক্ষয়	śaktikṣay
~, mechanical	যান্ত্রিক শক্তি	yāntrik śakti
~, potential	স্থিতি ~	sthiti ~
~, principle of	শক্তি সংরক্ষণ সূত্র, conservation of	śakti saṅrakṣaṇ sūtra,
	শক্তির নিত্যতা সূত্র	śaktir nityata sūtra
~, radiant	বিকিরণ শক্তি	vikiraṇ śakti
~, resonance	সণ্করণ ~	saṅkaraṇ ~
~, transformation	শক্তির রূপান্তর of	śaktir rūpāntar
~, unavailable	অলভ্য শক্তি	alabhya śakti
engine	ইঞ্জিন	iñjin
~, internal combusion	অন্তর্বহন ইঞ্জিন	antardahan iñjin
enol	এনল	enal
enolisation	এনলীকরণ	enalikaraṇ
enrichment	সমৃদ্ধি	saṁṛddhi
enthalpy	এনথালপি	enthelpi
entrainer	অবিচ্ছেদ্য পদার্থ	avicchedya padārtha
entropy	এনট্রপি, অবিন্যস্ততা	entrapi, avinyasta
environment	পরিবেশ, পরিপাদ্ব	parivēś, pariṣāḍva
environmental chemistry	পরিবেশ রসায়ন	— rasāyan
enzymic	উৎসেক, এনজাইম	utsecak, enjaim
epicycle	অধিচক্র	adhicakra
epidiascope	চিত্র প্রক্ষেপী, এপিডায়াস্কোপ	citra prakṣepī, epidāyāskop
epimer	এপিমার	epimār
epimerisation	এপিমেরীকরণ	epimerikaraṇ
equal	তুল্য, সম	tulya, sama

equation	সমীকরণ	saṁkaraṇ
~ of continuity	অনবচ্ছেদের সমীকরণ	anavaccheder samikaraṇ
~ of state	অবস্থার ~	avasthār ~
~, chemical	রাসায়নিক ~	rāśayanik ~
~, linear	একघাতী / রৈখিক সমীকরণ	ekghātī / raikhik samikaraṇ
~, nonlinear	অরৈখিক সমীকরণ	araikhik ~
equitorial	নিরক্ষীয়	nirakṣīya
~ bond	~ বন্ধন	~ vandhan
equal	সদৃশ, সম	sadr̥ś, sama
equiangular	সদৃশ কোণ	sadr̥śa koṇ
equidistance	সমদূরবর্তী	saṁdūra varṭī
equilibrium	সাম্য, সংতুলন	sāmya, saṁ-tulan
~ constant	~ ধ্রুবক	~ dhruvak
~ mixture	~ মিশ্রণ	~ miśraṇ
~ forces	বলস্থিতি	valsthiti
~ state	সাম্য অবস্থা	sāmya avasthā
~, condition of	~ -শর্ত	~ -śārta
~, dynamic	গতীয় সাম্য	gatīya sāmya
~, limiting	ক্রান্তিক ~	krāntik ~,
	সীমান্ত ~	sīmānta ~
~, mechanical	যান্ত্রিক ~	yāntrik ~
~, metastable	আপাত স্থায়ী সাম্য	āpāta sthāyī sāmya
~, neutral	উদাসীন সাম্য	udāsīn sāmya
~, radioactive	তেজস্ক্রিয় ~	tejāśkriya ~
~, stable	স্থায়ী ~	sthāyī ~
~, state of	অবস্থার ~	avasthār ~
~, thermal	তাপীয় ~	tāpiya ~
~, thermodynamic	তাপগতি ~	tāpgati ~
~, unstable	দৃঃস্থিত / অস্থায়ী সাম্য	duḥsthita/asthāyī' ~
equimolecular	সম-আণবিক, সম-আণব	sama-āṇavik, sama-āṇav
	সম-আণবিক মিশ্রণ	sama-āṇavik miśraṇ
~ mixture	উপকরণ. সরঞ্জাম	upakaraṇ, sarañjām
equipment		

equipotential	সমবিভব	samavibhav
~ surface	~ তল	~ tal
equivalence	তুল্যতা ; সমতা	tulyatā ; samatā
equivalent (adj)	তুল্য, তুলামান	tulya, tulyamān
~ (noun)	তুল্যাঙ্ক	tulyāṅka
~ conductance	~ পরিবাহিতা	~ parivāhitā
~ conductivity	~ ~	~ ~
~ system	তুল্য তন্ত্র	tulya tantra
~ weight	তুল্যাঙ্ক ভার	tulyāṅka bhār
~ ~, gram	গ্রাম তুল্যাঙ্ক ভার	grām tulyāṅka bhār
~, Joule's	জুল-তুল্যাঙ্ক	ju'- tulyāṅka
~, mechanical (of heat)	(তাপের) যান্ত্রিক তুল্যাঙ্ক	(tāper) yāntrik tulyāṅka
erbium	এর্বিয়াম	erbiyām
erg	আগ্	ārg
erosion	অবক্ষয়	avakṣay
erosive	অবক্ষয়ী, ক্ষয়কারী	avakṣayī, kṣaykārī
error	ঠুটি, ভ্রান্তি	truṭi, bhrānti
~ of adjustment	সন্নিবেশ ঠুটি	sannives̄ truṭi
~ of observation	প্রেক্ষণ ~	prekṣaṇ ~
~, absolute	পরম / চরম ~, চিহ্ন নিরপেক্ষ ঠুটি	param / caram ~, cihṇa nirapekṣa truṭi
~, experimental	পরীক্ষণ ঠুটি	parikṣaṇ truṭi
~, instrumental	যান্ত্রিক ~	yāntrik ~
~, percent	শতকরা ~	śatakarā ~
~, probable	সম্ভাব্য ~	sambhāvya ~
~, proportional	আনুপাতিক ~	ānupātik ~
~, residual	অবশিষ্ট ~	avaśiṣṭa ~
~, standard	মানক ~	mānak ~
~, systematic	একমুখ্য ~	ekmukhī ~
escape	নিষ্ক্রমণ, পলায়ন	niṣkramaṇ, palāyan
~ probability	নিষ্ক্রমণ সম্ভাব্যতা	~ sambhāvyatā
~ velocity	~ / পলায়ন বেগ	~ / palāyan veg
essence	সুগন্ধী, নির্বাস	sugandhī, niryās

essential component	ଅପରିହାୟ' ଅଂଶ,	aparibārya ani śā,
~ oil	~ ଅଙ୍ଗ	~ aṅga
ester	ବାନତୈଲ	tāntaila
esterification	ଏସ୍ଟାରୀକରଣ	estārīkaraṇ
etched	ନିଷ୍କାରିତ	nikṣārita
etching	ନିଷ୍କାରଣ	nikṣāraṇ
ether	ଇଥାର	ithār
ethereal	ଇଥାର-ଧର୍ମୀ, ଇଥାର ସଦ୍ଧା, ଐଥରିକ	ithār dharmī, ithār sadṛśa, aitharik
~ layer	ଇଥାର-ସ୍ତର	ithār-star
~ oil	~ -ତୈଲ	~ -taila
eudiometer	ଗ୍ୟାସମାନ ନଳ	gæsmān nal
eudiometry	ଗ୍ୟାସମିତି	gæsmiti
europium	ଇଉରୋପିଆମ	iuropiyām
eutectic	ଗଲନ କ୍ରାନ୍ତିକ, ଇଉଟେକ୍ଟିକ	galan krāntik, iuṭekṭik
~ mixture	ଗଲନ କ୍ରାନ୍ତିକ ମିଶ୍ରଣ	galan krāntik miśraṇ
~ point	~ ~ ଵିନ୍ଦୁ	~ ~ vindu
~ temperature	~ ~ ଉଫତା	~ ~ uṣṇaiā
evacuate	ନିର୍ବାତ / ବାୟୁଶୂନ୍ୟ କରା	nirvāt / vāyusūnya kārā
evacuated	ନିର୍ବାତିତ, ବାୟୁଶୂନ୍ୟ	nirvātita, vayusūnya
evaluate	ମୂଲ୍ୟାଯନ କରା, ମାନ ନିଣ୍ଯ କରା	mūlyāyan karā mān nirṇay karā
evaluation	ମୂଲ୍ୟାଯନ	mūlyāyan
evaporate	ବାଷ୍ପ କରା / ହୋୟା ବାଷ୍ପିତ ହୋୟା, ଡାବିନା ଷାଓୟା	vaṣpa karā / haoyā vaṣpita haoyā, ubiyā 'yāoyā
evaporated	ବାଷ୍ପିତ	vaṣpita
evaporating disc	ବାଷ୍ପୀକରଣ ଥାଲି	vaṣpīkaraṇ thāli
evaporation	ବାଷ୍ପୀଯକରଣ, ବାଷ୍ପୀଯଭବନ, ବାଷ୍ପୀକରଣ, ବାଷ୍ପୀଭବନ	vaṣpīyakaraṇ, vaṣpīyabhaban, vaṣpīkaraṇ, vaṣpībhavan,

evaporation	ବାଷ୍ପାସନ	vaṣpāyan
evaporator	ବାଷ୍ପାସକ	vaṣpāyak
even	জୋଡ଼, ସ୍ମୃତି, ସମ, ଅବଧିରୁ	jod̄, yugma, sama, avandhur
~ number	ଜୋଡ଼/ସ୍ମୃତି ସଂଖ୍ୟା	jod̄/yugma saṅkhyā
exchange	ବିନିମୟ	vinimay
~ force	~ ବଳ	~ val
~ reaction	~ ବିକ୍ରିୟା	~ vikriyā
~, heat	ତାପ ବିନିମୟ	tāp vinimay
exchanger, heat	ତାପ ବିନିମୟ କରୁଣ୍ଟା	tāp vinimay kakṣa
excitation	ଉଦ୍ଦୀପନ	uddīpan
~ energy	~ ଶକ୍ତି	~ śakti
excite	ଉଦ୍ଦୀପିତ କରା	uddīpita karā
excited	ଉଦ୍ଦୀପିତ/ଉତ୍ତେଜିତ	uddīpita/uttejita
~ atom	~ / ~ ପରମାଣୁ	~ / ~ paramāṇu
~ molecule	~ / ~ ଅଣ୍ଟୁ	~ / ~ aṇḍu
~ state	~ / ~ ଅବସ୍ଥା	~ / ~ avasthā
exciting agent	ଉତ୍ତେଜକ	uttejak
exclusion principle	ଅପବର୍ଜନ ନୀତି	apavarjan nīti
excretion	ରେଜନ, ଉତ୍ସର୍ଜନ	rejan, utsarjan
exhaust	ନିର୍ବାତ / ବାୟୁଶୂନ୍ୟ କରା	nirvāt/vāyuśūnya karā
~ pump	ନିର୍ବାତକ ପାମ୍ପ	nirvātak pāmp
~ stroke	ନିଷକାଶକ ଘାତ	niṣkāśak ghāṭ
exothermic	ତାପୋତ୍ପାଦକ/ତାପମୋଚୀ	tāpotpādak/tāpmocī
~ reaction	~ ବିକ୍ରିୟା	~ vikriyā
expansion	ପ୍ରସାରଣ	prasāraṇ
~ co-efficient	ପ୍ରସାରଣାଂକ	prasāraṇāṅka
~ of octate	ଅଷ୍ଟକ ମୂଳପ୍ରସାରଣ	aṣṭak samprasāraṇ
~, absolute	ଅକ୍ରତ ପ୍ରସାରଣ	prakṛta prasāraṇ
~, apparent	ଆପାତ / ଦୃଷ୍ଟ ~	āpāta / dṛṣṭa ~
~, isothermal	ସମୋଷ ପ୍ରସାରଣ	samoṣa prasāraṇ
~, linear	ରୈଖିକ / ଦୈର୍ଘ୍ୟ ~	raikhik / dairgha ~
~, surface	କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରସାରଣ	kṣetra prasāraṇ
~, volume	ଆୟତନ ~	āyatan ~

expectorant	জ্বলণ্ডা উৎসারক	ślesmā utsārak
expeller	নিষ্কাশক, নিষ্কাশন যন্ত্র ; বিতাড়ক	niṣkāśak, niṣkāśan yantra ; vitādak
experiment	পরীক্ষা, অভিক্রিয়া	parīkṣā, abhikriyā
experimental	~ লক্ষ্য/সিদ্ধ/ভিত্তিক	~ lavdha/siddha/ bhittik
~ proof	~ ~ প্রমাণ	~ ~ pramāṇ
~ science	প্রয়োগাত্মক বিজ্ঞান	prayogātmak vijñān
~ value	পরীক্ষা লক্ষ্য মান, প্রায়োগিক মান	parīkṣā lavdha mān, prāyogik mān
expiration	নিঃশ্বাস, শ্বাসত্যাগ	nihśvās, śvāstyāg
exploration	অন্বেষণ, অনুসন্ধান	anveṣaṇ, anusandhān
explorer	অন্বেষক	anveṣak
explosion	বিস্ফোরণ	visphoran
explosive	বিস্ফোরক	visphorak
~ limits	~ সীমা	~ sīmā
~, high	উচ্চ বিস্ফোরক	ucca visphorak
~, initiating	সূচক ~	sūcak ~
~, low	মৃদু ~	mṛdu ~
~, permissible	অনুমোদিত ~	anumodita ~
exponent	ঘাতাংক	ghātāṅka
exponential	ঘাতাংকী, এক্সপোনেন্সিয়াল, সূচক	ghātāṅkī, eksponensiyal, sūcak
~ curve	ঘাতাংকী বক্ররেখা	ghātāṅkī vakrarekhā
~ decay	~ অবক্ষয়	~ avakṣay
~ equation	~ / সূচক সমীকরণ	~ /sūcak samīkaraṇ
exposed surface	উন্মুক্ত তল	unmukta tal
exposure	অনাবৃত অবস্থা, প্রভাবাধীন করা	anāvṛta avasthā, prabhāvādhīn karā
expulsion	বহিষ্করণ	vahiskaraṇ
extended	বিস্তৃত	vistṛta
extensive	বিকীর্ণ	vikīrṇa
external	বহিঃস্থ, বাহ্য	vahihstha, vāhya

external angle	ବହିଃକୁ କୋଣ	vahihstha kon̄
~ force	ବାହ୍ୟ ବଲ	vāhya val
~ work	~ କାର୍ଯ୍ୟ	~ kārya
externally compensated compound	ବହିଃକୁଭାବେ କ୍ଷତିପୂରକ ଘୋଗ	vahihsthabhāve kṣatipūrak yauga
extinct	ଅବଲ୍ୟ	avalupta
extinction	ଅବଲୋପ	avalop
~ co-efficient	~ ଗୁଣାଙ୍କ	~ guṇāṅka
~, molar	ଆଗବ ଅବଲୋପ ଗୁଣାଙ୍କ	āṇav avalop guṇāṅka
extinguishing agent	ନିର୍ଵାପକ ପଦାର୍ଥ	nirvāpak padārtha
extract	ନିଷ୍କାଶନ/ନିଷ୍କର୍ଷଣ କରା ; ନିର୍ମାସ	niṣkāśan/niṣkarṣaṇ karā ; niryās
extracted	ନିଷ୍କାଶିତ	niṣkāśita
extraction	ନିଷ୍କାଶନ, ନିଷ୍କର୍ଷଣ	niṣkāśan, niṣkarṣaṇ
~ number	ନିଷ୍କର୍ଷଣ ସଂଖ୍ୟା	niṣkarṣaṇ saṁkhyā
~, multiple	ଏକାଧିକ ନିଷ୍କର୍ଷଣ	ekādhik niṣkarṣaṇ
~, solvent	ନିଷ୍କର୍ଷଣକାରୀ ଦ୍ରାଵକ, ଦ୍ରାଵକ ଦ୍ଵାରା ନିଷ୍କର୍ଷଣ	niṣkarṣaṇkārī drāvak, drāvak dvārā
extractive distillation	ନିଷ୍କର୍ଷଣୀଁ ପାତନ	niṣkarṣī pātan
~ metallurgy	~ ଧାର୍ତ୍ତୁବିଦ୍ୟା	~ dhārtuvidyā
extraordinary rays	ଅସାଧାରଣ ରାଶି	asādhāraṇ raśmi
extrapolation	ଅତିଲେଖନ, ଲୈଖିକ ପରିବର୍ଧନ	atilekhan, laikhik parivardhan
extreme value	ଚରମ ମାନ	car̄am mān
extrude	ବହିବେଧନ କରା	vahirvedhan karā
extruded	ବହିବେଧିତ	vahirvedhita
extrusion	ବହିବେଧନ	vahirvedhan
extrusive	ବହିବେଧୀ	vahirvedhī

F f

fabric	বৃন্ন ; বস্ত্ৰ	bunan ; vastra
fabrication	বৱন ; গঠন	bayan ; gaṭhan
face	তল, ফলক ; মুখ, পাশ	tal, phalak ; mukh, pāś
~ centred	তল / পৃষ্ঠ কেন্দ্ৰিক	tal / pr̥ṣṭha kendrik
~ ~ cube	পৃষ্ঠ কেন্দ্ৰিক ঘনক	pr̥ṣṭha kendrik ghanak
facet	পল	pal
fact	তথ্য, ঘটনা	tathya, ghaṭanā
factor (phy)	কাৱক, কাৱণ	kārak, kāraṇ
~ (math)	গুণক, উৎপাদক	guṇak, utpādak
~ of a solution	দ্রবণেৰ গুণক	dravaṇer guṇak
~, Van't-hoff	ভ্যাট-হফেৱ ~	bhænṭ-hapher ~
Fahrenheit scale of	ফাৱেনহাইট তাপক্রম	phārenhāit tāpakram
temperature		
family	গোঢ়, জাতি	gotra, jāti
farad	ফ্যারাড	phærād
faraday (unit)	ফ্যারাডে	phærāde
Faraday dark space	~ অদীপ্ত অঞ্চল	~ adipta añcal
~ laws of	ফ্যারাডেৱ তড়িৎ	phærāder tadit
electrolysis	বিশ্লেষণ সূত্র	viśleṣan sūtra
fast	দ্রুত, তীব্ৰগামী	druta, tīvragāmī
~ breeder	~ প্ৰজনক	~ prajanak
~ electron	দ্রুতগামী ইলেক্ট্ৰন	drutagāmī ilekṭran
~ neutron	~ নিউট্ৰন	~ niuṭran
~ reaction	দ্রুত বিক্ৰিয়া	druta vikriyā
fat	চাৰ্বি, মেদ ; মেহ পদাৰ্থ	carbi, med ; sneha padārth
fatty	মেহজ, মেহময় ; চাৰ্বি'ষুক্ত	snehaja, snehamaya ; carbiyukta
~ acid	মেহজ অম্ল/অ্যাসিড	snehaja amla/aesiḍ
~ alcohol	~ কোহল	~ kohal

ରୂପାନ୍ତରନେର ପରିଭାଷା [Rasāyaner Paribhāṣā]

୧

feature	ମକ୍ଷଣ	lakṣaṇ
~, characteristic	ବିଶିଷ୍ଟ (ଅଭି)ମକ୍ଷଣ	vিশিষ୍ଟ (ଅଭି)lakṣaṇ
feeble	କ୍ଷୀଣ, ମୃଦୁ, ଦ୍ରବ୍ୟ	kṣīṇ, mṛdu, durva.
feeble basic	ମୃଦୁ କ୍ଷାରକୀୟ	mṛdu kṣārakīya
ferment	ଖରମ	khamir
• <i>fermentation</i>	ସନ୍ଧାନ, ଗାଁଜାନ	sandhān, gājāna
~ liquor	ସନ୍ଧିତ-ତରଳ,	sandhita taral,
~ reaction	ଗାଁଜାନ ତରଳ	gājāna taral
fermented	ସନ୍ଧିତ	sandhita
fermium	ଫେରମିଯାମ	phermiyām
ferro-alloy	ଲୋହ ସଂକର	lauha san̄kar
ferro-magnetic	~ ଚୁମ୍ବକୀୟ	~ cumvakīya
ferro-magnetism	~ ଚୁମ୍ବକତ୍ତ	~ cumvakatva
ferrous	~ -ଘାଟିତ	lauha-ghaṭita
~ sulphate	ହୀରାକ୍ଷସ	hīrākas
fertilizer	ମାର	sār
~, synthetic	କୃତ୍ରିମ ମାର	kṛtrim sār
fervore	ଗାଁଜାନ, ସନ୍ଧାନ	gājāna, sandhān
fibre	ତତ୍ତ୍ଵ, ଅଣିଶ	tantu, āś
fibrous	ତାତ୍ତ୍ଵବ, ତତ୍ତ୍ଵମୟ	tāntav, tantumay
~ tissue	ତତ୍ତ୍ଵକଳା	tantukalā
field	କ୍ଷେତ୍ର, ଅଞ୍ଚଳ, ସ୍ଥାନ	kṣetra, añcal, sthān
~ intensity	କ୍ଷେତ୍ର ତୌରତା	kṣetra tīvratā
~ of force	ବଳ କ୍ଷେତ୍ର	val kṣetra
~ of view	ଦ୍ରଷ୍ଟି ~	dṛṣṭi ~
~, electrostatic	ଶ୍ଵିର ବୈଦ୍ୟତ କ୍ଷେତ୍ର	sthir vaidyut kṣetra
~, gravitational	ମହାକଷ୍ଟୀୟ କ୍ଷେତ୍ର	mahākarṣīya kṣetra
~, magnetic	ଚୁମ୍ବକୀୟ ~	cumvakīya ~
filament	ତତ୍ତ୍ଵ, ସ୍ତ୍ରତା, ଅଣିଶ	tantu, sūṭā, āś
~ lamp	ତତ୍ତ୍ଵବାଟି	tantuvāti
~, incandescent	ଭାସବର ତତ୍ତ୍ଵ	bhāsvar tantu
file	ଉଥା	ukhā
filings, iron	ଲୋହଚୂର, ଲୋହଚଣ୍ଣ	lauhacur, lauhacūrṇa
filler	ପୂରକ	pūrak

film	ফিল্ম, বিল্লী	philm, jhillī
filter	পরিস্রূত/পরিস্রাবিত করা	parisruta/ parisrāvita karā
~ bed	পরিস্রাবক/পরিস্রূতি স্তর	parisrāvak/parisruti star
~ paper	পরিস্রূতি/ফিল্টার কাগজ	parisruti/philtār kāgaj
filter plate	পরিস্রূতি পাত	parisruti pāt
~ press	~ চাপ	~ cāp
filtration	পরিস্রাবণ, পরিস্রূতি	parisrāvan, parisruti
filtered	পরিস্রূত	parisruta
filtrate	পরিস্রূৎ	parisrut
final	অন্তম, অন্ত, শেষ	antim, anta, śes
fine chemical	সূক্ষ্ম রাসায়নিক পদার্থ	sūkṣma rāsāyanik padārtha
~ metal	শোধিত ধাতু	sodhita dhatu
~ structure	সূক্ষ্ম গঠন	sūkṣma gaṭhan
finely divided	সূবিভাজিত	suvibhājita
~ powdered	সূচৰ্ণত	sucūrṇita
finite	পরিমিত, সান্ত	parimita, sānta
fire	অগ্নি, আগুন	agni, āgun
~ brick	অগ্নিসহ ইঁট	agnisaha īṭ
~ clay	~ মৃত্তিকা	~ mṛttikā
~ damp	আমের বাষ্প	āgneya vāṣpa
~ extinguisher	অগ্নি নির্বাপক	agni nirvāpak
~ extinguishing	~ ~ পদার্থ	~ ~ padārīha
agent		
~ place	চুল্লী	cullī
~ point	অগ্নি অঙ্ক	agni aṅka
~ proof	অগ্নিসহ	agnisaha
~ refining	অগ্নিশোধন	agniśodhan
~ retarding agent	অগ্নিবারক	agnivārak
~ works	বাজী	bājī
first co-ordination sphere/zone	প্রথম স্ববর্গীয় স্তর	pratham svabargīya star

first order reaction	প্রথম ক্রম বিক্রিয়া	pratham kram vikriyā
~ principle	মূল নিয়ম	mūl niyam
fissile	বিভাজনীয়, বিখণ্ডনীয়	vibhājanīya, vikhaṇḍanīya
fission	বিভাজন, বিখণ্ডন, ফিশন	vibhājan, vikhaṇḍan, phiśān
~ cross section	বিভাজন-প্রস্তুচ্ছেদ	vibhājan-prastha- ccheda
~ fragment	বিভাজিত / বিখণ্ডিত অংশ	vibhājita / vikhaṇḍita aṅga
~ product	বিভাজনীয় বস্তু, বিভাজন-জাতক	vibhājanīya vastu vibhājan-jātak
~ reaction	বিভাজন বিক্রিয়া	vibhājan vikriyā
fissionable	বিভাজনীয়, বিখণ্ডনীয়	vibhājanīya, vikhaṇḍanīya
fitting of a wash bottle	ধোত বোতল সংষৃতকরণ	dhauta botal sañyuktakaraṇ
fixation of nitrogen	নাইট্রোজেনের স্থিরীকরণ	nāitrojener sthirīkaraṇ
fixed end	বন্ধ প্রাণ্ত	vaddha prānta
~ oil	অনুদ্বায়ী তেল	anudvāyī taila
~ point	স্থির বিন্দু	sthir vindu
fixing	স্থায়ীকরণ, স্থিরীকরণ	sthāyikaraṇ, sthirīkaraṇ
flake	পত্রক	patrak
flaky	পত্রকী	patrakī
flame	অগ্নিশৰ্ক্ষা	agnisikhā
~ reaction	শিখা বিক্রিয়া	śikhā vikriyā
~ retarding agent	অগ্নিবারক পদার্থ	agnivārak padārtha
~ test	শিখা পরীক্ষা	śikhā parikṣā
~, blue	নীল শিখা	nīl śikhā
~, oxidising	জারক ~	jārak ~
~, reducing	বিজারক ~	vijārak ~
flammability	দাহ্যতা	dāhyatā
flammable material	দাহ্য পদার্থ	dahya padārtha

flash	ঝলক, ক্ষণদীপ্তি ; আকাশিক প্রবাহ	jhalak, kṣaṇadīpti ; ākasmik pravāha
~ light	ক্ষণদীপ	kṣaṇadīp
~ point	জ্বলনাঙ্ক, প্রজ্বলন তাপাঙ্ক	jvalanāṅka, prajvalan tāpāṅka
flask	কুপী, ফ্লাস্ক	kūpi, phlāsk
flat	চেপ্টা, সমতল	ceptā, samatal
~ bottom flask	চেপ্টাতলা ফ্লাস্ক	ceptātalā phlāsk
flexibility	নম্যতা, নমনীয়তা	namyatā, namanīyatā
flexible	নম্য, নমনীয়	namya, namanīya
flexure	আনমন	ānaman
flicker	কম্পন, স্পন্দন	kampan, spandan
flint	চকমক	cakmak
~ glass	ফ্লিংট গ্লাস	phlīṇṭ glās
~ stone	চকমকী পাথর	cakmakī pāthar
floatation	প্লাবন, ভাসন	plavan, bhāsan
~, oil	তৈল-ভাসন	taila-bhāsan
flocculant	আকুণ্ডিত অধঃক্ষেপ precipitate	ākuñcita adhahkṣep
flow	প্রবাহ	pravāha
~, line of	~ রেখা	~ rekha
~, stream line	শান্ত রৈখিক প্রবাহ	sānta raikhik pravāha
~, tube of	প্রবাহ নালিকা	pravāha nālikā
~, turbulent	বিক্ষুল প্রবাহ	vikṣuvdha pravāha
flower of	ফসফরাস রজ	phaspharās raja
phosphorus		
~ of sulphur	গন্ধক রজ	gandhak ~
flowing	প্রবহন	pravahan
fluid	প্রবাহী	pravāhī
~ density	~ ঘনত্ব	~ ghanatva
~ dynamics	প্রবাহগতি বিজ্ঞান	pravāhagati vijñān
~ friction	প্রবাহ ঘর্ষণ	pravāha gharṣaṇ
fluidimeter	সলিলতামাপী	salilatāmāpī
fluidity	সলিলতা/প্রবাহিত	salilatā/pravāhita
fluorescence	প্রতিপ্রভা/প্রতিদীপ্তি	pratiprabhā/pratidīpti

fluorescent	প্রতিপ্রভ, প্রতিদীপ্তিশীল	pratiprabha, pratidīptisīl
~ lamp	প্রতিপ্রভ বাটি	pratiprabha vāti
~ screen	— পদা	~ pardā
~ tube	— নল	~ nal
fluorine	ফ্লোরিন	phlorin
fluorocarbon	ফ্লোরোকার্বন	phlorokārban
fluorogen	প্রতিদীপ্তিকর	pratidīptikar
flux(chem)	বিগালক	vigālak
~ (phy)	অভিবাহ	abhvāha
fly ash	ধাবন-ছাই, উড়ন্ত-ছাই	dhāvan-chāi, udānta chāi
foam	ফেনা, ফোম	phenā, phom
~ fire extinguisher	অগ্নি-নির্বাপক ফেনা	agni-nirvāpak phenā
focal distance	ফোকাস দূরত্ব	phokās dūratva
~ length	— দৈর্ঘ্য	~ dairghya
~ plane	— তল	~ tal
~ point	— বিন্দু	~ vindu
focus (math)	নাভি	nābhi
~ (phy)	ফোকাস	phokās
~, principle	মুখ্য ফোকাস	mukhya phokās
focusing	ফোকাসন	phokāsan
fog	কুয়াশা, কৃষ্ণটিকা	kuyāśā, kujjhāṭikā
foil	পত্রী/ত্বক	patrī/tavak
food	খাদ্য, খাবার	khādya, khābār
~ additive	খাদ্যে সংযুক্ত বস্তু	khādye saṁyukta vastu
~ technology	খাদ্য শিল্প বিজ্ঞান	khādya śilpa vijñān
foot bellow	পা-হাপর	pā-hāpar
~ blower	~ ~	~ ~
~ pound	ফুট পাউণ্ড	phuṭ pāuṇḍ
~ ~ second	ফুট পাউণ্ড মেকেণ্ড পদ্ধতি	phuṭ pāund sekeṇḍ
system (f.p.s.)	(এফ, পি, এস পদ্ধতি) paddhati (eph, pi, es paddhati)	paddhati (eph, pi, es paddhati)
~ poundal	ফুট পাউণ্ডাল	phuṭ pāuṇḍāl

forbidden energy level	নিষিদ্ধ শক্তি স্তর	niśiddha śakti star val
~ zone	~ অঞ্চল	~ añcal
~ transition	~ সংক্রমণ	~ saṅkraman
force	বল	
~ constant	~ ধ্রুবক	~ dhruvak
~ of buoyance	প্লবতা-বল	plavatā-val
~ of cohesion	সংযোগ- ~	saṇyog- ~
~ of friction	ঘর্ষণ- ~	gharṣaṇ- ~
~ of gravity	অভিকষ্টীয় ~	abhikarṣīya ~
~, acting	প্রযুক্ত ~	prayukta ~
~, centrifugal	অপকেন্দ্র ~	apakendra ~
~, centripetal	অভিকেন্দ্র ~, কেন্দ্রাভিগ ~	abhikendra ~, kendrābhig ~
~, compressional	সংপীড়ক ~, অনুদৈর্ঘ্যপীড়ক ~	saṇpiṭak ~, anudairghapīḍak ~
~, conservative	সংরক্ষী ~	saṇrakṣī ~
~, effective	কার্যকারী ~	kāryakārī ~
~, external	বাহ্য বল / বাহ্যবল	vāhya val/vahirval
~, impulsive	ঘাত/আবেগী বল	ghāṭāvegī val
~, internal	অন্তর্বল	antarval
~, line of	বলরেখা	valarekhā
~, tangential	স্পার্শক বল	spāṛśak val
~, tensional	টানের ~	ṭāner ~
forceps	সন্না, চিমটা	sannā, cimtā
forces, coplaner	সমতলীয় বল	samatalīya val
~, equilibrium of	সাম্য ~	sāmya ~
~, like	সমদিশ/সম্মুখ বল	samadiś/sammukh val
~, parallel	সমান্তর বল	samāntar val
~, resolution	বল বিষেজন	val viyojan
~, triangle of	~ ত্রিভুজ	~ tribhuj
~, unlike	প্রতিমুখ বল, বিপরীতদিশ ~	pratimukh val, viparītdiś ~
form	রূপ, আকৃতি, আকার, প্রকার	rūp, ākṛti, ākār, prakār

formal concentration	কাষ্কারী গাঢ়ত্ব	kāryakārī gāḍhatva
~ potential	~ /প্রকৃত বিভব	~ /prakṛta vibhav
~ solution	সংকেতগত দ্রবণ, ফরম্যালি ~	sani ketgata dravaṇ, pharmael ~
formation	(সং)গঠন	(sañ-)gaṭhan
~ (geo)	স্তর সমষ্টি	star samaṣṭi
formula	সূত্র, সংকেত	sūtra, sañ-keṭ
~ weight	সংকেত গুরুত্ব	sañ-keṭ gurutva
~, chemical	রাসায়নিক সংকেত	rāśayanik sam̄ket
~, empirical	স্থূল ~	sthūl ~
~ molecular	আণবিক ~	āṇavik ~
~, generic	পারিবারিক ~	pārivārik
fortification	প্রবলীকৃত করা	pravalikṛta karā
fortified wine	~ মদ্য	~ madya
~ with vitamin	ভিটামিন দ্বারা প্রবলীকৃত	bhitamin dvārā pravalikṛtā
forward	অগ্রম, অগ্রমুখী	agrim, agramukhī
~ drag	অগ্রাকর্ষণ	agrākarṣaṇ
~ motion	অগ্রগতি	agragati
~ reaction	সম্মুখ-বিক্রিয়া, অগ্রমুখী ~	sammukh-vikriyā, agramukhī ~
~ ~, rate of	~ বিক্রিয়ার গতি হার	~ vikriyār gati hār
fossil	জীবাশ্ম, জীবশিলা	jīvāśma, jīvśilā
~ fuel	~ জ্বালানি	~ jvālāni
fossilization	জীবাশ্মীভবন,	jīvāśmībhavan,
	জীবাশ্মন	jīvāśman
fossilized	অশ্মীভূত, শিলাভূত, শিলীভূত	ashmībhūta, śilābhūta, śilībhūta
foundry	ঢালাই	dhālāi
~ clay	~ মৃত্তিকা	~ mṛttikā
~ mould	~ ছাঁচ	~ chāc
fountain experiment	ফোয়ারা পরীক্ষা	phoyārā parikṣā
four dimension	চতুর্মাত্রিক, চতুর্বিম	caturmātrik, caturvim

fourth state of matter	পদার্থের চতুর্থ দশা	padārther caturthadasā
fraction	ভগ্নাংশ, প্রভাগ	bhagnāñśa, prabhāg
~, mole	মোল/অণ ভগ্নাংশ	mol/aṇa bhagnāñśa
fractional	অংশায়িত/	añśāyita/
crystallisation	আংশিক কেলাসন	añśik kelāsan
~ distillation	~ / ~ পাতন	~ / ~ pātan
fractionation	অংশায়িতকরণ	añśāyitakaraṇ
fragmental	খণ্ডময়	khaṇḍamay
fragmentation	খণ্ডিতকরণ/খণ্ডন	khaṇḍitakaraṇ/ khaṇḍan
~ of nucleus	কেন্দ্রীণের খণ্ডিতকরণ	kendrīṇer khaṇḍitakaraṇ
~ reaction	খণ্ডিতকরণ বিক্রিয়া	khaṇḍitakaraṇ vikriyā
fragrant	সুগন্ধ	sugandha
fragrance	সুগন্ধিং	sugandhi
frame	ফ্রেম, কাঠামো	phrem, kāṭhamo
~ work	কাঠাম	kāṭhām
francium	ফ্রান্সিয়াম	phrānsiyām
free	মুক্ত, অবাধ, অলগ্ন	mukta, avādh, alagna
~ electron	~ ইলেক্ট্রন	~ ilekṭran
~ end	~ প্রান্ত	~ prānta
~ energy	~ শক্তি	~ śakti
~ function	~ অপেক্ষক	~ apekṣak
~ oscillation	~ দোলন	~ dolan
~ path	~/ অবাধ পথ	~/ avādh path
~ ~, mean	গড় মুক্ত পথ	gad̄ mukta path
~ radical	মুক্ত মূলক	mukta mūlak
~ rotation	~ ঘূর্ণন	~ ghurṇan
~ space	~/ অবাধ অঞ্জল	~/ avādh añcal
~ surface	~ তল / পৃষ্ঠা	~ tal / pṛṣṭha
freedom, degree of freeze	স্বাতন্ত্র্য সংখ্যা হিমায়িত করা / হওয়া, ঘনীভূত ~ / ~,	svātantrya sañkhyā himāyita karā/haoyā, ghanībhūta ~ / ~,

freeze	জমান, জ্বিয়া যাওয়া, বরফে পরিণত হওয়া	jamāna, jamiyā yaoyā baraphe pariṇata haoyā
~, anti-freezer	হিমায়ন রোধক	himāyan rodhak
freezing	হিমায়ন যন্ত্র	~ yantra
~ bath	হিম	himān
~ mixture	হিম মিশ্র, হিমায়ক, হিমকারী মিশ্রণ	him miśra, himāyak, himkārī miśraṇ
~ point	হিমাঙ্ক	himāṅka
~ ~, depression of	হিমাঙ্কের অবনমন	himāṅker avanaman
frequency	কম্পনাঙ্ক, স্পন্দনাঙ্ক, কম্পন, আবৃত্তি সংখ্যা	kampanāṅka, spandanāṅka, kampan, āvṛtti sañ khyā
~ band	আবৃত্তি ব্যাংড / পটি	āvṛtti bæṇḍ / paṭi
~ gradient	~ প্রবণতা	~ pravaṇatā
fresh water	মিঠে / মিঠা জল	miṭhe / miṭhā jal
freshly	সদ্য	sadya
friction	ঘৰ্ষণ	gharṣaṇ
~, angle of	~ কোণ	~ koṇ
~, co-efficient of	~ গুণাঙ্ক	~ guṇāṅka
~, dynamic	গতীয় ঘৰ্ষণ	gatīya gharṣaṇ
~, force of	ঘৰ্ষণ বল	gharṣaṇ val
~, limiting	সীমান্ত ঘৰ্ষণ	sīmānta gharṣaṇ
~, rolling	আবত্তি ~	āvartta ~
~, sliding	বিসর্প ~	visarpa ~
~, static	স্থিতীয় ~	sthitiya ~
frictional couple	ঘৰ্ষণী দ্঵ন্দ্ব	gharṣaṇī dvandva
~ effect	~ প্রভাব	~ prabhāv
~ electricity	~ বিদ্যুৎ	~ vidyut
~ resistance	~ বাধা	~ vādhā
frictionless	ঘৰ্ষণহীন	gharṣaṇhīn
frigid	হিম	him

frigid zone	হিমমণ্ডল	himmaṇḍal
fringe	ফ্রিঞ্জ, ডোরা	phriñj, dorā
~, interference	ব্যক্তিচার ফ্রিঞ্জ, ব্যক্তিকরণ ~	vyaticār phriñj, vyatikaraṇ ~
~, monochromatic	একবর্ণী ফ্রিঞ্জ	ekvarṇī ~
frost	তৃঁহন	tuhin
froth	ফেনা	phenā
~ (verb)	ফেনায়িত হওয়া	phenāyita haoyā
frothing	ফেনায়ন, ফেনায়িত	phenāyan, phenāyita
fructose	ফল শক'রা,	phal śarkarā,
	ফ্রুটোজ	phrukṭoj
fructoside	ফ্রুটোসাইড	phrukṭosāid
fuel	ইংধন, জ্বালানি	indhan, jvālāni
~ cell	জ্বালানি কোষ	jvā'āni koṣ
~ element	পারমাণবিক জ্বালানি	pāramāṇavik jvālāni
~ oil	জ্বালানি তেল	jvālāni taila
~ technology	ইংধন শিল্প বিজ্ঞান	indhaṇ śilpa vijñān
~ value	জ্বালানিমান	jvālānimān
~, fossil	জীবাশ্ম/অশ্মীভূত জ্বালানি	jīvāśma/aśmībhūta jvālāni
~, gaseous	গ্যাসীয় জ্বালানি	gæsiya jvālāni
~, liquid	তরল ~	taral ~
~, solid	কঠিন ~	kaṭhin ~
fueling	তেল ভরণ	taila bharan̄
fulminating powder	বিম্ফেরক চূণ	visphorak cūrṇa
~ silver	~ রূপা	~ rūpā
fume	ধূম, ধোঁয়া	dhūm, dhōyā
~ chamber	~ কক্ষ	~ kakṣa
~ cupboard	~ ~	~ ~
fumigate	ধূমায়িত করা, ধূমিত ~	dhūmāyita karā, dhūmita ~
fumigent	ধূমকর	dhūmkar
fuming	সধূম, ধূমায়মান	sadhūm, dhūmāyamān
~ acid	~ অ্যাসিড	~ æsid

fumigation	ধূম/ধোরা দেওয়া, ধূমন	dhūm/dhōyā deoyā, dhūman
function (math)	অপেক্ষক, ফলন	apekṣak, phalan
~ of a function	অপেক্ষকের অপেক্ষক	apekṣaker apekṣak
~, continuous	অবচ্ছিন্ন ফলন	avacchinna phalan
~, differentiable	অবকলনীয় ~	avakalaniya ~
~, discontinuous	অসন্তত ~	asantata ~
~, exponential	চৰঘাতাত্মকী ~	caraghātāñkī ~
~, independent	স্বতন্ত্র ~	svatantra ~
~, inverse	প্রতিলোম ~	pratilom ~
~, linear	রৈখিক / একঘাতী ফলন	raikhik / ekghātī phalan
functional group	ক্ৰিয়াৱক মূলক, ক্ৰিয়াশীল ~	kriyātmak mūlak, kriyāśil ~
fundamental	মৌল, মৌলিক, মূল	maula, maulik, mūl
~ frequency	মূল কম্পাঙ্ক ~ সূত্র / নিয়ম	mūl kampāṅka ~ sūtra / niyam
~ law		
~ particle	মৌল কণা	maula kaṇā
~ principle	মূল তত্ত্ব	mūl tattva
~ rules	~ নিয়মাবলী	~ niyamāvalī
~ tissue	আদি কলা	ādi kalā
~ unit	মৌলিক একক, মূল মাত্রক	maulik ekak, mūl mātrak
fungicide	ছৰাকনাশক	chatrāknāśak
fungus	ছৰাক	chatrāk
funnel	ফানেল	phānel
~, dropping	বিন্দুপাতী ফানেল	vindupātī phānel
~, separatory	বিচ্ছেদক ~	vicchedak ~
~, thistle	থিসিল ~	thisil ~
furnace	চুল্লী	cullī
~, blast	মারুৎ চুল্লী	mārut cullī
~, bomb	বম ~	bam ~
~, electric	বৈদ্যুতিক ~	vaidyutik ~
~, multiple hearth বহু প্ৰকোষ্ঠ চুল্লী		vahu prakosṭha cullī

furnace, nuclear	পরমাণু পারমাণবিক ~	paramāṇu cullī, pāramāṇavik ~
~, reverberatory	পরাবত' ~	parāvarta ~
fuse (electrical)	ফিউজ	phiuj
~ (chem)	সংগলন	sañgalan
fused	(সং)গলিত ; সংযোজন, সংযুক্ত	(sañ)galita ; sañyojan, sañ yukta
~ ring	সংযুক্ত চক্র / বৃক্ত	sañ yukta cakra / vr̥tta
fusible	সহজে গলনীয় / দ্রবণীয়	sahaje galanīya / . dravaṇīya
~ alloy	গলনীয় মিশ্র ধাতু	galanīya miśra dhātu
fusibility	গলনীয়তা	galanīyatā
fussion	(সং)গলন, সংযোজন ; একীকরণ, একীভবন	(sañ)galan, sañyojan ; ekikaraṇ, ekibhavan
~ mixture	গালক মিশ্রণ / মিশ্র	gālak miśraṇ / miśra
~ point	গলনাংক	galanāṅka
~ process	সংমিলন প্রক্রিয়া	sammilan prakriyā
~, atomic	পরমাণু সংমিলন	paramāṇu sammilan
~, heat	গলন তাপ	galan tāp
~, nuclear	কেন্দ্রকীয় সংযোজন, কেন্দ্রক ~	kendrakīya sañ yojan' kendrak ~

G g

gadolinium	গ্যাডোলিনিয়াম	gædoliniyām
galena	সীসাঞ্জন, গ্যালেনা	sīsañjan, gælenā
gallium	গ্যালিয়াম	gæliyām
galvanized	দস্তা লিপ্ত	dastā lipta
galvanizing	~ লেপন	~ lepan
galvanometer	গ্যালভানোমিটার, তড়িৎমাপকসূচি	gælvānomiṭār, taḍitmāpaksūci

gamma ray	গামা রশ্মি	gāmā rasmi
gangue	আকর মল	ākar mal
gas	গ্যাস,	gæs,
	বায়বীয় পদার্থ	vāyavīya padārtha
~ burner	গ্যাস জ্বালক / বান্ধার	gæs jvālak / bārnār
~ carbon	~ কার্বন	~ kārban
~ chamber	~ কক্ষ	~ kakṣa
~ chromatography	~ ক্রোমাটোগ্রাফী	~ chromāṭogrāphī
~ constant	~ ধ্রুবক	~ dhruvak
~ ~, molar	আণব গ্যাস ধ্রুবক	āṇav gæs dhruvak
~ ~, universal	সার্বিক ~ ~	sārvik ~ ~
~ cylinder	গ্যাস সিলিংডার	gæs siliṅḍār
~ electrode	~ ইলেক্ট্রোড/তড়িদ্বার	~ ilekṭroḍ/tadḍidvār
~ equation	~ সমীকরণ	~ samīkaraṇ
~ furnace	~ চুল্লী	~ cullī
~ generator	~ উৎপাদন যন্ত্র	~ utpādan yantra
~ holder	~ ধারক	~ dhārak
~ laws	গ্যাসীয় সূত্রাবলী	gæsiya sūtrāvalī
~ manometer	গ্যাস চাপ মাপক	gæs cāp māpak
~ mask	~ মুখোশ	~ mukhos
~ plant	~ উৎপাদন যন্ত্র	~ utpādan yantra
~ pressure	~ প্রেষ,	~ pres,
	গ্যাসীয় চাপ	gæsiya cāp
~, thermometer	গ্যাস থার্মোমিটার	gæs thārmomīṭār
~, asphyxiant	অশ্বসন গ্যাস	āśvasan gæs
~, ideal	আদিশ ~	ādarśa ~
~, inert	নিষ্ক্রিয়/বর গ্যাস	nīṣkriya/vara ~
~, liquified	তরলিত পেট্রোলিয়াম গ্যাস taralita petroliyām	
petroleum		gæs
~, natural	প্রাকৃতিক গ্যাস	prākṛtik gæs
~, noble	নিষ্ক্রিয়/বর গ্যাস	nīṣkriya/vara gæs
~, perfect	আদিশ গ্যাস	ādarśa gæs
~, poisonous	বিষাক্ত ~	viṣākta ~
~, real	বাস্তব ~	vāstav ~

gaseous	গ্যাসীয়, বায়বীয়, গ্যাসদেহী	gæsiya, vāyavīya, gæsdehī
~ diffusion	গ্যাসীয় ব্যাপন	gæsiya vyāpan
~ state	~ অবস্থা, বায়বীয় ~	~ avasthā , vāyavīya ~
~ volume	গ্যাসীয় আয়তন	gæsiya āyatan
~ ~, Gay Lussac's law of gasification	গে-লুসাকের গ্যাসীয় আয়তন সূত্র	ge-lusāker gæsiya āyatan sūtra
gasify	গ্যাসীকরণ,	gæsikaraṇ,
gasifying	গ্যাসীভবন	gæsibhavan
gasohol	গ্যাসকোহল	gæskohal
gasoline	গ্যাসোলিন	gæsolin
~, aviation	বিমানের গ্যাসোলিন	vimāner gæsolin
~, cracked	ভাঙ্গিত গ্যাসোলিন	bhañjita gæsolin
~, natural	প্রাকৃতিক ~	prākṛtik ~
~, sour	আম্লিক ~	āmlik ~
~, sweetening of	গ্যাসোলিনের মিষ্টিকরণ	gæsoliner miṣṭatva
~, straight run	সরাসরি প্রাপ্ত গ্যাসোলিন	sarāsari prāpta
gasometer	গ্যাসমাপক	gæsmāpak
gastric juice	পাচক রস	pācak ras
gauze	গেজ, মাপক যন্ত্র	gej, māpak yantra
~, pressure	চাপ মাপী	cāp māpi
gel	জেল	jel
gelatine	জিলেটিন	jileṭin
gelatinisation	জিলেটিনীকরণ	jileṭinikaraṇ
gelatinise	জিলোটিনী করা	jileṭinī karā
gelatinous	সাদা থকথকে	sādā thakthake
gemial dihalo compound	যমজ দ্বিহালো ঘোগ	yamaj dvihālo yauga

gem	ରତ୍ନ	ratna
general	ମାଧାରଣ, ବ୍ୟାପକ	sādhāraṇ, vyāpak
~ integral	ବ୍ୟାପକ ସମାକଳ	vyāpak samākal
~ methods of synthesis	ମଂଶେଷଣେର ମାଧାରଣ ପଞ୍ଚତି ସମ୍ଭବ	sānī śleṣāṇer sādhāraṇ paddhati samūha
~ properties	ମାଧାରଣ ଧର୍ମ	sādhāraṇ dharma
~ reaction	~ ବିକ୍ରିଯା	~ vikriyā
~ solution (math)	~ ସମାଧାନ	~ samādhān
~ theory of relativity	ବ୍ୟାପକ ସାପେକ୍ଷବାଦ	vyāpak sāpekṣavād
generalised	ବ୍ୟାପକୀୟ	vyāpakīkṛta
generate	জୁନନ କରା	janan karā
generator	ଉତ୍ପାଦନ ସଂତ୍ର, ଜନିତ	utpādan yantra, janitra
generic	ଜାତୀୟ	jātīya
genetic	ଆନ୍ତରିକ, ମଞ୍ଚୁତ, ଜାତ, ଜନିତ	ānuvaṇśik, sambhūta, jāta, janita
~ code	ଆନ୍ତରିକ ସଂକେତ	ānuvaṇśik saṅket
geo-chemistry	ভୂ-ରସାୟନ	bhū- <i>rasāyan</i>
geological clock	ভୂ-ତାତ୍ତ୍ଵିକ ସାର୍ଡି	bhū-tāttvik ghaḍi
geology	ভୂ-ବିଜ୍ଞାନ	bhū- <i>vijñān</i>
geomagnetic	ভୂ-ଚକ୍ରକୀୟ	bhū-cumvakīya
geomagnetism	ভୂ-ଚକ୍ରକତ୍ତ	bhū-cumvakatva
geometrical	ଜ୍ୟାମିତୀୟ, ଜ୍ୟାମିତିକ	jyāmitīya, jyāmitik
~ isomer	ଜ୍ୟାମିତିକ ସମାବସ୍ଥ, ~ ସମାଂଶ	jyāmitik samāvayav, ~ samāñśa
~ isomerism	~ ସମାବସ୍ଥବତା, ~ ସମାଂଶକତା	~ samāvayavatā, ~ samāñśakatā
geophysical	ଭୂ-ଭୌତିକୀ	bhū- <i>bhautikī</i>
geophysics	ଭୂ-ପଦାର୍ଥ ବିଜ୍ଞାନ	bhū- <i>padārtha</i> <i>vijñān</i>
geothermal energy	ଭୂ-ତାପଶକ୍ତି	bhū- <i>tāpśakti</i>
germ	ରୋଗବୀଜ	rogbij
germanium	ଜାର୍ମେନିଆମ	jārmeniyām
germicidal	ବୀଜବାରକ, ବୀଜନାଶକ, ଜୀବାଣୁନାଶକ,	bījvarak, bījnāśak jīvāṇunāśak,

germicial	ବୈଜ୍ଞାନିକ	bijāṇunāśak
germicide	ବୈଜ୍ଞାନିକୋଧୀ, ବୈଜ୍ଞବାରକ	bijāṇurodhī, bijvārak
germination	ଅନ୍ତକୁରୋଦ୍ଗମ/ଅନ୍ତକୁରଣ	aṅkurodgam/aṅkuraṇ
getter	ଗେଟାର	getār
glacial acetic acid	ଅନାଦ୍ର ଅଯ୍ୟାସିଟିକ ଅଯ୍ୟାସିଡ	anādra aesiṭik aesiḍ
	ହିମବନ୍ ~ ~	himavat ~ ~
glass	କାଚ, ଗ୍ଲେସ୍	kāc, glās
~ bead	କାଚେର ଗ୍ରାଣ୍ଟି	kacer guṭi
~ beaker	~ ବିକାର	~ bikār
~ electrode	~ ତାଙ୍କ୍ରମିକ, ~ ଇଲେক୍ଟ୍ରୋଡ	~ taṅkramika, ~ ilekṭrod
~ fibre	କାଚ ତ୍ସୁ	kāc tantu
~ plate	କାଚେର ପାତ	kacer pāt
~ rod	~ ରାଡ	~ rad̄
~ stopper	~ ଛିପ	~ chipi
~ trough	କାଚ ଦ୍ରୋଣୀ	kāc droṇī
~ tube	~ ନଳ	~ nal
~ vessel	~ ପାତ୍ର	~ pātra
~ wool	~ ତ୍ସୁ / ପଶ୍ଚମ	~ tantu / paśam
~, borosilicate	ବୋରୋସିଲିକେଟ କାଚ	borosiliket kāc
~, flint	ଫଲିଂଟ ~	phlint ~
~, ground	ଘସା ~	ghaṣā ~
~, hard	ଶକ୍ତ ~	śakta ~
~, jena	ଜେନା ~	jēnā ~
~, optical	ଦର୍ଶନୀ ~	darsānī ~
~, soda	ସୋଡା ~	sodā ~
~, soft	ନରମ ~	naram ~
~, water	ଉଦକ ~	udak ~
glassy	କାଚ ସଦ୍ଧନ,	kāc sadṛśa,
	କାଚେର ମତ,	kacer mata
~ solid	କାଚ ସଦ୍ଧନ କଠିନ	kāc sadṛśa kaṭhin
glaze	କାଚିତ କରା, ଗ୍ଲେଜ,	kācita karā, glej,
	ଚିକଣ ଲେପ	cikkaṇ lep
~ tile	ଗ୍ଲେଜ ଟାଲି	glej tāli
glazed	କାଚିତ	kācita

globular	ଗୁଲିକାମୟ, ଗୋଲାକାର	gulikāmay, golākār
globule	ଗୁଟିକା, ଗୁଲିକା, ଗୁଲି	guṭikā, gulikā, guli
glossy	ଚକଚକେ, ଚମକଦାର	cakcakē, camakdār
~ paper	~ କାଗଜ	~ kāgaj
glow	ଦୀପ୍ତି	dīpti
~ lamp	~ ନିଃସ୍ଵର ବାତି	~ niḥsvara vāti
~, cathode	କ୍ୟାଥୋଡ ଦୀପ୍ତି	kāthod̄ dīpti
~, negative	ଶୁଣାୟ୍ୱକ ~	r̄ṇātmak ~
~, positive	ଧନାୟ୍ୱକ ~	dhanātmak ~
glucose	ଦ୍ରାକ୍ଷାଶକ'ରା	drākṣā sarkarā
glucoside	ଗ୍ଲୁକୋସାଇଡ	glukosāid
glycogen	ଗ୍ଲୋଇକୋଜେନ	glaikojen
gold	ଶବ୍ଦ, ସୋନା	svarṇā, sonā
~ number	ଶବ୍ଦାଙ୍କ, ଶବ୍ଦ ସଂଖ୍ୟା	svarṇāṅka, svarṇa saṅkhyā
~ sol	ଶବ୍ଦ'/ଗୋଲି ମଳ	svarṇa/gold̄ sal
Gooch crucible	ଗୁଚ କ୍ରୁସିବଲ	guc krusibal
grade	ଶ୍ରେଣୀ, ଅବକ୍ରମ ; ମାତ୍ରା	śrenī, avakram ; mātrā
graded	କ୍ରମିକ	kramik
gradient	ନ୍ଯତ, ନ୍ୟତମାତ୍ରା ; ଅବକ୍ରମ, କ୍ରମହାର	nati, natimātrā ; avakram, kramahār
~, potential	ବିଭବ କ୍ରମହାର, ~ କ୍ରମମାତ୍ରା	vibhav kramahār, ~ kramamātrā
gradual	କ୍ରମିକ	kramik
graduate	ଅଂଶାଙ୍କିତ କରା	añśāṅkita karā
graduated	ଅଂଶାଙ୍କିତ, ଅଂଶକନ,	añśāṅkita, añśāṅkan,
	ଅଂଶତ, ଅଂଶଚିହ୍ନ	añśita, añśacihna
~ cylinder	ଅଂଶାଙ୍କିତ ସିଲିଂଡାର	añśāṅkita silinqdār
~ flask	~ ଫ୍ଲାସ୍କ	~ phlāsk
graduation	ଅଂଶକନ	añśāṅkan
grain alcohol	ଦାନା କୋହଲ	dānā kohal
gramme (unit)	ଗ୍ରାମ	grām
~ atom	~ ପରମାଣ୍ଡ	~ paramāṇu

gramme atomic volume	ଗ୍ରାମ ପରମାଣୁ ଆସ୍ତନ	grām paramāṇu āyatan :
~ ~ weight	~ ~ ଓଜନ	~ ~ ojan
~ equivalent	~ ତୁଳ୍ୟାଙ୍କ	~ tulyāṅka
~ ion	~ ଆସ୍ତନ	~ āyan
~ molecular volume	~ ଅଣ୍ଵିକ ଆସ୍ତନ	~ āṇavik āyatan
~ ~ weight	~ ~ ଓଜନ	~ ~ ojan
~ mole	~ ଆଣବ/ମୋଲ	~ āṇav/mol
~ molecule	~ ଅଣ୍ଡ	~ aṇu
granular	ଦାନାଦାର, କଣାମୟ	dānādār, kaṇāmay
granularity	କଣିକାମୟତା	kaṇikāmayaīā
granulated	କଣୀକୃତ, ଦଲାପାକାନ	kaṇīkṛta, da'lāpākāna
~ zinc	ଦସ୍ତା ଛିବଡେ	dasṭā chibde
granulation	କଣିକାଯନ	kaṇikāyan
granule	କଣିକା	kaṇikā
granulitic	କଣିକାଈ	kaṇikīya
grape sugar	ଦ୍ରାକ୍ଷା ଶକ'ରା, ଗ୍ଲୁକୋଜ୍	drākṣā śarkarā, glukoj
graph	ଲେଖଚିତ୍ର, ରେଖାଚିତ୍ର, ଗ୍ରାଫ	lekhcitra, rekł ācitra, grāph
graphic	ମଲେଖ	salekh
graphical representation	ଲୈଖିକ ଉପହାପନ	laikhik upastlāpan
graphite	ଗ୍ରାଫାଇଟ୍	grāphāit̄
~ crucible	~ ମୁଖ୍ୟା/କ୍ରୁସିବଲ	~ muṣā/krucibal
graphitize	ଗ୍ରାଫାଇଟ୍ଟୀକରଣ	grāphāit̄ikareṇ
grating	ଗ୍ରେଟିଂ	greṭinī
~, diffraction	ବିବତ'ନ ଗ୍ରେଟିଂ	vivartan greṭinī
gravel	ବଣକର/ନୂଡ଼ି	kaṇkar/nūḍi
gravimetric	ତୌଲିକ/ଓଜନଗତ	taulik/ojangata
~ analysis	~ / ~ ବିଶ୍ଲେଷଣ	~ / ~ viśleṣaṇ
~ composition	~ ସଂଗଠନ	~ saṅgaṭhan
~ estimation	~ ପରିମାଣ ନିର୍ଣ୍ଣୟ	~ parimāṇ nirṇay
gravitation	ମହାକଷ୍ଟ	mahākarṣa

gravitation constant	মহাকষ্ট'জক, মহাকষ্ট'বীয় ধ্রুবাঙ্ক	mahākarsāṅka, mahakarsiya dhruvāṅka
gravitational	গহাকষ্ট'র	mahākarsīya
~ constant	~ ধ্রুবাঙ্ক	~ dhruvāṅka
~ equilibrium	~ সাম্য	~ sāmya
~ field	~ ক্ষেত্র	~ kṣetra
~ force	~ বল	~ val
~ intensity	~ তীব্রতা	~ tīvratā
~ mass	~ ভর	~ bhar
~ potential	~ বিভব	~ vibhav
~ unit	~ একক	~ ekak
gravity	অভিকষ্ট'	abhikarṣa
~, acceleration	অভিকষ্ট'র/অভিকষ্ট'জ due to	abhikarṣīya/abhi- karṣaja tvaran̄
~, centre of	ভরকেন্দ্ৰ	bharkendra
~, force of	অভিকষ্ট'বীয় বল	abhikarṣīya val
~, intensity of	~ তীব্রতা	~ tīvratā
~, specific	আপেক্ষিক গুরুত্ব	āpekṣik gurutva
grease	গ্ৰীজ	grīj
greasy	গ্ৰীজেৱ ন্যায়	grījer nyāy
green oil	সবৃজ তৈল	sabuj taila
~ vitriol	হিৱাকস	hirākas
grey	ধূসৱ	dhūsar
~ copper	~ তামা	~ tāmā
~ tin	~ টিন	~ ṭin
greyish white	~ সাদা	~ sādā
groove	গত'	garta
ground (noun)	ভূমি	bhūmi
~ (adj)	ঘৰ্ষ'ত, ঘৰা	gharṣita, ghaṣā
~ glass	ঘৰা কাচ	ghaṣā kāc
~ state	স্বাভাৱিক অবস্থা	svābhāvik avasthā
~ tissue	ভৌম ~	bhauma ~
~ water	আদি কলা	ādi kalā
	ভূ-জল, ভৌমজল,	bhū-jal, bhaumajal,

ground water	ভূগর্ভস্থ জল	bhūgarbhastha jal
group	শ্রেণী, বর্গ ; পঞ্জ, মণ্ডলী ;	śreṇī, varga ; puñja, maṇḍalī ;
	গণ	gaṇ
~ analysis	শ্রেণী বিশ্লেষণ	śreṇī viślesaṇ
~ displacement	বর্গান্তর সূত্র,	vargāntar sūtra,
law	শ্রেণীসূত্র ~	śreṇī saraṇ sūtra
~ reagent	শ্রেণী বিকারক	śreṇī vikārak
~ relationship	~ সম্বন্ধ	~ samvandha
guard tube	রক্ষা নল	rakṣā nal
gum	গাদ	gād
gummy	আঠার ন্যায়	āṭhār nyāy
gun cotton	গান কটন	gān kaṭan
~ powder	~ পাউডার, বারুদ	~ pāudār, bārud
gypsum	জিপসাম, চিরোড়ী	jipśām, cirodi

H h

hafnium	হ্যাফনিয়াম	hæphniyām
half life	অধি জীবন / আয়ু	ardha jīvan / āyu
~ ~ period	~ জীবনকাল	~ jīvankāl
~ reaction	~ বিক্রিয়া	~ vikriyā
hallucinogen	মোহসংজ্ঞক পদার্থ	mohasṭjak padārtha
halogen	হ্যালোজেন	hælojen
~ carrier	~ বাহক	~ vāhak
halogenation	~ ঘৃতকরণ	~ yuktakaraṇ
hahnium	হানিয়াম	hæniyām
hard	শক্ত, কঠিন	sakta, kaṭhin
~ remediation	অতিভেদী বিকিরণ	atibhedī vikiraṇ
~ water	খর জল	khara jal
~ ~, permanent	স্থায়ী খর জল	sthāyī khara jal
~ ~, temporary	অস্থায়ী ~ ~	asthāyī ~ ~

hard X-ray	অতিভেদী এক্স রেইম	atibhedi eks-raśmi
hardening agent	কঠিনীকারক	kaṭhinikārak
~ of oil	তেল কঠিনীকরণ	taila kaṭhinikaraṇ
hardness	খরতা	kharatā
~, degree of	খরতার মাত্রা	kharatār mātrā
harmonic (noun)	পূর্ণগুণিত, হার্ম'নিক ; উপস্থূর	pūrṇaguṇita, hārmanik ; upasur
~ (adj)	সরল, সমঞ্জস, হার্ম'নিক	saral, samañjas, hārmanik
~ motion, simple	সরল দোলন, ~ সমঞ্জস দোলন	saral dolan ~ samañjas dolan
~ oscillator	~ দোলক	~ dolak
~ series	বিপরীত শ্রেণী	viparit śrenī
hazardous material	বিপদজনক পদাৰ্থ	vipadjanak padārtha
~ waste	~ আবজ'না	~ āvarjanā
head on collision	সম্মুখ সংঘাত, মুখোমুখী সংঘষ	sammukh saṅghāt, mukhomukhī
hearth	চুল্লীর অভ্যন্তর	saṅgharsa
heat	তাপ	cullir abhyantar
~ capacity	~ ধারিতা / গ্রাহিতা	tāp
~ content	অন্তর্নি'হিত তাপ,	~ dhāritā / grāhitā
heat engine	পূর্ণ তাপ,	antarnihita tāp,
~ exchanger	মোট তাপধেন্ড	pūrṇa ~,
~ function	তাপীয় ইঞ্জিন	mot̄ tāpdheya
~ insulation	তাপ বিনিময়ক	tāpiya iñjin
~ insulator	~ ফলন	tāp vinimayak
~ loss	~ নিরোধন	~ phalan
~ of combustion	~ নিরোধক	~ nirodhan
~ of dilution	~ ক্ষয়/অপচয়	~ nirodhak
~ of ~, integral	দহন-তাপ,	~ kṣay/apacay
	দহনজাত তাপ	dahan-tāp,
	লঘুকরণ তাপ	dahanjāta tāp
	সমাকল লঘুকরণ তাপ	laghukaraṇ ~
		samākal laghukaraṇ
		tāp

heat of formation	সংগঠন তাপ	sani gaṭhan tāp
~ of ~, standard	প্রমাণ সংগঠন তাপ	pramāṇ sani gaṭhan tāp
~ of neutralisation	প্রশমন তাপ	praśaman tāp
~ of reaction	বিক্রিয়া ~	vikriyā ~
~ of solution	দ্রবণ ~	dravaṇ ~
~ of ~, differential	অবকল দ্রবণ তাপ	avakal dravaṇ tāp
~ of ~, integral	সমাকল ~ ~	samākal ~ ~
~ proof	তাপ সহ	tāp saha
~ reservoir	~ আধার/ভাণ্ড	~ ādhār/bhāṇḍa
~ resistant	~ রোধক	~ rodhak
~ summation	~ সমষ্টি	~ samaṣṭi
~ transfer	~ সংগ্রহণ	~ sañcālan
~ ~ agent	~ ~ পদার্থ	~ ~ padārtha
~ ~ co-efficient	~ ~ গুণাঙ্ক	~ ~ guṇāṅka
~ treatment	~ উপচার, তপ্তকরণ	~ upacār, taptakaraṇ
~, latent	লীন তাপ	līn tāp
~, specific	আপেক্ষিক ~	āpeksik ~
~, ~ latent	লীন তাপাঙ্ক	līn tāpāṅka
heater	তাপক, হিটার	tāpak, hitār
heating	তাপন	tāpan
~ coil	~ কুণ্ডলী	~ kuṇḍalī
heavy chemical	পর্যাপ্ত রাসায়নিক পদার্থ	paryāpta rāsāynik padārtha
~ hydrogen	ডারী হাইড্রোজেন	bhārī hāidrojen
~ isotope	~ সমস্থানিক	~ samasthānik
~ metal	~ ধাতু	~ dhātu
~ nucleus	~ কেন্দ্রীয়	~ kendrīn
~ oil	~ তেল	~ taila
~ particle	~ কণা	~ kaṇā
~ water	~ জল	~ jal
helium	হিলিয়াম	hiliyām

helix	গোচান	pecāna
Helmholtz's double layer	হেল্মহোজের দ্বিতীয় স্তর	helmhojer dvistar
hemicyclic	অধ'চক্রিক	ardhacakrik
hemihedral facets	অধ' পাৰ'কীয় ফলিকা	ardha pārsvakīya
hemihydrated	~ সোদক	phalikā
hepta valent	সপ্তযোজী	~ sodak
herbicide	আগাছানাশক	saptayojī
heterocyclic	অসমচক্র	āgāchānāśak
heterogeneity	অসমসত্ত্বতা	asamacakra
heterogeneons	অসমসত্ত্ব	asamasattvatā
~ equilibrium	~ সাম্য	asamasattva
~ mixture	~ মিশ্রণ	~ sāmya
~ system	~ তন্ত্র	~ miśraṇ
heterolysis	অসম বিভাজন	~ tantra
heterolytic fission	~ ~	asama vibhājan
heteromorphic	বিষমরূপী	~ ~
heteromorphism	বিষমরূপতা	viśamarūpi
heteropolar	অসমধ্বনী	visamarūpatā
heterotropic	অসমরূপী	asamadhruvī
~ facet	~ ফলক	asamarūpi
~ ligand	~ লিগাণ্ড	~ phalak
~ bacteria	মিশ্রভোজী বৈজ্ঞানি	~ ligāṇḍ
hexa	ষড়, ষট	miśrabhojī bījāṇu
hexagon	ষড়ভূজ	ṣaḍa, ṣat
hexagonal	ষড়ভূজী,	ṣaḍabhuj
	ষড়কোণীয়	ṣaḍabhuji,
~ crystal	~ কেলাস	ṣaḍakoṇīya
hexahedron	ষটপার্শ্ব	~ kelās
hexavalent	ষড়যোজী	ṣaṭpārśva
hides	কঁচা চামড়া	ṣaḍayojī
high current density	উচ্চ ঘনত্বের তর্ডি	kācā cāmdā
~ density	~ ঘনত্ব	ucca ghanatver tađit
~. density		~ ghanatva

high explosive	শক্তিশালী বিস্ফোরক	saktisālī visphorak
~ frequency	উচ্চ কম্পান্ত	ucca kampāṅka
~ polymer	~ বহুলক	~ vahulak
~ resolution	সূক্ষ্ম বিশ্লেষক	sūksma viśleṣak
~ vacumm	অতি / উচ্চ নির্বাত	ati / ucca nirvat
~ ~ distillation	অতি নির্বাত পাতন	ati nirvāt pātan
~ voltage	উচ্চ ভোল্টেজ	ucca bholṭej
histochemistry	কোষকলা রসায়ন	koṣkalā rasāyan
Hittorp's number	হিটর্ফ' / ট্রান্সপোর্ট' / ট্রান্সফারেন্স সংখ্যা, বহনাঙ্ক	hiṭarphī / ṭrānsport' / ṭrānsphārens sāni khyā, vahanāṅka
Hoffmann bottle	হফম্যান বোতল	haphmān botal
~ degradation reaction	~ অবনমন বিক্রিয়া	~ avanaman vikriyā
holder	ধারক	dhārak
~, gas	গ্যাস ধারক	gæs dhārak
~, test tube	পরীক্ষা নল ধারক	parīkṣā nal dhārak
holmium	হোল্মিয়াম	holmiyām
homo	সম	sama
homoclinical	একদিম্বত, একন্তিক	ekadīgnata, eknatik
homocyclic	সমচক্র	samacakra
~ compound	~ ঘোঁট	~ yauga
homogeneity	সমস্তৃতা	samasattvatā
homogeneous	সমস্তৃ	samasattva
~ catalysis	~ অনুঘটন	~ anughaṭan
~ equation	~ সমীকরণ	~ samikaraṇ
~ equilibrium	~ সাম্য	~ sāmya
~ function	সমঘাত ফলন	samaghāt phalan
~ medium	সমস্তৃ মাধ্যম	samasattvā mādhyam
~ mixture	~ মিশ্রণ	~ miśraṇ
~ reaction	~ বিক্রিয়া	~ vikriyā
~ reversible reaction	~ উভমুখী বিক্রিয়া	~ ubhamukhī vikriyā
~ solution	~ দ্রবণ	~ dravaṇ

homogeneous,	ভৌতিকভাবে সমস্ত	bhautabhbē
physically		samasattva
homogenization	সমস্তকরণ	samasattvakaraṇ
homogenizer	সমস্তকারক	samasattvakārak
homologous series	সমগণীয় সারি/শ্রেণী	samaganīya sāri/ śreṇī
homologue	সমগণ	samagaṇ
homology	সমগণীয়তা	samagaṇīyatā
homolysis	সমবিভাজন, সমবিভঙ্গ	samavibhbājan, samavibhañjan
homolytic fission	~, সমবিভাজন	~, samavibhbājan
homomorphic	সমরूপী	samarūpi
homomorphs	সমরূপ অণু	samarūp aṇu
homopolar	সমধ্বনী	samadhruvī
~ bond	~ বন্ধন	~ vandhan
homotropic	সমরূপী	samarūpi
horizontal	অনুভূমিক	anubhūmik
~ acceleration	~ ত্বরণ	~ tvaraṇ
~ displacement	~ বিচুতি	~ vicyuti
~ motion	~ গতি	~ gati
~ plane	~ তল	~ tal
~ projection	~ প্রক্ষেপ	~ prakṣep
~ surface	~ পৃষ্ঠা	~ pṛṣṭha
hormone	হরমোন	harmon
hot	গরম, উষ্ণ	garam, uṣṇa
~ plate	উষ্ণ পাত	uṣṇa pāt
humid	আদ্র	ārdra
humidification	আদ্রীকরণ	ārdrikaraṇ
humidify	আদ্র করা	ārdra karā
humidity	আদ্রতা	.ārdratā
~ indicator	~ নির্দেশক	~ nirdeśak
~, absolute	নিরপেক্ষ/যথার্থ আদ্রতা	nirapekṣa/yathārtha ārdratā
~, relative	আপেক্ষিক আদ্রতা	āpekṣik ārdratā
hybrid	সংকর	saṅkar

hybrid bond	সংকর বন্ধন	sankar vandhan
~ orbital	~ কক্ষক/অরবাইটাল	~ kakşak/arbāitāl
hybridism	সংকরতা	saṅkaratā
hybridization	সংকরণ	saṅkaraṇ
~ of orbitals	কক্ষকের সংকরণ অরবাইটালের ~	kakşaker saṅkaraṇ arbāitāler ~
~, diagonal (sp)	কণ [‘] সংকরণ	karṇa saṅkaraṇ
~, tetragonal (sp^3)	সমচতুষ্টলক সংকরণ	samecatustalak ~
~, tetrahedral	~ ~	~ ~
~, trigonal (sp^2)	ত্রিমনতাক্ষ ~	trisamanatākṣa ~
hybridize	সংকরণ করা	saṅkaraṇ karā
hydralase	আদ্রা/জল বিশেষী উৎসেচক	ārdra/jal viś'esi utsecak
hydrated	সোদক ; জল সংযোজিত	sodak ; jal sañyojita
~ crystal	সোদক কেলাস	sodak kelāś
hydration	জল সংযোজন	jal sañyojan
~ reaction	~ ~ বিক্রিয়া	~ ~ vikriyā
hydraulic	গ্রন্থক	audak
~ main	হাইড্রুলিক মেন	hāidralik men
~ press	গ্রন্থক চাপ, ~ ~ -যন্ত্র	audak cāp, ~ ~ -yantra
hydrocarbon	হাইড্রোকার্বন	hāidrokārban
~, alicyclic	অ্যালিসাইক্লিক	ælisāiklik
	হাইড্রোকার্বন	hāidrokārban
~, aliphatic	স্নেহজ ~	snehaja ~
~, aromatic	অ্যারোমাটিক ~	æromætik ~
~, branched chain	শাখাযুক্ত ~	śākhāyukta ~
~, saturated	সম্পূর্ণ ~	sampūrkta ~
~, straight chain	সরল শৃঙ্খল হাইড্রোকার্বন	saral śṛṅkhal hāidrokārban
~, unsaturated	অসম্পূর্ণ হাইড্রোকার্বন	asampūrkta hāidrokārban
hydro	বারি, জল	vari, jal
hydrochloride	হাইড্রোক্লোরাইড	hāidroklorāid

hydrogen	হাইড্রোজেন	hā:idrojen
~ bond	~ বন্ধন	~ vandhan
~ electrode	~ তড়িদ্বার	~ taḍiddvār
~, active	সক্রিয় হাইড্রোজেন	sakriya hā:idrojen
~, atomic	পারমাণবিক ~	pāramāṇavik ~
~ heavy	ভারী ~	bhārī ~
~, liquid	তরল ~	taral ~
~, molecular	আণবিক ~	āṇavik ~
~, ortho	অথ্রো ~	artho ~
~, para	প্যারা ~	pærā ~
hydrogenation	হাইড্রোজেন ঘন্টকরণ	hā:idrojen yukta karāṇ
hydrolize	আদ্র বিশ্লেষণ করা	ārdra viśleṣaṇ kārā
hydrology	জল বিজ্ঞান	jal vijñān
hydrolysis	আদ্র বিশ্লেষণ	ārdra viśleṣaṇ
hydrolyte	জল অপঘটন	jal apaghāṭan
hydrolytic	জল / আদ্র বিশ্লেষক	jál / ārdra viśleṣak
hydrometer	হাইড্রোমিটার	hā:idromitār
hydrophilic	জলাসন্ত	jalāsakta
~ solvent	~ দ্রা঵ক	~ drāvak
hydrophobic	জলাতক্তী	jalātaṅkī
hydrophyte	জলজ	jalaj
hydrosphere	বারিমণ্ডল	vārimaṇḍal
hydrous	সোদক	sodak
hydroxyl group	হাইড্রোক্সিল মূলক	hā:idraksil mūlak
hygrometer	আদ্রতা মাপক	ārdratā māpak
hygroscope	আদ্রতাদৃশী	ārdratādarśī
hygroscopic	জলগ্রাহী, জলাকষী	jalagrāhī, jalākarṣī
hyperbola	পরাবৃত্ত	parāvṛtta
hypsochromic shift	বর্ণেৎকষী সরণ	varṇoīkarṣī saraṇ
hypnotic	নিদ্রাকারক, নিদ্রাদায়ক	nidrākārak, nidrādāyak
hypothesis	প্রকল্প	prakalpa
~, Avogadro's	অ্যাভোগ্যাড্রোর	æbhogxdror
	প্রকল্প	prakalpa
hypothetical	প্রকল্পিত	prakalpita

I i

ice	বরফ	baraph
~ age	তুষার যুগ	tuṣār yug
~ bath	হিমগাহ	himgāha
~ cold	হিমশীতল	himśītal
iceberg	হিমশিল	himśaila
icy	হিমময়	himamay
ideal	আদর্শ	ādarśa
~ gas	~ গ্যাস	~ gæs
~ ~ equation	~ ~ সমীকরণ	~ ~ samikaraṇ
~ radiator	~ বিকিরক	~ vikirak
~ solution	~ দ্রবণ	~ dravaṇ
identical	অভিন্ন, সমরূপ	abhinna, samarūp
identification	সনাক্তকরণ	sanāktakaraṇ
identity	অভেদ, সব'সমতা	abhed, sarvasamaṭā
igneous	আগ্নেয়	āgneya
~ rock	আগ্নেয়শিলা	āgneyaśilā
ignite	জ্বালান,	jvālāna,
	প্রজ্জ্বলিত করা	prajvalita karā
ignition	(প্র)জ্বলন	(pra)'jvalan
~ control	দহন নিয়ন্ত্রণ যোগ	dahan niyantraṇ
compound		yauga
~ point	জ্বলনাংক / জ্বলন বিন্দু	jvalanāṅka / jvalan vindu
~ temperature	~ / ~ ~	~ / ~ ~
illuminant	(প্র)দীপক	(pra)dīpak
illuminate	আলোকিত করা	ālokita karā
illuminated	(প্র)দীপ্ত, আলোকিত	(pra)dīpta, ālokita
illuminating power	দীপন শক্তি	dīpan śakti
illustration	উদাহরণ, দ্রষ্টব্য ; নির্দেশন, চিত্র	udāharan, dṛṣṭavta ; nidarsan, citra
image	প্রতিবিম্ব, প্রতিচ্ছবি	prativimva, pratīcchabi

image, mirror	ଆଳନାର ପ୍ରତିଚ୍ଛିବି, ପ୍ରତିବିମ୍ବ	āyanār praticchabi, prativimva
imaginary	କଳ୍ପତ, କାଳପନିକ, ଅବାସ୍ତବ	kalpita, kālpanik, avāstav
imbibition	ଅନ୍ତଃଶୋଷଣ, ଇମ୍‌ବିବିଶନ	antaḥśoṣaṇ, imbibiṣan
immerse	ନିମ୍ନଜ୍ଞତ କରା, ଡୁବାନ	nimajjita karā, ḍubāna
immersion	ନିମ୍ନଜ୍ଞନ	nimajjan
immiscibility	ଅମିଶ୍ରଣୀୟତା	amiśraṇīyatā
immiscible	ଅମିଶ୍ରଣୀୟ	amiśraṇīya
immune	ଅନାକ୍ରମ୍ୟ, ପ୍ରତିରକ୍ଷିତ	anākramya, pratirakṣita
immunity	ଅନାକ୍ରମ୍ୟତା, ପ୍ରତିରକ୍ଷା	anākramyatā, pratirakṣā
immunization	ଅନାକ୍ରମୀକରଣ, ପ୍ରତିରକ୍ଷୀକରଣ	anākramikaraṇ, pratirakṣīkaraṇ
impact	ସଂଘାତ	saṅghāt
~ parameter	~ ମାପ	~ māp
~, direct	ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ସଂଘାତ, ସମ୍ମୁଖ ~	pratyaksa saṅghāt, sammukh ~
~, line of	ସଂଘାତ ରେଖା	saṅghāt rekha
~, oblique	ତୀର୍ଯ୍ୟକ ସଂଘାତ	tiryak saṅghāt
impedance	ପ୍ରତିବାଧା	prativādhā
impenetrability	ଅଭେଦ୍ୟତା, ଅବେଦ୍ୟତା	abhedyaīā, avedhyāīā
imperfect	ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ, ଶୁଣ୍ଡିପୂର୍ଣ୍ଣ	asampūrṇa, truṭipūrṇa
~ complex	~ ଜଟିଲ ଯୌଗ	~ jaṭil yauga
impermeable	ଅଭେଦ୍ୟ / ଅପ୍ରବେଶ୍ୟ	abhedya / apraveśya
~ membrane	~ / ~ ଝିଲ୍ଲୀ	~ / ~ jhillī
impervious	~ / ~	~ / ~
~ layer	~ / ~ ଶୁରୁ	~ / ~ star
impregnate	ସଂସିକ୍ତ କରା	saṅsikta karā
impregnated	ସଂସିକ୍ତ	saṅsikta
impregnation	ସଂସିକ୍ତକରଣ	saṅsikta-karaṇ
impressed force	ପ୍ରସ୍ତୁତ / ଆରୋପତ ବଳ	prayukta/āropita val
impulse	ଘାତ, ଆବେଗ	ghāt, āveg

impulsive force	ধাত বল	ghāt val
impure	অবিশুদ্ধ, অশুদ্ধ	aviśuddha, aśuddha
impurity	অবিশুদ্ধতা	aviśuddhatā
inaccuracy	ত্রুটি	truṭi
inaccurate	ত্রুটিযুক্ত	truṭiyukta
inactive	নিষ্ক্রিয়	niṣkriya
~ gas	~ গ্যাস	~ gæs
~ metal	~ ধাতু	~ dhātu
incandescence	ভাস্বরতা / তাপদীপ্তি	bhāsvaratā/tāpdīpta
incandescent	ভাস্বর	bhāsvar
~ filament	~ তন্তু	~ tantu
~ lamp	~ বাতি	~ vāti
incendiary bomb	অগ্নিপ্রজ্বলক বোমা	agniprajvalak bomā
incentre	অস্তঃকেন্দ্র	antahkendra
incidence	আপাতন	āpātan
incident	আপত্তিত	āpatita
inclination	অবন্তি	avanati
incline	ঢালু	ḍhālu
inclined	(অব)নত	(ava)nata
inclusion	অস্তবেশন, অস্তধৃতি	antarvesan, antardhṛti
~ complex	অস্তধৃতি জটিল ঘোগ	antardhṛti jatil yauga
incombustibility	অদাহ্যতা	adāhyatā
incombustible	অদাহ্য, অজ্বলনশীল	adāhya, ajvalansīl
~ gas	~ গ্যাস	~ gæs
incoming	প্রবেশী, আগত	pravesī, āgata
incomplete	অসম্পূর্ণ	asampūrṇa
incompressibility	অসংনম্যতা	asanī namyatā
incompressible	অসংনম্য	asanī namya
incrustation	পাঁপড়ী	pāpḍī
incurrent	অস্তবাহী	antarvāhī
indefinite integral	অনিশ্চিত সমাকল	aniścit samākal
independence	স্বাতন্ত্র্য	svātantrya
independent	স্বতন্ত্র / নিরপেক্ষ	svatantra / nirapekṣa
~ variable	~ / ~ চৰ	~ / ~ car

indestructibility of matter	বস্তুর অবিনশ্বরতা	vastur avinaśvaratā
indestructible	অবিনশ্বর	avinaśvar
indeterminacy	অনিশ্চয়তা	aniścayatā
~ principle	অনিশ্চয়তাবাদ	aniścayatāvād
indeterminate	অনিধৰ্ত্তি,	anirdhārita,
	অনিধৰ্ত্তা	anirdhārya
index (math)	ঘাতাঙ্ক	ghātāṅka
~ (of an instrument)	সূচক, নির্দেশক	sūcak, nirdeśak
~, refractive	প্রতিসরাঙ্ক	pratisarāṅka
indexing	অনুক্রমণ	anukramaṇ
indicator	সূচক, নির্দেশক	sūcak, nirdeśak
~, acid base	অ্যাসিড ক্ষারক নির্দেশক	æsid kṣārak nirdeśak
~, adsorption	অধিশোষণ নির্দেশক	adhiśoṣaṇ nirdeśak
~, exponent	নির্দেশক প্রকাশ,	nirdeśak prakāś,
	সূচক ~	sūcak ~
~, neutralisation	প্রশমন নির্দেশক	praśaman nirdeśak
~, radioactive	তেজস্ক্রিয় ~	tejaskriya ~
~, redox	জারণ-বিজ্ঞারণ ~	jāraṇ-vijāraṇ ~
~, universal	সার্বিক নির্দেশক	sarvik nirdeśak
indigo	নীল, তুঁতে	nil, tūṭe
indirect	অপ্রত্যক্ষ, পরোক্ষ	apratyakṣa, parokṣa
indistinguishable	অপ্রভেদযোগ্য	aprabheda
indivisible	অভাজ্য	abhājya
indium	ইণ্ডিয়াম	iṇḍiyām
induced	আবিষ্ট ; আরোপিত	āviṣṭa ; āropita
~ moment	~ ভ্রামক, ~ আঘূণ ~ মেরু	~ bhrāmak, ~ āghūṇa ~ meru
~ pole	~ বিক্রিগণ	~ vikiraṇ
~ radiation	কৃতিম তেজস্ক্রিয়তা	kṛtim tejaskriyatā
~ radio activity	আবিষ্ট বিক্রিয়া	āviṣṭa vikriyā
~ reaction	আবেশ্যতা	āveśyatā
inductance	আবেশ	āves
induction		

induction coil	আবেশ কুণ্ডলী	āveśa kuṇḍalī
~ furnace	~ চুল্লী	~ cullī
inductive effect	আবেশীয় ক্রিয়া	āvesīya kriyā
inductor	আবেশক	āveśak
~, earth	ভূ-চৌম্বক আবেশক	bhu-caumvakā āveśak
industrial	শিল্প, শিল্প বিষয়ক	śilpa, śilpa viṣayak
industry	শিল্প	śilpa
inelastic	অস্থিতিস্থাপক	asthitisthāpak
~ collision	~ সংঘাত, ~ সংঘর্ষ	~ saṅghāt, ~ saṅgharṣa
inert	নিষ্ক্রিয়	niṣkṛiya
~ atmosphere	~ পরিবেশ	~ parivesha
~ gas	~ গ্যাস	~ gæs
inertia	জাড়া	jāḍya
~ of motion	গতি জাড়া	gati jāḍya
~ of rest	স্থির ~	sthir ~
~, moment of	জাড়া ভ্রামক	jāḍya bhrāmak
inextensible	অপ্রসাধ্য	aprasārya
inference	সিদ্ধান্ত, অনুমান, অনুমিতি	siddhānta, anumān, anumiti
infinite	অসীম, অনন্ত, অপরিমিত	asīm, ananta, aparimita
~ dilution	অসীম লঘুতা	asīm laghutā
~ integral	~ সমাকল	~ samākal
~ series	~ শ্রেণী	~ śreṇī
infection	সংক্রমণ	saṅ kraman
infective	সংক্রামক	saṅ krāmak
infectious	~	~
infinitesimal	অত্যন্ত ক্ষুদ্র	atyanta kṣudra
infinity	অনন্ত, অসীম, অমেয়তা	ananta, asīm, ameyatā
inflammable	দাহ্য, জ্বলনশীল	dāhya, jvalansīl
~, highly	অত্যন্ত দাহ্য, ~ জ্বলনশীল	atyanta dāhya, ~ jvalanaśīl
inflammation	প্রদাহ	pradāha

inflow	অন୍ତବ୍ୟାହ	antarvāha
influx	অন୍ତঃପ୍ରବଣ୍ଟ	antahpraviṣṭa
infrared	অବଲোହିତ	avalohit
~ radiation	~ বিকରণ	~ vikiraṇ
infusible	গଲନରୋଧୀ	galanrodbī
ingot	বড় খণ্ড	bada khaṇḍa
ingredient	উପକରণ, ଉପାଦାନ	upakaraṇ, uṣādān
inhalation	অন୍ତঃବସନ	antaḥsvasan
inhibiter	নିରୋଧନ	nirodhan
inhibition	সଂଦମନ, ବାଧାଦାନ	saṅdaman, vādhādān
inhibitor	ନିରୋଧକ	nirodhak
initial	ଆଦି ; ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ; ପ୍ରାଥମିକ	ādi ; prārambhik ; prāthamik
~ condition	ପ୍ରାଥମିକ/ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ଶତ	prāthamik/pram- bhik śarta
~ stage	ଆଦି/ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥା	adi/prāthamik avasthā
~ weight	ପ୍ରାରମ୍ଭିକ/ ~ ଓଜନ	prārambhik/ ~ ojan
initiating explosive	সୁଚକ ବିଷେଫାରକ	sūcak visphorak
inject	অন୍ତଃକ୍ଷପ୍ତ କରା	antaḥkṣipta karā
injected	অন୍ତଃକ୍ଷପ୍ତ	antaḥkṣipta
injection	অন୍ତଃକ୍ଷେପଣ	antaḥkṣepaṇ
ink	କାଳି	kāli
inlet	ପ୍ରବେଶ ପଥ	praves path
inner	অନ୍ତଃ, ଆନ୍ତର, অভ୍ୟାନ୍ତରୀଣ, ଆଭ୍ୟାନ୍ତର	antah, āntar, abhyantarīn, ābhyanṭar
~ complex	অন୍ତଃଜୀଟିଲ ଯୋଗ	antahjatił yauga
~ metallic	অନ୍ତର୍ଧାତବ	antardhātav
~ shell	ଆଭ୍ୟାନ୍ତର କକ୍ଷ	ābhyanṭar kakṣa
~ transitional	অভ୍ୟାନ୍ତରୀଣ ସନ୍ଧିଗତ	abhyantarīn
element	ମୌଳ	sandhigata maula
inorganic	অଜୈବ	ajaiva
~ chemistry	~ ରସାୟନ	~ rasāyan
~ compound	~ ଯୋଗ	~ yauga

inorganic species	অজৈব বর্গ/কুল/বস্তু	ajaiva/varga/kul/ vastu
input	নির্বেশ	niveś
insecticide	কীটঘৰ্য্য, কীটনাশী	kīṭaghna, kīṭnāśī
insensitive	অসংবেদী	asanī vedī
insolubility	অদ্রাব্যতা, অদ্রবণীয়তা	adrāvyatā, adravaṇīyatā
insoluble	অদ্রাব্য, অদ্রবণীয়	adrāvya, adravaṇīya
instability	অস্থিতি, অস্থায়ীত্ব	asthiti, asthāyitva
~ constant	অস্থায়ীত্ব ধ্রুবক	asthāyitva dhruvak
instant	ক্ষণ, মুহূর্ত	kṣaṇ, muhūrta
instantaneous	তাৎক্ষণিক, তৎকালিক	tatkṣaṇik, tatkālik
~ precipitation	~ অধঃক্ষেপণ	~ adhahkṣepaṇ
~ reaction	~ বিক্রিয়া	~ vikriyā
instrument	যন্ত্র	yantra
instrumental error	যান্ত্রিক ত্রুটি	yāntrik truṭi
insulate	অস্তরিত করা	antarita karā
insulated	অস্তরিত	antarita
insulating	অস্তরক	antarak
insulation	অস্তরণ	antaraṇ
insulator	অস্তরক ; অপরিবাহী	antarak ; aparivāhī
~, electrical	বৈদ্যুতিক অস্তরক	vaidyutik antarak
~, heat	তাপ ~	tāp ~
intake	অস্তগ্রহীত	antargṛhīta
integer	পূর্ণ সংখ্যা	pūrṇa san̄khyā
integral	অথণ্ড ; অচেদ্য	akhaṇḍa ; acchedya
~ (calculus)	সমাকলন/সমাকল গণিত	samākalan/samākal gaṇit
~, complete	পূর্ণ সমাকল	pūrṇa samākal
~, definite	নিশ্চিত ~	niścit ~
~, general	ব্যাপক ~	vyāpak ~
~, indefinite	অনিশ্চিত ~	aniścit ~
~, surface	পৃষ্ঠ ~	pṛṣṭha ~
~, volume	আয়তন ~	āyatan ~
integrate	সমাকলন করা	samākalan karā

integrating factor	সমাকলন গুণ	samākalan guṇan
integration	সমাকলন	samākalan
integration by parts	খণ্ডণ: সমাকলন	khaṇḍśāḥ samākalan
~ over a close surface	বন্ধ তলের সমাকলন	vaddha taler samākalan
~, constant of	সমাকলনের অচর	samākalaner acar
~, limit of	~ সীমা	~ sīmā
~, lower limit of	~ নিম্ন সীমা	~ nimna sīmā
~, successive	ধারাবাহিক সমাকলন	dhārāvāhik samākalan
~ upper limit of	সমাকলনের উচ্চ সীমা	samākalaner ucca sīmā
intensity (of field)	প্রা঵ল্য, তীক্ষ্ণতা	prāvalya, tīkṣṇatā
~ (of light)	তীব্রতা, ~	tīvrata, ~
~ level	~ স্তর	~ star
~ of gravity	অভিকষ্টীয় প্রা঵ল্য	abhikarśīya prāvalya
intensive property	সংকীর্ণ ধর্ম	saṅkīraṇa dharma
inter	আন্তঃ	āntaḥ
interacting	মিথস্ক্রিয়	mithaskriya
interaction	মিথস্ক্রিয়া, আন্তঃক্রিয়া, পারস্পরিক ক্রিয়া	mithaskriyā, āntaḥkriyā pārasparik kriyā
interatomic	আন্ত.পরমাণু, আন্তপ'রমাণবিক	āntaḥparamāṇu, āntarpāramāṇavik ~ aṇḍal
~ space	~ অঞ্চল	vinimay
interchange	বিনিময়	vinimayatā
interchangeability	বিনিময়তা	vinimayak
interchanger	বিনিময়ক	pārasparik rūpāntar
interconversion	পারস্পরিক রূপান্তর	~ nirbharatā
interdependance	~ নির্ভরতা	~ vyāpan
interdiffusion	~ ব্যাপন	āntaḥpr̥ṣṭha
interface	আন্তঃপৃষ্ঠ	āntaḥpr̥ṣṭhīya, āntastalīya
interfacial	আন্তঃপৃষ্ঠীয়, আন্তস্তলীয়,	~ pṛṣṭhaṭān
~ surface tension	আন্তস্তলীয় পৃষ্ঠাতান	

interference	ব্যাতিচার, ব্যাতিকরণ	vyaticār, vyatikaraṇ
intergranular	আন্তঃকণিকীয়	āntahṛkanikīya
intergrowth	আন্তবৃদ্ধি	āntarvṛddhi
interhalogen compound	আন্তঃহ্যালোজেন যৌগ	āntahhælojen yauga
interionic	আন্তঃআয়নিক,	āntahāyanik,
~ attraction	আন্তঃআয়নীয় আকর্ষণ	~ ākarsaṇ
interior	অন্তঃ	antah
~ angle	অন্তঃকোণ	antahkoṇ
intermetallic	আন্তঃধাতব	āntahdhātav
intermolecular	আন্তরাণিক / আন্তরা- ণ্ক	āntarāṇavik / āntarā- ṇuk
~ collision	~ / ~ সংঘর্ষ	~ / ~ saṅgharṣa
~ force	~ / ~ বল	~ / ~ val
~ space	~ অঞ্চল/অবকাশ	~ añcal/avakāś
~ vacant space	~ মুক্ত অঞ্চল/স্থান	~ mukta añcal/ sthān
internal	অভ্যন্তরীণ, আভ্যন্তর,	abhyantarīṇ, ābhyanṭar
~ combustion engine	অন্তর্দৃহন ইঞ্জিন	antardahaṇ ījin
~ conversion	অভ্যন্তরীণ রূপান্তর	abhyantarīṇ rūpāntar
~ energy	~ / আন্তর শক্তি	~ / āntar śakti
~ rearrangement	~ পুনর্বিন্যাস	~ punarvinyās
~ resistance	~ রোধ	~ rodh
~ structure	~ গঠন	~ gaṭhan
~ work	~ কার্য	~ kārya
internally compensated compound	অভ্যন্তরীণভাবে ক্ষতিপূরক যৌগ	abhyantarīṇbhābe kṣatipūrak yauga

International	আন্তর্জাতিক	āntarjātik
Atomic Weight	পারমাণবিক গুরুত্ব	pāramāṇavik gurutva
~ Union of Pure Applied Chemistry(I.U.P.A.C.)	~ বিশুদ্ধ ও ফলিত রসায়ন সংঘ	~ viśuddha o phalit rasāyan saṅgha
~ unit	আন্তর্জাতিক মাত্রক	āntarjātik mātrak
interpenetrate	অন্তর্বেশন করা	antarvedhan karā
interpolation	প্রক্ষেপ, অন্তর্বেশন	prakṣep, antarveśan
interpretation	ব্যাখ্যা	vyākhyā
interrupted current	খণ্ডিত / ছিন্ন ধারা	khaṇḍita / chinna dhārā
intersecting	প্রতিচ্ছেদী	pratīcchedī
intersection	প্রতিচ্ছেদ	pratīcched
interspace	কেলাস জালকের শূন্য স্থান	kelās jālaker śunya sthān.
interstitial	আন্তরাকাশী	āntarākāśī
~ solid solution	~ কঠিন দ্রবণ	~ kaṭhin dravaṇ
interval	অন্তর	antar
intra	অন্তঃ	antah
intraatomic	অন্তঃপারমাণবিক, অন্তঃপরমাণুক	antaḥpārmāṇavik, antaḥparamāṇuk
intracellular	অন্তঃকোষীয়	antaḥkoṣīya
intramolecular	অন্তরাণব / অন্তরাণবিক	antarāṇav / antar- āṇavik
~ hydrogen bond	~ / ~ হাইড্রোজেন বন্ধন	~ / ~ hāidrojen vandhan.
intrusion	অন্তর্বেশ	antarvedh
invariable	অচর / নিশ্চর	acar / niścar
invariant	নিশ্চর	niścar
invention	উদ্ভাবন	udbhāvan
inventor	উদ্ভাবক	udbhāvak
inverse	প্রতিলোম, বিপরীত, ব্যন্ত	pratilom, vīparīt, vyasta
~ proportion	ব্যাস্তানুপাত, বিষমানুপাত	vyastānupāt, viṣamānupāt

inverse ratio	ব্যস্তানুপাত	vyastānupāt
~ square law	বিষম বর্গীয় সূত্র	viṣam vargiya sūtra
inversely proportional	ব্যস্তানুপাতী,	vyastānupātī,
inversion	বিষমানুপাতিক উৎকৃষ্ণণ, বিলোমৰ্ণিষ্যা	viṣamānupātik utkramaṇ, vilomkriyā
~ point	উৎকৃষ্ণণক	utkramaṇāṅka
~ temperature	উৎকৃষ্ণণ উফতা / তাপমাত্রা	utkramaṇ uṣṇatā / tāpmātrā
~, lateral	পাশ্ব পরিবর্তন	pāśva parivartan
~, Walden	ভ্যালডান উৎকৃষ্ণণ	bhældān utkramaṇ
inverted sugar	অপব্রহ্ম শক'রা	apavṛta sarkarā
involution	অন্তর্বলন	antarvalan
iodimetry	আয়োডিমিতি	āyodimiti
iodine	আয়োডিন	āyodin
~ number	~ সংখ্যা	~ sañkhyā
~ value	~ মান	~ mān
~, tincture of	টিনচার আয়োডিন	tincār āyodiu
iodometry	আয়োডেমিতি	āyodomiti
ion	আয়ন	āyan
~ dipole attraction	~ দ্঵িমের আকর্ষণ	~ dvimeru ākarsaṇ
~ electron method	~ ইলেক্ট্রন পদ্ধতি	~ ilekṭran paddhati
~ exchange resin	~ বিনিময়ক রাজন	~ vinimayak rajan
~ pair	~ যুগল / যুগ্ম, ~ দ্বিতয়	~ yugal / yugma, ~ dvitay
~ triplet	~ ত্রিতৃষ্ণ	~ tritay
~, dual	দ্বৈত আয়ন	dvaita āyan
ionic	আয়নিক, আয়নীয়	āyanik, āyanīya
~ bombardment	আয়ন-বৰ্ষণ	āyan-varṣaṇ
~ bond	আয়নিক / আয়নীয়	āyanik / āyanīya
	বন্ধন	vandhan
~ mobility	~ / ~ গতিশীলতা	~ / ~ gatisīlatā
~ potential	~ / ~ বিভব	~ / ~ vibhav
~ product of water	জলের আয়নীয়	jaler āyanīya
	গুণফল	guṇphal

ionic radius	ଆସନିକ ବ୍ୟାସାଧ୍ୟ	āyanik vyāsārdha
ionisable	ଆସନ ଯୋଗ୍ୟ	āyanan yogya
ionization	ଆସନ, ଆସନୀକରଣ	āyanan, āyanikaraṇ
~ by collision	ସଂଘାତ ଦ୍ୱାରା ଆସନ	sanī ghat dvārā āyanan
~ chamber	ଆସନ କଳ୍ପ	āyanan kakṣa
ionization constant	~ ଧ୍ରୁଵକ	~ dhruvak
~ energy	~ ଶକ୍ତି	~ śakti
~ isomerism	~ ସମାବସ୍ୱବତା	~ samāvayavatā
~ potential	~ ବିଭବ	~ vibhav
ionize	ଆସନିତ କରା	āyanita karā
ionized	ଆସନିତ	āyanita
ionizing agent	ଆସନକ, ଆସନକାରକ	āyanak, āyankārak
~ radiation	~ ବିକିରଣ	~ vikiraṇ
ionogen	ଆସନସ୍ତଜ୍ଜକ	āyansṛjak
ionosphere	ଆସନ ମଞ୍ଚ, ଆସନୋଫିଶର	āyan maṇḍal, āyanosphiyār
iridescence	ଚିତ୍ରାଭା	citrābhā
iridescent	ଚିତ୍ରାଭ	citrābha
iridium	ଇରିଡିଆମ	iriḍiyām
iron	ଲୋହ, ଲୋହା	lauha, lohā
~ filings	ଲୋହଚୁର / ଲୋହାଚୁର	lauhacur / lohācur
~, cast	ଢାଲାଇ ଲୋହ / ଲୋହା	ḍhālāi lauha / lohā
~, pig	~ ~ / ~	~ ~ / ~
~, wrought	ବିଶୁଦ୍ଧ / ପେଟା ଲୋହ	viśuddha / petā lohā
irradiated	କିରଣୀତ	kirāṇīta
irradiation	ବିକିରଣ	vikirāṇ
irregular	ଅନ୍ୟମିତ	aniyamita
~ motion	~ ଗତି	~ gati
irreversibility	ଅନ୍ୟକ୍ରମତା, ଅପରାବତ୍ୟ,	anyuktaramatā, aparāvartya,
	ଅପ୍ରତ୍ୟାବତ୍ୟନ୍ୟୋଗ୍ୟ	apratyāvartanyogya
irreversible	ଅନ୍ୟକ୍ରମଣୀୟ, ଅନ୍ୟକ୍ରମ୍ୟ, ଅପ୍ରତ୍ୟାବତ୍ୟକ,	anyuktaramanīya, anyuktramya, apratyāvartak,

irreversible	একমুখী	ekmukhī
irreversible cell	অন্যুৎক্রমণীয় / অন্যুৎক্রম্য / অপ্রত্যাবর্তক / একমুখী কোষ	anyutkramaṇīya / anyutkramya / apratyāvartak / ekmukhī koṣ
isentropic process	রূদ্ধতাপ প্রক্রিয়া	ruddhatāp prakriyā
isobar	সমপ্রেষ / সমচাপ রেখা সমগ্র-স্থ বিশিষ্ট মৌল	samapres / samacāp rekhā ; samagurutva viśiṣṭa maula
isobaric process	সমপ্রেষ-প্রক্রিয়া	samapres-prakriyā
isochore	সমায়তন	saṁyatana
isochoric process	সমায়তনী প্রক্রিয়া	saṁyatani prakriyā
isochronous motion	সমকালিক গতি	saṁkālik gati
isoclinal	সমন্ত/সমন্তি বিশিষ্ট	samanata/samanati viśiṣṭa
isoclinic line	সমন্তি রেখা	samanati rekha
isodynamic line	সমবল রেখা	saṁaval ~
isoelectric point	সমতাড়িত বিন্দু	saṁtāḍit vindu
isolectronic	সমতাড়িত	saṁtāḍit
isogonic line	সমদিকপাতী রেখা	saṁdikpāti rekha
isohydric	সমহাইড্রায়নীয়, আইসোহাইড্রিক	saṁhāidrāyanīya, āisohāidrīk
~ solution	সমহাইড্রায়নীয়/ আইসোহাইড্রিক দ্রবণ	saṁhāidrāyanīya/ āisohāidrik dravaṇ
isolated system	বিচ্ছিন্ন/অন্তরিত তন্ত্র	vicchinna/antarita tantra
isomagnetic	সমচূম্বকীয়	saṁcumvakiya
isomer	সমাবস্থ, সমাংশ	saṁavayav, saṁāni śa
isomerisation	সমাবস্থবীকরণ, সমাংশীকরণ	saṁavayavīkaraṇ, saṁāni śikaraṇ
isomerism	সমাবস্থতা, সমাংশতা	saṁavayavatā, saṁāni śatā

isomerism, cis trans	ସମ୍ପକ୍ଷ ବିଷମପକ୍ଷ	samapakṣa
	ସମାବସ୍ଥତା	viśampakṣa
~, co-ordinate	ସବଗୁଡ଼ ସମାବସ୍ଥତା/ ସମାଂଶତା	saṁavayavatā
~, dynamic	ଗତୀୟ ସମାବସ୍ଥତା	gatiya saṁavayavatā
~, functional	କ୍ରିୟାୟ୍ୱକ ~	kriyāt̄mak ~
~, geometrical	ଜ୍ୟାମିତିକ	jyāmitik ~
~, optical	ଆଲୋକ ~	ālok ~
~, position	ଅବସ୍ଥାନ ~	avasthān ~
~, stereo	ତ୍ରିମାତ୍ରିକ ~	trimātrik ~
~, structural	ଗଠନଗତ ~	gaṭhangata ~
isomeric	ସମାଂଶକ	saṁāniśāk
isomorphism	ସମାକୃତିତ୍ଵ	saṁakṛtitva
~, Mitcherlis law	ମିତ୍ସାରଲିସେର	mitsārliser
of	ସମାକୃତିତ୍ଵ ସ୍ତ୍ରୀ	saṁakṛtitva sūtra
isomorphous	ସମାକୃତି	saṁakṛti
isopiestic	ସମଚାପୀ	saṁacāpi
isotherm	ସମୋଷ ରେଖା	samoṣṇa rekha
isothermal	ସମୋଷ/ସମତାପୀର୍ଯ୍ୟ	samoṣṇa/samatāpiya
~ compression	~ ଚାପନ	~ cāpan
~ enclosure	~ ପ୍ରକୋଷ୍ଠ	~ prakoṣṭha
~ expansion	~ ପ୍ରସାରଣ	~ prasāraṇ
~ process	~ ପ୍ରକ୍ରିୟା	~ prakriyā
~ state	~/ସମତାପୀର୍ଯ୍ୟ ଅବସ୍ଥା	~/ samatāpiya avasthā
isotope	ସମନିଉଟ୍ଟନ	samaniuṭṭan
isotonic solution	ସମ-ଅଭିମାରକ ଦ୍ରୁବଣ	sama-abhisārak dravaṇ
isotope	ସମସ୍ଥାନିକ, ଏକସ୍ଥାନିକ	saṁasthānik, eksthānik
isotopic	ସମସାରକ/ସମଦୈଶ୍ୟକ	saṁasārak/ samadais̄ik
~ mass	~ / ~ ଭର	~ / ~ bhar
~ solution	~ / ~ ଦ୍ରୁବଣ	~ / ~ dravaṇ

J j

jacket	বহিরাবরণ/কণ্ঠক	vahirāvaraṇ/kañcuk
jelly	জেলি	jeli
joint	সংযোগ	sandhi
jointed	সংযোগিত	sandhita
joule (unit)	জুল	jul
~ effect	~ ক্রিয়া	~ kriyā
Joule-Thomson	~ ধমসন গুণাঙ্ক	~ -thamsan
co-efficient		guṇaṅka
Joule-Thomson effect	~ ~ ক্রিয়া	~ ~ kriyā
jump	লাফ, হঠাতে পরিবর্তন	lāph, haṭhāt parivartan
junction	সংযোগ স্থল	sandhi, saṅyog sthala
~, liquid	তরল সংযোগস্থান	taral sandhisthān
~, thermoelectric	তাপবৈদ্যুত সংযোগ	tāpvaidyut sandhi
juxtaposition	সন্নিধি	sannidha

K k

kaolin	কেওলিন / চীনামাটি	keolin / cīnāmāṭi
karnel	অঞ্চ	aṣṭi
katabolic	অপর্চিত	apacita
katabolism	অপর্চিতি	apaciti
k-capture	k-প্রগ্রহণ	k-pragrahaṇ
kelp	(সমুদ্র, শৈবাল-ভস্ম, কেল্প (samudra) śaibāl-	bhasma, kelp
Kelvin scale of temperature	বেলিভন / পরম তাপক্রম	kelvin / param tāpakram

kerosene oil	କେରୋସିନ ତୈଳ	kerosin taila
ketone	କିଟୋନ	kiṭon
~, alicyclic	ଅର୍ଯ୍ୟାଲିସାଇକ୍ଲିକ କିଟୋନ	ælisāiklik kiṭon
~, aliphatic	ଅର୍ଯ୍ୟାଲିଫ୍ଯାଟିକ/ମ୍ଲେହଜ କିଟୋନ	æliphætik/snehaja kiṭon
~, aromatic	ଅର୍ଯ୍ୟାରୋମ୍ୟାଟିକ କିଟୋନ	aeromætik kiṭon
~, mixed	ମିଶ୍ର ~	miśra ~
~, simple	ସରଳ ~	saral ~
ketonic	କିଟୋନୀୟ/କିଟୋନିକ	kiṭonīya/kiṭonik
~ group	କିଟୋମୁଲକ	kiṭomūlak
~ hydrolysis	କିଟୋନୀୟ ଆଦ୍ରା ବିଶ୍ଲେଷଣ	keṭonīya ārdra viśleṣaṇ
~ reagent	~ /କିଟୋନିକ ବିକ୍ରିୟକ	~ /kiṭonik vikriyak
key atom	ଯୋଜକ ପରମାଣୁ	yojak paramāṇu
~ element	ମୂଳ ମୌଳ	mūl maula
kiln	ଭାଟି	bhāṭi
kieselguhr	କିସେଲଗାର	kiselgār
kilo	କିଲୋ	kilo
~ calorie	~ କ୍ୟାଲରି	~ kaelari
~ cycle	~ ଆବତନ	~ avartan
	~ ସାଇକେଲ	~ sāikel
~ gram	~ ଗ୍ରାମ	~ grām
~ litre	~ ଲିଟାର	~ liṭār
~ metre	~ ମିଟାର	~ miṭār
~ volt	~ ଭୋଲ୍ଟ	~ bhoṭ
~ watt	~ ଓସାଟ	~ oyāṭ
~ ~ hour	~ ~ ଘନ୍ଟା	~ ~ ghanṭā
kindling temperature	ଉଜନ ଉଷ୍ଟତା	jvalan uṣṭatā
kinesis	ଗତିକ୍ରମ	gatikram
kinetic	ଗତୀୟ, ଚଲ	gatiya, cala
~ energy	ଗତିଶକ୍ତି	gatisakti
~ equation	ଗତୀୟ ସମୀକରଣ	gatiya samīkaraṇ
~ (dynamic)	~ ସାମ୍ୟ	~ sāmya
equilibrium		
~ (~) friction	~ ସର୍ପଣ	~ gharṣaṇ

kinetic reaction	গতীয় অভিক্রিয়া	gatīya abhikriyā
~ theory	অনুগ্রহ তত্ত্ব, গতীয় ~	aṇugati tattva, gatīya ~
~ ~ of matter	পদার্থের অনুগ্রহ বাদ	padārther aṇugati vād
kinetically	গতিতৎ:	gatitah
kinetics	গতিবিদ্যা	gatividyā
~, chemical	রাসায়নিক গতিবিদ্যা	rāśāvanik gatividya
~, reaction	বিক্রিয়া ~	vikriyā ~
Kipps apparatus	কিপ্যন্ত্ৰ	kīp yantra
knocking	অপশ্ফোটন	apashphoṭan
~, anti-	অপশ্ফোটোধী	apashphoṭrodhī
krypton	ক্রিপ্টন	kripṭan
kurchatovium	কুরচাতোবিয়াম	kurcā'obiyām

L 1

labelled	অঙ্কিত	aṅkita
labile	অস্থায়ী ; চলমান	asthāyī ; calamān
laboratory	পরীক্ষাগার, প্রয়োগশালা	parīkṣāgār, prayogsā'ā
~, chemical	রাসায়নাগার, রাসশালা	rasāyanāgār, rasasā'ā
lachrymatory	অশ্রু নিঃস্মারী	as̄'u nih̄ārī
lacquer	গালা রং / লাক্ষারস	gā'ā ran̄ / lākṣāras
lactic acid	ল্যাক্টিক অ্যাসিড	lækṭik æsid
lactose	দুৰ্ব শর্করা	dugdha śirkarā
lag (of phase)	দশা বিলয়	daśā vilay
lagging (heat)	তাপ নিরোধক আবরণ, পিছাইয়া পড়া	tāp nirodhak āvaraṇ, pichā.yā paḍā
lamina	ফলক, পত্র, পাত	phalak, patra, pāt
laminated	ষ্ণৱিত	starita
lamp	দীপ, বাতি, ল্যাঙ্গ	dīp, vātī, læmp

lamp black	ଭୂମା କାଲ	bhūsā kāli
~, arc	ଆକ୍ରମଣିତ ବାତି	ārk vāti
~, Davy's safety	ଡେବି ନିରାପଦ ବାତି	devir nirāpad vāti
~, discharge	ନିଃସ୍ଵର ବାତି	niḥsvara vāti
~, filament	ଫିଲାମେଣ୍ଟ ~	philāment ~
lanthanide	ଲ୍ୟାନ୍ଥାନାଇଡ ; ଲ୍ୟାନ୍ଥାନାମ ଜାତୀୟ	lænthānāid ; lænthānām jātīya
~ contraction	ଲ୍ୟାନ୍ଥାନାଇଡ ସଂକୋଚନ	lænthānāid saṅkocan
lanthanides	ଲ୍ୟାନ୍ଥାନାମ ମୌଳ	lænthānām maula
	ସମୁହ	samūha
lanthanum	~	~
lard	ଶୁକରେର ଚାବି	sūkarer carbi
larvicide	ଲାର୍ଭାନାଶକ	lārbhānāśak
laser	ଲେସାର	lesār
latent	ଲୈନ, ପ୍ରଚ୍ଛନ୍ନ	lin, pracchanna
~ heat	~ ତାପ	~ tāp
~ ~, external	ବାହ୍ୟ ଲୈନ ତାପ	vāhya lin tāp
~ ~, internal	ଅଭ୍ୟନ୍ତରୀଣ ~ ~	abhyantarīn ~ ~
~ ~, molar	ଆଗବ ~ ~	aṅav ~ ~
lateral	ପାର୍ଶ୍ଵ, ପାର୍ଶ୍ଵୀର, ପାର୍ଶ୍ଵିକ	pārśva, pārśvīya, pārśvik
~ contraction	ପାର୍ଶ୍ଵୀର ସଂକୋଚନ	pārśvīya saṅkocan
~ expansion	~ ପ୍ରସାରଣ	~ prasāraṇ
latex	ତରୁକ୍ଷୀର, ଲାଟେକ୍ସ	taruksīr, lātex
lather	ଫେନା	phenā
lattice	ଜାଲକ, ଜାଫରୀ, ଲ୍ୟାଟିସ	jālak, jāphrī, lāṭis
~ energy	ଜାଲକ ଶକ୍ତି	jālak śakti
~ plane	~ / ଲ୍ୟାଟିସ ତଳ	~ / lāṭis tal
~ point	~ / ~ ବିନ୍ଦୁ	~ / ~ vindu
~ structure	~ / ~ ଗଠନ	~ / ~ gaṭhan
~ water	~ / ~ ଜଳ	~ / ~ jal
~, crystal	କେଲାସ ଜାଲକ	kelās jālak
law	ସୂତ୍ର, ବିଧି, ନିୟମ, ସିଦ୍ଧାନ୍ତ	sūtra, vidhi, niyam, siddhānta

law of corresponding state	অনুরূপ অবস্থার নিয়ম	anurūp avasthār niyam
~ of gravitation	মহাকর্ষী সূত্র	mahākarṣī sūtra
~ of inverse square	বিষম বর্গীয় সূত্র	viṣam vargiya sūtra
~ of mass action	ভর ক্রিয়া ~	bhar kriyā ~
~ of mixture	মিশ্রণের সূত্র	miśraṇer sūtrā
~ of octave	অষ্টক ~	aṣṭak ~
~ of partial pressure	অংশপ্রেষ ~	aṅśapreṣ ~
~ of triad	ত্রয়ী ~	trayī ~
lawrencium	লেরেন্সিয়াম	larensiyām
laws of chemical combination	রাসায়নিক সংযোগের সূত্রাবলী	rāsāyanik sāni yoger sūtrāvalī
laws of motion	গতীয় সূত্রাবলী	gatiya sūtrāvalī
~ of thermo dynamics	তাপগতি বিজ্ঞানের সূত্রাবলী	tāpgati vijñāner sūtrāvalī
layer	স্তর	star
~, solvent	দ্রাবক স্তর / আবরণ	drāvak star / āvaraṇ
lead	সীসা, সীসক, লেড	sīsā, sīsak,, led̄
~ accumular cell	লেড সঞ্চায়ক ক্রোষ	led̄ sañcāyak koṣ
~ chamber	সীসার কক্ষ	sīsār kakṣa
~ poisoning	~ বিষণ	~ viṣaṇ
~, black	কৃষ্ণ / কালো সীসা	kr̄ṣṇa / kalo sīsā
~, red	মেটে সিন্দুর	mete sindur
~, white	শ্঵েত সীসা, সফেদা	śvet sīsā, saphedā
leak	রঞ্ছ, সুক্ষ্ম ছিদ্র	randhra, sūkṣma chidra
leakage	ক্ষরণ	kṣaraṇ
least	ন্যূনতম	nyūnatama
~ action	~ ক্রিয়া	~ kriyā
leather	পাকা চামড়া	pākā cāmdā
legal chemistry	বিচার সহায়ক রসায়ন	vicār sahāyak rasāyan
lens	লেন্স, আতস কাচ	lens, ātas kāc

lens, achromatic	অবণ্ণ/অবণ্ণ'ক লেন্স	avārṇ/avaraṇak lens
lethal dose	ধাতক মাত্রা	ghātak mātrā
level (adj)	অনুভূমিক, জলসম, সমতল	anubhūmik, jalsama, samatal
~ (noun)	তল, পৃষ্ঠ, স্তর	tal, pṛṣṭha, star
~, sea	সমুদ্র পৃষ্ঠ	samudra pṛṣṭha
~, sub	অনুস্তর, উপস্তর	anustar, upastar
~, water	জল তল/পৃষ্ঠ	jal tal/pṛṣṭha
levorotation	বামাবর্তন	vāmāvartan
levorotatory	বামাবর্তী' পদার্থ	vāmāvartī padārtha
substance		
Lewis acid	লুইস অ্যাসিড/অম্ল	luis æsid/amlā
~ base	~ ক্ষারক	~ kṣārak
life	আয়ু, জীবনকাল	āyu, jīvankāl
~, half	অধ' আয়ু/জীবনকাল	ardha āyu/jīvankāl
lift	উত্থান বল	uththān val
ligand	লিগ্যাণ্ড, সংলগ্নক	ligæṇḍ, san̄ lagnak
~ ison.erism	~ সমাবয়বতা	~ samāvayavatā
~, bidentate	দ্বিদন্তী লিগ্যাণ্ড	dvidantī ligæṇḍ
~, monodentate	একদণ্তী ~	ekdantī ~
light (noun)		
~ (adj)	আলো, আলোক,	ālo, ālok
~ absorption	লঘু/হাল্কা	laghu/hālkā
~ hydrocarbon	আলোক অবশেষণ	ālok avaśoṣaṇ
~ metal	লঘু হাইড্রোকার্বন	laghu hāidrokarban
~ oil	~ ধাতু	~ dhātu
~ quantum	~ তৈল	~ taila
~ ray	আলোক কোয়াণ্টাম	ālok koyāntām
~ sensative	~ রশ্মি	~ raśmi
~ year	~ সূবেদৈ	~ suvedī
~, aberration	~ বর্ষ'	~ varṣa
~, beam of	~ অপেরণ/বিপপন	~ aperaṇ/vipathaṇ
~, diffusion of	কিরণপুঞ্জ,	kiraṇpuñja,
~, dispersion of	কিরণগুচ্ছ	kiraṇguccha
	আলোর ব্যাপন/বিক্ষেপণ	ālor vyāpan/vikṣepaṇ
	~ বিচ্ছুরণ	~ vicchuraṇ

ight, monochromatic	একবণ্ণী আলো	ekvarṇī ālo
~, polarised	সমবর্ত্তি/ধ্রুবিত আলো	samavartita/dhruvita ālo
~, unpolarised	অসমবর্ত্তি/অধ্রুবিত ~	asamavartita/ adhruvita ~
~, wave of lightning	আলোক তরঙ্গ বজ্র ; বিদ্যুৎ, বিজলী, তড়িৎ	ālok tarāṅga vajra ; vidyut, vijalī, taḍit
~ discharge	বজ্রপাত ; আলোক নিঃস্ব বজ্রপাত ; আলোক নিঃস্ব	vajrapāt ; ālok niḥsvara
~, flash of lignite	বিদ্যুৎচমক, আলোর ঝলক	vidyutcamak, ālor jhalak
like charge	লিগনাইট	lignāit
~ forces	সমপ্রকৃতি-আধান,	saṃprakṛti-ādhāna
likeness	স্বজ্ঞাতীয় আধান	svajātiya ādhāna
lime	সম্মুখ বল	sammukh val
~ kiln	সাদৃশ্য	sādṛśya
~ light	চূন	cun
~ stone	~ ভাটি	~ bhāṭi
~ water	চূনের আলো	cuner ālo
~, hydrated	চূনাপাথর	cunāpāthar
~, milk of	চূন-জল	cun-jal
~, quick	সোদক চূন	sodak cun
~, slaked	চূন গোলা	cun golā
~, slaking of	পোড়াচূন	podācun
~, soda-limit	কালিচূন	kalicun
~, elastic	কালিকরণ	kalikaraṇ
~, lower	সোডালাইম	sodālāim
~, upper	সৈমা	sīmā
limitation	স্থিতিস্থাপক সৈমা	sthitiṣṭhāpak sīmā
limited	নিম্ন ~	nimna ~
	উর্ধ্ব ~	ūrdhva ~
	সৈমাবদ্ধতা	sīmāvaddhatā
	সৈমিত, সসৈম	sīmita, sasīm

limiting condition	সীমান্ত শর্ত	sīmānta śarta
~ density	~ /চরম ঘনত্ব	~ /caram ghanatva
~ equilibrium	~ সাম্য	~ sāmya
~ friction	চরম ঘষণা	caram gharṣaṇ
~ point	পরিগাম বিন্দু	pariṇām vindu
~ value	সীমান্ত/প্রাণ্তিক মান	sīmānta/prāṇtik mān
~ velocity	~ বেগ	~ veg
limits, maximum	গরিষ্ঠ লঘিষ্ঠ সীমা	garīṣṭha laghiṣṭha
minimum		sīmā
line	রেখা	rekhā
~ of action	ক্রিয়া রেখা	kriyā rekha
~ of force	বল ~	vala ~
~ of impact	সংঘাত/সংঘষণ রেখা	saṅghāt/saṅghaṣaṇ rekha
~ of spectrum	বণ্ণ রেখাচ্ছটা	varṇa rekhačchāṭā
~ segment	রেখাংশ	rekhaṇiśa
~ spectrum	রেখা বণ্ণালি	rekha varṇāli
linear	রৈখিক, রেখীয়।	raikhik, rekhiya ;
	একঘাত	ekghāṭ
~ acceleration	রৈখিক ত্বরণ	raikhik tvaraṇ
~ accelerator	~ ত্বরক	~ tvarak
~ combination	~ সংযোগ	~ saṅyoga
~ ~ of atomic orbitals	পারমাণবিক অরবাইটালের সরল সংযোগ	pāramāṇavik arbāṭāler saral saṅyoga
~ equation	একঘাতী/সরল সমীকরণ	ekghāṭī/saral samikaraṇ
~ expansion	দৈর্ঘ্য প্রসারণ	dairgha prasāraṇ
~ function	একঘাতী/রৈখিক ফলন	ekghāṭī/raikhik phalan
~ functional	রৈখিক সমাকল অপেক্ষক	raikhik samākal apekṣak
~ magnification	~ বিবর্ধন	~ vivardhan
~ momentum	~ ভরবেগ	~ bharveg
~ oscillator	~ দোলক / কম্পক / স্পন্ডক	~ dolak / kampak/ spandak

linear strain	ରୈଥିକ ତତ୍ତ୍ଵ/ବିକାରାଙ୍କ	raikhik tati/vikarāṅka
linearity	ରୈଥିକତା, ସରଳତା	raikhikatā, saralatā
~ of equation	ସମୀକରଣେର ରୈଥିକତା	samīkaraner raikhikatā
lines, dark	କୁଷ୍ଣ ରେଖା	kṛṣṇa rekha
~, Fraunhofer	ଫ୍ରାଉନ୍ହୋଫାର ~	phrāunhophār ~
~, spectral	ବଣ୍ଟାଳି ~	varṇāli ~
lining	ଆସ୍ତରଣ	āstaraṇ
link	ସଂଘୋଜକ	sāñ yojak
linkage	ସଂଘୋଗ, ବନ୍ଧନ	sāñ yog, vandhan
~ isomerism	ବନ୍ଧନ ସମାବସ୍ଥବତା	vandhan samāvayavata
linseed oil	ତିସିର ତୈଲ	tisir taila
liquefaction	ତରଲୀକରଣ ; ତରଲୀଭବନ, ତରଲନ	taralikaraṇ ; taralibhavaṇ, taralan
~ of gases	ଗ୍ୟାସେର ତରଲୀକରଣ	gæser taralikaraṇ
liquefy	ତରଲ କରା	taral karā
liquefied natural gas	ତରଲିତ ପ୍ରାକୃତିକ ଗ୍ୟାସ	taralita prākṛtik gæs
~ petroleum ~	~ ପେଟ୍ରୋଲିସ୍ୟାମ ~	~ petroliyām ~
liquid	ତରଲ	taral
~ air	~ ବାୟୁ	~ vāyu
~ bath	~ ଗାହ	~ gāha
~ chromatography	~ କ୍ରୋମାଟୋଗ୍ରାଫୀ	~ kromāṭogrāphī
~ crystal	~ କେଲାମ	~ kelās
~ fuel	~ ଜ୍ଵାଳାନି	~ jvālāni
~ junction potential	~ ସଂଧି ବିଭବ	~ sandhi vibhav
~ state	~ ଅବସ୍ଥା	~ avasthā
liquidus	~ ମୀମା	~ sīmā
liquor ammonia	ଗାଡ଼ ଅଯାମୋନିଆ ତରଲ	gāḍha aymoniya taral
~, ammonia	ତରଲ ~	taral ~
litharge	ମୁଦ୍ରାଶ୍ଵଥ, ଲିଥାର୍ଜ	mudrāsaṅkha, lithārj
lithium	ଲିଥିସ୍ୟାମ	lithiyām
lithosphere	ଶିଳାମଣିଡଳ, ଅଶମମଣିଡଳ	śilāmaṇḍal, aśamamaṇḍal

litre (unit)	লিটার	litār
litmus, blue	নীল লিটমাস	nīl litmās
~, red	লাল ~	lāl ~
lixivate	অনুস্নাবিত করা	anusrāvita karā
lixivation	অনুস্নাবণ	anusrāvaṇ
load stone	চূমক পাথর	cumvak pāthar
lobe	খণ্ড, পালি	khaṇḍa, pāli
lobed	খণ্ডত	khaṇḍita
local action	স্থানীয় ক্রিয়া	sthānīya kriyā
localization	স্থানবন্ধ করা	sthānavaddha karā
localized	~, সীমাবন্ধ	~, sīmāvaddha
~ molecular orbitals	সীমাবন্ধ আণবিক অরবাইটাল সমূহ	sīmāvaddha āṇavik arbāitāl samūha
locus	সঞ্চার পথ	sañcār path
logarithm	লগারিদম,	lagāridam,
	লঘু গুণক	laghu guṇak
~, base of	লগারিদমের নির্ধান	lagāridamer nidhān
~, characteristic of	~ পূর্ণ'ক / পূর্ণ'ংশ	~ pūrṇak / pūrṇānī sa
~, common	সাধারণ লগারিদম	sādhāraṇ lagāridam
~, mantissa of	লগারিদমের অংশক	lagāridamer an śak
~, natural	সাধারণ / নেপিরীয় / e-নির্ধানী লগারিদম	sādhāraṇ / nepirīya / e-nidhānī lagāridam
logarithmic	লগারিদমীয়, লঘু গুণকীয়	lagāridmiya, laghu guṇakīya
~ table	~ সারণী, লগটেবল	~ sāraṇī, logṭebil
lone pair	নিঃসঙ্গ জোড়	niḥsaṅga jod
long chained fatty acid	দীর্ঘ' শৃঙ্খল ফ্যাটি অ্যাসিড	dīrgha śrṅkhal phæṭi æsid
longevity	জীবনকাল, আয়ুষ্কাল	jīvankāl, āyuṣkāl
longitudinal	অনু-দৈর্ঘ্য'	anudairghya
~ expansion	~ প্রসার	~ prasār
~ section	দীর্ঘ'চ্ছেদ	dīrghacched
~ strain	অনু-দৈর্ঘ্য' বিকৃতি	anudairghya vikṛti
~ stress	~ পৰ্যন্ত	~ pīḍan

low	অল্প ; নিম্ন ; লঘু-	alpa ; nimna ; laghu
~ temperature	নিম্ন তাপমাত্রা / উষ্ণতা	nimna tāpmātrā / uṣṇāṭā
lowering of freezing point	হিমাকের অবনমন	himāñker avanaman
~, relative	আপেক্ষিক ~	āpekṣik ~
lowest	নিম্নতম	nimnatama
lubricant	পিচ্ছলকারক	picchilkārak
lubricating oil	~ তেল	~ taila
lubrication	পিচ্ছলকরণ	picchilkaraṇ
lumen (unit)	লুমেন	lumen
luminance	প্রদীপ্তি, ওজ্জ্বলাঙ্ক	pradīpti, aujjvalāṅka
luminescence	সংবীপ্তি	sāri dīpti
~, chemi-	রাসায়নিক সংবীপ্তি	rāśāyanik sāri dīpti
~, photo	আলোক- ~	ālok- ~
~ thermo	তাপ- ~	tāp- ~
luminescent	সংবীপ্তিশীল	sāri dīptisīl
luminosity	জ্যোতি	jyoti
luminous	(প্র)দীপ্তি	(pra)dīpta
~ body	দীপ্তি বস্তু	dīpta vastu
~ flame	প্রদীপ্তি শিখা	pradīpta śikhā
lustre	দ্যুতি, ওজ্জ্বল্য	dyuti, aujjvalya
~, metallic	ধাতব ~	dhatava ~
lutetium	লুটেসিয়াম	luṭesiyām
lux (unit)	লাক্স	lāks
lyo	তরল, দ্রাবক	taral, drāvak
lyophilic	দ্রাবকাসক্ত	drāvakāsakta
lyophobic	দ্রাবক বিদ্রেসী, দ্রাবকাতঙ্কী	dravak vidvesī dravakātaṅkī

M m

machine	ষট্ট, কল, মেশিন	yantra, kal, meśin
macromolecule	অতিকায়-অণু	atikāy-aṇu
magic number	জাদু সংখ্যা	jādu sanī khyā
magnesia mixture	ম্যাগনেশিয়া মিশ্রণ	mægnesia miśraṇ
magnesium	ম্যাগনেশিয়াম	mægnesiyām
magnet	চূম্বক	cumvak
magnetic	চৌম্বক, চূম্বকীয়	caumvak, cumvakīya
~ dipole	~ দ্বিমেরণ / দ্বিধ্রুব	~ dvimeru / dvidhruva
~ ~ moment	~ ~ প্রাবল্য / ভ্রামক	~ ~ prāvalya / bhrāmak
	~ দ্বিধ্রুব ~ / ~	~ daidruva ~ / ~
~ field	~ ক্ষেত্র	~ kṣetra
~ ~, intensity of	~ ~ প্রাবল্য / তীব্রতা	~ ~ prāvalya / . tībratā
~ flux	~ ফ্লাক্স / অভিবাহ	~ phlāks/ abhivāha
~ induction	~ আবেশ	~ āveś
~ ~ (phenomenon)	~ আবেশন	~ āveśan
~ intensity	~ ক্ষেত্র তীব্রতা	~ kṣetra tībratā
~ moment	~ ভ্রামক	~ bhrāmak
~ permeability	চূম্বকশীলতা	cumvakśilatā
~ process	চৌম্বক পদ্ধতি	caumvak paddhati
~ separation	~ পৃথকীকরণ	~ pṛthakīkaraṇ
~ substance	~ পদার্থ	~ padārtha
~ susceptibility	~ প্রবণতা / গ্রাহিতা	~ pravaṇatā/ grāhitā
magnetism	চূম্বকত্ব	cumvakatva
magnetization	চূম্বকন	cumvakan
magnetochemistry	চৌম্বক রসায়ন	caumvak rasāyan
magnetometer	চূম্বকভূমাপী	cumvakatvamāpī
magnetometric	~	~
magnetometry	চূম্বকভূমিতি	cumvakatvamiti
magnetoscope	চূম্বকভূমণ্ডলী	cumvakatvadarsī
magnification	বিবর্ধন	vivardhan

magnifier	বিবর্ধক	vivardhak
magnify	বিবর্ধিত করা	vivardhita karā
magnifying glass	বিবর্ধক কাচ	vivardhak kāc
magnitude	(পরি)মাণ, মাত্রা	(pari)māṇ, mātrā
major	মুখ্য, প্রধান	mukhya, pradhān
~ axis	~ অক্ষ	~ akṣa
make and break	যোগ ও ছেদ	yog o ched
malleability	ঘাত সহনীয়তা	ghāt sahanīyatā
malleability	ঘাত সহতা	ghat sahatā
malleable	ঘাত সহ, নমনীয়	ghat saha, namanīya
malt	অঙ্কুরোদ্গম ঘব, সীরা, মল্ট	aṅkurodgam yav sīrā, malt,
manganese	ম্যাঞ্জানীজ	mængānij
manometer	প্রেষমাপী, চাপমান ঘন্ট, চাপমাপক, ম্যানোমিটার	preṣmāpi, cāpmān yantra, cāpmāpak, mənomitār
.	সার	sār
manure	~ প্রয়োগ	~ prayog
manuring	মার্বেল	mārbel
marble	মাশ গ্যাস	mārs gæs
marsh gas	ভর	bhar
mass	~ ক্রিয়া	~ kriyā
~ action	~ ~ সূত্র	~ ~ sūtra
~ ~, law of	~ দ্রুটি / বিচ্যুতি	~ truṭi / vicyuti
~ defect	~ শক্তি তুল্যতা	~ śakti tulyatā
equivalent		
~ number	~ সংখ্যা	~ sanī khyā
~ spectography	~ বণ্টালি লেখী	~ varṇalī lekhī
~ spectrometer	~ বণ্টালি মাপী	~ ~ māpi
~, active	সক্রিয় ভর	sakriya bhar
~, centre of	ভর কেন্দ্র	bhar kendra
massecuite	ম্যাসেকুইট	mæsekuit
material (noun)	সামগ্ৰী, দ্রব্য, উপাদান	sāmagrī, dravya, upādān

material (adj)	জড়	jaḍ
matte	ম্যাট	mæṭ
mathematical	গাণিতিক, গণতীয়	gāṇitik, gaṇitīya
mathematics	গণিত	gaṇit
matrix	মেট্রিক্স	mēṭriks
matter	পদার্থ, বস্তু	padārtha, vastu
~, kinetic theory of	পদার্থের বণ্ণ গতিবাদ	padārther kaṇā gativād
~, molecular theory of	পদার্থের আণব গঠন তত্ত্ব	padārther āṇav gaṭhan tattva
~, properties of	~ ধর্ম	~ dharma
maximum	চরম ; গরিষ্ঠ, বহুতম ; উচ্চতম	caram ; gariṣṭha, vṝhattama ; uccatama
~ constant	সর্বোচ্চ স্থির	sarvocca sthir
boiling mixture	স্ফুটনান্তকী মিশ্রণ	sphuṭanāṅkī miśraṇ
mean	গড়, মধ্যক	gad̄, madhyak
~ free path	~ মুক্ত পথ	~ mukta path
~ life	~ আয়ু	~ āyu
~ square velocity	~ বর্গিত বেগ	~ vargita veg
~ ~ ~, root	~ ~ বেগের মূল	~ ~ vegeṛ mūl
~ value	~ মান	~ mān
measure	মাপ ; মান ; পরিমাপক	māp ; mān ; parimāpak
measurement	(পরি)মাপন, মাপ	(pari)māpan, māp
measuring (noun)	মাপন	māpan
~ (adj)	মাপক	māpak
~ cylinder	~ চোঙ / সিলিংডার	~ coṇ / siliṅdār
~ flask	~ ফ্লাস্ক	~ phlāsk
~ rod	~ রড	~ rad̄
machanical	যান্ত্রিক	yāntrik
~ equilibrium	~ সাম্য	~ sāmya
~ equivalent	~ তুল্যাঙ্ক	~ tulyāṅka
~ mixture	সাধারণ মিশ্রণ	sādhāraṇ miśraṇ
mechanics	বলবিজ্ঞান	valavijñān
~, quantum	কোষ্টাম বলবিজ্ঞান	koyaṇṭām valavijñān
~, wave	তরঙ্গ ~	taraṅga ~

mechanism	ক্রিয়াবিধি, কার্যবিধি	kriyāvidhi, kāryavidhi
	কলা কৌশল	kalā kauśal
~, free radical	মুক্ত মূলক ক্রিয়াবিধি	mukta mūlak kriyāvīdhī
~, ionic	আয়নীয় ক্রিয়াবিধি	āyanīya kriyāvidhi
~, polar	সমেরু ~	sameru ~
medicinal chemistry	ভেষজ রসায়ন	bheṣaja rasāyan
~ plant	বনৌষধি	vanauṣadhi
medicine	ঔষধ	ausadh
medium	মাধ্যম	mādhyam
~, gaseous	গ্যাসীয় মাধ্যম	gæsiya mādhyam
~, heterogeneous	অসমসত্ত্ব ~	asamasattva ~
~, homogeneous	সমসত্ত্ব ~	samasattva ~
~, liquid	তরল ~	taral ~
melt	গলনা ; গলিত বস্তু	galanā ; galita vastu
melting	গলন	galan
~ point	গলনাঙ্ক	galanāṅka
membrane	বিল্লী	jhillī
~, semipermeable	অর্ধ প্রবেশ্য বিল্লী	ardha praveśya jhillī
mendelevium	মেণ্ডেলিভিয়াম	meṇḍelibhiyām
mercuration	পারদ নিবেশন	pārad niveśan
mercurize	~ নিবেশ করা	~ niveś karā
mercury	~, পারা	pārad, pārā
~ arc lamp	~ আক' বাতি	~ ārk vāti
~ column	~ শৃঙ্গ	~ stambha
~ vapour lamp	~ বাষ্প বাতি	~ vāṣpa vāti
meso compound	মেসো / অন্তঃপূরিত যৌগ	meso/antaḥpūrita yauga
mesomer	সংস্পন্দক	samspandak
mesomerism	সংস্পন্দন	samspandan
meson	মেসন	mesan
~, μ	মিউ মেসন	miu mesan
~, π	পাই ~	pāi ~
metabolic	বিপাকীয়, উপাপচয়ী	vipākīya, upāpacayī
metabolism	বিপাক, উপাপচয়	vipāk, upāpacay

metal	ধাতু	dhātu
~ coated	~ লেপিত	~ lepita
~ extraction	~ নিষ্কাশন	~ niṣkāśan
~ metal bond	আল্ট্রাধাতু বন্ধন	āntardhātu vandhan
~, alkali	ক্ষার ধাতু	kṣār dhātu
~, alkaline earth	ক্ষারীয় মৃত্তিকা ধাতু	kṣāriya mṛttikā dhātu
~, base	ক্ষারক ধাতু	kṣārak dhātu
~, bell	কাঁসা	kāśā
~, coinage	মুদ্রা ধাতু	mudrā dhātu
~, currency	~ ~	~ ~
~, hard	কঠিন ~	kathin ~
~, inner	অন্তরতর সংবিগত	antaratar
transitional	ধাতু	sandhigata dhātu
~, light	লঘু ধাতু	laghu dhātu
~, noble	বর ~	vara ~
~, non-	অধাতু	adhātu
~, transitional	সংবিগত ধাতু	sandhigata dhātu
metallic	ধাতব	dhātava
~ bond	~ বন্ধন	~ vandhan
~ klink	~ শব্দ	~ śavda
~ lustre	~ ওজ্জ্বল্য	~ aujjvalya
~ properties	~ ধর্ম	~ dharma
~, non-	অধাতব	adhātava
metalloid	ধাতুকল্প	dhātukalpa
metallurgical process	ধাতু নিষ্কাশন প্রক্রিয়া	dhātu niṣkāśan prakriyā
metallurgy	~ বিদ্যা	~ vidyā
metamer	বর্গ সমাবয়ব/সমাংশক	varga samāvayav / samāṁśak
metamerism	~ সমাবয়বতা, ~ সমাংশকতা	~ samāvayavatā, ~ samāṁśakatā
meta	মেটা	metā
metamorphic	রূপান্তরিত	rūpāntarita
metamorphism	রূপান্তর	rūpāntar
metamorphosis	~	~

metastable	ମିତକ୍ଷାରୀ / କ୍ଷଣକ୍ଷାରୀ	mitasthāyī / kṣaṇasthāyī
~ equilibrium	~ / ~ ସାମ୍ୟ	~ / ~ sāmya
meteorology	ଆବହ ବିଜ୍ଞାନ	āvaha vijñān
method	ପ୍ରଣାଲୀ, ପର୍ଯ୍ୟତ ; ବିଧି, ରୀତି ; ଉପାୟ	pranālī, paddhati ; vidhi, rīti ; upāy
methylated spirit	ମିଥାଇଲୀକୃତ ଶିପରିଟ	mithāilikṛta spiriṭ
methylating agent	ମିଥାଇଲୀକାରକ	mithāilikārak
methylation	ମିଥାଇଲୀକରଣ	mithāilikaraṇ
mica	ଅନ୍ଦ, ମାଇକା	abhra, māikā
micro	ଅଣ୍ଠ	aṇu
micro-analysis	ଅଣ୍ଠ ମ ହା ବିଶ୍ଲେଷଣ	aṇu matrā viślesaṇ
micro-balance	ଅଣ୍ଠ ତୁଳା	aṇu tulā
microbe	ଜୀବାଣ୍ଠ	jīvāṇu
microburette	ଅଣ୍ଠ ବ୍ୟୁଟେ	aṇu bureṭ
micro-burner	~ -ଜ୍ଵାଳକ	~ -jvālak
micro-chemical	~ -ରାସାୟନିକ	~ -rāsāyanik
micro-chemistry	~ -ରାସାୟନ, କଣା- ~	~ -rasāyan, kaṇā- ~
micro-crystal	ଅଣ୍ଠ-କେଲାସ	aṇu-kelās
micro-crystalline	~ -କେଲାସୀ	~ -kelāsī
micron (unit)	ମାଇକ୍ରୋନ	māikron
micro-organism	ଜୀବାଣ୍ଠ	jīvaṇu
micro-pipette	ଅଣ୍ଠ-ପିପେଟ	aṇu-pipeṭ
microscope	ଅଣ୍ଠ-ବୀକ୍ଷଣ ସଂତ୍ରେଣ୍ଟ	aṇuvikṣaṇ yantra
~, electron	ଇଲେক୍ଟ୍ରନ ଅଣ୍ଠ-ବୀକ୍ଷଣ ସଂତ୍ରେଣ୍ଟ	ilekṭran aṇuvikṣaṇ yantra
microscopic size	ଆଣ୍ଠ-ବୀକ୍ଷଣିକ ଆକାର	āṇuvikṣaṇik ākār
microwave	ଅଣ୍ଠ-ତରଙ୍ଗ	aṇu-taraṅga
middle oil	ମଧ୍ୟମ ତୈଲ	madhyam taila
migrate	ପ୍ରଚରଣ, ଅଭିଗମନ କରା	pracaraṇ, abhigaman karā
migration	~, ~	~, ~
~ of ion	ଆୟନେର ଅଭିଗମନ	āyaner abhigaman
migratory	ପ୍ରଚରଣଶୀଳ,	pracaraṇśīl,

milk	ଅଭିଗମନଶୀଳ ଦ୍ୱାଧ, ଦ୍ୱାଧ	abhibgamansīl dudh, dugdha
~ of lime	ଗୋଲାଚୁନ, ଚୁନଗୋଲା	golācun, cungolā
~ of sulphur	ଗନ୍ଧକ କ୍ଷୀର	gandhak kṣīr
~ sugar	ଦ୍ୱାଧ ଶକ'ରା	dugdha śūkarā
milky	ଦ୍ୱାଧବ୍ୟ, ଦ୍ୱାଧେର ନ୍ୟାଯ	dugdhabat, dudher nyāy
milli	ମିଲି (୧୦ ⁻³ , 10 ⁻⁸)	mili (୧୦ ⁻³ , 10 ⁻⁸)
~ ampere	~ ଅମ୍ପିଯାର	~ ampiyar
~ bar	~ ବାର	~ bār
~ curie	~ କୁରୀ	~ kurī
~ equivalent	~ ତୁଳ୍ୟାଙ୍କ	~ tulyāṅka
~ gramme	~ ଗ୍ରାମ	~ grām
~ litre	~ ଲିଟାର	~ liṭār
~ meter	~ -ମିଟାର	~ -miṭār
~ micron	~ ମାଇକ୍ରୋନ	~ -māicron
million	ଦଶଲକ୍ଷ	daślakṣa
millivolt	ମିଲିଭୋଲ୍ଟ	milibhoṭ
mine	ଖଣ୍ଡ	khani
miner	ଖଣିକ	khnik
mineral	ଖଣିଜ, ଖଣିଜ ଦ୍ରୁଵ୍ୟ	khanij, khanij dravya
~ acid	~ ଆସିଡ	~ æsid
~ black	~ କାଳୋ ରଙ୍ଗ	~ kālo rañjak
~ oil	~ ତୈଲ	~ taila
~ salt	~ ଲବଣ	~ lavaṇ
~ water	~ ଜଳ	~ jal
~ wax	~ /ପେଟ୍ରୋଲିୟାମ ମୋମ	~ /peṭroliyām mom
mineralogy	ଖଣିଜ ବିଜ୍ଞାନ / ବିଦ୍ୟା	khanij vijñān / vidyā
mining	ଖଣିବିଦ୍ୟା	khanividyā
miniscus, lower	ନିମ୍ନ ଚନ୍ଦ୍ରକ/ମିନିଶକ୍ତାସ	nimna candrak/ miniskās
~, upper	ଉର୍ଧ୍ଵ ~ / ~	ūrdhva ~ / ~
minium	ସୀସ ସିନ୍ଦୂର	sīs sindur
mirror image	ପ୍ରତିବିଚ୍ଛ୍ଵ, ଆସନାର ପ୍ରତିଚ୍ଛବି	prativimva, āyanār praticchabi

miscibility	মিশ্রণীয়তা	miśraṇīyatā
miscible	মিশ্রণীয়	miśraṇīya
mist	কুষ্মাশা	kuyāśā
mixed acid	মিশ্র অ্যাসিড	miśra æsid
~ base	~ ক্ষারক	~ kṣārak
~ melting point	~ গলনাঙ্ক	~ galanāṅka
mixing	মিশ্রণ	miśraṇ
mixture	মিশ্রিত বস্তু, মিশ্র	miśrita vastu, miśra
mobile	সচল, পরিপ্লব	sacal, pariplava
~ liquid	সচল তরল	~ taral
mobility	সচলতা, গতিশীলতা ; পরিপ্লবতা	sacalaṭā, gatiśīlaṭā ; pariplavatā
~ co-efficient	সচলতা গুণাংক	sacalaṭā guṇāṅka
mode	বিধি, রীতি, ধরন, প্রকৃতি	vidhi, rīti, dharan, prakṛti
~ of reaction	বিক্রিয়ার রীতি / ধরন	vikriyār rīti / dharan
model	মডেল, নকশা, ছাঁচ	model, nakṣā, cūḍāc
moderator	মন্দক, নিয়ন্ত্রক	mandak, niyantrak
modification	রূপান্তর, পরিবর্তন	rūpāntar, parivartan
~, allotropic	বহু-রূপে ~	vahurūpe ~
moist	আদ্র	ārdra
moisten	~ করা, ভেজান	~ karā, bhejāna
moisture	আদ্রতা	ārdratā
moisturizer	আদ্রতাকারক	ārdratākārak
molal	মোলাল, গ্রাম আণ্঵িক	molāl, grām āṇvik
~ solution	~ দ্রবণ, গ্রাম-আণ্঵িক দ্রবণ	~ dravaṇ, grām āṇvik dravaṇ
molality	গ্রাম আণ্঵িকতা, মোলালিটি	grām āṇvikatā, molālitī
molar	গ্রাম আণ্঵িক, গ্রাম আণব, মোলার	grām āṇavik, grām āṇav, molār
~ concentration	আণব গাঢ়ত্ব	āṇav gāḍhatva
~ solution	(গ্রাম) আণব দ্রবণ	(grām)āṇav dravaṇ
~ surface tension	আণব প্রস্থটান	āṇav prasthaṭan
~ volume	~ আয়তন	~ āyatan

molarity	ଗ୍ରାମ ଆଣ୍ଵିକତା	grām āṇavikatā
molasses	ଚିଟେ ଗୁଡ଼	cīṭe guḍ
mole	ମୋଲ, ଗ୍ରାମ ଆଣ୍ବ, ଗ୍ରାମ ଆଣ୍ଵିକ	mol, grām āṇav, grām āṇavik
	ଗ୍ରାମ ଅଣ୍ଟ, ଅଣ	grām aṇu, aṇa
~ association	ଆଣ୍ଵିକ ସଂଯୋଜନ / ସଂଗ୍ରହଣ	āṇavik saṁyojan / sangruṇan
~ fraction	ମୋଲ ଭଗ୍ନାଂଶ	mol bhagnāñśa
~, gram	ଗ୍ରାମ ଆଣ୍ବ, ମୋଲ, ଗ୍ରାମ ଆଣ୍ଵିକ, ଗ୍ରାମ ଅଣ୍ଟ, ଅଣ	grām āṇav, mol, grām āṇavik, grām aṇu, aṇa
molecular	ଆଣ୍ଵିକ, ଆଣ୍ବ	āṇavik, āṇav
~ association	ଆଣ୍ବ ସଂଯୋଜନ	āṇav saṁyojan
~ biology	ଅଣ୍ଟ-ଜୀବବିଦ୍ୟା	aṇu-jīvavidyā
~ compound	ଆଣ୍ଵିକ ଘୋଗ	āṇavik yauga
~ conductivity	~ / ଆଣ୍ବ ପରିବାହିତା	~ / āṇav parivāhitā
~ depression	ଗ୍ରାମ ଆଣ୍ଵିକ ଅବନମନ	grām āṇavik
constant	ସ୍ଥିରାଂକ	avanaman sthirāṅka
~ diffusion	ଆଣ୍ଵିକ ବ୍ୟାପନ	āṇavik vyāpan
~ distillation	ଅଣ୍ଟ-ପାତନ	aṇu-pātan
molecular elevation	ଗ୍ରାମ ଆଣ୍ଵିକ ଉନ୍ନୟନ	grām āṇavik unnayan
constant	ସ୍ଥିରାଂକ	sthirāṅka
~ formula	ଆଣ୍ଵିକ ସଂକେତ	āṇavik saṁket
~ rearrangement	~ ପୁନର୍ବିନ୍ୟାସ	~ punarvinyās
~ rotation	~ ଘୂର୍ଣ୍ଣ	~ ghūrṇan
~ structure	~ ଗଠନ	~ gaṭhan
~ weight	~ ଗୁରୁତ୍ୱ / ଓଜନ	~ gurutva / ojan
~ ~, gram	ଗ୍ରାମ ଆଣ୍ଵିକ ଗୁରୁତ୍ୱ, ଗ୍ରାମ ମୋଲ, ଅଣ	grām āṇavik gurutva, grām mol, aṇa
molecularity	ଆଣ୍ଵିକତା	āṇavikatā
~ of a reaction	ବିକ୍ରିଯାର ଆଣ୍ଵିକତା	vikriyār āṇavikatā
·molecule	ଅଣ୍ଟ	aṇu
·molybdenum	ମଲିବଡେନାମ	malibdeñām
moment	ଭ୍ରାମକ, ଘୂର୍ଣ୍ଣକ, ଆଘୁଣ୍ଣ	bhrāmak, ghūrṇak, āghūrṇa

moment of a couple	দ্বন্দ্বের প্রামক	dvandver bhrāmak
~ of a dipole	দ্বিধূব-আঘৃণ‘, দ্বিমেরু-প্রামক	dvidhruva-āghurṇa, dvimeru-bhrāmak
~ of a force	বলের ~	valer ~
~ of a magnet	চৌম্বক ~	caumvak ~
~ of inertia	জ্ঞাড় ~	jāḍya ~
~ of momentum	কের্ণিক / ~ ভরবেগ	kauṇik / ~ bharveg
~, magnetic	চৌম্বক ~	caumvak ~
momentum	ভরবেগ	bharveg
~, angular	কের্ণিক ভরবেগ	kauṇik bharveg
mono	এক	eka
monoacidic	একাল্জীক	ekāmlīk
monoatomic	একপরমাণুক	ekparamāṇuk
monobasic	এক ক্ষারকীয়	ek kṣārakīya
monochromatic	একবণী‘	ekvarṇī
monoclinic	একনত	eknata
monocyclic	একচক্রী	ekcakrī
monomer	একলক	eklak
monomolecular	একাণ্ডক	ekāṇuk
monoplane	একতল	ektal
monotone	একনিষ্ঠ	ekdiṣṭa
monotropic	একরূপী	ekrūpī
monotropy	একরূপতা, একনিষ্ঠতা‘ বহুরূপতা	ekrūpitā, ekadigavartī
		vahurūpatā
monovalent	একযোজী	ekyojī
monovariant	একচর	ekcar
moonstone	চন্দ্ৰকান্ত	candra kānta
mordant	রাগবন্ধক	rāgavandhak
mortar pestle	খল নুড়ি	khal nuḍi
mother liquor	শেষ দ্রব	śes drava
motion	গতি	gati
~, Brownian	ব্রাউনীয় গতি	brāunīya gati
~, circular	বৃত্তীয় / আবৃত‘/ চক্র গতি	vṛttiya / āvarta / cakra gati

motion, downward	ଅଧୋଗତି	adhogati
~, forward	ଅପ୍ରଗତି,	agragati,
	ସମ୍ମଧୁଖଗତି	sammukh gati
~, relative	ଆପେକ୍ଷକ ଗତି	āpeksik gati
~, simple	ସରଳ ଦୋଳ ଗତି,	saral dol gati,
	harmonic	
	~ ଦୋଳନ	~ dolan
~, uniform	ସ୍ଵାମ ଗତି	sušam gati
~, upward	ଉଥର୍ବଗତି,	ūrdhvagati,
	ଉଥର୍ବମୁଖୀ ଗତି	ūrdhvamukhī gati
~, variable	ଅସମଗତି	asamagati
~, wave	ତରଙ୍ଗ ଗତି	tarañga gati
motionless	ଗତିହୀନ	gatihīn
mount	ଧାରକ	dhārak
mounting	ସ୍ଥାପନ ବ୍ୟବସ୍ଥା	sthāpan vyavasthā
movement	(vi)ଚଲନ, ଗତି	(vi)calan, gati
moving	ଚଲତା, ଗତିମାନ	calanta, gatimān
~ boundary	~ ସୀମା ପ୍ରଣାଲୀ	~ sīmā pranālī
	method	
mucous	ଶୈଳିଷ୍ମିକ, ଶୈଳମ୍	ślaiśmik, śleśma
~ membran	~ ବିଲ୍ଲୀ	~ jhillī
mucus	ଶୈଳମ୍	śleśmā
multiple	ବହୁ, ନାନା, ଏକାଧିକ ;	vahu, nānā, ekādhik ;
	ଗୁଣିତକ	guṇitak
~ bond	ବହୁ ଯୋଜକ/ବନ୍ଧନ	vahu yojak/vandhan
~ covalent bond	ଏକାଧିକ ସମୟୋଜୀ ~	ekādhik samayojī ~
~ hearth furnace	ବହୁତଳ ଚୁଲ୍ଲୀ	vahutal cullī
~ ionization	ବହୁ ଆସନନ	vahu āyanan
~ proportion	ଗୁଣାନ୍ତପାତ	guṇānupāt
~, sub	ଅବଗୁଣିତକ	avaguṇitak
multiplication	ଗୁଣ, ବହୁଲୀଭବନ ;	guṇan, vahulībhavan
	ବନ୍ଧବିଶ୍ଵାର	
multiplicity	ବହୁକତା	vahukatā
multivalent	ବହୁଯୋଜୀ	vahuyojī
mu meson	ମିୟ ମେସନ, ମିୟନ	mu mesan, miyan

mutarotation	মিউটারোটেশন, পরিবর্তী ঘূরণ ঘূন'ন	miutāroṭeśan, parivartī dhruvaṇ ghūrṇan
mutation	পরিব্যক্তি	parivyakti
mutual	পারস্পরিক, অন্যান্য	pārasparik, anyānya
mycelium	ছত্রাক দেহ	chatrāk deha

N n

name reaction	নামিত বিক্রিয়া	nāmita vikriyā
naptha	ন্যাপথা	næpthā
narcotic drug	আচ্ছন্নকারী ঔষধ	ācchannakārī auṣadha
nascent hydrogen	জ্বারমান হাইড্রোজেন	jāyamān hāidrojen
natural	প্রাকৃতিক, স্বাভাবিক	prākṛtik, svābhāvik
~ fuel	~ জ্বালানি	~ jvālāni
~ gas	~ গ্যাস	~ gæs
~ logarithm	~ লগারিদম,	~ lagāridam
	নেপিরীয় ~	nepirīya ~
~ number	অখণ্ড সংখ্যা	akhaṇḍa sanī khyā
~ product	প্রাকৃতিক জৈব যৌগ	prākṛtik jaiva yauga
~ radioactivity	~ তেজস্ক্রিয়তা	~ tejaskriyatā
~ silk	~ রেশম	~ reśam
nature	প্রকৃতি, স্বরূপ	prakṛti, svarūp
nectar	মধু, মকরান্দ	madhu, makaranda
negative (math)	অপরা, অপরা	apara, aparā
~ (phy)	নান্তর্ধৰ্মক, ঝণ	nañarthak, ḫṇa
~ charge	অপরা আধান, ঝণাঞ্চক ~	aparā ādhān ᬁṇātmak ~
	~ বিচ্যুতি	~ vicyuti
~ deviation	ঝণারন, অপরা আয়ন	ᬁṇāyan, aparā āyan
~ ion	অপরা মেরু,	aparā meru,
~ pole	ঝণাঞ্চক ~	ᬁṇātmak ~

negative proton	অপরা প্রোটন	aparā proṭan
~ quantity	ঝণ রাশি	r̥ṇa rāśi
~, electro-	~ তড়িৎ	~ tađit
neodymium	নিয়োডিমিয়াম	niyodimiyām
neon	নিওন	nion
neptunium	নেপচুনিয়াম	nepcuniyām
Nessler's reagent	নেসলার-বিকারক	neslār-vikārak
net	শুদ্ধ, মোট, নীট	suddha, moṭ, nīṭ
net work	মোট কার্য ; জালক	moṭ karyā ; jālak
neutral	প্রশমিত, উদাসীন, নিরপেক্ষ	praśamita, udāśin, nirapekṣa
~ colour	প্রশমন রং	praśaman rāṁ
neutral glass	নিরপেক্ষ কাচ	nirapekṣa kāc
~ point	প্রশমন বিন্দু	praśaman vindu
~ salt	প্রশম-স্ববণ	praśam-lavaṇ
~ solution	~ -দ্রবণ	~ -dravaṇ
~ wire	নিরপেক্ষ তার	nirapekṣa tār
neutrality	প্রশমতা	praśamatā
neutralisation	প্রশমন	praśiman
neutralise	~ করা	~ karā
neutrino	নিউট্রিনো	niuṭrino
~, anti	প্রতি নিউট্রিনো, অ্যাণ্টি নিউট্রিনো	prati niuṭrino æṇṭi niuṭrino
neutron	নিউট্রন	niuṭran
~ flux	~ প্রোট	~ srot
~, anti	প্রতি নিউট্রন, অ্যাণ্টি ~	prati niuṭran, æṇṭi ~
~, fast	দ্রুত ~	druta ~
~, slow	মন্ত্র ~	manthar ~
~, thermal	তাপীয় ~	tāpiya ~
nickel	নিকেল	nikel
nicol prism	নিকল প্রিজ্ম	nikal prijm
niobium	নায়োবিয়াম	nāyobiyām
nitration	নাইট্রোভবন,	nāiṭrobhavan,

nitre	নাইট্রোকরণ, নাইট্রেশন	nāitrokaraṇ, nāitreśan
nitrification	শোরা	sorā
nitrifying bacteria	নাইট্রীকরণ	nāitrikaraṇ
nitrogen	নাইট্রীকারী জীবাণু নাইট্রজেন	nāitrikārī jīvāṇu nāitrojen
~ assimilation	~ আন্তীকরণ	~ āttikaraṇ
~ cycle	~ চক্র	~ cakra
~ fixation	~ আবদ্ধকরণ	~ āvaddhakaraṇ
nitrogenous	ঘটিত	~ ghaṭita
nobelium	নোবেলিয়াম	nobeliyām
noble gas	নিষ্ক্রিয় / বর গ্যাস	niṣkriya / vara gæs
~ metal	বর ধাতু	vara dhātu
nodal line	নিস্পন্দ রেখা	nispanda rekha
~ plane (light)	নির্ণীতি তল	nirṇati tal
~ ~ (sound)	নিস্পন্দ ~	nispanda ~
~ point (light)	নির্ণীতি বিন্দু	nirṇati vindu
~ ~ (sound)	নিস্পন্দ ~	nispanda ~
node (astro)	পূর্ব, পাত	parva, pāt
~ (phy)	নিস্পন্দ	nispanda
nomenclature	নামতন্ত্র, নামকরণ	nāmtantra, rāmkaraṇ
non	ন-এও, অ-	nāñ, a-
~-aqueous	অজলীয়	ajalīya
~-bonding	অবন্ধন, অসংজনকারী	avandhan, asংjankārī
~-combustible	অদহনীয়, অদাহ্য	adahanīya, adāhya
~-coking	অকোককর	akokkar
~-conductor	অপরিবাহী	aparivāhī
~-corrosive	অনক্ষয়ীকারী	anakṣayīkārī
~-diffusible	অব্যাপনশীল,	avyāpanśīl,
	অবিসরণশীল	avisaraṇśīl
~-drying oil	অশুক্রণ তেল	aśuṣkaṇ taila
~-electrolyte	অতিড়িৎ বিশ্লেষ্য পদার্থ	atadīt viśleṣya padārtha
~-electrostatic	অনস্থির বিদ্যুৎ	anasthir vidyut
bond	বন্ধন	vandhan

non-ideal	অনাদৃশ ^১	anādarsa
~ -flammable material	অজ্ঞানশীল / অদাহ্য পদার্থ ^২	ajvalansīl / adāhya padārtha
~ -inflammable material	~ / ~ ~	~ / ~ ~
~ -ionic valency	অন-আয়নিক ~ - ~ ঘোজ্যতা	ana-āyanik ~ - ~ yojyatā
~ -luminous	অদীপ্ত	adīpta
~ -magnetic	অচুম্বকীয়	acumvakīya
~ -metal	অধাতু	adhātu
~ -metallic	অধাতব	adhātava
~ -oxidising	অজ্ঞারক	ajārak
~ -poisonous	নির্বিশ	nirviś
~ -polar	অধ্ব-বীণা	adhruviya
~ - ~ linkage	~ ঘোজক	~ yojak
~ -polarisable	ধ্রুণ-অযোগ্য	dhruvaṇ-ayogya
~ -radioactive	অতেজস্ক্রিয়	atejaskriya
~ -recurring	অনাবত ^৩	anāvarta
~ -relativistic	অনাপেক্ষকীয়	anāpeksakīya
~ reversible	অন্যুক্রমণীয়	anyutkramaṇīya
~ sugar	অশক'রা	aśarkarā
~ toxic	বিষক্রিয়াহীন	viṣakriyāhīn
~ -variant system	অচর তন্ত্র	acar tantra
~ -volatile	অন্ধবান্ধী	anudvāyī
normal (natural)	স্বাভাবিক, প্রত্যাশিত	svābhāvik, pratyāśita
~ (standard)	প্রমাণ, মানক	pramāṇ, mānak
~ (geometry)	অভিলম্ব	abhilamva
~ alcohol	সরল শৃঙ্খল কোহল	saral śrṅkhal kohal
~ acceleration	অভিলম্ব ত্বরণ	abhilamva tvaraṇ
~ boiling point	প্রমাণ স্ফুটনাংক	pramāṇ sphuṭanāṅka
~ density	~ ঘনত্ব	~ ghanatva
~ dispersion	স্বাভাবিক বণ ^৪ বিচ্ছুরণ	svābhāvik varṇa vicchuraṇ
~ force	অভিলম্ব বল	abhilamva val

normal induction	অভিলম্ব আবেশ	abhilamva āves
~ melting point	প্রমাণ গলনাত্মক	pramāṇ galanāñka
~ pressure	~ চাপ / প্রেষ	~ cāp / pres
~ redox potential	~ জ্বারণ বিজ্ঞারণ বিভব	~ jāraṇ vijāraṇ vibhav
~ section	লম্বচ্ছেদ	lamvacched
~ solution	প্রমাণ দ্রবণ	pramāṇ dravaṇ
~ state	স্বাভাবিক অবস্থা	svābhāvik avasthā
~ temperature & pressure	প্রমাণ উষ্ণতা ও চাপ	pramāṇ uṣṇatā o cāp
normality	নরম্যালিটি	narmāliṭi
nuclear	কেন্দ্রকীয়, নিউক্লীয়	kendrakīya, niuklīya
~ chain reaction	~ শৃঙ্খল বিক্রিয়া	~ śṛṅkhal vikriyā
~ charge	~ আধান	~ ādhān
~ chemistry	পরমাণু-রসায়ন	paramāṇu-rasāyan
~ collision	কেন্দ্রকীয় সংঘর্ষ	kendrakīya san gharṣa
~ energy	পারমাণবিক শক্তি	pāramānavik śakti
~ explosion	কেন্দ্রকীয় বিফেক্ষণ	kendrakīya visphorāṇ
~ fission	~ বিভাজন	~ vibhājan
~ fuel	পারমাণবিক জ্বালানি	pāramāṇavik jvālāni
~ furnace	পরমাণু-চুল্লো	paramāṇu-cullī
~ fussion	কেন্দ্রকীয় সংযোজন, ~ সংযোজন	kendrakīya san yojan, ~ sammilan
~ model	~ নকশা / রূপ	~ naksā / rūp
~ reaction	~ বিক্রিয়া	~ vikriyā
~ reactor	পরমাণু-চুল্লো	paramāṇu cullī
nuclear science	কেন্দ্রকীয় বিজ্ঞান	kendrakīya vijñān
~ spin	~ চক্রণ / ঘূণ্ণন	~ cakraṇ/ghūrṇan
~ transformation	~ রূপান্তর	~ rūpāntar
~ waste -	পারমাণবিক আবজন্না	pāramāṇavik āvarjanā
nucleon	নিউক্লিয়ন, কেন্দ্রক কণা	nukliyan, kendrak- kaṇā
nucleophile	পরাসংধানী, পরাকৰ্ষী	parāsandhānī, parākarsī

nucleus (of atom)	কেন্দ্রক, কেন্দ্ৰীন	kedrak, kendrīn
nuclide	নিউক্লাইড	niuklāid
null	শূন্য ; নিরপেক্ষ	sūnya ; nirapekṣa
number	সংখ্যা	saṁkhyā
~ theory	~ তত্ত্ব	~ tattva
~, cetane	সিটেন সংখ্যা	siṭen saṁkhyā
~, complex	জটিল ~	jaṭil ~
~, even	যুগ্ম / জোড় ~	yugma / joḍ ~
~, octane	অক্টেন ~	akṭen saṁkhyā
~, odd	অযুগ্ম / বিজোড় সংখ্যা	ajugma/vijod saṁkhyā
~, real	বাস্তব সংখ্যা	vāstav saṁkhyā
numerical	সংখ্যাত্মক	saṁkhyātmak
~ co-efficient	~ গুণাংক	~ guṇāṅka
~ data	~ উপাত্ত	~ upātta
~ value	~ মান	~ mān
nutrient	পরিপোষক	pariposak
nutrification	পরিপৃষ্টকারী	paripuṣṭakārī
nutriment	পরিপোষক খাদ্য	pariposak khādya
nutrition	পরিপৃষ্টি	paripuṣṭi
nutritive	পরিপোষক	pariposak
nylon	নাইলন	nāilan

O o

oblique	তিষ্য'ক	tiṣyak
~ axis	~ অক্ষ	~ akṣa
~ impact	~ সংঘাত	~ saṁghāt
~ incidence	~ আপতন	~ āpatan-
~ rays	~ রশ্মি	~ raśmi
~ section	~ ছেদ	~ ched
oblong	আয়ত	āyata
observation	পৰ্যবেক্ষণ, নিরীক্ষণ	paryavekṣaṇ, nirīkṣaṇ

observed	প্রেক্ষিত, লক্ষিত	preksita, laksita
occluded	অন্তর্ধৃত, অধিবিষ্ট	antardhṛta, adhiviṣṭa
occlusion	অন্তর্ধৃতি	antardhṛti
octagonal	অষ্টকোণ বিশিষ্ট	aṣṭakoṇ viśiṣṭa
octahedral	অষ্ট ফলকীয়/তলকীয়	aṣṭa phalakīya/ talakīya
octahedron	অষ্ট তলক/ফলক	aṣṭa talak/phalak
octane number	অক্টেন সংখ্যা	akten samkhyā
octate, expansion of	অষ্টক সম্প্রসারণ	aṣṭak samprasāraṇ
~, incomplete	অসম্পূর্ণ অষ্টক	asampūrṇa aṣṭak
~, rule of	অষ্টক সূত্র	aṣṭak sūtra
odd	বিজোড়, অযুগ্ম ; বিষম	vijod, ayugma ; viṣam
~ electron	বিজোড় ইলেক্ট্রন	vijod ilektran
~ molecule	অযুগ্ম অণু	ayugma aṇu
odourant	সুগন্ধকারী পদার্থ	sugandhakāri padārtha
odourless	গন্ধহীন	gandhahīn
oil	তেল	taila
~ bath	~ গাহ	~ gāha
~ cake	খোল	khol
~ gas	তেল গ্যাস	taila gæs
~ of mirbane	নাইট্রোবেনজিন	nāitrobenjin
~ of wintergreen	কদম-নির্যাস	kadam-niryās
~ refinery	তেল শোধনাগার	taila śodhanāgār
~ sand	তেলযুক্ত বালি	tailayukta bāli
~ technology	তেল শিল্প বিজ্ঞান	taila śilpa vijñān
~, bone	অস্থি-তেল	asthi-taila
~, drying	শুষ্ককারক ~	śuṣkakārak ~
~, essential	সুগন্ধি ~	sugandhi ~
~, fixed	স্থির ~	sthir ~
~, mineral	খনিজ ~	khanij ~
~, nondrying	অশুষ্ককারক ~	āguṣkakārak ~
~, vegetable	বনস্পতি ~	vanaspati ~
oily	তেলাত্ত, তেলবৎ	tailakta, tailavat

oleum	ଓଲିମ୍ବାଘ	oliyām
ooze	ସିନ୍ଧୁକଦ	sindhukarda
opacity	অস্বচ্ছতা	asvacchatā
opal	ଦୃଧିଯା ପାଥର, ଓପାଳ	dudhiyā pāthar, opāl
opaque	অস্বচ্ছ, ଅନ୍ତର୍ହାଲ	asvaccha, anaccha
open circuit	ମୁକ୍ତ ପରିପଥ	mukta paripath
~ end	ଖୋଲା ମୁଖ, ମୁକ୍ତ ଦିକ	kholā mukh, mukta dik
~ hearth furnace	~ ଚୁଣୀ	~ cullī
operative	କ୍ରିୟାକାରୀ	kriyākārī
opium	ଆଫିମ	āphim
opposing couple	ବିରୋଧୀ ଦ୍ୱନ୍ଦ୍ଵ	virodhī dvandva
~ force	~ ବଲ	~ val
~ moment	ଭ୍ରାମକ	~ bhrāmak
opposite phase	ବିପରୀତ ଦଶା	viparīt daśā
optic axis	ଆଲୋକାକ୍ଷ	ālokākṣa
optical	ଆଲୋକୀୟ	ālokīya
~ activity	ଆଲୋକ ସକ୍ରିୟତା, ଧ୍ରୁବ ଘ୍ରଣ୍କତା	ālok sakriyatā dhruvaṇ għurġaqatā
~ glass	ଦର୍ଶନୀ କାଚ	darśānī kāc
~ illusion	ଦୃଷ୍ଟ ଦ୍ରମ	dṛṣṭa bhram
~ isomer	ଆଲୋକ ସମାବସ୍ଥବ / ସମାଂଶକ	ālok samāvayav / samāṁśak
~ isomerism	~ ସମାବସ୍ଥବତା / ସମାଂଶକତା	~ samāvayavatā / samāṁśakatā
~ property	ଆଲୋକୀୟ ଧର୍ମ	ālokīya dharma
~ pyrometer	~ ଉଷ୍ଣତାମାପୀ	~ uṣṇatāmāpi
~ rotation	ସମବତନ / ଧ୍ରୁବ ଘ୍ରଣ୍ନ	samavartan / dhruvaṇ għurġan
~ rotatory power	~ / ~ ~ କ୍ଷମତା	~ / ~ ~ kṣāmatā
optically active	ଆଲୋକ ସକ୍ରିୟ	alok sakriya
~ inactive	~ ନିଷ୍କ୍ରିୟ	~-niṣkriya
optics	ଆଲୋକ ବିଜ୍ଞାନ	alok vijñān
~, geometrical	ଜ୍ୟାମିତିକ ଆଲୋକ ବିଜ୍ଞାନ	jyāmitik alok vijñān
~, physical	ଭୌତିକ ~ ~	bhautik ~ ~
~, quantum	କୋଣ୍ଟାମ ~ ~	koyāntām ~ ~

optimum	প্রকৃষ্টি/ অনুকূলতম	prakṛṣṭa/ anukūlatama
~ condition	~ / ~ অবস্থা	~ / ~ avasthā
~ temperature	~ / ~ উষ্ণতা	~ / ~ uṣṇatā
~ value	~ মান	~ mān
orbit	কক্ষ	kakṣa
~, axis of	কক্ষের অক্ষ	kakṣer akṣa
~, eccentricity of	~ উৎকেন্দ্রতা	~ utkendratā
~, elliptical	উপবৃত্ত কক্ষ	upavṛtta kakṣa
orbital	কক্ষীয়, কক্ষক, অরবাইটাল	kakṣiya, kakṣak, arbāitāl
~, bonding	জোড়বদ্ধ অরবাইটাল	jodvaddha arbāitāl
~, interaction	মিথস্ক্রিয় ~	mithaskriya ~
~, nonbonding	অবদ্ধ ~	avaddha ~
orbitals	কক্ষীয়, অরবাইটালস-	kakṣiya arbāitāls
~, antibonding	অনন্বন্ধী ~	ananuvandhi ~
~, conservation of	অরবাইটালসের সংরক্ষণ	arbāitālser san̄rakṣaṇ
~, d	d-অরবাইটালস	d-arbāitāls
~, hybrid	সংকর- ~	san̄kar- ~
~, molecular	আণবিক ~	āṇavik ~
~, p	p- ~	p- ~
~, pi	পাই- ~	pāi ~
~, s	s ~	s ~
~, σ	σ ~	σ ~
order	বর্গ, ক্রম, কোটি	varga, kram, koṭi
~ of a reaction	বিক্রিয়ার ক্রম	vikriyār kram
~, first	প্রথম ~	pratham ~
~, second	দ্বিতীয় ~	dvitīya ~
ordered	ক্রমিত	kramita
ore	আকরিক	ākarik
organic	জৈব	jaiva
~ acid	~ অ্যাসিড / অম্ল	~ aśid / amla
~ base	~ ক্ষারক	~ kṣārak
~ chemistry	~ রসায়ন	~ rasāyan
~ compound	~ ঘোগ	~ yauga

organic reaction	জৈব বিক্রিয়া	jaiva vikriyā
organometallic compound	— ধাতব যৌগ	~ dbātava yauga
orientation	দিকস্থিতি, অভিবন্যাস	diksthiti, abhivinyās
~, rule of	দিকস্থিতির নিয়ম	diksthitir niyam
oriented	অভিবন্যন্ত	abhivinyasta
origin	মূলবিদ্যুৎ, উৎপত্তি	mūlvindu, utpatti
original	প্রারম্ভিক, মৌলিক	prārambhik, maulik
orthogonal projection	লম্ব অভিক্ষেপ	lamva abhiksep
oscillate	দোলা	dolā
oscillating	দোলায়মান	dolāyamān
oscillation	দোলন, কম্পন, স্পন্দন	dolan, kampan, spandan
~, free	মুক্ত / নির্বাধ দোলন	mukta/nirvādh dolan
~, simple harmonic	সরল দোলন	saral dolan
oscillator	দোলক, কম্পক, স্পন্দক	dolak, kampak, spandak
oscillatory	দোলনী	dolanī
osmium	অস্মিয়াম	asmiyām
osmosis	আস্ত্রবণ, অভিসারণ	āsravaṇ, abhisāraṇ
osmotic co-efficient	অভিসরাণক অভিসারক গুণাঙ্ক,	abhisarāṇka abhisārak guṇāṇka
~ pressure	~ চাপ, আস্ত্রবণ ~	~ cāp, āsravaṇ ~
out flow	বহির্বাহ	vāhirvāha
~ gassing	গ্যাস বিমৃক্তকরণ	gæs vimuktakaraṇ
~ let	নির্গম দ্বার	nirgam dvār
~ put	উৎপাদ	utpād
oven	চুল্লী	cullī
~, air	বায়ু চুল্লী	vāyu cullī •
over cooling	অধিক শীতলীকরণ	adhik śitalikaraṇ
~ flow pipe	অধিপ্রবাহিত নল	adhipravāhita nal
~ growth	অধিবৃদ্ধি	adhibṛddhi
overlap	(কক্ষের) প্রাবণ,	(kakṣer) prāvaraṇ

	অভিলেপ	abhelep
overlapped	অধিক্রমিত	adhikramita
overlapping	অধিক্রমণ	adhikraman̄
over potential	অধি বিভব	adhi vibhav
~ voltage	~ ভোল্টতা	~ bholṭatā
oxidation	জারণ	jāraṇ
~ number	~ সংখ্যা	~ saṁkhyā
~ potential	~ বিভব	~ vibhav
~ reduction	~ বিজ্ঞারণ	~ vijāraṇ
~ ~ indicator	~ ~ সূচক	~ ~ sūcak
~ ~ potential	~ ~ বিভব	~ ~ vibhav
~ state	~ অবস্থা / স্থৰ	~ avasthā / star
oxide	অক্সাইড	aksāid
~, acidic	আর্মিক অক্সাইড	āmlik aksāid
~, amphoteric	উভধর্মী ~	ubhadharmī ~
~, basic	ক্ষারকীয় ~	kṣārakīya ~
~, double	দ্বৈত ~	dvaita ~
~, higher	উচ্চতর ~	uccatara ~
~, mixed	মিশ্র ~	miśra ~
~, neutral	প্রশম ~	praśam ~
~, per-	পারাক্সাইড	pāraksāid
~, sub-	সাব-অক্সাইড, অব-অক্সাইড	sāb-aksāid, ava-aksāid
oxident	জারক	jārak
oxidise	জারিত করা	jārita karā
oxidised	জারিত	jaritā
oxidising agent	জারক দ্রব্য	jārak dravya
~ flame	জারণ-শিখা	jāraṇ-śikhā
oxy-acid	অক্সি-অ্যাসিড	aksi-æsid
oxygen	অক্সিজেন	aksijen
ozone	ওজোন	ojon
ozonised	ওজোনিন্ট	ojonita
~ oxygen	~ অক্সিজেন	~ aksijen
ozonisation	ওজোনীকরণ	ojonikaraṇ
ozonolysis	ওজোন সংযোগ বিক্রিয়া	ojon samyoga vikriyā

P p

packing co-efficient	ভরণ/সমাবেশ গুণাংক	bharaṇ/samāveś guṇāṅka
~ effect	— ক্রিয়া	~ kriyā
~ energy	— শক্তি	~ śakti
~ fraction	~ ভগ্নাংশ/গুণাংক,	~ bhagnān̄śa/ guṇāṅka,
paint	সমাবেশ ~ / ~	samāveś ~ / ~
pair formation	রং, রঞ্জক পদার্থ	rañj, rañjak padārtha
~ production	যুগ্ম/যুগল গঠন	yugma/yugal gaṭhan
paired	~ / ~ উৎপাদন	~ / ~ utpādan
~ electron	যুগ্মিত	yugmita
~ spin	~ ইলেক্ট্রন, যুগল ~ যুগ্মিত ঘূণ্ণন/চক্রণ	~ ilekṭran, yugal ~ yugmita ghūrṇan/ cakraṇ
pairing	যুগ্মন	yugman
palladium	প্যালাডিয়াম	pælādiyām
pan	পাত্র	pātra
para	প্যারা	pærā
parabola	অধিবৃত্ত	adhibṛtta
parabolic	অধিবৃত্তাকার	adhibṛttākār
parachor	প্যারাকর	pærākar
paraffin	মোম / প্যারাফিন	mom / pærāphin
~ hydrocarbon	প্যারাফিন হাইড্রোকার্বন	pærāphin hāid্ṛokārban
~ oil	~ তেল	~ taila
~ wax	~ মোম	~ mom
parallax	লম্বন	lamvan
parallel spin	সমদিশ ঘূণ্ণন/চক্রণ	samadiś ghūrṇan/ cakraṇ
paramagnetic	উপচুম্বকীয়	upacumvakīya
paramagnetism	উপচুম্বকত্ব	upacumvakatva
parameter	পরমিতি / স্থিতিমাপ	paramiti/sthitimāp
parasite	পরাশ্রিত	parāśrita

parent atom	জনক পরমাণু	janak paramāṇu
partial	আংশিক	āṇī śik
~ derivative	~ অবকলজ	~ avakalaj
partial pressure	অংশপ্রেষ, আংশিক চাপ	āṇī śapreṣ, āṇī śik cāp
~, Dalton's law of	ডালটনের অংশপ্রেষ সূত্র	ḍālṭaner āṇī śapreṣ sūtra
partially polarised light	আংশিক সমবর্তি'ত আলো, ~ ধ্রুবত ~	āṇī śik samavartita ālo, ~ dhruvita ~
particle	কণা, কণিকা	kaṇā, kaṇikā
~ accelerator	~ দ্বরক	~ tvarak
~ size	~ আয়তন	~ āyatan
~, anti	বিপরীত / প্রতীপ কণা	viparit / pratīp kaṇā
~, fundamental	মৌল কণা	maula kaṇā
partition	বিতরণ	vitaraṇ
~ co-efficient	~ গুণাংক	~ guṇāṅka
passive	অক্রিয়	akriya
passivity	অক্রিয়তা	akriyatā
paste	লেই	lei
path difference	পথান্তর	pathāntar
~, mean free	গড় মুক্ত পথ, ~ অবাধ ~	gaḍ mukta path, ~ avādh ~
pathogenic bacteria	রোগজনক জীবাণু	rogjanak jīvāṇū
pattern	নকশা, চিত্র, প্রতিকৃতি প্রতিরূপ	nakśā, citra, pratikṛti pratirūp
peat	পিট কয়লা	piṭ kaylā
pectin	পেক্টিন	pektin
pedology	মৃত্তিকা বিজ্ঞান	mṛttikā vijñān
pellet	বাড়ি, পিলেট	bādi, pileṭ
penetrability	ভেদ্যতা	bhedyatā
penetration	অঘবেধন, ভেদন	antarvedhan, bhedan
~ complex	সম্পূর্ণ জটিল ঘোগ	sampūrṇa jaṭil yauga
penetrating	ভেদী, বেধী, প্রবিষ্ট	bhedī, vedhī, pravista

penetrating orbit	অন্তর্বেদী কক্ষ	antarvedhī kakṣa
~ power	বেধন / ভেদন ক্ষমতা	vedhan / bhedan kṣamatā
~ radiation	ভেদী বিকিরণ	bhedī vikiraṇ
~ ray	~ রশ্মি	~ raśmi
pentagon	পঞ্চভুজ	pañcabhuj
pentasol	পঞ্চসল	pañcasal
pentavalent	পঞ্চযোজী	pañcayojī
penultimate shell	অব্যবহিত ভিতরের কক্ষ	avyavahita bhitarer kakṣa
peptide linkage	অপলম্বন / পেপটাইড সংযোগ	apalayan / peptāid sañ-yog
peptisation	~ / পেপটাইজেশন	~ / peptāijeśan
peptised	পেপটীকৃত / অপলয়	peptikṛta / apalay
peptiser	অপলয়ক / পেপটীকারক	apalayak/peptikārak
peptising agent	~ / ~	~ / ~
percent composition	শতকরা সংষ্টুতি	śatakaraḥ sañ-yuti
percolating	অন্তঃস্ন্মিতি	antahśrāvī
percolation	অন্তঃস্ন্মিতি, চেঁরান, অণুস্ন্মিতি	antahśravaṇ, cōyāna, aṇusravaṇ
perfect	সম্পূর্ণ, আদশ	sampūrṇa, ādarśa
~ black body	আদশ কৃষ্ণকা, ~ কালো বস্তু	ādarśa kṛṣṇikā ~ kālo vastu
~ complex	সম্পূর্ণ / নিখৃত জটিল ঘোগ	sampūrṇa / nikhūt jaṭil yauga
~ conductor	পূর্ণ / আদশ পরিবাহী	pūrṇa / ādarśa parivāhī
~ crystal	~ / নির্দোষ কেলাস	~ / nirdoṣ kelās
~ fluid	আদশ প্রবাহী	ādarśa pravāhī
~ gas	~ গ্যাস	~ gæs
perforated	ছিদ্রিত	chidrita
perforation	ছিদ্রণ	chidraṇ
perfume	সুগন্ধি	sugandhi
perimeter	পরিসীমা	parisimā
period	পর্যায় ;	paryāy ;

	দোলন / আবর্ত কাল অনুভূমিক পংক্তি / পর্যায়	dolan / āvarta kāl anubhūmik paṅkti / pariyāy
~ (periodic table)	আবেশ কাল	āves̄ kāl
~ of induction	দোলন / স্পন্দন কাল	dolan / spandan kāl
~ of oscillation	দীর্ঘ পর্যায়	dīrgha paryāy
~, long	হৃস্ব ~	hrasva ~
~, short	পর্যায়বৃত্ত	paryāyavṛtta
periodic (chem)	আবর্তী, আবৃত্ত	āvartī, āvṛtta
~ (phy)	পর্যায়বৃত্ত ফলন, আবৃত্ত ~	paryāyavṛtta phalan, āvṛtta ~
~ law	পর্যায় সূত্র	paryāy sūtra
~ motion	পর্যায়বৃত্ত/আবৃত্ত গতি	paryāyavṛtta / āvṛtta gati
~, ~, rotational	চক্রায়িত আবৃত্ত গতি	cakrāyita āvṛtta gati
~ table	পর্যায় সারণী	paryāy sāraṇī
~ time	পর্যায়বৃত্ত/ আবৃত্ত কাল	paryāyavṛtta āvṛtta kāl
periodicity	পর্যায়বৃত্তি	paryāyavṛtti
~ of properties	ধর্মের পর্যায়বৃত্তি	dharmer paryāyavṛtti
peripheral	প্রান্তস্থ	prāntastha
periphery	পরিধি প্রান্ত, সীমাবেষ্ট	paridhi prānta, sīmārekhā
permanent gas	স্থায়ী গ্যাস	sthāyī gæs
permanganometry	পারম্যাঙ্গানোমিতি	pārmængānomiti
permeability	চুম্বকশীলতা, চুম্বকত্ব	cumvakśilatā, cumvakatva
permeable	প্রবেশা, ভেদ্যা, পরিগমা	praveśya, bhedya, parigamya
~ membrane	প্রবেশ্য/ভেদ্য/ পরিগমা বিলী	pravesya/bheda/ parigamya jhillī
~, ~, semi-	আপ্রবেশ্য বিলী, অর্থভেদ্য ~	āpraveśya jhillī, ardhabhedya ~
permissible	গ্রহণযোগ্য, গ্রাহ্য	grahaṇīya, grāhya
permittivity	বিদ্যুৎশীলতা	vidyutśilatā

perpendicular	লম্ব	lamva
perpetual	অবিরাম, শাশ্঵ত	avirām, śāśvata
~ motion	~ / ~ গতি	~ / ~ gati
~ ~ machine	~ গতি যন্ত্র	~ gati yantra
persistent	দীর্ঘস্থায়ী	dīrghasthāyī
perturbation	বিচলন, বিক্ষোভ	vicalan, vikṣobh
~, stationary	স্থির বিচলন, কাল নিরপেক্ষ বিচলন	sthir vicalan, kāl niraspeksa vicalan
~, time dependent	~ নির্ভর ~	~ nirbhar ~
perturbed	বিচ্ছিন্ন, বিক্ষোভী	vicalita, vikṣobhī
perturbing force	বিক্ষোভ বল	vikṣobh val
pervious	প্রবেশ্য	praveśya
pasteurisation	পাস্তুরীকরণ, জীবাণুমুক্তকরণ	pāsturīkaraṇ, jīvāṇumuktakaraṇ
pasteurised	পাস্তুরীকৃত	pāsturīkṛta
pesticide	পোকানাশক	pokānāśak
pestle	মূষল, নড়ি	muṣal, nuḍi
petro-chemical	পেট্রো-রাসায়নিক	petro-rāsāyanik
petro-chemistry	পেট্রো-রসায়ন, শিলা ~	petro-rasāyan, śilā ~
petrogenesis	শিলাজনি	śilājani
petrography	শিলাবীক্ষণ	śilāvīkṣaṇ
petrol	পেট্রোল	petrol
petroleum	খনিজ তেল, পেট্রোলিয়াম	khanij taila, petroliyām
~ coke	~ কোক	~ kok
~ crude	অশোধিত তেল	aśodhita taila
~ ether	পেট্রোলিয়াম ইথার	petroliyām ithār
~ jelly	~ জেলি	~ jelī
~ naptha	~ ন্যাপথা	~ næpthā
~ product	পেট্রো-পদার্থ	petro-padārtha
~ thinner	পেট্রোলিয়াম তরলক	petroliyām taralak
~ wax	~ মোম	~ mom
~, synthetic	সাংশেষিক পেট্রোলিয়াম	sāṅśeṣik petroliyām
petrology	শিলাতত্ত্ব	śilātattvā

pH	pH	.
~ scale	pH স্কেল	pH skel
pharmaceutical chemistry	ভেষজ-রসায়ন	bheṣaj-rasāyan
pharmacist	ভেষজিক	bheṣajik
pharmacology	ভেষজ বিদ্যা	bheṣaj vidyā
pharmacy	~ কর্ম	~ karma
phase	দশা, কলা	daśā, kalā
~ angle	~ কোণ	~ koṇ
~ diagram	~ চিত্র	~ citra
~ difference	দশান্তর	daśāntar
~ discrepancy	দশা অনৈক্য	daśā anaikya
~ displacement	~ ব্যাতিক্রম	~ vyatikram
~ initial	আদি দশা	ādi daśā
~ reversal	দশা বৈপরীত্য	daśā vaiparītya
~ rule	~ নীতি	~ nīti
~ shift	~ সরণ	~ saraṇ
~ ~ (in scattering)	দশান্তর	daśāntar
~ space	দশালোক	daśāloka
~ stability	দশা স্থায়িত্ব	daśā sthāyitva
~ velocity	~ বেগ	~ veg
~, liquid	তরল দশা	taral daśā
~, solid	কঠিন ~	kaṭhin ~
~, vapour	গ্যাসীয় ~	gæsiya ~
phenomenon	ঘটনা,	ghaṭanā,
	প্রতীত ব্যাপার	pratīt vyāpār
phosphorent	অনুপ্রভ	anuprabha
phosphoresce	অনুপ্রভাবিত হওয়া	anuprabhāvita
		haoyā
phosphorescence	অনুপ্রভা	anuprabhā
phosphorus	ফসফোরাস	phasphorās
photo	আলোক, আলোকজ	ālok, ālokaj
~ -chemical	~ রাসায়নিক	~ rāsāyanik
decomposition	বিভাজন	vibhājan

photo-chemical dissociation	আলোক রাসায়নিক বিঘ্নণ	ālok rāsāyanik viyojan
~ ~ equilibrium	~ ~ সাম্য	~ ~ sāmya
~ ~ interconversion	~ ~ রূপান্তর	~ ~ rūpāntar
~ ~ process	~ ~ পদ্ধতি	~ ~ paddhati
~ ~ reaction	~ ~ বিক্রিয়া	~ ~ vikriyā
~ chemistry	~ রাসায়ন	~ rasāyan
~ conducting cell	সালোক পরিবাহী কোষ	sālok parivāhī koṣ
~ conduction	~ পরিবাহিতা	~ parivāhitā
~ decomposition	~ বিভাজন	~ vibhājan
~ disintegration	~ বিঘটন/বিখণ্ডন	~ vighaṭan/ vikhaṇḍan
~ dissociation	~ বিঘ্নণ	~ viyojan
~ electric	আলোক বৈদ্যুত	ālok vaidyut
~ ~ cell	~ ~ কোষ	~ ~ koṣ
~ ~ effect	~ ~ ক্রিয়া	~ ~ kriyā
~ electron	~/আলোকজ ইলেক্ট্রন	~/ālokaj ilekṭran
~ ~ emission	~ বৈদ্যুত নিঃসরণ	~ vaidyut nihsaran
~ emissive	~ ~ নিঃসারক	~ ~ nihsārak
~ ~ multiplier	~ ~ বিবর্ধক	~ ~ vivardhak
~ ~ thresold	~ ~ সীমা	~ ~ sīmā
~ ~ yield	~ ~ উৎপাদ	~ ~ utpād
photograph	আলোক চিত্র, ফটোগ্রাফ	ālok citra, phaṭogrāph
photographic film	ফটো ফিল্ম	phaṭo philm
~ paper	~ কাগজ	~ kāgaj
~ plate	~ প্লেট	~ plāṭe
photolysis	সালোক বিঘ্নণ	sālok viyojan
photometer	দীপ্তিশাপ্তি, ফটোমিটার	dīptimāpī, phaṭomīṭār
photometry	দীপ্তিশার্মিতি, আলোকশার্মিতি	dīptimiti, ālokshārmiti
photomultiplier	আলোক বৈদ্যুত পরিবর্ধক	ālok vaidyut parivardhak
photon	ফোটন, আলোক কণা	phaṭan, ālok kaṇā
photosensitization	আলোক সূবেদীকরণ	ālok suvedikaraṇ
photosensitizer	~ সূবেদক	~ suvedak

photosphere	প্রকাশ মণ্ডল	prakāś maṇḍal
photosynthesis	সালোক সংশ্লেষণ	sālok sañ śleṣaṇ
photo voltaic cell	আলোক ভোল্টীয় কোষ	ālok bholṭīya koṣ
~ ~ effect	~ ~ ক্রিয়া	~ ~ kriyā
physical	ভৌত, ভৌতিক, প্রাকৃতিক	bhauta, bhautic prākṛtik
~ change	ভৌত পরিবর্তন	bhauta parivartan
~ character	~ গুণ	~ gun
~ characteristics	~ অধিলক্ষণ সমূহ	~ adhilakṣan samūha
~ chemistry	~ রসায়ন	~ rasāyan
~ factor	~ কারক	~ kārak
~ process	~ প্রক্রিয়া	~ prakriyā
~ property	~ ধর্ম	~ dharma
~ quantity	~ রাশি	~ rāśi
~ science	~ / প্রাকৃতিক বিজ্ঞান	~ /prākṛtik vijñān
physicist	পদার্থবিদ, পদার্থ বিজ্ঞানী	padārthavid, padārtha vijñānī
physics	পদার্থবিদ্যা, পদার্থ বিজ্ঞান	padārtha vijñānī
physiological	শারীর বৃত্তীয়	śārīr vṛttiya
physiology	~-বিদ্যা	~-vidyā
phytochemistry	উদ্ভিদ-রসায়ন	udbhid-rasāyan
piezo electric effect	চাপ বৈদ্যুত ক্রিয়া	cāp vaidyut kriyā
piezo electricity	~ বিদ্যুৎ	~ vīdyut
piezo meter	সংনম্যতামাপী	sañ namyatāmāpi
pig iron	কাঁচা লোহা	kācā lobā
pigment	রঞ্জক	rañjak
pi-meson	পাই-মেসন, পাইয়ন	pāi-mesan, pāiyan
pipe	নল, নলিকা	nal, nalikā
pipette	পিপেট	pipeṭ
piston	পিস্টন	pīṣṭan
pivot	খুরাগ্র, কীলক, সুচীশীষ্ট	khurāgra, kīlak, sūciśīṣṭa
Planck's constant	প্লান্কের ধ্রুবাংক	plāṅker dhruvāṅka

plane	(সম)তল	(sama)tal
~ of polarisation	ধ্রুবণ / সমবর্তন তল	dhruvaṇ/samavartan tal
~ of symmetry	সমর্মিতি তল	samamiti tal
~ of vibration	কম্পন তল	kampan tal
~ polarization	সমতল ধ্রুবণ, ~ সমবর্তন	samatāl dhruvaṇ, ~ samavartan
~ polarized.	~ ধ্রুবিত, ~ সমবর্তিত	~ dhruvita, ~ samavartita
planer	সমতলীয়	samatāliya
plasma	প্লাজমা, রক্তরস	plājmā, raktaras
plastic	প্ল্যাস্টিক	plæstik
plasticiser	নমনীয়তাকারক	namanīyatākārak
plasticity	নম্যতা, নমনীয়তা	namyatā, namanīyatā
plate	ফলক, পাত, পট	phalak, pāt, patṭa
platform	বেদী	vedī
plating	ধাতু লেপন	dhātu lepan
platinize	প্ল্যাটিনীকরণ	plætinīkaraṇ
platinized	প্ল্যাটিনাম ধূস্ত / লিপ্ত ~ লিপ্ত অ্যাসবেস্টস	plætinām yukta/lipta ~ lipta æsbesṭas
~ asbestos	~ ~ প্ল্যাটিনাম	~ ~ plætinām
~ platinum	প্ল্যাটিনাম	plætinām
platinum	~ ভূসা	~ bhūsā
~ black	কৃষ্ণসৈস	kṛṣṇasīs
plumbago	প্লুটোনিয়াম	pluṭoniyām
plutonium	গ্যাসড্রোণী	gæsdronī
pneumatic trough	বিন্দু	vindu
point	~ আধান	~ ādhān
~ charge	~ লক্ষ্য	~ lakṣya
~ object	~ কণা	~ kaṇā
~ particle	~ দীপক	~ dīpak
~ source	মুখ্য বিন্দু	mukhya vindu
~, principal	সূচক, নির্দেশক ; কাঁটা	sūcak, nirdeśak ; kāṭā
pointer	পয়জ	payaj
poise (unit)	বিষ	viṣ
poison		

poisoned	ବିଷତ	viśita
poisoning	ବିଷଣ	viṣaṇ
~ effect	ବିଷକ୍ରିୟା	viṣakriyā
poisonous	ବିଷଧର୍ମୀ ; ବିଷମୟ ; ବିଷ	viṣadharma ; viṣamaya ; viṣ
polar (adj)	ମେରୁ, ଧ୍ରୁବୀୟ	meru, dhruvīya
~ axis	ଧ୍ରୁବାକ୍ଷ	dhruvākṣa
~ compound	ସମେରୁ/ଧ୍ରୁବୀୟ ସେଗ	sameru/dhruvīya yauga
~ co-ordinate	ଧ୍ରୁବୀୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଙ୍କ	dhruvīya nirdesāṅka
~ molecule	ଦ୍ୱିମେରୁ/ସମେରୁ/ଧ୍ରୁବୀ ଅଣ	dvimeru/sameru/ dhruvī aṇu
~ solvent	~ / ~ / ~ ଦ୍ୱାବକ	~ / ~ / ~ drāvak
polarimeter	ଧ୍ରୁବଣମାପୀ	dhruvaṇmāpi
polarimetry	ଧ୍ରୁବଣମିତି	dhruvaṇmiti
polariscope	ଧ୍ରୁବଣଦଶୀ	dhruvaṇdarśī
polarising power	ଧ୍ରୁବାୟନ କ୍ଷମତା	dhruvāyan kṣamatā
polarity	ଧ୍ରୁବତା, ମେରୁତା	dhruvatā, merutā
~ of covalent bond	ସମୟୋଜକେର ଆଧାନ	samayojaker ādhāna
	ପ୍ରଥକୀକରଣ/ପ୍ରଥକୀଭବନ	pr̥thakīkaraṇ/ pr̥thakībhavan
polarizability	ଧ୍ରୁବଣତା, ଧ୍ରୁବଣଶିଳତା, ସମବର୍ତ୍ତିତ	dhruvaṇatā, druvaṇśilatā, samavartita
polarization (of light)	ଧ୍ରୁବଣ, ସମବତ୍ତନ	dhruvaṇ, samavartan
~ (of electric cell)	ଛଦନ	chadan
~, angle	ଧ୍ରୁବଣ/ସମବତ୍ତନ କୋଣ	dhruvaṇ/samavartan koṇ
~, circular	ବୃତ୍ତ-ଧ୍ରୁବଣ, ବୃତ୍ତ ସମବତ୍ତନ	vṛtta-dhruvaṇ, vṛtta samavartan
~, elliptical	ଉପବୃତ୍ତୀୟ ~ / ଧ୍ରୁବଣ	upavṛttiya ~ / dhruvaṇ
~, plane of	ଧ୍ରୁବଣ/ସମବତ୍ତନ ତଳ	dhruvaṇ/samavartan tal
polarize	ଧ୍ରୁବିତ/ସମବର୍ତ୍ତିତ କରା	dhruvita/samavartita karā

polarized	ধ্রুবিত/সমবর্তিত	dhruvita/samavartita
~ light	~ / ~ আলো	~ / ~ ālo
~, circularly	বৃক্ষ-ধ্রুবিত, বৃক্ষ-সমবর্তিত	vṛkṣa-dhruvita, vṛkṣa-samavartita
~, plane	রেখা- ~ / ~	rekha ~ / ~
polarizer	ধ্রুবণী, সমবর্তক	dhruvaṇī, samavartak
polarizing	মেরুব্লায়ন/ধ্রুব্লায়ন	meruyāyan/dhruvāyan
polarograph	ধ্রুবণলেখী, সমবর্তন লেখী	dhruvaṇlekhī, samavartan lekhī
pole	ধ্রুব, মেরু	dhruva, meru
~ strength	মেরু প্রাবল্য	meru prāvalya
polish	পালিশ	pālis
pollution	দূষণ	dūṣaṇ
polonium	পোলোনিয়াম	poloniyām
poly	বহু-	vahu
Polyatomic	বহু-পরমাণুক	vahuparamāṇuk
Polyhalide	পলি হ্যালাইড	pali hælāid
Polyhydric alcohol	বহুহাইড্রিক কোহল	vahuhāiḍrik kohal
Polymer	বহুলক	vahulak
Polymerisation	বহুলীভবন, বহুগুণ	vahulībhavan vahuguṇan
~ reaction	বহুলীভবন বিক্রিয়া	vahulībhavan vikriyā
Polymerism	বহুলকতা	vahulakatā
Polymorphic	বহুরূপ	vahurūp
Polymorphism	বহু আকৃতিত্ব, বহুরূপতা	vahu ākṛtitva, vahurūpatā
Polymorphous	বহুরূপ, বহুরূপী	vahurūp, vahurūpi
Polynuclear	বহুচক্রী হাইড্রোকার্বন	vahucakrī hāiḍrokārban
hydrocarbon		
Polythene	পলিথিন	palithin
Procelain	পোর্সেলেন	porsilen
~ basin	~ খর্পর	~ kharpar
Porosity	সরঞ্জতা	sarandhratā
Porous	সচ্ছদ্র, সরঞ্জ	sacchidra, sarandhra

position	(অব)স্থিতি, অবস্থান	(ava)sthiti, avasthān
~ of equilibrium	সাম্য. অবস্থান	sāmya avasthān
~ vector	অবস্থান ভেক্টর	avasthān bhekṭar
~, zero	শূন্যাঙ্কী অবস্থান	sūnyāṅkī avasthān
positive	পরা, ধনরাশি ; পর ; সদৰ্থক	parā, dhanarāśi ; par ; sadartha
~ catalyst	পরা প্রভাবক/অনুগ্রহটক	parā prabhāvaka/ anughatak
~ charge	ধনাত্মক আধান, পরা ~	dhanātmak ādhān, parā ~
~ electrode	পরা তড়িৎব্রার	parā taḍiddvār
~ ion	পরা আয়ন, ধন আয়ন	parā āyan, dhana āyan
positive number	ধনাত্মক সংখ্যা	dhanātmak sanī khyā
~ plate	~ পাত	~ pāt
~ potential	ধন / ধনাত্মক বিভব	dhana / dhanātmak vibhav
~ ray	ধনাত্মক রশ্মি, পরা ~	dhanātmak raśmi, parā ~
positron	পজিট্রন	pajiṭran
postuate (noun)	স্বীকার্য, মৌলিক নীতি	svikārya, maulik nīti
~ (verb)	স্বীকার করা, মানিয়া লওয়া	svikār karā, māniyā laoyā
postuation	স্বীকার্য, শত	svikārya, śarta
potable water	পেয় জল	peya jal
potential	বিভব	vibhav
~ barrier	~ প্রতিবন্ধক / প্রাচীর	~ prativandhak / prācīr
~ difference	~ বৈষম্য, বিভবান্তর	~ vaiṣamya, vibhavāntar
~ discharge	তর্ড়িৎ মোক্ষণের বিভব	taḍit mokṣaṇer vibhav
~ drop	বিভব পাত / হ্রাস	vibhav pāt / hrās
~ energy	স্থিতি শক্তি	sthiti śakti
~ field	বিভব ক্ষেত্র	vibhav kṣetra
~ function	~ ফলন	~ phalan
~ gradient	~ নির্তি	~ nati

potential, chemical	ରାସାୟନିକ ବିଭବ	rāśayanik vibhav
~, contact	স্পଶ୍ ~	sparśa ~
~, electrical	বৈদ୍ୟুତ ~	vaidyut ~
~, electrode	ତଡ଼ିପ୍ପାର ~	taḍiddvār ~
~, excitation	ଉଦ୍‌ଧାରଣ ~	uddīpan ~
~, gravitational	ମହାକଷ୍ଟେଯ ~	mahākarṣīya ~
~, ionization	ଆୟନନ ~	āyanan ~
~, scalar	ଅଦିଶ / ସ୍କେଲାର ~	adiś / skelār ~
~, stopping	ନିରୋଧୀ ବିଭବ	nirodhī vibhav
~, zeta	ତଡ଼ିଂ ଗତି ~	taḍit gati ~
	ଜିଟା ବିଭବ	jiṭā vibhav
potentiometer	ବିଭବମାਪୀ	vibhavmāpi
powder	গୁଡ଼ା, ଚଣ୍ଠ	guḍā, cūrṇa
~ (verb)	ଚଣ୍ଠୀଁ	cūrṇī
power (math)	ଘାତ, ଘାତାଙ୍କ	ghāt, ghātāṅka
~ (phy)	କ୍ଷମତା	kṣamatā
~ factor	~ ଗ୍ରଣାଙ୍କ	~ guṇāṅka
~, dispersive	ବିଚ୍ଛରଣ କ୍ଷମତା	vicchuraṇ kṣamatā
~, electric	ବିଦ୍ୟୁତ ଶକ୍ତି	vidyut śakti
~, horse	ଅଶ୍ଵଶକ୍ତି, ହର୍ଷ ପାଓରାର	aśvaśakti; hars pāoyār
~, illuminating	ଜ୍ୟୋତି ତୀର୍ତ୍ତା	jyoti tīvratā
~, magnifying	ବିବଧନ କ୍ଷମତା	vivardhan kṣamatā
~, optical	ଧ୍ରୁବ ଘଣ୍ଠନ କ୍ଷମତା	dhruvaṇ ghūrṇan kṣamatā
rotatory		
practical	ବ୍ୟବହାରିକ, ପ୍ରୟୋଗିକ, ଫଳିତ	vyavahārik, prayogik phalita
~ application	ବ୍ୟବହାରିକ ପ୍ରୟୋଗ	vyavahārik prayog
~ unit	~ ଏକକ	~ ekak
praseodymium	ପ୍ରାସରୋଡ଼ିମିନାମ	prāsiyodimiyām
precaution	ମତକ'ତା	satarkatā
precessional motion	ପ୍ରାରଃମରଣ ଗତି	puraḥsaraṇ gati
precipitant	ଅଧଃକ୍ଷେପକ	adhaḥkṣepak
precipitate (noun)	ଅଧଃକ୍ଷେପ	adhaḥkṣep
~ (verb)	ଅଧଃକ୍ଷପ୍ତ କରା	adhaḥkṣipta karā
precipitated		

precipitated chalk	খড়মাটি	khaḍimāti
precipitating agent	অধঃক্ষেপক	adhaṅkṣepak
precipitation	অধঃক্ষেপণ	adhaṅkṣepaṇ
~, co-	সহ-অধঃক্ষেপণ	saha-adhaṅkṣepaṇ
precision	সূক্ষ্মতা, পরিশুল্কতা	sūkṣmatā pariśuddhatā
~ instrument	সূক্ষ্মমাপী যন্ত্র	sūkṣmamāpi yantra
precooling	প্রাক শৈতলন	prāk śītalan
predisociation	~ বিযোজন	~ viyojan
preferential	পক্ষপাতী	pakṣapāṭī
~ absorption	পছন্দমত অবশোষণ	pachandamata avasōṣaṇ
~ adsorption	~ অধিশোষণ	~ adhiśoṣaṇ
preferred	কাঞ্চক্ত, অধিমত, বরীয়	kāṅkṣita, adhimata, varīya
~ conformation	কাঞ্চক্ত/অধিমত পরিবিন্যাস	kāṅkṣita/adhimata parivinyās
prefix	পূর্বলগ্ন, অগ্রযন্ত্র	pūrvalagna, agrayukta
preheated	পূর্বতাপিত	pūrvatāpita
preheating	পূর্বতাপন	pūrvatāpan
preparation	প্রস্তুতি	prastuti
~, laboratory	রসায়নাগারে প্রস্তুতি	rasāyanāgāre prastuti
preparative	প্রস্তুত	prastut
prepare	~ করা	~ karā
preservation	সংরক্ষণ	saṅrakṣaṇ
preservative	সংরক্ষক	saṅrakṣak
press, hydraulic	ওদকচাপ যন্ত্র, উদ্প্রেষ	audakcāp yantra, udapreṣ
pressure	চাপ, প্রেষ	cāp, pres
~ correction term	~ সংশোধনী রাশি	~ saṅsodhanī rāśi
~ gauze	চাপমান, চাপ গেজ	cāpmān, cāp gej
~ gradient	চাপ/প্রেষ নতি	cāp/pres nati
~ tubing	চাপসহ নল	cāpsaha nal
~, atmospheric	বায়ু প্রেষ/চাপ, বায়ুমণ্ডলীয় চাপ	vāyu pres/cāp vāyumaṇḍalīya cāp

pressure, centre of	ଚାପ କେନ୍ଦ୍ର	cāp kendra
~, hydrostatic	ଓଦ ପ୍ରେସ	auda pres
~, light	ଆଲୋର ଚାପ	ālor cāp
~, normal	ପ୍ରମାଣ ~	pramāṇ ~
~, partial	ଅଂଶ ପ୍ରେସ	aṅśa pres
primary	ମୁଖ୍ୟ ; ପ୍ରମାଣ ; ପ୍ରାଥମିକ	mukhya ; pramāṇ ; prāthamik
~ alcohol	ପ୍ରାଥମିକ କୋହଲ	prāthamik kohal
~ amine	~ ଆମିନ	~ amin
~ axis	ମୁଖ୍ୟ/ପ୍ରଧାନ ଅକ୍ଷ	mukhya/pradhān aksa
~ cell	ପ୍ରାଥମିକ କୋଷ,	prāthamik koṣ
~ colour	ମୌଳିକ ବଣ୍ଣ	maulik varṇa
~ current	ମୁଖ୍ୟ ଧାରା, ପ୍ରାଥମିକ ~	mukhya dhārā, prāthamik ~
~ radiation	ମୁଖ୍ୟ/ପ୍ରାଥମିକ ବିକିରଣ	mukhya/prāthamik vikiraṇ
~ spectrum	ପ୍ରାଥମିକ ବୃଣାଳି	prāthamik varṇāli
~ standard	ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରମାଣ	mukhya pramāṇ
~ ~ solution	~ ~ ଦ୍ରୁଷ୍ଟି	~ ~ dravaṇ
~ valency	~ ସୋଜ୍ୟତା	~ yojyatā
primordial matter	ଆଦି ବସ୍ତୁ	ādi vastu
principal	ମୁଖ୍ୟ	mukhya
~ product	~ ଉତ୍ପନ୍ନ ବସ୍ତୁ	~ utpanna vastu
~ section	~ ଛେଦ	~ ched
~ quantum	~ କୋଯାଣ୍ଟମ ସଂଖ୍ୟା	~ koyāṇṭām
number		sankhyā
~ valency	~ ସୋଜ୍ୟତା	~ yojyatā
principle	ନିୟମ, ତତ୍ତ୍ଵ, ସୂତ୍ର	niyam, tattva, sūtra
~ (phy)	ଉପକକ୍ଷ ପଥ	upakakṣa path
~ of maximum	ସର୍ଵାଧିକ ବହୁକତାର	sarvādhik vahukatār
multiplicity	ନିୟମ	niyam
prism	ପ୍ରିଜମ	prijm
~ spectroscope	~ ବୃଣାଳିଦଶୀ	~ varṇālidarśī
~, constant	ଶ୍ଵର ବିଚ୍ଛାତି ପ୍ରିଜମ	sthir vicyuti prijm
deviation		

prism, nicol	ନିକଳ ପ୍ରିଜମ	nikal prijm
~, thin	ସୁକ୍ଷମକୋଣୀ ~	sukṣmakoṇī ~
~, total reflecting	ପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରତିଫଳନ ପ୍ରିଜମ	pūrṇa pratiphalan prijm
prismatic	ପ୍ରିଜମୀୟ	prijmīya
probability	ସଂସାଧାତା, ସଂସାଧନା	sambhāv yatā, sambhāvanā
~ density	~ ସନ୍ତ୍ଵ	~ ghanatva
~ distribution	~ ବଣ୍ଟନ	~ vanṭan
~, thermodynamic	ତାପଗତୀୟ ସଂସାଧନା	tāpgatīya sambhāvanā
probable	ସଂସାଧ୍ୟ	sambhāvya
procedure	ପ୍ରକର୍ଷା, ପ୍ରଣାଲୀ	prakriyā, prāṇalī
process	~, ~	~, ~
processing	ସଂସାଧନ	saṁsādhan
producer gas	ପ୍ରାଦିଉସାର ଗ୍ୟାସ	prādiusār gæs
product (chem)	ଉତ୍ପନ୍ନ ବସ୍ତୁ	utpanna vastu
~ (math)	ଗୁଣଫଳ	guṇphal
~, cross	ଭେକ୍ଟର/ମର୍ଦିଶ ଗୁଣଫଳ	bhekṭar/sadiś guṇphal
~, dot	ସ୍କେଲାର/ଅର୍ଦିଶ ~	skelār/adiś ~
~, vector	ଭେକ୍ଟର/ମର୍ଦିଶ ~	bhekṭar/sadiś ~
progressive	ପ୍ରଗାମୀ, ପ୍ରାଗସର	pragāmī, prāgasar
~ motion	ଅଗ୍ରଗାମୀ ଗତି	agragāmī gati
~ wave	ପ୍ରଗାମୀ ତରଙ୍ଗ	pragāmī taraṅga
projected	ନିକ୍ଷିପ୍ତ	nikṣipta
projectile	~ ବସ୍ତୁ, ପ୍ରାସ	~ vastu, prās
~ motion	~ ବସ୍ତୁର ଗତି	~ vastur gati
projection	ନିକ୍ଷେପ, ନିକ୍ଷେପଣ	nikṣep, nikṣepaṇ
~ (of line)	ଅଭିନିକ୍ଷେପ	abhikṣep
~ formula	~ ସଂକେତ	~ saṁkēt
~, angle of	ନିକ୍ଷେପ କୋଣ	nikṣep koṇ
~, point of	~ ବିନ୍ଦୁ	~ vindu
projector	ନିକ୍ଷେପକ	nikṣepak
prolong	ପ୍ରୋଲଂ	prolāñ
promethium	ପ୍ରୋମେଥୀଯମ	promethiyā n

prominence, solar	ମୌର ପ୍ରଭାଲା	saura prajvālā
promoter	ପ୍ରବଧକ	pravardhak
prompt neutron	ସଦ୍ୟମୁକ୍ତ ନିଉଟ୍ରନ,	sadyamukta niuṭran,
	ତାତ୍କାଳିକ ~	tatkālik ~
proof	ପ୍ରମାଣ	pramāṇ
~ sprit	~ କୋହଳ	~ kohal
~, analytical	ବୈଶେଷିକ ପ୍ରମାଣ	vaiśeṣik pramāṇ
~, experimental	ପରୀକ୍ଷାମୂଳକ ~	parikṣāmūlak ~
propagation	ଅଗ୍ରଗତି, ବିସ୍ତାରଣ, ସଂଚରଣ	agragati, vistāraṇ, saṁcaraṇ
~ of light	ଆଲୋକ ତରଙ୍ଗେର ଅଗ୍ରଗତି	ālok taraṅger . agragati
~, rectilinear	ରୈଥିକ ଅଗ୍ରଗତି	raikhik agragati
property	ଧର୍ମ	dharma
~, characteristic	ଅଧିଲକ୍ଷଣିକ ଧର୍ମ୍, ବିଶିଷ୍ଟ ~	adhilakṣaṇik dharma, viśiṣṭa ~
~, physical	ଭୌତିକ ~	bhauta ~
~, chemical	ରାସାୟନିକ ~	rāsāyanik ~
proportion	ଅନୁପାତ	anupāt
proportional	ଆନୁପାତିକ	ānupātik
~, directly	ସମାନୁପାତିକ	samānupātik
~, inversely	ବ୍ୟାସାନୁପାତିକ, ବିଷମାନୁପାତିକ	vyastānupātik, viṣamānupātik
protective layer	ସଂରକ୍ଷକ ଆସ୍ତରଣ	saṁrakṣak āśtarāṇ
protein	ପ୍ରୋଟିନ	protīn
~, basic	କ୍ଷାରକୀୟ ପ୍ରୋଟିନ	kṣārakīya protīn
~, chromo-	ବଣ୍ଣୀର୍ବଳ ~	varṇīya ~
~, conjugated	ଅନୁବଦ୍ୟ ~	anuvaddha ~
~, derived	ଉଦ୍‌ଭୂତ ~	ubhūta ~
~, globular	ବାଟିକାକୃତି ~	vaṭikākṛti ~
~, gluco-	ଗ୍ଲୁକୋ ~	gluko ~
~, metallo	ଧାତବ ~	dhātava ~
~, mixed	ମିଶ୍ର ~	miśra ~
~, nucleo-	ନିଉକ୍ଲୀୟ ~	niuklīya ~
~, phospho-	ଫସଫୋ- ~	phospho- ~

protactinium	ପ୍ରୋଟାକ୍ଟିନିଆମ	proṭækṭinīyām
proto- genic	ପ୍ରୋଟନ ତ୍ୟାଗୀ	proṭan tyaṅgī
proton	ପ୍ରୋଟନ	proṭan
~, anti- 	ଆର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରୋଟନ, ପ୍ରତି ପ୍ରୋଟନ	æn̄ti proṭan, prati proṭan
protonation	ପ୍ରୋଟନ ସ୍କ୍ରବଣ	proṭan yuktakaraṇ
protophilic	ପ୍ରୋଟନଗ୍ରାହୀ, ପ୍ରୋଟନାସ୍ତ	proṭangrāhī, proṭanāsakta
protoplasm	ଜୀବୋପାଦାନ, ପ୍ରୋଟୋପ୍ଲାଜମ	jīvopādān, proṭoplājam
prototype	ଆଧିରୂପ	ādirūp
pseudo	ଛନ୍ମବେଶୀ	chadmavesī
~ acid	~ ଆସିଡ	~ æsiḍ
~ halogen	~ ହ୍ୟାଲୋଜେନ, ହ୍ୟାଲୋଜେନ କଳ୍ପ	~ hælojen hælojen kalpa
~ nitro	ଛନ୍ମବେଶୀ	chadmavesī
compound	ନାଇଟ୍ରୋ ଯୌଗ	nāitro yauga
~ unimolecular reaction	~ ଏକ ଆଣବିକ ବିକ୍ରିଯା	~ ek āṇavik vikriyā
pulp	ମଣ୍ଡ	maṇḍa
pulsation	ସ୍ପନ୍ଦନ	spandan
pulse	ଝଲକ, ସ୍ପନ୍ଦ	jhalak, spanda
~, wave	ତରଙ୍ଗ ସ୍ପନ୍ଦ	taraṅga spanda
pulverization	ପ୍ରଚ୍ରଣ'	pracūrṇaṇa
pulverized	ପ୍ରଚ୍ରଣ'ତ	pracūrṇita
pulverizer	ପ୍ରଚ୍ରଣ'କ	pracūrṇak
pumice stone	ପିଉମିସ / ଝାମା ପାଥର	piumis / jhāmā pāthar
pump	ପାଞ୍ଚ	pāmp
~, compression	ଚାପନ ପାଞ୍ଚ	cāpan pāmp
~, vacuum	ନିର୍ଵାତ ~	nirvāt ~
pungent smell	ଝାଖାଲୋ ଗନ୍ଧ	jhājhbālo gandha
purification	(ବି)ଶୋଧନ, ବିଶୁଦ୍ଧିକରଣ	(vi)sodhan viśuddhikaraṇ
purified	(ବି)ଶୋଧିତ	(vi)sodhita

purity	(বি)শুদ্ধতা	(vi)suddhatā
putrifaction	শটন, পচন	śaṭan, pacan
pycnometer	পিকনোমিটার	piknomiṭār
pyramidal	পিরামিডীয়	pirāmidīya
pyrex glass	পাইরেক্স গ্লাস	pāireks glās
pyrites	পাইরাইটিস, মাঙ্কিক	pāirāiṭs, mākṣik
pyrochemical	উত্তাপ রাসায়নিক	uttāp rāsāyanik
pyrogenetic	অগ্নিজাত	agnijāta
pyroligneous acid	পাইরোলিগ্নিয়াস অ্যাসিড	pāiroligniyās aśid
pyrolysis	তাপ বিশ্লেষণ	tāp viśleṣaṇ
pyrometer	অত্যুষ্ণমাপী, উষ্ণতামাপী	atyuṣṇamāpi, uṣṇatāmāpi
~, optical	আলোকীয় উষ্ণতামাপী	ālokīya uṣṇatāmāpi
~, radiation	বিকিরণ ~	vikiraṇ ~
~, total radiation	পূর্ণবিকিরণ ~	pūrṇavikiraṇ ~
pyrometry	অত্যুষ্ণতামিতি	atyuṣṇatāmiti
pyrosphere	উত্তাপ মণ্ডল	uttāp maṇḍal
pyrotechnics	আতঙ্ক বাজী শিল্প	ātas bājī śilpa

Q q

quadrant	বৃত্তপাদ	vṛttapād
quadratic	দ্঵িঘাত	dvighāt
quadrivalent	চতুর্ষেণ্জী	caturyojī
qualitative	গুণগত, আঁঙ্ক, গুণাত্মক	guṇagata, āṅgik, guṇātmatk
~ analysis	~ / ~ বিশ্লেষণ	~ / ~ viśleṣaṇ
quality	গুণ, গুণতা	guṇ, guṇatā
quantitative	মাত্রিক, পরিমাণগত, পরিমাণাত্মক	mātrik, parimāṇgata, parimāṇātmatk
~ analysis	~ / ~ বিশ্লেষণ	~ / ~ viśleṣaṇ
quantization	কোরাণ্টীকরণ	koyāṇṭikaraṇ

quantum	কোয়াণ্টাম	koyāṇṭām
~ field theory	~ ক্ষেত্র তত্ত্ব	~ kṣetra tattva
quantum jump	কোয়াণ্টামীয়ত কক্ষ পরিবর্তন	koyāṇṭāyita kakṣa parivartan
~ mechanism	কোয়াণ্টাম বল বিজ্ঞান	koyāṇṭām vala vijñān
~ number	~ সংখ্যা	~ saṁkhyā
~ ~, azimuthal	দিগংশীয় কোয়াণ্টাম সংখ্যা	digaṁśīya koyāṇṭām saṁkhyā
~ ~, magnetic	চৌম্বক ~ ~	caumvak ~ ~
~ ~, principal	মুখ্য ~ ~	mukhya ~ ~
~ ~, spin	ঘূর্ণন ~ ~	ghūrṇan ~ ~
~ theory	কোয়াণ্টাম তত্ত্ব, কণবাদ, উর্জাণ তত্ত্ব	koyāṇṭām tattva, kaṇavād, ūrjāṇu tattva
~, light	আলোক কণা/কোয়াণ্টাম	ālok kaṇā/koyāṇṭām
quartz	স্ফটিক, কোয়ার্টজ	sphaṭik, koyārtj
~ crystal	~/~ কেলাস	~/~ kelās
~ glass	কোয়ার্টজ গ্লাস	koyārtj glās
pulpuarternary amine	চতুর্থক অ্যামিন	caturthak æmin
pulsatrick lime	পোড়াচুন	podācun
pulse ~ silver	পারদ	pārad
~, w ^{nch}	উত্তাপ প্রশামিত করা	uttāp praśamita karā
pulverinque valent	পঞ্চযোজী	pañcayogī
pulveriz ^e		
pumice •		

pu-

R r

recemic form	রেসিমিক / রেসিমীয় রূপ	resimik/resimīya rūp
~ modification	~ / ~ মিশ্রণ	~ / ~ miśraṇ
recemization	রেসিমীকরণ	resimīkaraṇ
radial acceleration	অরীয়া স্ফৱণ	ariya tvaraṇ
radian	রেডিয়ান	radiyān
radiance	দীপ্তি, প্রভা	dīpti, prabhā

radiant	বীঁধি, শব্দপ্রভ	dīpti, svaprabha
~ emittance	বিকিরণাত্মক	vikiraṇāṅka
~ energy	বিকিরণ শক্তি	vikiraṇ śakti
~ heat	বিকীর্ণ তাপ	vikīrṇa tāp
radiate	বিকিরণ করা	vikiraṇ karā
radiating	—	—
~ atom	— পরমাণু	~ paramāṇu
~ power	— ক্ষমতা	~ kṣamatā
radiation	বিকিরণ	vikiraṇ
~ detecting instrument	— সন্ধানী যন্ত্র	~ sandhānī yantra
~ detection	— সন্ধান	~ sandhān
~ process	— প্রক্রিয়া	~ prakriyā
~ theory	— তত্ত্ব	~ tattva
~ therapy	— চিকিৎসা	~ cikitsā
~, blackbody	কৃষ্ণকা / পূর্ণাঙ্গ / পূর্ণ বিকিরণ	kṛṣṇikā / pūrṇāṅga / pūrṇa vikiraṇ
~, cosmic	মহাজগতিক বিকিরণ	mahājāgatik vikiraṇ
~, full	পূর্ণ / পূর্ণাঙ্গ ~	pūrṇa / pūrṇāṅga ~
~, infrared	অবলোহিত বিকিরণ	avalohit vikiraṇ
~, intensity of	বিকিরণের তীব্রতা	vikiraṇer tīvratā
~, ultraviolet	অতিবেগনী বিকিরণ	atibegunī vikiraṇ
radiator	বিকিরক	vikirak
~, black body	কৃষ্ণ / কৃষ্ণকা বিকিরক	kṛṣṇa / kṛṣṇikā vikirak
~, full	পূর্ণ / কৃষ্ণ ~	pūrṇa / kṛṣṇa ~
~, ideal	আদশ বিকিরক	ādarśa vikirak
~, perfectly black	সম্পূর্ণ কৃষ্ণ বিকিরক	sampūrṇa kṛṣṇa vikirak
radical	মূলক	mūlak
~, free	মুক্ত মূলক	mukta mūlak
radioactive	তেজস্ক্রিয়	tejaskriya
~ constant	— -স্থিরাত্মক	~ -sthirāṅka
~ decay	— -ক্ষয়	~-kṣay
~ disintegration	— বিযোজন / বিঘটন / ভাঙ্গন	~ viyojan/vighaṭan/ bhāṅgan

radioactive element	তেজস্ক্রুল মৌল	tejaskriya maula
~ equilibrium	~ সাম্য	~ sāmya
~ indicator	~ নির্দেশক	~ nirdeśak
~ isotope	~ সমস্থানিক	~ samasthānik
~ therapy	বিকিরণ চিকিৎসা	vikiraṇ cikitsā
~ waste	~ আবর্জনা	~ āvarjanā
radioactivity	তেজস্ক্রুলতা	tajaskriyatā
~, induced	কৃতিত্ব তেজস্ক্রুলতা	kṛtrim tejaskriyatā
radiocarbon dating	তেজস্ক্রুল কার্বন দ্বারা বয়স নির্ধারণ	tejaskriya karban dvārā vayas nirdhāraṇ
radio-chemistry	তেজস্ক্রুল রসায়ন	tejaskriya rasāyan
radio-frequency	রেডিও কম্পান্ক/কম্পন	redio kampāṅka/ kampan
radiography	বিকিরণ চিত্রণ	vikiraṇ citraṇ
radio-isotope	তেজস্ক্রুল সমস্থানিক	tejaskriya samasthānik
radiology	বিকিরণ চিকিৎসা বিজ্ঞান	vikiraṇ cikitsā vijñān
radio-meter	বিকিরণমাপী, রেডিওমিটার	vikiraṇmāpi, radiometr
radiometry	বিকিরণ পর্যামিতি	vikiraṇmiti
radio therapy	বিকিরণ চিকিৎসা	vikiraṇ cikitsā
radio waves	বেতার/রেডিও তরঙ্গ	vetār/redio taraṅga
radium	রেডিয়াম	rediyām
~ emanation	~ প্রসরণ	~ prasarga
~ therapy	~ চিকিৎসা	~ cikitsā
radius	ব্যাসাধা	vyāsārdha
radon	র্যাডন	rædən
rancid	কটু, পচা	kaṭu, pacā
rancidity	পচন	pacan
rancification	কটুভবন	kaṭubhavan
random	অনিয়মিত/এলোমেলো	aniyamita/elomelo
~ motion	~ / ~ গতি	~ / ~ gati
range	পালা, সীমা, প্রসার	pallā, śīmā, prasār
~ finder	দূরত্ব মাপী	dūratva māpi

range of action	ক্রিয়ার সীমা	kriyār sīmā
rare earth	বিরল মৃত্তিকা	viral mṛttikā
~ gas	নিষ্ক্রিয়/বিরল/বর গ্যাস	niskriya/viral/vara gæs
~ isotope	বিরল সমস্থানিক	viral samasthānik
rarefaction	তনুকরণ, তনুভবন	tanukaraṇ, tanubhavan
rarefied gas	তনুভূত গ্যাস	tanubhūta gæs
rarefy :	তনু/লঘু করা	tanu/laghu karā
rare metal	বিরল ধাতু	viral dhātu
rate constant	বেগ ধ্রুবক, আপেক্ষিক বিক্রিয়া হার	veg dhruvak, āpekṣik vikriyā hār
~ of reaction	বিক্রিয়ার হার	vikriyār hār
ratio	হার, অনুপাত	hār, anupāt
~ of diffusion	ব্যাপন হার	vyāpan hār
~ of fission	বিভাজন/বিখণ্ডন হার	vibhājan/vikhaṇḍan hār
~ of reaction	বিক্রিয়ার অনুপাত	vikriyār anupāt
~, direct	সমানুপাত	samānupāt
~, inverse	ব্যস্তানুপাত, বিষমানুপাত	vyastānupāt, viṣamānupāt
raw material	কাঁচা মাল	kācā māl
~ spirit	~ সিপিরিট	~ spirit
ray	রশ্মি	raśmi
~, α	আলফা/α-~	ālphā / α-~
~, β	বিটা / β-~	biṭā / β-~
~, γ	গামা / γ-~	gāmā / γ-~
~, canal	ক্যানাল রশ্মি	kænāl raśmi
~, convergent	অভিসারী ~	abhisārī ~
~, divergent	অপসারী ~	apasārī ~
~, infrared	অবলোহিত ~	avalohit ~
~, interfering	ব্যাটিচার ~	vyaticār ~
~, ordinary	সাধারণ ~	sādhāraṇ ~
~, pencil of	রশ্মিগুচ্ছ, ময়ুখ	raśmiguccha, mayūkh
~, transmitted	পারগত রশ্মি	pāragata raśmi

ray, ultraviolet	অতিবেগুনী রশ্মি	atibegunī raśmi
rayan	রেয়ন	reyan
reactance	প্রতিঘাত	pratighāt
reactant	বিক্রিয়ক, বিক্রিয়াকারী পদার্থ	vikriyak, vikriyākārī padārtha
reacting	বিক্রিয়াকারী	vikriyākārī
reaction (phy)	প্রতিক্রিয়া	pratikriyā
~ (chem)	বিক্রিয়া	vikriyā
~ of fraction	ভগ্নাংশ ক্রমের বিক্রিয়া	bhagnāni śa krameৱ vikriyā
order		
~ product	বিক্রিয়ালক বস্তু	vikriyālavdha vastu
উৎপন্ন ~		utpanna ~
~ rate	বিক্রিয়া হার	vikriyā hār
~, acid base	অম্ল ক্ষারক বিক্রিয়া	amla kṣārak vikriyā
~, addition	যৃত যোগ ~	yuta yauga ~
~, chain	শৃঙ্খল বিক্রিয়া	śrṅkhala vikriyā
~, chemical	রাসায়নিক ~	rāsāyanik ~
~, complex	জটিল ~	jatil ~
~, condensation	সংঘনন ~	sani ghanan ~
~, consecutive	ক্রমান্বয়ী ~	kramānvayī ~
~, decomposition	বিযোজন ~	viyojan ~
~, displacement	প্রতিস্থাপন ~	pratisthāpan ~
~, electrophilic	ইলেক্ট্রন আসন্ত বিক্রিয়া	ilekṭran āsakta ~
~, elimination	অপনয়ন বিক্রিয়া	apanayan vikriyā
~, exchange	বিনিময় ~	vinimay ~
~, first order	প্রথম ক্রম বিক্রিয়া	pratham kram vikriyā
~, free radical	মুক্ত মূলক ~	mukta mūlak ~
~, halogenation	হ্যালোজেনেকরণ বিক্রিয়া	hælojenikaraṇ vikriyā
~, ionic	আয়নীয় / আয়নিক ~	āyanīya / āyanik ~
~, irreversible	অপরাবত বিক্রিয়া	aparāvarta vikriyā
~, nitration	নাইট্রেশন ~	nāiṭreśan ~
~, nuclear	পারমাণবিক / নিউক্লীয়ার বিক্রিয়া	pāramāṇavik / niukliyār vikriyā
~, nucleophilic	নিউক্লীয়াস আসন্ত ~	niukliyās āsakta vikriyā

r eaction, opposing	ବିପରୀତମ୍ବୁଧୀ ବିକ୍ରିଯା	viparītmukhi vikriyā
~, order of	ବିକ୍ରିଯାର କ୍ରମ	vikriyār kram
~, oxidation	ଜାରଣ ବିକ୍ରିଯା	jāraṇ vikriyā
~, ~ reduction	ଜାରଣ-ବିଜାରଣ ବିକ୍ରିଯା	~. vijāraṇ vikriyā
~, polymerisation	ବହୁଲୀଭବନ ବିକ୍ରିଯା, ବହୁଲୀଭୂତ ~	vahulībhavan vikriyā, vahulībhūta ~
~, redox	ଜାରଣ-ବିଜାରଣ ବିକ୍ରିଯା	jāraṇ-vijāraṇ vikriyā
~, reduction	ବିଜାରଣ ବିକ୍ରିଯା	vijāraṇ vikriyā
~, reversible	ଉଭମ୍ବୁଧୀ / ପରାବତ୍ ବିକ୍ରିଯା	ubhamukhī / parāvarta vikriyā
~, side	ପାଶ୍ବ ବିକ୍ରିଯା	pāśva vikriyā
~, simultaneous	ସମ୍ବନ୍ଧିତ ~	yugapat ~
~, substitution	ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ ~	pratisthāpan ~
~, transformation	ରୂପାନ୍ତର ~	rūpāntar ~
r eactive	ସକ୍ରିୟ, କ୍ରିୟାଶୀଳ	sakriya, kriyāśīl
~ component	~ / ~ ଅଂଶ	~ / ~ aṅśa
r eactivity	କ୍ରିୟାଶୀଳତା, ସକ୍ରିୟତା	kriyāśīlatā, sakriyatā
r eactor, atomic	ପରମାଣ୍ମ/ପାରମାଣ୍ମବିକ ଚଲ୍ଲୀ	paramāṇu/ pāramāṇavik cullī
~, nuclear	~ / ~ ~	~ / ~ ~
r eading	ପାଠ, ପାଠାଙ୍କ	pāṭh, pāṭhāṅka
~, final	ଅନ୍ତମ ପାଠ	antim pāṭh
~, initial	ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ~	prārambhik ~
r eagent	ବିକାରକ	vikārak
~, laboratory	ରସାୟନାଗାର ବିକାରକ	rasāyanāgār vikārak
r eal gas	ବାସ୍ତବ ଗ୍ୟାସ	vāstav gæs
r earrangement	ପୂର୍ବବିନ୍ୟାସ/ ପୂନବସ୍ଥାପନ	punarvinyās/ puṇahvyaavasthāpan
~, reaction	~ / ~ ବିକ୍ରିଯା	~ / ~ vikriyā
~, molecular	ଆଣବିକ ପୂର୍ବବିନ୍ୟାସ	āṇavik punarvinyās
r ebound	ପ୍ରତିକ୍ଷପ୍ତ ହୋୟା	pratikṣipta haoyā
r eceiver (phy)	ଗ୍ରାହକ ଯନ୍ତ୍ର	grāhak yantra
~ (chem)	ଗ୍ରାହକପାତ୍ର	~ pātra
r ecception	ସଂକେତ ଗ୍ରହଣ	sam̄ket grahaṇ
r echarge	ପୂନଭରନ	punarbharaṇ

recharging	পুনঃ আবেশন	punah āveśan
reciprocal (adj)	অন্যোন্য, পারস্পরিক	anyonya, pārasparik
~ (noun)	বিপরীত রাশি	viparīt rāsi
~ proportion	মিথোনুপাত	mithonupāt
recoil	প্রতিক্ষিপ্ত, প্রতিক্ষেপ, প্রত্যাগতি	pratikṣipta, pratikṣep, pratyāgati
~ atom	প্রতিক্ষিপ্ত পরমাণু	pratikṣipta paramāṇu
recombination	পুনর্যোজন, পুনসংযোগ	punaryojan, punarsamiyog
recorder	অভিলেখী, রেকর্ডার	abhilekhī, rekardār
recording	অভিলেখন, রেকর্ডিং	abhilekhan, rekardīm
~ instrument	~ যন্ত্র	~ yantra
recovery	পুনরুদ্ধার, পুনঃপ্রাপ্তি	punaruddhār, punahprāpti
recrystallisation	পুনঃকেলাসন, পুনঃকেলাসীভবন	punahkelāsan, punahkelāsībhavan
rectangular	আয়তাকার, সমকোণী	āyatākār, samakoṇī
~ hyperbola	সমপরাবৃত্ত	samaraparavṛtti
rectification	দিষ্টকরণ	diṣṭakaraṇ
(electricity)		
~ (chem)	পরিশোধন	pariśodhan
rectified spirit	শোধিত কোহল	śodhita kohal
rectifier (elect)	দিষ্টকারক, শোধনকারী	diṣṭakārak, śodhankārī
~ (chem)	পরিশোধক	pariśodhak
rectify	শোধন করা	śodhan karā
rectifying column	পরিশোধন স্তম্ভ	pariśodhan stambha
rectilinear	ধৰ্জনুরেখা	rjurekhā
recurrence	পুনরাবৃত্তি	punarāvṛtti
recurrent	পুনরাবৃত্তি	punarāvartī
recycling	পুনরাবৃত্তন	punarāvartan
redistillation	পুনঃপান	punahpātan
redhot	লোহিত তপ্ত	lohit tapta
redox	জ্বারণ-বিজ্বারণ	jāraṇ-vijāraṇ
~ equation	~~ সমীকরণ	~~ samikaraṇ

redox potential	ଜାରଣ-ବିଜାରଣ ବିଭବ	jāraṇ-vijāraṇ vibhav
~ reaction	~~ ବିକ୍ରିଯା	~~ vikriyā
~ system	~~ ତତ୍ତ୍ଵ	~~ tantra
reduce	ବିଜାରଣ କରା	vijāraṇ karā
reduced	ସମାନୀତ	samānīta
~ equation	ଅବସ୍ଥାର ସମାନୀତ	avasthār samānīta
of state	ସମୀକ୍ରଣ	samīkaran
~ temperature	ସମାନୀତ ତାପମାତ୍ରା	samānīta tāpmātrā
~ volume	~ ଆସ୍ତନ	~ āyatan
reducible	ବିଜାରଣଶୀଳ	vijāraṇśīl
reducing agent	ବିଜାରକ	vijārak
~ flame	ବିଜାରଣ ଶିଖା	vijāraṇ śikhā
~ property	~ ଧର୍ମ	~ dharma
~ zone	~ ମଂଡଳ	~ maṇḍal
reduction	~	~
~, carbon	କାର୍ବନ ବିଜାରଣ	kārban vijāraṇ
~, electrolytic	ତଡ଼ିଙ୍ଗ ~	taḍit ~
~, oxidation	ଜାରଣ- ~	jāraṇ- ~
~, self	ସ୍ଵତଃ ବିଜାରଣ	svataḥ vijāraṇ
reference	ନିର୍ଦେଶ, ମାନକ	nirdeś, mānak
~ electrode	ମାନକ ତଡ଼ିଙ୍ଗବାର	mānak taḍiddvār
~ point	ନିର୍ଦେଶ ବିନ୍ଦୁ	nirdeś vindu
refinery	ପରିଶୋଧନଶାଲା	pariśodhanśālā
refining	(ବି)ଶୋଧନ	(vi)sodhan
~, electrolytic	ତଡ଼ିଙ୍ଗ ବିଶେଲେଷଣୀ ଶୋଧନ	taḍit visleṣaṇī sodhan
reflected	ପ୍ରାତିଫଳିତ	pratiphalita
reflecting surface	ପ୍ରାତିଫଳକ ପୃଷ୍ଠ	pratiphalak pṛṣṭha
reflection	ପ୍ରାତିଫଳନ	pratiphalan
reflux condenser	ଅଧୋବାହୀ ଶୀତକ	adhvāhī śītak
refluxed	ଅଧୋବାହିତ	adhvāhita
refract	ପ୍ରତିସରଣ ହୋରା	pratisaraṇ haoy
refracted	ପ୍ରତିସ୍ତ	pratisṛta
refracting	ପ୍ରତିମାରକ	pratisārak
~ surface	~ ତଳ	~ tal

refraction	প্রতিসরণ	pratisaraṇ
~, atmospheric	বায়ুমণ্ডলীয়	vāyumanḍalīya
~, double	দ্বিপ্রতিসরণ	dvipratisaraṇ
~, index of refractive equivalent	প্রতিসরণাংক প্রতিসরণ তুল্যাংক	pratisaraṇāṅka pratisaraṇ tulyāṅka
~ index	প্রতিসরণাংক	pratisaraṇāṅka
~, absolute	পরম প্রতিসরণাংক	param pratisarāṅka
refractivity	প্রতিস্তি	pratisṭti
refractometer	প্রতিসরণক্ষমাপী	pratisarāṅkamāpi
refractory	উচ্চতাপসহ, দুর্গালনীয়, দুর্গাল	uccatāpsaha, durgalaniya, durgal
refrangibility	প্রতিসরণশীলতা, প্রতিসরণীয়তা	pratisaraṇśilatā, pratisaraṇīyatā
refrigerent	হিমায়ক, হিমক	himāyak, himak
refrigerate	হিমায়িত করা	himāyita karā
refrigeration	হিমায়ন, শীতন	himāyan, śītan
refrigerator	~/ ~ যন্ত্র	~/ ~ yantra
regulate	পুনঃশিলাভূত করা	punah śilābhūta karā
regelation	পুনঃশিলাভূতন, পুনঃশিলাকরণ, পুনঃশিলন	punaḥśilībhavan, punaḥśilikaraṇ, punahśilan
regeneration	পুনরুৎপাদন, পুনরুৎপন্নি	punarutpādan, punarutpatti
regenerative	~	~
regenerator	পুনরুৎপাদক	punarutpādak
regular	সূষম, সম, সমাঙ্গ	suṣam, sama, samāṅga
~ hexagon	সূষম ষড়ভুজ	suṣam ṣadabhuj
~ tetrahedron	সমচতুষ্ফলক, সমচতুষ্টলক	amacatuṣphalak, amacatuṣtalak
relative	আপেক্ষিক, সাপেক্ষ	āpekṣik, sāpekṣa
~ abundance	~ প্রাচুর্য	~ prācurya
~ density	~ ঘনত্ব	~ ghanatva

relative humidity	ଆପେକ୍ଷକ ଆଦ୍ରତା	apekṣik ārdratā
~ lowering of vapour pressure	ବାଷ୍ପଚାପେର ଆପେକ୍ଷକ ଅବନମନ	vāṣpacāper āpekṣik avanaman
relativistic	ଆପେକ୍ଷକୀୟ, ଆପେକ୍ଷବାଦୀୟ	āpekṣakīya, āpekṣavādīya
~ correction	ଆପେକ୍ଷକୀୟ ସଂଶୋଧନ	āpekṣakīya saṅśodhan
~ effect	ସାପେକ୍ଷକୀୟ କ୍ରିୟା	sāpekṣīya kriyā
relativity	ଆପେକ୍ଷକତା, ସାପେକ୍ଷତା	āpekṣikatā, sāpekṣatā
~ of motion	ଗତିର ଆପେକ୍ଷକତା	gatir āpekṣikatā
~ of time	କାଲେର ~	kāler ~
~, theory of	ଆପେକ୍ଷକତାବାଦ	āpekṣikatāvād
relaxation period	ଶଳଥନକାଳ	ślathankāl
relaxed	ଶଳଥିଲ, ଶଳଥ	śithil, ślath
reluctance	ଚୌଚକ ରୋଧ	caumvak rodh
removal	ଅପ୍ରମାଣ	apasāraṇ
repel	ବିକର୍ଷଣ କରା	vikarṣaṇ karā
repellent	ବିତାଡ଼କ	vitāḍak
rendering	ବିଗଲିତକରଣ	vigalitakaraṇ
reorientation	ପୁନଃଅଭିବନ୍ୟାସ	punaḥabhibivinyās
replaceable	ପ୍ରତିସ୍ଥାପନୀୟ	pratisthāpanīya
replacement	ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ	pratisthāpan
~ reaction	~ ବିକ୍ରିଯା	~ vikriyā
representative	ଆଦର୍ଶ/ସାଧାରଣ ମୌଳ	ādarśa/sādhāraṇ maula
reprocessing	ପୁନରୁତ୍ପାଦନ	punarutpādan
repulsion	ବିକର୍ଷଣ	vikarṣaṇ
repulsive	ବିକର୍ଷୀ	vikarsī
research	ଗବେଷଣା, ଅନୁସଂଧାନ	gaveṣaṇā, anusandhān
researcher	ଗବେଷକ	gaveṣak
reservoir	ଆଧାର	ādhār
~, heat	ତାପ-ଆଧାର	tāp-ādhār
residual affinity	ଅବଶିଷ୍ଟ ଆସନ୍ତି	avaśiṣṭa āsakti

residue	ଅବଶ୍ୟେ	avāśeṣ
resin	ରଙ୍ଜନ, ରେଜିନ	rajan, rejīn
~, ion exchange	ଆଯନ ପରିବତ୍ତନକାରୀ ରଙ୍ଜନ	āyan parivartankārī rajan
resinous	ରଙ୍ଜନବৎ	rajanvat
resistance	ରୋଧ, ବାଧା, ପ୍ରତିବନ୍ଧ	rodh, vādbā, prativandha
~ (elect)	ରୋଧ	rodh
~, internal	ଅଭ୍ୟାସ୍ତରୀଣ ରୋଧ	abhyantarīn rodh
~, specific	ରୋଧାତ୍ମକ	rodhāṅka
~, variable	ପରିବତ୍ତୀ ରୋଧ	parivartī rodh
resistivity	ରୋଧାତ୍ମକ, ରୋଧଶୀଳତା	rodhāṅka, rodhsilatā
resistor	ରୋଧକ	rodhak
~, adjustable	ଉପଯୋଜ୍ୟ ରୋଧକ	upayojya rodhak
resolution (mech)	ବିଭାଜନ, ପ୍ରଥଗିକରଣ, ଖଣ୍ଡନ	vibhājan, prthagikaraṇ, khaṇḍan
~ (opt)	ବିଭେଦନ, ବିଶେଷଣ	vibhedan, viśleṣaṇ
resolved part	ବିଭକ୍ତାଂଶ	vibhaktāṇśa
resolving power	(ବି)ଭେଦନ କ୍ଷମତା	(vi)bhedan kṣamatā
resonance (chem)	ସଂସପନ୍ଦନ	sam̄spandan
~ (phy)	ଅନୁନାଦ	anunād
~ energy (chem)	ସଂସପନ୍ଦନ ଶକ୍ତି	saṁspandan śakti
~ ~ (phy)	ଅନୁନାଦ ~	anunād ~
resonant	ଅନୁନାଦୀ	anunādī
resonating	ସଂସପନ୍ଦନଶୀଳ	saṁspandansīl
~ form	ସଂସପନ୍ଦିତ ରୂପ	saṁspandita rūp
~ structure	ସଂସପନ୍ଦନ-ଗଠନ	saṁspandan-gaṭhan
resonator	ଅନୁନାଦକ	anunādak
respiration	ଶ୍ଵେସ, ଶ୍ଵାସ, ନିଃଶ୍ଵାସ ପ୍ରଶ୍ଵାସ	śvasan, śvās, nihśvās praśvās
rest	ଶ୍ରିତି, ବିରାମ	sthiti, virām
~ energy	~ / ~ ଶକ୍ତି	~ / ~ śakti
~ mass	~ / ~ ଭର	~ / ~ bhar

resultant (noun)	লক্ষ, ফল	lavdhi, phal
~ (adj)	লক্ষ	lavdha
~ force	~ বল	~ val
~ motion	~ গতি	~ gati
retard	বাধা দেওয়া	vādhā deoyā
retardation	মন্দন	mandan
retarded motion	মন্দিত গতি	mandita gati
retention of configuration	বিন্যাসের রক্ষণ	vinyāser rakṣaṇ
retentivity	ধারণশীলতা	dhāraṇśīlatā
retort	বক যন্ত্র	bak yantra
retrogression	প্রতিক্রমণ	pratikramaṇ
retrogressive	প্রতিক্রমণী	pratikramaṇī
reverberatory furnace	পরাবত'ক চুল্লী	parāvartak cullī
reversal	উৎক্রমণ,	utkramaṇ,
~, phase	প্রত্যাবত'ন	pratyāvartan
reverse	দশা বৈপরীত্য	daśā vaiparītya
reversed	উৎক্রম	utkram
reversibility	উৎক্রমিত, প্রত্যাবত'ণ'	utkramita, pratyāvartī
reversible	উৎক্রমণীয়তা,	utkramaṇīyatā,
~, cell	বিপরীতগামিতা,	viparītgāmitā,
	প্রত্যাবর্ত্তিতা	partyāvartitā
	উভমুখী,	ubhamukhī,
	উৎক্রমণীয়,	utkramaṇīya,
	প্রত্যাবর্ত'ক,	pratyāvartak,
	পরাবত'জ	parāvartya
	উৎক্রমণীয় /	utkramaṇīya /
~, change	পরাবত'জ কোষ	parāvartya koṣ
~, cycle	~ / ~ পরিবর্ত'ন	~ / ~ parivartan
~, process	~ / ~ চক্র	~ / ~ cakra
~, reaction	~ / ~ প্রক্ৰিয়া	~ / ~ prakriyā
reversion	উভমুখী/ ~ বিক্ৰিয়া	ubhamukhī/ ~ vikriyā
	পূৰ্বানুবৃত্তি,	pūrvānuvṛtti,
	প্রত্যাবর্ত'ন	pratyāvartan

revolution	আবত্তি, পরিক্রমণ	āvartan, parikraman
~ , period of	~ কাল	~ kāl
revolve	আবর্তিত হওয়া / করা	āvartita haoyā / karā
revolving	ঘূর্ণায়মান, আবত্তিশীল	ghūrṇāyamān, āvartansīl
rhenium	রেনিয়াম	reniyām
rheostat	ধারা নিয়ন্ত্রক	dhārā niyantrak
rhodium	রোডিয়াম	rodiyām
rhombic	রুম্বিক	ramvik
rider	রাইডার, রোহী	rāidār, rohī
rigid	দ্রুত, কঠিন	dṛḍha, kaṭhin
~ , semi	অধি ~	ardha ~
rigidity	দ্রুততা	dṛḍhatā
ring	বলয়, চক্র, বৃত্ত	valay, cakra, vṛttā
~ burner	~ জ্বালক	~ jvālak
~ clamp	~ ধারক	~ dhārak
~ compound	চক্রাকার / বৃত্তাকার / বলয়াকার ষোগ	cakrākār / vṛttākār / valayākār yauga
~ test	বলয় পরীক্ষা	valay parikṣā
roast	ভজ্য করা	bharjita karā
roaster	ভজ্যপ্তি, ভজ্যন যন্ত্র	bharjitra, bharjan yantra
roasting	ভজ্যত	bharjita •
~ furnace	ভজ্যন চুল্মী	bharjan cullī
R. N. A.	আর, এন, এ.	
rock	শিলা, প্রস্তর, পাথর	śilā, prastar, pāthar
~ salt	সৈমান্ধব লবণ	saindhav lavaṇ
~, sedimentary	পালালিক শিলা	pālalik śilā
rolling friction	আবত্তি ঘৰ্ষণ	āvartan gharṣaṇ
root	মূল	mūl
~ mean square	বর্গ মাধ্য মূল	varga mādhyā mūl
	বর্গে'র গড়ের ~	varger gaṛer ~
rotary	ঘূর্ণ, ঘূর্ণী'	ghūrṇā, ghūrṇī
rotate (verb)	আবত্তি করা	āvartan karā
~ (adj)	চক্রাকার	cakrākār
rotating disc.	ঘূর্ণ চক্র	ghūrṇā craak

rotation	ଆବତ୍ତନ, ସ୍ଥୁଣ୍ଠନ, ଆବତ୍	āvartan, ghūrṇan, āvarta
~, axis of	ସ୍ଥୁଣ୍ଠକ୍ଷ	ghūrṇākṣa
~, molar	ଆଗବ ସ୍ଥୁଣ୍ଠନ	āṇav ghūrṇan
~, molecular	ଆଗବିକ ~	āṇavik ~
~, specific	ଆପେକ୍ଷିକ ~	āpeksik ~
rotational	ସ୍ଥୁଣ୍ଠଗତି	ghūrṇagati
~ energy	ସ୍ଥୁଣ୍ଠନ / ଆବତ୍ତନ ଶକ୍ତି	ghūrṇan / āvartan śakti
~ motion	ସ୍ଥୁଣ୍ଠଗତି, ଆବତ୍ତଗତି	ghūrṇagati, āvartagati
rotatory	ସ୍ଥୁଣ୍ଠନୀ, ସ୍ଥୁଣ୍ଠନ	ghūrṇanī, ghūrṇan
~ power	ଧ୍ରୁବ ସ୍ଥୁଣ୍ଠନ ଶକ୍ତି	dhruvaṇ ghūrṇan kṣamatā
~, dextro-	ଡାନ ସ୍ଥୁଣ୍ଠନ, ଦକ୍ଷିଣାବତ୍ତନ	dān ghūrṇan, dakṣiṇāvartan
~, leavo-	ବାମ ସ୍ଥୁଣ୍ଠନ, ବାମାବତ୍ତନ	vām ghūrṇan, vāmāvartan
rough	ଶୁଲମାନ	sthūlamān
approximation		
row	ପଂକ୍ତି	pāṅkti
rubber	ରାବାର	rābār
rubidium	ରୁବିଡ଼ିଆମ	rubidiyām
ruby	ପଦମାରାଗ ମାଣି, ଚୁନି	padmarāg maṇi, cuni
~ glass	ଲୋହିତ କାଚ	lohit kāc
~ red	ଚୁନିର ନ୍ୟାୟ ଲାଲ	cunir nyāy lāl
rust	ମରିଚା, ଜଙ୍ଗ	maricā, jaṅg
rusting of iron	ଲୋହାର ମରିଚା ଧରା	lobār maricā dharā
ruthenium	ରୁଥେନିଆମ	rutheniyām
rutherfordium	ରାଦାରଫର୍ଡିଆମ	rādārpfordiyām
Rydberg constant	ରିଡ଼ବାର୍ଗ ଧ୍ରୁବକ	riḍbārg dhruvak
~ energy	~ ଶକ୍ତି	~ śakti

S s

saccharification	শক্রীকরণ	sarkarīkaraṇ
saccharimeter	শক্রামাপী যন্ত্র	sarkarāmāpī yantra
safety lamp	নিরাপদ দীপ / আলো	nirāpad dīp / ālo
~ match	~ দিয়াশলাই	~ diyāśalāi
salammonia	নিশাদল নবসার	niśādal navasār
saline	লবণাক্ত, লাবণিক, লবণ	lavaṇākta, lāvaṇik, lāvaṇ
~ hydride	লাবণিক হাইড্রাইড	lāvaṇik hāidrāid
~ water	লবণাক্ত জল, লবণ-জল	lavaṇākta jal, lavaṇ-jal
salinity	লবণতা	lavaṇatā
salt	লবণ	lavaṇ
~ bath	~ -গাহ	~ -gāha
~ isomerism	লাবণিক সমাবয়বতা	lāvaṇik samāvayavatā
~ like hydride	~ হাইড্রাইডের ন্যায়	~ hāidrāider nyāy
~, acid	আচ্চিক লবণ	āmlik lavaṇ
~, basic	ক্ষারকীৰ্ণ ~	kṣārakīya ~
~, common	থাদ্য ~	khādya ~
~, complex	জটিল ~	jaṭil ~
~, double	যুগ্ম / দ্বিতীয় লবণ	yugma / dvaita lavaṇ
~, inner	অন্তঃলবণ	antaḥlavaṇ
~, neutral	প্রাশম লবণ	praśam lavaṇ
~, rock	সৈন্ধব ~, খনিজ ~	saindhav ~, khanij ~
salting out	লবণ ক্ষেপণ	lavaṇ kṣepaṇ
~ ~ effect	~ ~ ক্রিয়া	~ ~ kriyā
samarium	সামারিয়াম	sāmāriyām
sample	নমুনা	namunā
sampling	প্রতিচৰণ	praticayan
sand	বালি, বালু	vāli, vālu
~ bath	বালিখোলা, বালি তাপক	vālikholā, vāli tāpaka
~ paper	সিরিশ বাগজ	siriś kāgaj
~ stone	বেলে পাথর	bele pāthar

saponification	ସାବାନୀଭବନ, ସାବାନୀକରଣ	sābānībhavan, sābānīkai aṇ
~ value	ସାବାନୀଭବନ ମାନ	sābānībhavan mān
sapphire	ନୀଳକଞ୍ଚ ରଙ୍ଗ, ନୀଳା	nīlkānta maṇi, nīlā
sap wood	ଅସାର କାଠ	asār kāṭh
saturate	ମୂଳ୍ୟ / ସଂତୁଷ୍ଟ କରା	sampṛkta / samṝptā karā
saturated	~ / ~	~ / ~
~ solution	~ / ~ ଦ୍ରବ୍ୟ	~ / ~ dravaṇ
~ vapour	~ ବାଷ୍ପ	~ vāṣpa
~ ~ pressure	~ ~ ଚାପ	~ ~ cāp
~, over	ଅତିପୃଷ୍ଠ	atipṛkta
~, super	ଅତିସମ୍ପୃଷ୍ଟ	atisampṛkta
saturation	ମୂଳ୍ୟ	sampṛkti
saw tooth	କରାତ ଦନ୍ତୀ	karāt dantī
scalar	ଶେକ୍ଲାର, ଅନ୍ଦିଶ	skelār, adiś
~ product	~ / ~ ଗୁଣଫଳ	~ / ~ guṇphal
~ quantity	~ / ~ ରାଶି	~ / ~ rāśi
scale (instrument)	ମାପନୀ, ଶେକ୍ଲ	māpanī, skel
~ (temp)	ମାପ, ତ୍ରୁଟି	māp, kram
~ (of animal)	ଶଳକ, ଶକଳ	śalka, śakal
~ (music)	ସବରଗ୍ରାମ	svaragrām
~ pan (chem)	ତୁଳାପାତ୍ର, ପାଲ୍ଲା	tulāpātra, pāllā
~, diagonal	କଣ୍ମାପନୀ	karnamāpanī
scaly	ଶଳକାକାର	śalkākār
scandium	ଶକ୍ଯାନ୍ତର୍ଯ୍ୟାମ	skæṇḍiyām
scanning	ତ୍ରୁଟିବୀକ୍ଷଣ	kramavīkṣaṇ
scattering	ବିକ୍ଷେପଣ, ପ୍ରକିଣ୍ନ	vikṣepaṇ, prakīṇan
~ cross section	~ ପ୍ରାଷ୍ଟହେଦ	~ prasthacched
~ of light	ଆଲୋର ବିକ୍ଷେପଣ	ālor vikṣepaṇ
~, α -ray	α -ରାଶିର ~	α -raśmir ~
~, β -ray	β -ରାଶିର ~	β -raśmir ~
scavenger	ସମାଜ'କ	sammārjak
scavenging	ସମାଜ'ନ	sammārjan
~ stroke	~ / ରେଚକ ଘାତ	~ / recak ghāṭ

schematic	পরিকল্পনীয়	parikalpanīya
scheme	পরিকল্প	parikalpa
science	বিজ্ঞান	vijñān
~, physical	ভৌত বিজ্ঞান	bhauta vijñān
scientist	বিজ্ঞানী, বৈজ্ঞানিক	vijñānī, vajñānik
scintillation	স্ফুরণস্থায়ী, স্ফুরণ, চমক	sphuliṅgāyan, sphuraṇ, camak
~ counter	স্ফুরণ গোনা ষল্প, — গণিত	sphuraṇ gonā yantrā, — ganitra
scrap iron	ছাঁটি লোহা	chāṭi lohā
scratch	আঁচ্ছান	ācrāna
scratching	আঁচড়, আঁচড়ের দাগ / শব্দ	ācad̄. ācader dāg / śavda
screening effect	আবরণী ক্ষমতা	āvaraṇī kṣamatā
screw	স্ক্রু	skru
~ conveyer	~ চালক	~ cālak
~ gauze	~ গেজ	~ gej
scrubbing	গ্যাস প্রক্ষালন	gæs praksālan
scum	গাঁজাল	gājāl
sea bed	সমুদ্র গভ'/তল	samudra garbha/tal
~ breeze	~ বায়ু	~ vāyu
~ level	~ পৃষ্ঠ	~ pṛṣṭha
~ weed	~ উদ্ভিদ	~ udbhid
sealed tube	সীল করা নল	sīl karā nal
second order	দ্বিতীয় ক্রম বিক্রিয়া	dvitīya kram vikriyā
reaction		
secondary	গোণ, দ্বিতীয়ক	gauṇa, dvitīyak
~ alcohol	দ্বিতীয়ক কোহল	dvitīyak kohal
~ amine	~ অ্যামিন	~ æmin
~ base	~ ক্ষারক	~ kṣārak
~ cell	সংগ্রাহক/দ্বিতীয়ক কোষ	sañcāyak/dvitīyak kos
~ radiation	গোণ বিকিরণ	gauṇa vikiraṇ
~ rays	~ রশ্মি	~ raśmi
secretion	ক্ররণ, নিঃসরণ	kṣaraṇ, niḥsaraṇ

section	ଛେଦ, ଉପଶାଖା, ଧାରା, ଦଳ, ଅନୁବିଭାଗ	ched, upaśākhā, dhārā, dal anuvibhāg
~, cross	ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ଛେଦ	prasthacched
~, horizontal	ଅନୁଭୂମିକ ଛେଦ	anubhūmik ched
~, longitudinal	ଦୀର୍ଘଛେଦ, ଅନୁଦୈର୍ଘ୍ୟ ଛେଦ	dīrghacched, anudairgha ched
~, oblique	ତୀର୍ଥକ ଝେଦ	tīryak ~
~, plane	ସମତଳ ଝେଦ	samatāl ~
~, transverse	ଅନୁପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ଛେଦ	anuprasthacched
~, vertical	ଲକ୍ଷ୍ଵଛେଦ	lamvacched
sector	ବୃତ୍ତକଳା	vṛttakalā
sedative	ପ୍ରଶାସ୍ତିଦାୟକ ଔଷଧ	prasāntidāyak auṣadha
sediment	ପାଲି	pali
sedimentation	ଆସ୍ରାବଣ	āsrāvaṇ
segment	ଥର୍ଡ, ଅଂଶ	khaṇḍa, anīśa
~ of circle	ବୃତ୍ତାଂଶ	vṛttānīśa
~, line	ରେଖାଂଶ	rekhanīśa
segmentation	ଥର୍ଡିକରଣ, ଥର୍ଡିଭବନ	khaṇḍikaraṇ, khaṇḍibhavan
segmented	ଥର୍ଡିତ	khaṇḍita
segregation	ପ୍ରଥକୀଭବନ, ପ୍ରଥକୀକରଣ	pṛthakībhavan, pṛthakīkaraṇ
seismic	ଭୂ-କଞ୍ଚିତ୍	bhū-kampīya
seismograph	ଭୂ-କଞ୍ଚାଲେଖୀ, ଭୂ-କଞ୍ଚାଲିକ	bhukampalekhī, bhukampalik
seismology	ଭୂ-କଞ୍ଚାବିଦ୍ୟା	bhukampavidyā
select	ବରଣ / ନିର୍ବାଚନ କରା	varaṇ / nirvācan karā
selected	ବରିତ, ନିର୍ବାଚିତ	varita, nirvācita
selection	ବରଣ, ନିର୍ବାଚନ	varaṇ, nirvācan
~ principle	~ / ~ ସୂତ୍ର	~ / ~ sūtra
~ rule	~ / ~ ନିୟମ	~ / ~ niyam
selective	ବରଣାୟକ, ବୃତ୍ତ, ନିର୍ବାଚୀ	varaṇātmak, vṛta, nirvācī
~ adsorption	~ / ~ ଅଧିଶୋଷଣ	~ / ~ adhiśoṣaṇ
selectivity	ନିର୍ବାଚନ / ବରଣ କ୍ଷମତା	nirvācan / varaṇ kṣamatā

selenium	সেলেনিয়াম	seleniyām
self acting	স্বয়ংক্রিয়, স্বতঃক্রিয়	svayaṅkriya, svataḥkriya
~ luminous	স্বয়ংপ্রভ	svayaṅprabha
~ reduction	স্বতঃ বিজ্ঞারণ	svataḥ vijāraṇ
semiconductor	অধ' পরিবাহী	ardha parivāhī
semidrying oil	~ শুষ্ককারক তেল	~ śuṣkakārak taila
semilatus rectum	নাভি লম্বাধ'	nābhi lamvārdha
semimicro analysis	অনুমাতা বিশ্লেষণ	anumātrā viśleṣaṇ
~ ~ process	অতিসূক্ষ্ম প্রণালী	atिसूक्ष्मा praṇalī
semipermeability	অধ'প্রবেশ্যতা	ardhapraveshyatā
semipermeable	অধ'প্রবেশ্য বিলী,	ardhapraveshya jhillī,
membrane	অধ'ভেদ্য ~	ardhabhedya ~
semipolar bonding	অধ'ধ্রুবীয় / স্ববগ'	ardhadhruvīya / svavarga vandhan
semiwater gas	অধ' জল গ্যাস,	ardha jal gæs,
	সেমি ওয়াটার গ্যাস	semi oyāṭar ~
sensitive	সংবেদনশীল, সূবেদী,	sanī vedansīl, suvedī,
	সূগ্রাহী	sugrāhī
~ balance	সূবেদী তুঙ্গ	suvedī tulā
~ film	সূগ্রাহী ফিল্ম	sugrāhī philm
~ flame	~ শিথা	~ śikhā
~ plate	~ পাত	~ pāt
sensitiveness	সংবেদনশীলতা,	sanī vedansīlatā,
	সূবেদিতা,	suveditā,
	সূগ্রাহিতা	sugrāhitā
sensitivity	সূগ্রাহিতা, সূবেদিতা,	sugrāhitā, suveditā
	সংবেদনশীলতা	sanī vedansīlatā
sensitization	সংবেদনশীল	sanī vedansīl
separating funnel	বিচ্ছেদক ফানেল	vicchedak phānel
separation	প্রত্যক্ষীকরণ, প্রত্যক্ষীভবন	pṛthakīkaraṇ, pṛthakībhavan
sequence	ক্রম	kram
series	শ্রেণী ; মালা ; ক্রম	śrenī ; mālā ; kram
~ connection	~ বিন্যাস / সংজ্ঞা	~ vinyās / sajjā

series head	শ୍ରେଣୀ ସୀମା (spectrum)	śrenī sīmā
~ of spectral line	ବଣ୍ଟାଳ ରେଖା ଶ୍ରେଣୀ	varṇāli rekha śrenī
~, ascending	ଆରୋହୀ ଶ୍ରେଣୀ	ārohī śrenī
~, Balmer	ବାମାର ~	bāmār ~
~, binomial	ଦ୍ୱିପଦ/ବାଇନୋମିଆଲ ଶ୍ରେଣୀ	dvipad/bāinomiyāl śrenī
~, Bracket	ବ୍ରାକେଟ ଶ୍ରେଣୀ	brāket śrenī
~, convergent	ଅଭିସାରୀ ~	abhisārī ~
~, descending	ଅବରୋହୀ ~	avarohī ~
~, diffuse	ଅଫ୍ଫୁଟ ~	asphuṭ ~
~, divergent	ଅପସାରୀ ~	apasārī ~
~, electro-	ତଡ଼ିଙ୍ଗ ରାମାଯନିକ ଶ୍ରେଣୀ	taḍit rāsāyanik śrenī
chemical		
~, exponential	ଏକ୍ସପୋନେନ୍ଶିଆଲ ଶ୍ରେଣୀ	eksponensiyāl śrenī
~, finite	সାନ୍ତ ~	sānta ~
~, fundamental	ମୌଲିକ ~	maulik ~
~, homologous	সମଗଣୀୟ ~	samagaṇīya ~
~, infinite	ଅତ୍ୟନ୍ତ/ ଅସୀମ ଶ୍ରେଣୀ	akhaṇḍa / asim śrenī
~, Lyman	ଲାଇମାନ ଶ୍ରେଣୀ	lāimān śrenī
~, principal	ମୁଖ୍ୟ ~	mukhya ~
~, sharp	ପ୍ରଶ୍ଫୁଟ ~	prasphuṭ ~
~, thermoelectric	ତାପବୈଦ୍ୟତ ~	tāpvaidyut ~
set	ପ୍ରକ୍ଷ	prastha
~ (math)	ସେଟ	set
~ closed (,,)	ରୂଦ୍ଧ ସେଟ	ruddha set
~ open (,,)	ମୁକ୍ତ ~	mukta ~
~ theory (,,)	ସଂଗତି ତତ୍ତ୍ଵ	saṅgati tattva
setting	ଉପଯୋଜନ, ଜମାଟ ବିଧା	upayojan, jamāṭ bādbā
~ of cement	ସିମେଣ୍ଟେର ଜମାଟ ବିଧା	simenṭer jamāṭ bādbā
shaft	ଶ୍ୟାଫ୍ଟ, ଦଂଡ	śaphṭ, daṇḍa
~, crank	କ୍ରେଙ୍କ ଶ୍ୟାଫ୍ଟ	krēṅk śaphṭ
~, rotating	ଆବତ୍ତୀ ଚାଲକ ଦଂଡ	āvartī cālak daṇḍa

shaded	ছায়াংকিত	chāyāṅkita
shape	আকার, আকৃতি, রূপ	ākār, ākṛti, rūp
sharp (s)	উপকঙ্ক পথ	upakakṣa path
shear	ক্রস্তন, অপরূপণ	kṛntan, aparūpaṇ
~ modulus	~ গুণাঙ্ক	~ guṇāṅka
shearing force	~ বল	~ val
~ strain	~ ত্তি	~ tati
~ stress	~ পীড়ন/ পীড়নাঙ্ক	~ pīḍan/pīḍanāṅka
shell	খোলক, খোল ; বলয় ; মণ্ডল	kholaṅk, khola ; valay ; maṇḍal
~ , nuclear	কেন্দ্রিক বলয়	kendrak valay
~ , sub-	উপস্তর, অনুস্তর	upastar, anustar
sherardisation	শেরারডাইজেশন	śerārdājeśan
sherardising	শেরারডাইজিং	śerārdāijin
shielding	আবরণ	āvaraṇ
~ , magnetic	চৌম্বক আবরণ	caumvakā ḥvaraṇ
shift	অপসরণ, অপসরণ করা	apasaraṇ, apasaraṇ karā
~ , auxochromic	বণ'বধ'ক অপসরণ	varṇavardhak apasaraṇ
~ , bathochromic	বণ'পক্ষ' ~	varṇāpakarṣī ~
~ , chemical	রাসায়নিক ~	rāśāyanik ~
shock	অভিঘাত	abhighāt
short circuit	লঘুপথ, বৰ্ধ'ক্ষেপ	laghupath, vartmakṣep
~ circuited	লঘুপথিত	laghupathita
~ wave	লঘু/হৃস্ব তরঙ্গ	laghu/hrasva taraṅga
shower, cosmic ray	মহাজগতিক রশ্মিধারা	mahājāgatik raśmidhārā
shrink	সঞ্চুঁচিত হওয়া / করা	saṅkucita haoyā/karā
shrinkage	সঞ্চোচন	saṅkocan
shrinking	~	~
shunt	শাণ্ট, পার্শ্বপথ	sānt, pārśvapath
~ , universal	সাব'ক্ষেত্ৰীয় শাণ্ট	sārvakṣetriya sānt
shutter	কপাট, সাটার	kapāṭ, sāṭār

side	ପାଶ, ପାଶ' ; ପକ୍ଷ	pāś, pāśva ; pakṣa
~ (of figure)	ଭୁଜ, ବାହୁ	bhuj, vāhu
~ chain	ପାଶ' ଶୃଂଖଳ	pāśva śrṅkhal
~ ~ reaction	~ ~ ବିକ୍ରିୟା	~ ~ vikriyā
~ ~ substitution	~ ~ ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ	~ ~ pratisthāpan
~ reaction	~ ବିକ୍ରିୟା	~ vikriyā
~ tube	~ ନଲ	~ nal
signal	ସଙ୍କେତ	sāṅket
silica	ସିଲିକା	silikā
siliceous	ସିଲିକାମୟ	silikāmay
silicon	ସିଲିକନ	silikan
silk	ରେଶମ	reśam
silt	ପଳି, ପଣ୍କ	pali, pañka
silver	ରୂପା, ରୂପୋ, ରଜତ	rūpā, rūpo, rajat
~ plating	~ ଲେପନ	~ lepan
silvered	ରଜତିତ	rajatita
silvering	ରଜତନ	rajatan
~ of mirror	ଆସନାର ରୌପ୍ୟକରଣ	āyanār raupyakaraṇ
similar	ସଦ୍ଵିଷ, ସମରୂପ	sadṛśa, samarūp
simple	ସରଳ	saral
~ compound	~ ଯୋଗ	~ yauga
~ harmonic	~ ଦୋଳନ	~ dolan
motion		
~ ~ oscillation	~ ସମଞ୍ଜସ ଦୋଳନ	~ samañjas dolan
~ ~ vibration	~ ~ କମ୍ପନ	~ ~ kampan
~ ~ wave	~ ଦୋଳନୀ ତରଙ୍ଗ	~ dolanī tarāṅga
~ machine	~ ସଂତ୍ର୍ଣ୍ଣ	~ yantra
~ microscope	~ ଅଣୁ-ବୈକ୍ଷଣ ସଂତ୍ର୍ଣ୍ଣ	~ aṇuvīkṣaṇ yantra
~ multiple	~ ଗୁଣୀତକ	~ guṇītak
simultaneous	ସ୍ଵ-ଗପଣ	yugapat
~ reaction	~ ବିକ୍ରିୟା	~ vikriyā
single	ଏକ, ଏକକ	ek, ekak
~ bond	~ ସଂଧନ	~ vandhan
~ electrode	ଏକକ ତଡ଼ିଙ୍ଗବାର ବିଭବ	ekak taḍidvār vibhav
potential		

single phase current	�କମୂଳୀ ଧାରା	ekmukhī dbārā
~ ~ system	ଏକକ ଅବସ୍ଥା ତଣ୍ଡ	ekak avasthā tantra
singlet	~ ରେଖା	~ rekha
~ linkage	~ ବନ୍ଧତା	~ vandhatā
~ state	~ ଅବସ୍ଥା	~ avasthā
singly ionized	ଏକଧା ଆୟନିତ	ekadhā āyanita
sink	ଧାଦ, ଅପବାହିକା	khād, apavāhikā
sintered bed	ସୁକ୍ଷମାଛିଦ୍ର ତଳକ ମର୍ଦ୍ଦିଚ	sūkṣmachidra talak muchi
crusible	~ ~ କ୍ରୁସିବଲ	~ ~ krusibal
S I units (Systeme International d' units)	S I ଏକକ [ଏକକେର ଆନ୍ତରିକ ପରିମାଣ, ମିଟାର, ଲିଟାର, କିଲୋଗ୍ରାମ, ସେକେଣ୍ଡ, କେଲାଭିନ, କ୍ୟାମେଡା, ଆୟମ୍‌ପରାର ଏହି ସାତଟି ମୌଲିକ ଏକକେର ଉପର ଭିତ୍ତି କରିଯା ସେ ସୌଗତ ଏକକ ଗଠିତ ହଇଥାଛେ, ତାହାଦେର S I ଏକକ ବଲେ । ସେମନ ଜ୍ଲ,	S I ekak
sextet	ଷଢ଼	ṣadā
six membered ring	~ ସଦୟ ବଲୟ	~ sadasya valay
size	ଆୟତନ ; ଆକାର ; ପରିମାପ	āyatan ; ākār ; parimāp
sizing	ଆକାରକରଣ	ākārkaraṇ
skeleton, carbon	କାର୍ବନ କାଠାମୋ	kārbān kaṭhamo
sketch	ପରିଲେଖ, ରେଖାଚିତ୍ର	parilekh, rekhačitra
skew	ନୈକତଳୀୟ	naikatalīya
slag	ଧାତୁମଲ	dhātumal
~ notch	~ ନିଗମଦ୍ଵାର	~ nirgamdvār
slaked line	କାଲିଚୁନ	kalicun
slaking of line	କାଲିକରଣ, ଚୁନ ଫୁଟାନ	kalikaraṇ, cun phuṭāna
sliding friction	ବିସପ୍ ସମ୍ବନ୍ଧ	visarpa għarsaq

slime	তলানি	talāni
~, anode	আনোড তলানি	ænod̄ talāni
slow neutron	ধীর/মন্থর নিউট্রন	dhīr/manthar niutran.
sludge	থকথকে কর্দম / কাদা	thakthake kardam / kādā
smelter	বিগালক	vigālak
smelting	বিগলন	vigalan
smoke	ধূম, ধৈয়া	dhūmra, dhōyā
~ chamber	— কক্ষ	— kakṣa
~ precipitation	— অধঃক্ষেপণ	— adhaḥkṣepaṇ
~ screen	ধৈয়ার পর্দা	dhōyār pardā
smoky	সধুম	sadhūm
smooth	মসৃণ	masṛṇ
snake venom	সপের বিষ	sarper viṣ
soap	সাবান	sābān
~ lye	উপক্ষারীয় তরল	upakṣāriya taral
~, glycerine	গ্লিসারিন সাবান	glisārin sābān
~, hard	কঠিন ~	kaṭhin ~
~, liquid	তরল ~	taral ~
soapy	সাবানবৎ	sābānvat
soda	সোডা	sodā
~ glass	~ কাচ	— kāc
~ lime	~ চুন	— cun
~ water	~ জল	— jal
~, baking	সেঁকার সোডা	sēkār sodā
~, calcined	ভস্মীকৃত ~	bhasmīkṛta ~
~, caustic	বিদাহী / কষ্টিক সোডা	vidāhī/kastik sodā
~, washing	কাচার সোডা	kācār sodā
sodium	সোডিয়াম	sodiyām
~ flame	~ -শিখা	— -śikhā
soft	মৃদু, নরম, ফোমল	mṛdu, naram, komal
~ acid	— অ্যাসিড	— asid̄
~ glass	নরম কাচ	naram kāc
~ iron	কাঁচা লোহা	kācā lohā

soft radiation	ମୃଦୁ / ସବଲପଭେଦୀ ବିକରଣ	mṛdu / svalpabhedī vikaraṇ
~ water	~ ଜଳ	~ jal
~ X ray	ସବଲପଭେଦୀ ଏକ୍ ରାଶି	svalpabhedī eks raśmi
softener	କୋମଲକ	komalak
softening	ମୃଦୁକରଣ	mṛdukaraṇ
~ of water	ଜଳ ମୃଦୁକରଣ	jal mṛdukaraṇ
soil	ମୃତ୍ତିକା, ମାଟି	mṛttikā, māti
~ erosion	~ ଅବକ୍ଷର	~ avakṣaya
~ test	~ ପରୀକ୍ଷା	~ parikṣa
sol	ସଲ	sal
~ particle	ସଲ କଣ	~ kaṇā
solar	ସୌର	saur
~ cell	~ କୋଷ	~ koṣ
~ collector	~ ସଂଘାହକ	~ saṅgrāhak
~ constant	~ ସ୍ଥିରାଙ୍କ	~ sthirāṅka
~ corona	~ କିରଣୀଟ	~ kirīṭ
~ eclipse	ସୂର୍ଯ୍ୟ-ଗ୍ରହଣ	sūrya-grahaṇ
~ energy	ସୌର ଶକ୍ତି	saur śakti
~ flare	~ ପ୍ରକ୍ଳାଳ	~ prajvāl
~ furnace	~ ଚୁଲ୍ଲୀ	~ cullī
~ prominence	~ ଜାଳା	~ jvālā
~ spectrum	~ ବଣ୍ଣାଲି	~ varṇāli
~ system	~ ଜଗତ / ମଂଡଳ	~ jagat / maṇḍal
solder	ରାଏ ଖାଲ	rāni jhāl
solid (adj)	କଠିନ, ଘନ, ନିରେଟ	kaṭhin, ghana, nireṭ
~ (noun)	~ / ~ ବସ୍ତୁ, କଠିନ	~ / ~ vastu, kaṭhin
~ angle	ଘନ କୋଣ	ghana koṇ
~ solution	କଠିନ ଦ୍ରବ୍ୟ	kaṭhin dravaṇ
~ state	~ ଅବସ୍ଥା	~ avasthā
~ state chemistry	କଠିନାବସ୍ଥାର ରୂପାନ୍ତର	kathināvasthār
		rasāyan
solidification	ଘନୀକରଣ, ଘନୀଭବନ	ghanikaraṇ, ghanibhavan

solidified	ঘনীভৃত	ghanībhūta
solidify	~ করা / হওয়া	~ karā / haoyā
solubility	দ্রবণীয়তা, দ্রাব্যতা	dravaṇīyatā, drāvyatā
~ co-efficient	দ্রাব্যতা গুণাংক	drāvyatā gunāṅka
~ curve	~ লেখ	~ lekh
~ product	~ গুণফল	~ gunphal
soluble	দ্রবণীয়, দ্রাব্য	dravaṇīya, drāvya
solute	দ্রব	drāva
solution (math)	সমাধান	saṁadhān
~ (chem)	দ্রব, দ্রবণ	drava, dravaṇ
~ pressure	দ্রবণ চাপ	dravaṇ cāp
~, concentrated	ঘন / গাঢ় দ্রবণ	ghana / gāḍha dravaṇ
~, dilute	লঘু দ্রবণ	laghu dravaṇ
~, saturated	সম্পূর্ণ / সংতৃপ্ত দ্রবণ	sampṛkta / saṁtrpta dravaṇ
~, supersaturated	অতিসম্পূর্ণ দ্রবণ	atisampṛkta dravaṇ
solvated	দ্রাবিত, দ্রাবক সংযোজিত	drāvita, drāvak saṁyojita
solvation	দ্রাবণ, দ্রাবক সংযোজন	dravaṇ, drāvak saṁyojan
~ number	দ্রাবণ সংখ্যা, দ্রাবক সংযোজন সংখ্যা	dravaṇ saṁkhyā, drāvak saṁyojan saṁkhyā
solvent	দ্রাবক	drāvak
~ extraction	~ নিষ্কাশন, নিষ্কর্ষণকারী দ্রাবক	~ niṣkāśan niṣkarṣaṇkārī drāvak
~ naptha	দ্রাবক ন্যাপথা	drāvak næpthā
~, nonaqueous	অঙ্গীয় দ্রাবক	ajalīya drāvak
solvolysis	দ্রাবক বিশ্লেষণ	drāvak viśleṣaṇ
soot	ভূসা	bhūsā
sooty flame	ভূসাঘৃত শিখা	bhūsāyukta śi khā
source	উৎস ; প্রভব	utsa ; prabhav
~ of energy	শক্তির উৎস	śaktir utsa
soxhlet extraction	সোক্সলেট নিষ্কাশন	sakṣleṭ niṣkāśan

space	দেশ, স্থান, লোক, জগৎ, অস্ত্রীক	des, sthān, lok, jagat, antarīkṣa
space and time	দেশ ও কাল	des o kāl
~ arrangement	ত্রিমাত্রিক বিন্যাস	trimātrik vinyās
~ charge	স্থানিক আধান	sthānik ādhān
~ configuration	ত্রিমাত্রিক বিন্যাস	trimātrik vinyās
~ contraction	দেশ সংকোচন	des saṁkocan
~ co-ordinate	স্থানাংক, স্থানিক নির্দেশাংক	sthānāṅka, sthānik nirdeśāṅka
~ group	অনুবিন্যাস বর্গ	anuvinyās varga
~ lattice	ত্রিমাত্রিক জালক	trimātric jālak
~ quantization	অক্ষয়ৈয় কোয়াণ্টাম	akṣaya koyāṇṭayan
~ time continuum	দেশ কাল সম্পত্তি	des kāl santati
~ velocity	ঘনান্তর বেগ	ghanāyatan veg
~, outer	মহাকাল	mahākāl
~, three dimension	ত্রিমাত্রিক দেশ	trimātrik des
spallation reaction	বহুনিঃসারী বিক্রিয়া (nuclear)	vahuniḥsārī vikriyā
sparingly soluble	স্বল্প দ্রব্য	svalpa dravya
spark	স্ফূর্ণিঙ্গ, ফুলকি	sphuliṅga, phulki
~ chamber	~ কক্ষ	~ kakṣa
~ discharge	~ ক্ষরণ / নিঃস্তব	~ kṣaraṇ/nihṛava
~ gap	~ পথ	~ path
~ plug	~ প্লাগ	~ plāg
~, electric	বিদ্যুৎ-স্ফূর্ণিঙ্গ	vidyut-sphuliṅga
spatial configuration	ত্রিমাত্রিক বিন্যাস, অবস্থানিক ~	trimātrik vinyās avasthānik ~
~ effect	ত্রিমাত্রিক / অবস্থানিক প্রতিক্রিয়া	trimātrik/avasthānik pratikriyā
~ disposition	~ / ~ অভিক্রিয়া	~ / ~ abhikriyā
spatula	চ্যাপ্টা চামচ, চমস	cyāptā cāmac, camas
spatulate	চামচাকার, চমসাকার	cāmacākār, camasākār
specalc (spectral alcohol)	বর্ণালি কোহল	varṇāli kohal
species	প্রজাতি, বস্তু	prajāti, vastu

specific	ଆପେକ୍ଷିକ ; ବିଶିଷ୍ଟ, ବିଶେଷ	āpekṣik ; viśiṣṭa, viśeṣ
~ activity	ବିଶିଷ୍ଟ / ବିଶେଷ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମତା	viśiṣṭa / viśeṣ kārya kṣamatā
~ charge	ଆପେକ୍ଷିକ ଆଧାନ, ଆଧାନାଂକ	āpekṣik ādhān, ādhānāṅka
~ conductivity	ପରିବାହିତାଙ୍କ	parivāhitāṅka
~ gravity	ଆପେକ୍ଷିକ ଗ୍ରୁହ୍ବ	āpekṣik gurutva
~ heat	— ତାପ, ତାପାଂକ	— tāp, tāpāṅka
~ inductive capacity	ଡାଇ-ଇଲେକ୍ଟ୍ରିକ ସ୍ଥିରାଂକ, ପରାବୈଦ୍ୟୁତ ~	dāi-ilektrik sthirāṅka, parāvaidyut ~
~ reaction	ବିଶିଷ୍ଟ / ଆପେକ୍ଷିକ ବିକ୍ରିଯା	viśiṣṭa / āpekṣik vikriyā
~ — rate	ଆପେକ୍ଷିକ ବିକ୍ରିଯା ହାର	āpekṣik vikriyā hār
~ resistance	ରୋଧାଂକ, ରୋଧିତା	rodhāṅka, rodhitā
~ rotation	ଶ୍ଵରଣ ଘୂର୍ଣ୍ଣାଂକ	druvaṇ ghūrṇāṅka
~ rotatory power	ବିଶିଷ୍ଟ ଶ୍ଵରଣ ଘୂର୍ଣ୍ଣନ କ୍ଷମତା	viśiṣṭa dhruvaṇ ghūrṇan kṣamatā
~ volume	ଆପେକ୍ଷିକ ଆୟତନ, ଆୟତନାଂକ	āpekṣik āyatan āyatanāṅka
~ weight	ଆପେକ୍ଷିକ ଓଜନ	āpekṣik ojan
specificity	ବିଶିଷ୍ଟତା	viśiṣṭatā
spectral colour .	ବର୍ଣ୍ଣଲୀୟ / ବର୍ଣ୍ଣାଳି ବର୍ଣ୍ଣ	varṇalīya / varṇāli varṇa
~ line	~ / ~ ରେଖା	~ / ~ rekha
~ ~, splitting of	ବର୍ଣ୍ଣାଳି ରେଖାର ବିଭାଜନ	varṇāli rekhar vibhājan
~ series	~ / ବର୍ଣ୍ଣଲୀୟ ଶ୍ରେଣୀ	~ / varṇalīya śreṇī
spectrogram	ବର୍ଣ୍ଣାଳି ଚିତ୍ର	varṇāli citra
spectrograph	~ ଲେଖ	~ lekh
spectrographic	~ ଲେଖୀ	~ lekhī
spectrography	~ ଲିଖନ	~ likhan
spectrometer	ବର୍ଣ୍ଣାଳିମାପୀ, ସ୍ପେକ୍ଟ୍ରୋମିଟାର	varṇālimāpi, spek̄tromiṭār
spectrometry	ବର୍ଣ୍ଣାଳିମିତି	varṇālimiti

spectrophotometry	ଅବଶୋଷଣ ବଣ୍ଟାଳିମିତି	avaśoṣaṇ varṇālimiti
spectroscope	ବଣ୍ଟାଳିବୀକ୍ଷଣ, ବଣ୍ଟାଳିଦଶୀ, ବଣ୍ଟାଳିପ ଯନ୍ତ୍ର	varṇālivīkṣaṇ, varṇālidarśī, varṇalipi yantra
~, direct vision	ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ବୀକ୍ଷଣ ବଣ୍ଟାଳି	pratyakṣa vīkṣaṇ varṇāli
spectroscopic	ବଣ୍ଟାଳିଗତ	varṇāligata
spectroscopy	ବଣ୍ଟାଳି ବିଜ୍ଞାନ	varṇāli vijñān
~, grating	ଗ୍ରେଟିଂ ବଣ୍ଟାଳି ବିଜ୍ଞାନ	gratiṅ varṇāli vijñān
~, high resolution	ଉଚ୍ଚଭେଦନ ~ ~	uccabhedan ~ ~
~, infrared	ଅବଲୋହିତ ~ ~	avalohit ~ ~
~, microwave	ଅଣ୍ଟରାର୍ଦ୍ର ~ ~	aṇutaraṅga ~ ~
~, ultraviolet	ଅତିବେଗ୍ନୀ ~ ~	atibegunī ~ ~
spectrum	ବଣ୍ଟାଳ, ବଣ୍ଟାଳୀ, ବଣ୍ଟାଳିପ	varṇāli, varṇāli, varṇalipi
~ analysis	~ ବିଶ୍ଲେଷଣ	~ viśleṣaṇ
~, absent	ଲୁପ୍ତ ବଣ୍ଟାଳ	lupta varṇāli
~, absorption	ଅବଶୋଷଣ ~	avaśoṣaṇ ~
~, atomic	ପରମାଣୁ ~	paramāṇu ~
~, band	ବ୍ୟାଙ୍କ / ପାଟି ବଣ୍ଟାଳ	væṇḍ / paṭi varṇāli
~, bright line	ଦୀପ୍ତ ରେଖା ~	dīpta rekha ~
~, continuous	ଅବଚ୍ଛନ୍ନ ବଣ୍ଟାଳ	avacchinna varṇāli
~, degenerate	ଅପଜାତ ~	apajāta ~
~, diffraction	ବିବର୍ତନ ~	vivartan ~
~, emission	ନିଃସରଣ ~	niḥsaraṇ ~
~, first order	ପ୍ରଥମ କ୍ରମ ବଣ୍ଟାଳ	pratham kram varṇāli
~, grating	ଗ୍ରେଟିଂ ବଣ୍ଟାଳ	gratiṅ varṇāli
~, line	ରେଖା ~	rekha ~
~, molecular	ଆଗବିକ ~	āṇavik ~
~, nondegenerate	ଅନପଜାତ ~	anapajāta ~
~, normal	ସମଦୂରକ ~	samadūrak ~
~, prism	ପ୍ରିଜମ ~	prijm ~
~, pure	ବିଶୁଦ୍ଧ ~	viśuddha ~
~, second order	ଦ୍ୱିକ୍ରମ ~	dvikram ~
~, secondary	ଦ୍ୱିତୀୟକ ~	dvitīyak ~

spectrums, solar	সৌর বণ্টালি	saura varṇāli
~, visible	দৃশ্য ~	dṛśya ~
~, X ray	এক্স রেইম ~	eks rāśmi ~
speed	বেগ, গতি, দ্রুতি	veg, gati, druti
~ of reaction	বিক্রিয়ার গতি	vikriyār gati
spent	ভুক্ত শেষ	bhukta śes
sp ³ hybridization	sp ³ সংকেরণ	sp ³ saṅkaraṇ
sp ³ orbitals	sp ³ কক্ষীয়/অরবাইটালস	sp ³ kakṣīya/arbāitāls
sphere	গোলক, বর্তুল	golak, vartul
~ of influence	প্রভাব গোলক	prabhāv golak
spherical	গোলীয়	goliya
~ surface	~ পৃষ্ঠা / তল	~ pṛṣṭha / tal
spherically	গোলীয়ভাবে	goliyabhābe
symmetrical	সমর্মিত	samamita
spheroid	গোলাভ, উপগোলক	golābha, upagolak
spiegel	স্পাইজেল	spāijel
spilting of silver	রূপার অঙ্গীকেন উদগীরণ	rūpār aksijen udgīraṇ
spin	ঘূর্ণন, চক্রণ	ghūrṇan, cakraṇ
~ angular momentum	চক্রণী কৌণিক ভরবেগ	cakraṇī kauṇik bharveg
~ quantum number	চক্রণ কোয়ান্টাম সংখ্যা	cakraṇ koyāṇṭām sāñ khyā
~ spin coupling	~ চক্রণ দ্বন্দ্ব	~ cakraṇ dvandva
spinning electron	ঘূর্ণায়মান ইলেক্ট্রন	ghūrṇāyamān ilekṭran
spiral	সৰ্পিল, কুণ্ডলী	sarpil, kuṇḍalī
spirit	কোহল, স্পিরিট	kohal, spirit
~ level	স্পিরিট লেবেল	spirit lebel
~ of wine	মদা কোহল	madya kohal
~, methylated	মেথিলীকৃত কোহল	methilikṛta kohal
~, proof	প্রমাণ ~	pramāṇ ~
~, rectified	শোধিত ~	śodhita ~
~, wood	কাষ্ঠ ~	kāṣṭha ~
splitting	বিভাজন	vibhājan
spoon	চামচ	cāmac



spoon, deflating	প্রজ্ঞলক চামচ	prajvalak cāmac
sponge	স্পঞ্জ	spañj
spongy	স্পঞ্জের ন্যায়	spañjer nyāy
spontaneity	স্বতঃবৃত্তি	svataḥvṛtti
spontaneous	—, স্বতঃ	~, svataḥ
— combustion	স্বতঃদহন	svataḥdahan
— emission	স্বতঃ নিঃসরণ	svataḥ niḥsaraṇ
— generation	স্বতোজনন	svatojanan
— movement	স্বতঃচলন	svataḥcalan
— reaction	স্বতঃ বিক্রিয়া	svataḥ vikriyā
spot	বিন্দু-	vindu
— plate	— পরীক্ষণ পাত	— parikṣaṇ pāṭ
— test	— —	— —
spotted	বিন্দু-কিত	vindukita
spout	সূচালো মুখ্যাঙ্গ চণ্ডু	sūcālo mukhyukta cañcu
spray	স্প্রে, কণা বষ'ণ	spre, kaṇā varṣaṇ
sprayer	স্প্রেয়ার, কণা বষ'ক	spreyār, kaṇā varṣak
spraying propellant	বিন্দু- বিন্দু- ছিটাইবার মাধ্যম	vindu vindu chitāībār mādhyam
sprinkling	সেচন	secan
spurt	উৎক্ষেপ	utkṣep
square	বগ‘, বগ‘ফ্রেন্ট, বগ‘ফল, চতুর্ধাৱ	varga, vargakṣetra, vargaphal, caturdhār
— planner	সামৰ্ত্তলিক বগ‘	sāmatalik varga
— pyramide	বগ‘য়িয় পিৱামিড	vargiya pirāmid
— root	বগ‘মূল	vargamūl
—, rootmean	বগ‘ মাধ্যমূল	varga mādhyā mūl
stabilisation	স্থায়ীকৰণ	sthāyikaraṇ
— energy	— শক্তি	— śakti
stability	স্থায়ীত্ব, স্থৰ্মুৰতা	sthāyitva, susthiratā
stabilizer	স্থায়ীকারক	sthāyikārak
stabilizing agent	—	—
stable	স্থায়ী, স্থৰ্মুৰিত	sthāyī, susthiti
— balance	স্থৰ্মুৰিত তুলা	susthita tulā

stable equilibrium	ଶ୍ଵାସୀ ସାମ୍ୟ	sthāyī sāmya
~ isotope	~ ସମସ୍ଥାନିକ / ଏକସ୍ଥାନିକ	~ samasthānik/ eksthānik
stain	ଅଭିରଙ୍ଜନ, ଅଭିରଙ୍ଜନ କରା	abhiranjan, abhiranjan karā
tainless	ମରିଚାହୀନ, ନିଷକଳଙ୍କ	maricāhīn, niṣkalaṅka
staining	ଅଭିରଙ୍ଜନ	abhiranjan
stalagmometer	ସ୍ଟୋଲଗମୋମିଟାର	stälägmomiṭār
stand	ଧାରକ, ଆଧାର, ସ୍ଟ୍ରୋଂଡ	dhārak, ādhār, stæṇḍ
~, base of a standard (adj)	ଆଧାର ପିଠ	ādhār piṭh
~ (noun)	ପ୍ରମାଣ, ମାନକ	pramāṇ, mānak
~ air	~ ବାୟୁ	~ vāyu
~ atmosphere	ପ୍ରମାଣ / ମାନକ ବାୟୁମଣ୍ଡଲ	pramāṇ/mānak vāyumaṇḍal
~ cell	~ / ~ କୋଷ	~ / ~ koṣ
~ deviation	~ / ~ ବିଚ୍ଛୁତି	~ / ~ vicyuti
~ electrode	~ ତଡ଼ିବାର ବିଭବ.	~ taḍiddvār vibhav
potential		
~ solution	~ ଦ୍ରୁବଣ	~ dravaṇ
~ temperature	~ ଉଷ୍ଣତା ଓ ଚାପ	~ uṣṇatā o cāp
pressure (STP)		
standardization	~ ବିଧାନ, ମାନ ନିର୍ଧାରଣ, ପ୍ରମିତକରଣ	~ vidhān, mān nirdhāraṇ, pramitakaraṇ
standardize	ପ୍ରମିତ/ନିର୍ଧାରଣ କରା	pramita/nirdhāraṇ karā
standardized	~ / ~	~ / ~
starch	ଶ୍ଵେତମାର	śvetsār
starchy food	ଶାଲିଜ/ଶ୍ଵେତମାରୀୟ ଖାଦ୍ୟ	śālij/svetsārīya khādya
state	ଅବସ୍ଥା	avasthā
~ of subdivision	ଚାର୍ଣ୍ଣନେର ମାତ୍ରା	cārṇaner mātrā
~, bound	ବନ୍ଦ ଅବସ୍ଥା	vaddha avasthā

state, change of	অবস্থান্তর	avasthāntar
~, equation of	অবস্থার সমীকরণ	avasthār samikaraṇ
~, initial	প্রার্ম্ভিক অবস্থা	prārambhik avasthā
~, solid	কঠিন ~	kathin ~
static	স্থিতীয়, স্থৈতিক	sthitīya, sthaitik
— electricity	স্থির বিদ্যুৎ / তড়িৎ	sthir vidyut/tadīt
— equilibrium	স্থিতীয়/স্থৈতিক সাম্য	sthitīya/sthaitik sāmya
— friction	— ঘষণ	— gharṣan
— state	স্থির-অবস্থা	sthir-avasthā
statical	স্থিতীয়	sthitīya
statics	স্থিতিবিদ্যা	sthitividyā
stationary	স্থির, অচল ; অচর, স্থায়ী	sthir, acal ; acar, sthāyī
— orbit	স্থায়ী কক্ষ	sthāyī kakṣa
— path	অবম / চরম দৈর্ঘ্য পথ	avam/caram dairgha path
— state	স্থির / অচর / স্থায়ী অবস্থা	sthir / acar / sthāyī avasthā
— value	অচর মান	acar mān
— wave	স্থির / স্থানু তরঙ্গ	sthir / sthānu taraṅga
statistical	(পরি)সংখ্যিক	(pari)sāṁkhyik
statistics	(পরি)সংখ্যান	(pari)sāṁ khyān
steady	স্থায়ী, অপরিবর্তী, অচর	sthāyī, aparivartī, acar
— current	অপরিবর্তী ধারা	aparivartī dhāra
— deflection	স্থায়ী বিক্ষেপ	sthāyī vikṣep
— flow	অপরিবর্তী প্রবাহ	aparivartī pravāha
— motion	— গতি	— gati
— state	স্থায়ী অবস্থা	sthāyī avasthā
steam	বাষ্প, ভাপ	vāṣpa, bhāp
— bath	— গাহ	— gāha
— distillation	— পাতন	— pātan
— engine	বাষ্পীয় ইঞ্জিন	vāṣpiya iñjin
— point	বাষ্পাঙ্ক	vāṣpāṅka

steam oven	বাষ্প-চুল্লী	vāṣpa-cullī
steel	ইস্পাত, স্টিল	ispāt, st̄il
~ grey	~ ধূসর	~ dhūsar
~, alloy	মিশ্র ইস্পাত	miśra ispāt
~, annealing of	ইস্পাতের কোমলায়ন	ispāter komalāyan
~, mild	নরম ইস্পাত	naram ispāt
~, stainless	মরিচাহীন ~	maricāhīn ~
~, tempering of	ইস্পাতের পানদান	ispāter pāndān
stepping down	অবনমন	avanaman
~ up	উন্নয়ন	unnayan
steric hindrance	ত্রিমাত্রিক বিন্যাসী বাধা	trimātrik vinyāsī vādhā
sterilization	নির্বীজন, জীবাণুনাশন	nirbijan, jīvāṇunāśan
sterilize	নির্বীজিত / জীবাণুমৃক্ত করা	nirbijita/jīvāṇumukta kare
sterilized	~, নির্জীবীকৃত	~, nirjivikṛta
stereo-chemistry	ত্রিমাত্রিক রসায়ন	trimātrik rasāyan
stereo-isomer	~ সমাবৰ্ষব/ সমাংশক	~ samāvayav/ samāñśak
stereo-isomerism	~ সমাবৰ্ষবতা/ সমাংশতা	~ samāvayavatā/ samāñśatā
stereo-selective reaction	~ বরণাত্মক বিক্রিয়া	~ varāñātmak vikriyā
stereo-specific reaction	~ বৈশিষ্ট্যসূচক বিক্রিয়া	~ vaiśiṣṭyasūcak vikriyā
stimulant (adj)	উদ্দীপক	uddipak
~ (noun)	~ বস্তু	~ vastu
stimulate	উদ্দীপিত করা	uddipiṭa karā
stimulation	উদ্দীপন	uddīpan
stimulative (adj)	উদ্দীপক ~ বস্তু	uddipak ~ vastu
stirrer	আলোড়ক	ālodak
~, mechanical	যান্ত্রিক আলোড়ক	yāntrik ālodak
stoichiometry	রাসায়নিক সংযোগের সূত্রাবলী	rāsāyanik sanī yoger sūtravalī

stop clock	বিৱাম ঘড়ি	virām ghadī
~ cock	স্টপ কক	ṣṭap kak
~ watch	বিৱাম ঘড়ি	virām ghadī
stopper	ছিপি	chipi
storage battery	সংশয়ক কোষ	sañcāyak koṣ
~ cell	~ ~	~ ~
strain	তণ্তি, বিকৃতি, আপেক্ষিক বিকার	tati, vikṛti, āpekṣik vikār
~ theory	বিকৃতি তত্ত্ব	vikṛti tattva
~, tensile	টানের তণ্তি	tāner tati
strained	বিকৃত	vikṛta
strainless	বিকৃতিবিহীন বিন্যাস	vikṛtivihīn vinyās
configuration		
streaming potential	ধারা বিভব	dhārā vibhav
streamline flow	শান্ত / ধারা রেখা প্রবাহ	śānta / dhārā rekha pravāha
streamlined flow	~ / ~ রেখী প্রবাহ	~ / ~ rekhi pravāha
strength	তৈরতা, প্রাবল্য ; ক্ষমতা ; শক্তি ; মাত্রা	tīvratā, prāvalya ; kṣamata ; śakti ; mātrā
~ of an acid	অঙ্গের মাত্রা	amler mātrā
~, bond	বন্ধন শক্তি	vandhan śakti
stress	পৌড়ন, পৌড়নাক	pīḍan, pīḍanāṅka
~, compressive	চাপজ পৌড়ন / পৌড়নাক	cāpaja pīḍan / pīḍanāṅka
~, longitudinal	অনুদৈর্ঘ্য পৌড়ন	anudairgha pīḍan
~, normal	লম্ব ~	lamva ~
~, tangential	স্পার্শক ~	spārśak ~
stretching	তনন	tanan
stroke	ঘাত, ধাক্কা	ghāṭ, dhākkā
~, compression	সংনমন ঘাত	sañnaman ghāṭ
~, exhaust	ঘেচক ~	recak ~
(scavenging)		
~, suction	শোষক ~	śoṣak ~
~, working	শক্তিবাহী ~	śaktidāyi ~
strong	তৈর, প্রবল	tīvra, praval
~ acid	~ অ্যাসিড	~ æsid

strong base	তীব্র ক্ষারক	tīvra kṣārak
strontium	স্ট্রন্ডিয়াম	śṭranśiyām
structure	গঠন, সংযুক্তি	gaṭhan, saṁyuti
~, atomic	পরমাণু-গঠন	paramāṇu-gaṭhan
~, crystal	কেলাস-~	kelās-~
~, molecular	আণবিক ~	āṇavik ~
structural	গঠনাত্মক, আকৃতিক	gaṭhanātmak, ākṛtitik
~ formula	সংযুক্তি / গঠনমূলক সংজ্ঞেত	saṁyuti/gaṭhanmūlak saṅket
~ isomer	গঠনাত্মক সমাবয়, ~ সমাংশক	gaṭhanātmak samavayav
~ isomerism	~ সমাবয়তা, ~ সমাংশকতা	~ samāvayatā, ~ samāṅśakatā
subatomic particle	অবপারমাণবিক কণিকা / কণ	avapāramāṇavik kaṇikā / kaṇā
subdivided	প্রবিভাজিত	pravibhājita
subdivision	উপবিভাগ	upavibhāg
subgroup	উপশ্রেণী	upaśrenī
sublimate	উর্ধব'পাতিত বস্তু	ūrdhvapātita vastu
sublimation	উর্ধব'পাতন	ūrdhvapātan
~ vaccum	অন্তর্প্রেষ উর্ধব'পাতন	anupreṣ ūrdhvapātan
sublime	উর্ধব'পাতিত হওয়া	ūrdhvapātita haoyā
subshell	অন্তর্স্তর, উপস্তর, উপকক্ষ	anustar, upastar, upakakṣa
subsoil	অন্তর্মুক্তিকা	antarmūktikā
substance	দ্রব্য, পদার্থ, বস্তু	dravya, padārtha, vastu
substitute (noun)	বদলী, প্রতিকল্প	badlī, pratikalpa
~ (verb)	প্রতিস্থাপিত করা	pratisthāpita karā
substituted	প্রতিস্থাপিত	pratisthāpita
~ product	~ উৎপন্ন বস্তু	~ utpanna vastu
~ reaction	~ বিক্রিয়া	~ vikriyā
substitution	প্রতিস্থাপন	pratisthāpan
~ reaction	~ বিক্রিয়া	~ vikriyā

substitution reaction, ইলেক্ট্রনামস্ত প্রতিস্থাপন	ilektronāktā prati-
electrophilic	বিৰুদ্ধীয়া
~, nucleophilic কেন্দ্ৰকাম্বত প্রতিস্থাপন	kendrakākta prati-
	sthāpan vikriyā
	sthāpan vikriyā
substrate	বিৰুদ্ধীয়ক
succession	অনুক্ৰম, অনুক্ৰমণ
sucker	চোষক
sucrose	সুক্ৰোজ, চিনি
suction	চোষণ, শোষণ
~ pump	শোষণ পাম্প
suffix	অনুলগ্ন
sugar	চিনি, শক'রা
~, beet	বিট চিনি
~, cane	ইক্ষ-শক'রা, চিনি
~, fruit	ফল শক'রা
~, grape	দ্রাক্ষা ~
~, milk	দুধ ~
~, reducing	বিজ্ঞারক ~
sulpha drug	গন্ধকঘৰ্ষিত ঔষধ
	ausadh
sulphitation	সালফাইটীকৱণ
sulphur	গন্ধক, সালফার
sulphuric acid	সালফিউরিক অ্যাসিড, গন্ধকাম্ল
sulphurous acid	সালফিউরাস অ্যাসিড
sunflower oil	সূর্যমুখী-তেল
super cooled	অতিশীতোষ্ণ
super cooling	অতিশীতোলন
super conducting	অতিপরিবাহী
super conductivity	অতিপরিবাহিতা
super conductor	অতিপরিবাহী
superficial	উপরিগত
superfluid	অতিসলিল
superfluidity	অতিসলিলতা

superhalogen	অতিহ্যালোকেন	atihælojen
superheated	অতিতপ্ত, সূতপ্ত	atitapta, sutapta
~ steam	সূতপ্ত বাষ্প	sutapta vāṣpa
superheating	অতিতাপন	ātitāpan
superimposable	অধ্যারোপন যোগ্য	adhyāropan yogya
~, non-	~ অযোগ্য	~ ayogya
superimpose	~ করা	~ karā
superimposed	অধ্যারোপিত, উপরিপন্ন	adhyāropita, uparipanna
superimpossible	অধ্যারোপন, সম্পূর্ণ উপরিপাত	adhyāropan, samprūṇa uparipāt
superimposition	অধ্যারোপন, উপরিপত্তি	adhyāropan, uparipatti
supernant	উপরিপন্ন তরল	uparipanna taral
supersaturated	অতিসংপূর্ণ, অতিসংতপ্ত	atisāñcikta, atisān tṛpta
supersaturation	অতিসংপূর্ণ, অতিসংতপ্ত	atisāñcikti, atisān tṛpti
superscript	শীর্ষাংক	śīrṣāṅka
supersonic	অতিশ্রব/অতিশব্দ বেগ	atiśrava/atiśāvda veg
supplement (noun)	সম্পূরক বস্তু	sampūrak vastu
~ (verb)	~ করা	~ karā
supplementary (adj)	সম্পূরক	sampūrak
~ (noun)	~ বস্তু	~ vastu
supporting	সহযোগী তড়িৎ	sahayogī tadīt
electrolyte	বিশেষ্য	viślesya
supposition	কল্পনা	kalpanā
supraconductivity	অতিপরিবাহিতা	atiparivāhitā
surface	পৃষ্ঠ, তল, দেশ, ধরাপৃষ্ঠ	pṛṣṭha, tal, des, dharāpṛṣṭha
~ active agent	পৃষ্ঠটান মন্দক	pṛṣṭhaṭān mandak
~ area	তল/পৃষ্ঠ ক্ষেত্রফল	tal/pṛṣṭha kṣetraphal
~ density	~ / ~ ঘনত্ব	~ / ~ ghanatva
~ energy	~ / ~ শক্তি	~ / ~ śakti
~ expansion	ক্ষেত্র প্রসারণ	kṣetra prasāraṇ

surface property	ପୃଷ୍ଠ ଧର୍ମ	pṛṣṭha dharma
~ tension	~ ଟାନ	~ tān
~, boundary	ସୀମାତଳ	sīmātal
~, equipotential	ସମ୍ବିଭବ ତଳ	samavibhav tal
~, flat	ସମତଳ, ସମତଳ ପୃଷ୍ଠ	samatāl, samatal pṛṣṭha
~, smooth	ମୁଣ୍ଡ ତଳ	masṭṇ tal
surfactant	ପୃଷ୍ଠଟାନ ମନ୍ଦକ	pṛṣṭhaṭān mandak
surroundings	ଚାରିପାଶ, ପରିବେଶ	cāripāś, parives
~, immediate	ଅବ୍ୟବହିତ ~	avyavahita ~
susceptance	ପ୍ରତିଷ୍ଠାତ	pratighāt
susceptibility (magnet)	ଗ୍ରାହିତା, ପ୍ରସଂଗତା	grāhitā, pravaṇatā
suspend	ପ୍ରଲମ୍ବିତ କରା, ଝୁଲାନ	pralamvita karā, jhulāna
suspended	ପ୍ରଲମ୍ବିତ	pralamvita
~ impurities	~ ଅଶୁଦ୍ଧି	~ aśuddhī
suspension	ପ୍ରଲମ୍ବଣ	pralamvaṇ
~, point of	~ ବିନ୍ଦୁ	~ vindu
sweetening	ସୁମିଷ୍ଟକରଣ	sumiṣṭakaraṇ
swelling	ଫୁଲନ, ଫୁଲେ ଓଠା	phulan, phule oṭhā
symbol	ଚିହ୍ନ, ପ୍ରତୀକ, ସଂକେତ	cihṇa, pratīk, saṅket
symmetrical	ପ୍ରତିସମ, ସମ୍ବିମିତ, ସ୍ଥିର	pratisama, samamita, suṣam
symmetry	ପ୍ରତିସାମ୍ୟ, ସମ୍ବିମିତ	pratisāmya, samamiti
~, alternate axis of	ଏକାନ୍ତର ଅକ୍ଷୀୟ	ekāntar aksīya samamiti
~, centre of	ସମ୍ବିମିତ କେନ୍ଦ୍ର	samamiti kendra
~, line of	~ ରେଖା	~ rekhā
~, plane of	~ ତଳ	~ tal
synchronization	ସମଲାଯନ	samalayan
synchronize	ସମଲାୟ କରା	samalay karā
synchronous	~	~
synthesis	ସଂଶେଷଣ କରା	sañ śleṣaṇ karā
~ gas	ସଂଶେଷଣୀ ଗ୍ୟାସ	sañ śleṣaṇī gæs
~, photo	ମାଲୋକ ସଂଶେଷ	sālok sañ śles

synthetic	କୃତିମ, ସଂଶୋଭିତ	kṛtim, saṅśleṣita
~ element	~ / ~ ମୌଳ	~ / ~ maula
~ fibre	~ ତତ୍ତ୍ଵ	~ tantu
~ method	ସଂଶୋଭିତ ବିଧି	saṅśleṣita vidhi
~ petrol	କୃତିମ ପେଟ୍ରୋଲ	kṛtim petrol
~ product	~ ବସ୍ତୁ	~ vastu
syrup	ମିରାପ	sirāp
system	ତତ୍ତ୍ଵ ; ପର୍ଦ୍ଦତି, ପ୍ରଣାଲୀ, ରୀତି ; ବଗ୍ ; ସିସ୍ଟେମ	tantra ; paddhati, praṇālī, rīti ; varga ; sistem
system of particle	କଣା ଗୋଟିଏ	kaṇā goṣṭhī
~ of unit	ଏକକ / ମାତ୍ରକ ପର୍ଦ୍ଦତି	ekak/mātrak paddhati
~, c. g. s	ମି, ଜି, ଏସ, ପର୍ଦ୍ଦତି	si, ji, es, paddhati
~, crystal	କେଲାସ ବଗ୍	kelās varga
~, closed	ରୂପ ତତ୍ତ୍ଵ	ruddha tantra
~, cubic	ଘନୀୟ ବଗ୍	ghanīya varga
~, hexagonal	ଷଡ଼କୋଣୀୟ ~	ṣaḍakoṇīya ~
~, isometric	ଘନୀୟ ~	ghanīya ~
~, monoclinic	ଏକନତ୍ୟକ୍ଷ ~	ekanatyakṣa ~
~, opened	ମୁକ୍ତ ତତ୍ତ୍ଵ	mukta tantra
~, orthogonal	ସମକୋଣୀୟ ବଗ୍	samakoṇīya varga
~, orthorhombic	ସମଚତୁର୍ଭୁଜ ~ / ଶ୍ରେଣୀ	amacaturbhuj ~ / śrenī
~, triclinic	ତ୍ରିନତ୍ୟକ୍ଷ ~ / ~	trinatyakṣa ~ / ~
systematic error	ତତ୍ତ୍ଵଗତ ତ୍ରୁଟି	tantragata truṭi

T t

table	ସାରଣୀ, ତାଲିକା, ଟେବିଲ	sāraṇī, tālikā, ṭebil
~ salt	ଖାଦ୍ୟ ଲବণ	khādya lavaṇ
~, logarithmic	ଲଗ ଟେବିଲ	lag ṭebil
~, periodic	ପର୍ଯ୍ୟାୟ ସାରଣୀ	paryāy sāraṇī

tabled	সারণীভূত, সারণিত	sāraṇībhukta, sāraṇita
tablet	চার্কটি, বাঁড়ি, ট্যাবলেট	cākti, baḍi, tæbleṭ
tabling	সারণীকরণ	sāraṇīkaraṇ
tabular	তালিকাবদ্ধ, পর্ণিত	tālikāvaddha, pīṭhak
~ form	ছককাটা ঘরে তালিকাবন্ধ	chakkātā ghare tālikāvaddha
tabulate	তালিকাবন্ধ করা	tālikāvaddha karā
tackiness	আঠালতা	āṭhalatā
tagged atom	অণুজ্ঞাপক / চিহ্নিত পরমাণু	aṇujñāpak / cihñita paramāṇu
tailings	অবশেষরূপে	avaśeṣrūpe
tallow	চৰি	carbi
tangent	স্পর্শ'ক, স্পর্শ'রেখা	sparsak, sparsa rekha
~ plane	স্পর্শ'তল	sparsatal
tangential	স্পার্শ'ক, স্পার্শ'নী, স্পর্শ'রেখীয়	sparsak, sparsanī, sparsarekhīya
tan	চম' শোধন করা	carma śodhan karā
tanning	~ / চামড়া শোধন	~ / cāmḍā śodhan
tantalum	ট্যাণ্টালাম	tænṭalām
tap	অংশ নিষ্কাশন	ani ḡa niṣkāśan
~ hole	নিষ্কাস পথ	niṣkas path
tapping	~	~
tar	আলকাতরা, টার	ālkātrā, ṭar
~ sand	~ বালি	~ vāli
~, coal	~, কোলটার	~, kolṭar
~, wood	কাষ্ঠ আলকাতরা	kāṣṭha ālkātrā
tarnish (verb)	বিবরণ' হওয়া / করা	vivarṇa haoyā / karā
~ (noun)	বিবরণ'তা, মলিনতা	vivarṇītā, malinatā
tarry	আলকাতরাবৎ	ālkātrāvat
tartarate, cream of	টারটারেটের নবনী	ṭārtāreṭer navanī
taste (adj)	রাসন	rāsan
~ (noun)	স্বাদ	svād
tautomer	সচল-সমাবন্ধ, টেটোমার	sacal-samāvayav, ṭatomār
tautomeride	~~~, ~	~~~, ~

tautomerism	ମଚଳ-ସମାବସରତା, ଟୋମେରିଜମ	sacal-samāvayavatā, taṭomerijm
~, kitoenol	କିଟୋଏନ୍‌ଲ ମଚଳ- ସମାବସରତା	kiṭoenal sacal- samāvayavatā
tear gas	କାଦାନେ ଗ୍ୟାସ	kādāne gæs
technetium	ଟେକନେଶ୍ୱାମ	teknes̄iyām
technical	ପ୍ରସ୍ତୁତି, ପ୍ରସ୍ତୋଗିକ, ଶିଳ୍ପବିଷୟକ	prayukti, prayogik, śilpaviṣayak
~ words	ପରିଭାଷା, ପାରିଭାଷିକ ଶବ୍ଦ, ବୈଜ୍ଞାନିକ ~	paribhāṣā, pāribhāṣik śavda, vaijñānik ~
technician	ପ୍ରସ୍ତୁତିବିଦ	prayuktivid
technique	ପ୍ରସ୍ତୁତି, କଲାକୋଶଳ, ଆଙ୍ଗିକ	prayukti, kalākauśal, āṅgik
technology	ପ୍ରସ୍ତୁତି/ପ୍ରସ୍ତୋଗ ବିଦ୍ୟା,	prayukti/prayog vidyā,
	ଶିଳ୍ପ ବିଜ୍ଞାନ	śilpa vijñān
technologist	ପ୍ରସ୍ତୁତିବିଦ, ଆଯୁର୍ଵେଦିକ	prayuktivid, prāyuktik
telescope	ଦୂରବୀନ, ଦୂରବୀକ୍ଷଣ ସମ୍ବନ୍ଧ	dūrbīn, dūrvīkṣaṇ yantra
~, astronomical	ନଭୋ ଦୂରବୀନ	nabho dūrbīn
~, radio	ବେତାର ~	vetār ~
tellurium	ଡେଲ୍‌ରିଆମ	teluriyām
temper (steel)	ପାନ	pān
temperature	ଉଷ୍ଟତା, ତାପମାତ୍ରା	uṣṭatā, tāpmātrā
~ co-efficient	~ ଗୁଣାଂକ	~ guṇāṅka
~ gradient	~ ନ୍ତିମାତ୍ରା	~ natimātrā
~ scale	ତାପକ୍ରମ, ଉଷ୍ଟତାକ୍ରମ	tāpakram, uṣṭatā- kram
temperature spot	ଉଷ୍ମ ବିନ୍ଦୁ	uṣma vindu
~, absolute	ପରମ/ଚରମ ତାପମାତ୍ରା	param/caram tāpmātrā
	~ / ~ ଉଷ୍ଟତା	~ / ~ uṣṭatā

temperature, critical	ক্রান্তিক/ক্রান্তীয় উক্ততা,	krāntik/krāntīya uṣṇatā,
~, international seale of	উক্ত তার আন্তর্জাতিক তাপক্রম	uṣṇatār āntarjātik tāpakram
~, magnetic	চৌম্বক উক্ততা	caumvak uṣṇatā
~, radiation	বিকিরণ ~	vikiraṇ ~
tempering	পান দেওয়া	pān deoyā
temporary hard water	অস্থায়ী খরজল	asthāyī kharajal
tenacity	সংস্কৃতি, তানতা	samsakti, tānatā
tensile	টানজাত, ততি	tānjāta, tati
~ strain	টানজ ~	tānaj ~
~ strength	চরম পৌড়ন, তনন ক্ষমতা	caram pīḍan, tanan kṣamatā
~ stress	টানজ পৌড়ন, পৌড়নাঙ্ক	tānaj pīḍan, pīḍanāṅka
tension	টান, প্রেষ, পীড়া, পৌড়ন	tān, pres, pīḍā, pīḍan
~, surface	পৃষ্ঠ টান	pṛṣṭha tān
tensor	টেনসর	tēnsar
terbium	টার্বিয়াম	tārbiyām
term	পদ, নাম, পরিভাষা	pad, nām, paribhāṣā
~ (math)	~, রাশি, সংখ্যা, শর্ত	~, rāśī, saṅkhyā, śarta
terminal (adj)	প্রান্তিক, প্রান্ত্য, অগ্রপ্রান্তীয়	prāntik, prāntyā, agraprānīya
~ (noun)	প্রান্ত	prānta
~ carbon atom	প্রান্তিক/প্রান্তীয় কার্বন পরমাণু	prāntik/priāntīya kārban paramāṇu
~ velocity	প্রান্তিক বেগ	prāntik veg
~ voltage	প্রান্তীয় ভোল্টেজ	prāntīya bholtej
terminology	পরিভাষা, পারিভাষিক শব্দ	paribhāṣā, pāribhāṣik śabda
terpentine oil	তোর্পিন তেল	tārpin taila

terrestrial	ଭୌମ, ପାଥି'ବ, ভୁ-, ମହାବିଶ୍ୱୀୟ	bhauma, pārthiva, bhū, mahāviśvīya
~ matter	ପାଥି'ବ ବସ୍ତୁ	pārthiva vastu
tertiary	ତ୍ରିଶାଖାରୀତ, ତୃତୀୟକ	trisākhāyita, tṛtīyak
~ alcohol	ତୃତୀୟକ କୋହଲ	tṛtīyak kohal
~ amine	~ ଆମିନ	~ æmin
~ carbon atom	~ କାର୍ବନ ପରମାଣ	~ kārbān paramāṇu
test	ପରୀକ୍ଷା, ପରୀକ୍ଷଣ, ଅଭୀକ୍ଷଣ, ପ୍ରମାଣ	parīkṣā, parīkṣāṇ, abhīkṣāṇ, pramāṇ
~ tube	ପରୀକ୍ଷାନଲ, ଟେମ୍ପଟିଟୁବ	parīkṣānal, ṭest̄tiub
~ ~ holder	~ ଧାରକ	~ dhārak
testing, chemical	ରାମାଯନିକ ଅଭୀକ୍ଷଣ	rāsāyanik abhīkṣāṇ
~, physical	ଭୌତିକ ~	bhauta ~
~, physiological	ବିଷଣ ~	vīṣāṇ ~
tetra	ଚାର, ଚତୁଃ	cār, catuḥ
~ dentate	ଚତୁଦ୍ୱତ୍ତୀ	caturdantī
tetragonal	ଚତୁର୍ବେଢାଣୀୟ	catuskoniya
tetrahedral	ଚତୁର୍ବଫଳକୀୟ,	catusphalakīya,
tetrahedron	ଚତୁର୍ବତ୍ତଳକୀୟ	catustalakīya
~ angle	ଚତୁର୍ବତ୍ତଳକ କୋଣ	catusphalak,
~, regular	ସମଚତୁର୍ବତ୍ତଳକ,	catustalak
tetravalent	ସମଚତୁର୍ବତ୍ତଳକ	catustalakīya koṇ
texture	ଚତୁର୍ବେଜୀ	samacatusphalak,
thallium	ବ୍ରନ୍ନ ବିନ୍ୟାସ,	samacatustalak
theorem	ଗ୍ରଥନ	caturyojī
theoretical	ଥ୍ୟାଲିଙ୍ଗାମ	bunan vinyās,
theory	ଉପପାଦ୍ୟ, ସ୍ତ୍ର	grathan
~ of co-ordinate bonding	ପ୍ରମେୟ	thæliyām
	ତତ୍ତ୍ଵୀୟ, ବାଦୀୟ,	upapādya, sutra,
	ଜ୍ଞାନିକ	prameya
	ତତ୍ତ୍ଵ, ବାଦ, ମିଥ୍ୟାକ୍ଷ୍ଵ,	tattviya, vādīya,
	ଏତ	tāltvik
	ସ୍ଵବଗ୍ର ବନ୍ଧନ ତତ୍ତ୍ଵ	tattva, vād, siddhānta,
		mat
		svavarga vandhan
		tattva

theory of evolution	বিবর্তনবাদ,	vivartanvād,
	অভিব্যক্তিবাদ	abhivyaktivād
~ of hybridisation	কঙ্ককের/অরুবাইটালের	kakṣaker/arbāīlāler
of orbital	সংকরামণ তত্ত্ব	saṅkarāyaṇ tattva
theory of relativity	আপেক্ষিকবাদ	āpeksikvād
~, Dalton's	ডাল্টনের পরমাণুবাদ	dalṭaner
	atomic	paramāṇuvād
therapeutic value	ঔষধ মান	bhaiṣaj mān
therapy	চিকিৎসা	cikitsā
~, chemo-	রাসায়নিক চিকিৎসা	rāsāyanik cikitsā
therm (unit)	থার্ম	thārm
thermal	তাপীয়	tāpiya
~ agitation	— আলোড়ন	— āloḍan
~ capacity	— ধারকত্ব	— dhārakatva
~ conductivity	তাপগ্রাহিতা, তাপাঙ্ক	tāpgrāhitā, tāpāṅka
~ conductor	তাপ পরিবাহী	tāp parivāhitā
~ cracking	— ভঙ্গন	— bhañjan
~ decomposition	— বিভাজন	— vibhājan
~ dissociation	— বিঘোজন	— viyojan
~ diffusion	তাপীয় ব্যাপন	tāpiya vyāpan
~ efficiency	তাপ দক্ষতা	tāp dakṣatā
~ effusion	— নিঃসরণ	— niḥsaraṇ
~ e.m.f.	তাপীয় তড়িৎ চালক বল	tāpiya tadīt cālak val
~ emission	— নিঃস্তর	— niḥsvara
~ equilibrium	— সাম্য	— sāmya
~ excitation	— উদ্দীপন	— uddīpan
~ expansion	— প্রসারণ	— prasāraṇ
~ inequilibrium	— অসাম্য	— asāmya
~ insulation	তাপ রেখন	tāp rodhan
~ motion	তাপীয় গতি	tāpiya gati
~ neutron	— নিউট্রন	— niuṭran
~ pollution	তাপ-দূষণ	tāp-dūṣaṇ
~ radiation	তাপীয় বিকিরণ	tāpiya vikiraṇ
~ refining	— পরিশোধন	— pariśodhan

thermal resistance	তাপীয় রোধ	tāpiya rodh
~ stability	স্থায়িত্ব	sthāyitva
thermion	ইলেকট্রন, তাপ-আয়ন	ilektran, tāp-āyan
thermionic current	তাপ-আয়নিক প্রবাহ	tāp-āyanik pravāha
~ effect	ক্রিয়া	kriyā
~ emmision	নিঃসরণ	nihsaran
~ work function	কর্ম শক্তি	karma śakti
thermit process	ধারমিট পদ্ধতি	thārmīṭ paddhati
thermo	তাপ	tāp
thermo-chemistry	-রসায়ন	-rasāyan
thermocouple	বৈদ্যুত যুগ্ম	vaidyut yugma
thermodynamic	-গতীয়	-gatīya
~ co-ordinate	স্থানাংক	sthānāṅka
~ equilibrium	সাম্য	sāmya
~ function	ফলন	phalan
~ potential	বিভব	vibhav
~ reversibility	পরাবর্ত্যতা	parāvartyaṭā
~ scale of temperature	উষ্ণতার তাপ-গতীয় ক্রম	uṣṇatār tāp-gatīya kram
~ system	তাপ-গতীয় তন্ত্র	tāp-gatīya tantra
thermodynamics	গতি বিদ্যা / তন্ত্র	gati vidyā/tattva
thermo-elastic effect	স্থাপী ক্রিয়া	sthāpī kriyā
thermoelectric	-বৈদ্যুত	-vaidyut
~ effect	ক্রিয়া	kriyā
~ galvanometer	ধারামাপী	dhārāmāpī
~ junction	সংযোগ	sandhi
~ power	ক্ষমতা	kṣamata
~ pyrometer	উচ্চেজ্ঞামাপী	uccoṣmāmāpī
~ thermometry	উজ্জ্বার্মিতি	uṣmāmiti
thermoelectricity	তাপবিদ্যুৎ	tāpvidyut
thermoelectron	তাপজ-ইলেকট্রন	tāpaj-ilektran
thermometer	থার্মোমিটার, তাপমান যন্ত্র	thārmomitiṭār, tāpmān yantra
~, Beckman	বেকম্যান থার্মোমিটার	bekmæn thārmomitiṭār

thermometer, maxi-	চৰম অবম থামে'মিটাৰ	caram avam
minimum		thārmomitiār
~, resistance	ৱোধ থামে'মিটাৰ	rodh thārmomitiār
~, vapour	বাষ্পচাপ ~	vāśpacāp ~
pressure		
thermometric	উষ্ণতামাপক ধৰ্ম'	uṣṇatāmāpak dharma
property		
~ substance	~ পদাৰ্থ'	~ padārtha
thermometry	উষ্ণতামাপন, উষ্মামিতি	uṣṇatāmāpan, uṣmāmiti
thermonuclear	তাপ-কেন্দ্ৰকীয়	tāp-kendrakīyā
reaction	বিক্ৰিয়া	vikriyā
thermopile	তাপ-বৈদ্যুত পুঞ্জ, থামে'পাইল	tāp-vaidyut puñja, thārmopāil
thermoscope	তাপ-বীক্ষণ	tāp-vikṣan
thermosetting	~ -স্থাপন	~ -sthāpan
thermostat	~ -স্থাপক, তাপস্থাপনী থামে'স্টাট	~ -sthāpak, tāpstl āpī thārmosṭāt
thermostatics	সাম্য তাপবিদ্যা	sāmya tāpvidyā
thickness	বেধ '	vedh
thin film	পাতলা ফিল্ম	pātlā philm
~ layer chromatography	~ স্তৱ ক্রোমাটোগ্ৰাফী	~ stār kromāṭogrāphī
thinner	তৱলকাৰক	tarālkārak
third order reaction	তৃতীয় ক্রম বিক্ৰিয়া	tṛtīya kram vikriyā
thistle funnel	দীঘনল ফানেল, ধি'সল ~	dīghanal phānel, thisil ~
thixotropy	ধিক্সোট্ৰিপি	thiksoṭrapi
thorium	ধোৱিয়াম	thoriyām
three dimensional	ত্ৰিমাত্ৰিক	trimātrik
~ ~ space	~ দেশ	~ deś
~ ~ structure	~ গঠন	~ gaṭhan
~ phase current	ত্ৰিফল ধাৰা	triphal dhārā
~ ~ system	ত্ৰিদশা তন্ত্ৰ	tridaśā tantra
~ way	ত্ৰিমুখী	trimukhī

threshold	প্রারম্ভ সীমা	prārambha sīmā
~ energy	সূচনা শক্তি	sūcana śakti
~ frequency	~ কম্পনাঙ্ক	~ kampanāṅka
~ intensity	~ তীব্রতা	— tīvratā
~ photoelectric	আলোকবৈদ্যুত	ālokvaidyut
	প্রারম্ভ সীমা	prārambha sīmā
thulium	থুলিয়াম	thuliyām
thrust	ঘাত	ghāt
tilting	হেলন	helana
time	সময়, কাল	samay, kāl
~ constant	কালাঙ্ক	kālāṅka
~ interval	সময় ব্যবধান, কালান্তরাল	samay vyavadhān, kālāntarāl
~ lag	বিলম্বণ কাল	vilamvaṇ kāl
tin	টিন	tīn
~ disease	টিনের রোগ	tīner rog
~ foil	রাঁতা, টিনপত্র	rāñtā, tinpatra
~ plating	টিনের প্রলেপ/কলাই	tīner pralep/kalāi
tinning	~ ~ / ~	~ ~ / ~
tissue	কোষ কলা	koṣ kalā
titanium	টাইটেনিয়াম	tāiṭeniyām
titration	অনুমাপন, টাইট্রেশন	anumāpan, tāiṭreśan
~, acid base	অলক্ষ্যারক অনুমাপন	amlakṣārak
		anumāpan
~, potentiometric	বিভবমাপী / পোটেন্সিয়োমেট্রিক	vibhavmāpī / poṭensiyomeṭric
	অনুমাপন	anumāpan
~, volumetric	আয়তনিক অনুমাপন	āyatanič anumāpan
tolubalsams	টলু নির্যাস	talū niryās
tonic	সালসা, টনিক	sālsā, tānik
tongs	চিমটে	cimṭe
topaz	পেঁথরাজ, পুঁপরাগ	pokhrāj, puṣparāg
topochemical	সংস্থানিক রাসায়নিক	saṁsthānik rāsāyanik
reaction	বিক্রিয়া	vikriyā

torque	বলের / দ্বন্দ্বের ভ্রামক, টক'	valer / dvandver bhrāmak, ṭark
torsion (adj)	ব্যাবত'	vyāvarta
~ (noun)	ব্যাবত'ন, মোচড়	vyāvartan, mocad̄
torsional couple	~ দ্বন্দ্ব	~ dvandva
total	পূর্ণ, সম্পূর্ণ, মোট	pūrṇa, sampūrṇa, moṭ
~ differential	সম্পূর্ণ' অবকল	sampūrna avakal
~ eclipse	পূর্ণ' গ্রাস / গ্রহণ	pūrṇa grās/grahaṇ
~ energy	মোট শক্তি	moṭ śakti
~ internal	পূর্ণ' অভ্যন্তরীণ	pūrṇa abhyantarīṇ
reflection	প্রতিফলন	pratiphalan
total radiation	পূর্ণ' বিকিরণ	pūrṇa vikiraṇ
~ radiator	~ বিকিরক	~ vikirak
~ synthesis	~ সংশ্লেষণ	~ sañcīśeṣaṇ
tourmalin	টুর্মালিন	turmālin
toxic	বিষ সংক্রান্ত	vīṣ sanctkrānta
~ substance	বিষ, বিষাক্ত পদার্থ'	vīṣ, viṣākta padārtha
toxicity	বিষণ ক্রিয়া	viṣaṇ kriyā
toxicology	বিষ বিজ্ঞান	vīṣ vijñān
toxin	অধিবিষ	adhibiṣ
trace (noun)	অনুরোধ	anurekha
~ element	কণামাত্র মৌল	kaṇāmātra maula
tracer	অনুরোধন / অনুজ্ঞাপক	anurekhan / anujñāpak
~ bullet	~ / ~ বুলেট	~ / ~ bulęt̄
~ technique	অনুরোধক প্রযুক্তি	anurekhak prayukti
tracing	অনুরোধন	anurekhan
track	পথ	path
trajectory	প্রক্ষেপ পথ	prakṣep path
tranquilizer	উত্তেজনানাশক ঔষধ	uttejanānāśak auṣadh
trans	বিষমপক্ষ, প্রান্ত	viṣampakṣa, ṭrāns
~ isomer	বিষমপক্ষীয় / প্রান্ত	viṣampakṣīya/ṭrāns
	সমাবয়ব	saṁavayaav
transfer	স্থানান্তরণ, বদলী	sthānāntaraṇ, badlī
~, heat	তাপ স্থানান্তরণ	tāp sthānāntaraṇ

transference	অভিগমন	abhibaman
~ cell	~ কোষ	~ koṣ
~ number	(পরি)বাহিতাঙ্ক, অভিগমনাঙ্ক	(pari)vāhitāṅka, abhibamanāṅka
transform	রূপান্তর করা	rūpāntar karā
transformation	~, পরিবর্তন	rūpāntar, parivartan
transformer	ট্রান্সফরমার, পরিবর্তিত	trānspharmār, parivartitra
transition	পরিবর্তন ; সংক্রমণ ; পরিবৃত্তি	parivartan ; san̄kraman ; parivṛtti
~ interval	ক্রান্তি ব্যবধান	krānti vyavadhān
~ period	পরিবৃত্তি কাল	parivṛtti kāl
~ point	সংক্রমণ বিন্দু	san̄kraman vindu
~ state	~ অবস্থা	~ avasthā
~ temperture	~ উষ্ণতা	~ uṣṇatā
transient	ক্ষণ / অল্প স্থায়ী, ক্ষণিক	kṣaṇa / alpa sthāyī, kṣaṇik
transistor	ট্রানজিস্টর, পরিবর্তক	trānjistar, parivatrak
transitional element	সংখিগত মৌল	sandhigata maula
~ ~, inner	আন্তঃ সংখিগত মৌল	āntaḥ sandhigata maula
translation	চলন, স্থানান্তরণ, সরল গতি	calan, sthānāntaraṇ, saral gati
translational motion	ধৰ্জন / সরল গতি	ṛju / saral gati
translucent	ঙ্গিষ্ঠ, প্রাণ স্বচ্ছ	īṣadaccha, prāy svaccha
transmission	প্রেরণ, পারগমন, উত্তরণ	preraṇ, pāragaman, uttaraṇ
transmissivity	পারগম্যতা	pāragamyatā
transmittance (light)	উত্তরণাঙ্ক	uttaraṇāṅka
transmitted	পারগত, উত্তীর্ণ	pāragata, uttīrṇa
transmutation (of element)	মৌলের রূপান্তর	mauler rūpāntar
~, artificial	কৃতিম ~	kṛtim ~
transparency	স্বচ্ছতা	svacchata

transparent	স্বচ্ছ	svaccha
transpiration	পার্শ্বসন	pārśvasan,
	বাষ্পোৎসর্জন	vāśpotsarjan
transport	অভিগমন, পরিবহণ	abhibaman, parivahan
~ number	অভিগমনাংক, (পরি)বহণাংক	abhibamanāṅka, (pari)vahanāṅka
~ phenomenon	অভিগমন প্রক্রিয়া	abhibaman prakriyā
transposition	পক্ষান্তরণ	pākṣāntaraṇ
transuranic element	ইউরেনিয়ামোন্ট্র মৌল	iureniyāmottar maula
~ series	— শ্রেণী	— śreṇī
transverse	তির্যক, অনুপ্রস্থ	tiryak, anuprastha
~ plane	অনুপ্রস্থ তল	anuprastha tal
~ section.	— ছেদ, প্রস্তুত্যে	— ched, prasthacched
~ vibration	— কম্পন	— kampan
~ wave	— তরঙ্গ	— taraṅga
trap	ফাঁদ, প্রাপ	phād, trāp
~, kjeldahls	জেলডাল ~	jeldāl ~
tri	ত্রি	tri
triad	ত্রিয়েজী, ত্রয়ী	triyojī, trayī
~, rule of	ত্রয়ী সূত্র	trayī sūtra
triangular	ত্রিভুজীয়	tribhujīya
~ file	ত্রিশিরা উখা	teśirā ukhā
triclinic	ত্রিনত	trinat
tridentate	ত্রিদন্তী	tridāntī
trigonal	ত্রিমিতি, ত্রিকোণিক	trimiti, trikoṇik
~ bipyramide	ত্রিকোণিক দ্বি-পিরামিড	trikoṇik dvi-pirāmid
~ hybridisation	ত্রিমিতি / ত্রিসমনতাক্ষ সংকরণ	trimiti/trisamanatākṣa saṅkaraṇ
trihedral	ত্রিতল, ত্রিফলক	trital, triphalak
trimer	ত্রিত্রাণ, ত্রিলক	tritayāṇu, trilak
trimolecular	ত্রি-অণু বিক্রিয়া	tri-aṇu vikriyā
reaction		
trimorphism	ত্রিআকৃতিত্ব	triākṛtitva
triple	ত্রৈধ, ত্রিধা, ত্রিক	traidha, tridhā, trik
triple bond	ত্রিবন্ধ	trivandha

triple point	ত্রৈধ বিন্দু	traidha vindu
triplet	ত্রিক, ত্রিতীয়	trik, tritay
~ state	~ / ~ অবস্থা	~ / ~ avasthā
tripod stand	ত্রিপদ স্ট্যান্ড	tepāyā/tripad stænd
tritium	ট্রিট্রিয়াম	triṭiyām
triton	প্লাইটন	trāit̄an
trivalent	ত্রিযোজী	triyojī
trivial	সন্মান, গতানুগতিক, সাধারণ	sanātan, gatānugatik, sādhāraṇ
trough	দ্রোণী	droṇī
~, water	জল দ্রোণী	jal droṇī
tube	নল, নলী, নলিকা	nal, nalī, nalikā
~ of flow	প্রবাহ নলিকা	pravāha nalikā
~ of force	বল ~	val ~
tubular	নলাকার	nalākār
tungsten	টাংস্টেন	tāniṣṭen
turbid	ঘোলাটে	gholāṭe
turbidity	ঘোলা	gholā
turbulence	বিক্ষোভ	vikṣobh
turbulent flow	অশান্ত / বিক্ষুক প্রবাহ	asānta / vikṣubdha pravāha
turmeric	হলুদ	halud
turnings	কুচি, চোকলা	kuci, coklā
tuyers	টুইয়ার	ṭuiyār
urst (noun)	মোচড়, পাক	mocad̄, rāk
~ (verb)	মোচড়ান, পাকান	mocdāna, pākāna
two dimensional	ত্বিমাত্রিক	dvimātrik
~ phase	ত্বিদশা	dvidasā
~ way	ত্বিমুখী	dvimukhī
tyndall effect	টিন্ডাল ক্রিয়া	ṭiṇḍāl kriyā
~ phenomenon	~ ঘটনা	~ ghaṭanā
type metal	টাইপ ধাতু	ṭāip dhātu
typical	প্রারূপিক, নমুনা স্বরূপ ; প্রকারাত্মক ; আদর্শ	prārūpik, namunā svarūp ; prakārātmak ; ādarś

typical element	প্রারূপিক মৌল	prārūpik maula
~ example	~ উদাহরণ	~ udāharaṇ
~ member	~ সদস্য	~ sadasya

U u

ultimate value	অস্তিম মান	antim mān
ultra	অর্তি	ati
ultracentrifuge	দ্রুত অপকেন্দ্রিক যন্ত্র, ~ অপকেন্দ্রিত	druta apakendrik yantra ~ apakendritra
ultrafiltration	অতিসূক্ষ্ম পরিপ্রাবণ, পরাপারপ্রাবণ	atisūkṣma pariprāvaṇ,r parāpariprāvaṇ
ultramicroscope	অত্যণ্তবীক্ষণ / পরাপুরুষ যন্ত্র	atyāṇuvikṣaṇ / parāṇuvikṣaṇ yantra
ultrashort wave	অত্যণ্ত-তরঙ্গ	atyāṇu taraṅga
ultrasonic	শ্রবণাত্মক, শ্রবণেন্দ্রিয়	śavdottar, śravaṇotria
ultraviolet	অতিবেগনী	atibegunī
un	নগ্ন, অ-, বে-. নি-	nañ, a-, be-, ni-
unadjusted	অনুপযোজিত	anupayojita
unbalanced	অসম, অপ্রতিষ্ঠিত	asama, apratimita
unbranched chain	অশাখী শৃঙ্খল	aśākhī śrṅkhal
unburnt gas	অদ্ধ গ্যাস	adagdha gæs
uncertainty principle	অনিচ্ছিতাবাদ	anisċayaīā ad
uncharged	অনাহিত	anāhita
underground	ভূগর্ভস্থ	bhugarbhasīha
under proof spirit	অবপ্রমাণ কোহল	avapramāṇ kohal
underlying	অধঃশাস্ত্রী, অধঃশাস্ত্রিত	adhaḥśāyī, adhaḥśāyita
undeviated ray	অবচ্যুত রশ্মি	avicyuta raśmi
undissociated	অবিচ্ছেদিত	aviyojita

undistilled drink	অপার্টিত পানীয়	apātita pāniya
unglazed	চিক্কণলেপহীন	cikkaṇlephīn
unhairing	লোম অপসারণ	lom apasāraṇ
unhybridised	অসঙ্গকৃত	asaṅkarita
uniaxial	একাক্ষ, একাক্ষীয়	ekākṣa, ekākṣiya
unicellular	এককোষী	ekkosī
unidirectional	একদেশীয়, একমুখ্যী	ekdesīya, ekmukhī
uniform	সন্সম, সম	suśam, sama
uniformity	সমতা	samatā
unilateral	একপার্শ্বিক, একপক্ষীয়	ekpārśvik, ekpakṣiya
unimolecular	এক অণুঘটিত	ek aṇughaṭita
uniplanner	— তলীয়	— talīya
unipolar	— মেরুক	— meruk
unique	অবিদ্যুতীয়, একমাত্র	advitīya, ekmātra
~ properties	— ধর্মাবলী	— dharmāvalī
uniqueness	অবিদ্যুতীয়তা	advitīyatā
unison	সময়ন, সমস্তুর, সমমেল	samayan, samasur, samamel
unit	মাত্রক, একক, মাত্রা	mātrak, ekak, mātrā
~ pole	একমাত্রিক চৌম্বক মেরু	ekamātrik caumvak meru
~ mass	একক / একমাত্রিক ভর	ekak / ekmātrik bhar
~ operation	শিল্প ভৌত প্রক্রিয়া	śilpa bhauta prakriyā
~ process	— রাসায়নিক প্রক্রিয়া	— rāśāyanik —
~ vector	একাঙ্কী ভেক্টর	ekāṅkī bhekṭar
~, absolute	নিরপেক্ষ মাত্রা, স্বাভাবিক একক	nirapekṣa mātrā, svābhāvik ekak
~, B. O. T	বোর্ড অব ট্রেড একক	bord ab ṭred ekak
units, derivative	নির্ণীত একক, ষোগিক মাত্রক	nirṇīta ekak, yougik mātrak
~, fundamental	মৌলিক একক / মাত্রক	maulik ekak/mātrak
~, international	আন্তর্জাতিক ~ / ~	āntarjātik ~ / ~
~, photometric	দীপ্তিমিতীয় ~ / ~	dīptimitīya ~ / ~
~, practical	ব্যবহারিক ~ / ~	vyavahārik ~ / ~

univalent	একষেজী	ekyojī
univariant	একচল	ekcal
universal	সাবিক, সবগত	sārvik, sarvagata
~ constant	~ ধ্রুবক	~ dhruvak
~ gas constant	~ / আণব গ্যাস ধ্রুবক	~ /āṇav gæs dhruvak
~ ~ equation	~ গ্যাস সমীকরণ	~ gæs samikaraṇ
unknown solution	অজ্ঞাত দ্রবণ	ajñāta dravaṇ
unlike	বিজ্ঞাতীয়, বিপরীত	vijātiya, viśarīt
~ forces	প্রতিমুখী বল, বিপরীতমুখী ~	pratimukhī val, viparītmukhī ~
~ poles	বিষম মেরু	viśam meru
unpaired	বিজোড় অবস্থা, অধৃত্মিত	vijod̄ avasthā, ayugmita
unpolarised light	অসমবিত্তি আলো	asamavartita ā!o
unsaturated	অসম্পূর্ণ, অসংতৃপ্ত	asampṛkta, asan̄i ṣupta
~ hydrocarbon	~ / ~ হাইড্রোকার্বন	~ / ~ hāidrokārban
~ solution	~ / ~ দ্রবণ	~ / ~ darvaṇ
unsaturation	অসম্পূর্ণতা, অসংতৃপ্ততা	asampṛktatā,
~, test of	অসম্পূর্ণতার পরীক্ষা	asampṛktatār parīkṣā
unsilvered	অরঙ্গিত	arajatita
unstable	অস্থায়ী, দৃঃস্থিত	asthāyī, duḥsthitā
~ equilibrium	দৃঃস্থিত সাম্য	duḥsthitā sāmya
~ nucleus	অস্থায়ী কেন্দ্রক	asthāyī kendrak
unsymmetrical	অপ্রতিসম, অসমৰ্মিত	apratisama, asamamita
up thrust	উধৰ্ঘাত, প্রবতা	ūrdhvaghāt, plavaṇā
uranium	ইউরেনিয়াম	iureniyām
u-tube	u-নল	u-nal

V v

vacuum	শূন্য, শূন্যস্থান, নির্বাত	śūnya, śūnyasthān, nirvāt
~ distillation	অনুপ্রেষ পাতন	anupr̄eṣ pātan
~ evaporator	~ বাষ্পায়ক	~ vaṣpāyak
~ flask	নির্বাত ফ্লাস্ক	nirvāt phlāsk
~ gauze	~ গেজ	~ gej
~ pump	~ / নিষ্কাশক পাম্প	~ / niṣkāśak pāmp
~ spectroscope	~ বর্ণালিলেখী	~ varṇālilekhī
~, degree of	শূন্যতার মাত্রা	śūnyatār mātrā
~, high	উচ্চ নির্বাত	ucca nirvāt
~, low	নিম্ন ~	nimna ~
~, ultra high	অতুচ্চ ~	atyucca ~
valence	যোজ্যতা	yojyatā
valency	~	~
~ angle	~ কোণ	~ koṇ
~ bond	~ বন্ধন	~ vandhan
~ ~ theory	~ ~ তত্ত্ব	~ ~ tattva
~ electron	~ ইলেক্ট্রন	~ ilekṭran
~ shell	~ কক্ষপথ	~ kakṣapath
~ ~ electron pair	~ কক্ষের ইলেক্ট্রন repulsion theory	~ kakṣer ilekṭran jod̄er vikarṣaṇ sūtra
~, co-	সমযোজ্যতা	samayojyatā
~, co-ordinate co-	অসমযোজ্যতা	asamayojyatā
~, electro-	তড়িৎ-যোজ্যতা	tad̄it-yojojyatā
~, variable	চল ~	cala ~
valent	যোজক	yojak
~, zero	শূন্যযোজী	śūnyayojī
valid	সিদ্ধ, বৈধ	siddha, vaidha
validity	সিদ্ধতা, বৈধতা	siddhatā, vaidhatā
value	মূল্য, মান	mūlya, mān
~, absolute	নিরপেক্ষ / প্রকৃত মান	nirapekṣa / prakṛta mān

value, calculated	পরিকল্পিত মান, হিসাব নির্ভৰ মান	parikalpita māns hisāb nirbhar mān
~, characteristic	চারিত্র মূল্য	cāritra mūlya
~, experimental	পরীক্ষালক্ষ মান, নির্ণীত ~	parīksālavdha mān, nirṇīta ~
~, mean	গড় ~	gaḍ ~
~, numerical	সাংখ্যিক ~	sāñkhyik ~
~, observed	দ্রষ্টমান, আপাত মান	dṛṣṭamān, āpātamān
~, optimum	অভীষ্ট মান	abhiṣṭa mān
~, stationary	স্থৰ / স্থির মান	stavdha/sthir mān
~, theoretical	তত্ত্বীয় মান	tattvīya mān
valve	কপাটক, কপাটিকা, ভাল্ব	kapāṭak, kapāṭikā, bhālbh
valves	ভাল্বস	bhālbhs
vanadium	ভ্যানাডিয়াম	bhænādiyām
vanish	বিলীন হওয়া	vilīn haoyā
vanishing point	বিলয় বিন্দু	vilay vindu
Van't hoff isobar	ভ্যাট-হফের সমপ্রেষিকা	bhænt-hapher
	.	samapreśikā
— isochore	~ সমায়তন	— samāyat: n
— differential	~ অবকলন	— avakalan
method	পদ্ধতি	paddhati
vaporisation	বাষ্পন, বাষ্পীকরণ, বাষ্পীভবন	vāṣpan, vāṣpīkaraṇ
vaporise	বাষ্পীভূত হওয়া / করা,	vāṣpībhūta haoyā, karā
	বাষ্পিত হওয়া / করা	vāṣpita haoyā / karā
vaporous	বাষ্পীয়, বাষ্পকর	vāṣpīya, vāṣpakar
vapour	বাষ্প	vāṣpa
— density	বাষ্পীয় ঘনত্ব, বাষ্প- ~	vāṣpīya ghanatva, vāṣpa- ~
— ~, abnormal	অস্বাভাবিক বাষ্প-ঘনত্ব	asvābhāvik vāṣpa- ghanatva
— ~, normal	প্রমাণ ~ ~	pramāṇ ~ ~

variability	ପରିବତ'ନଶୀଳତା, ପରିବତି'ତା	parivartansīlatā, parivartitā
variable (noun)	ଚଲ / ଚର ରାଶି	cala / cara rāśi
~ (adj)	ଚର, ପରିବତୀ'	cara, parivartī
~, dependable	ପରତନ୍ତ୍ର ଚର	paratantra cara
~, independant	ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର ~	svatantra ~
variation	ପରିବତ'ନ, ପ୍ରକରଣ ; ଭେଦ ; ପରିବାଁତି ; ପରିବତ'ନଶୀଳତା	parivartan, prakaraṇ ; bheda ; parivṛtti ; parivartansīlatā
~ (noun)	ବିଚରଣ, ଭେଦ	vicaraṇ, bheda
~, continuous	ନିରାନ୍ତର ପରିବାଁତି	nirantar parivṛtti
~, discontinuous	ସାନ୍ତର ~	sāntar ~
varnish	ବାନି'ଶ	bāniś
vary	ପରିବତି'ତ ହୋଯା / କରା	parivartita haoyā / karā
~ directly as	ସମାନ୍ତପାତିକ ହୋଯା	samānupātik haoyā
~ inversely as	ବ୍ୟାସାନ୍ତପାତିକ ~	vyastānupātik ~
varying	ପରିବତୀ'	parivartī
~ current	~ ଧାରା / ପ୍ରବାହ	~ dhārā / pravāha
vat	ତୁଣ୍ଡ, ପାତ୍ର	tuṇḍa, pātra
~ dye	ଡ୍ୟାଟ ରଞ୍ଜକ	bhæṭ ranjak
vector	ଭେକ୍ଟର, ସଦିଶ ରାଶି	bhekṭar, sadiś rāśi
vegetable	ଉଦ୍‌ଭବ, ଶାକ ସବ୍-ଜି	udbhid, śāk sabji
~ alkaloid	~ ଉପକ୍ଷାର	~ upakṣār
vegetable oil	ଉଦ୍‌ଭବଜ ତୈଲ, ବନସପତି ଘି	udbhijja taila, vanaspati ghi
~ ghee	ଉଦ୍‌ଭବଜ ତୈଲ, ବନସପତି ଘି	udbhijja taila, vanaspati ghi
velocity	ବେଗ, ହାର, ଗତି	veg, hār, gati
~ constant	~ ଧ୍ରୁବକ	~ dhruvak
~ gradient	ବେଗେର ନତିମାତ୍ରା	veger natimātrā
~ of propagation	ପ୍ରସାରଗେର ବେଗ	prasāraṇer veg
~ of reaction	ବିକ୍ରିଯାର ହାର	vikriyār hār
~ ratio	ବେଗାନ୍ତପାତ	vegānupāt
~ angular	କୌଣିକ ବେଗ	kauṇik veg

velocity, component	বেগের উপাংশ of	veger upāñśa
~, critical	ক্রান্তিক বেগ	krāntik veg
~, escape	নিষ্ক্রমণ ~	niṣkraman̄ ~
~, final	অঙ্গুল ~	antim ~
~, initial	প্রারম্ভিক ~	prārambhik ~
~, instantaneous	তাৎক্ষণিক ~	tātkṣaṇik ~
~, limiting	সীমান্ত ~	sīmānta ~
~, normal	অভিলম্বীয় ~	abhilamvīya ~
~, rectilinear	সরল রৈখিক ~	saral raikhik ~
~, relative	আপেক্ষিক ~	āpeksik ~
~, tangential	স্পার্শক ~	spārśak ~
~, terminal	প্রান্তিক ~	prāntik ~
ventilated	বাতাসিত	vātāyita
ventilation	বায়ুচলন	vāyucalan
ventilator	বায়ুরঞ্জ	vāyu randhra
verifiable	প্রতিপালনীয়	pratipālanīya
verification	প্রমাণিত, প্রতিপাদন, প্রতিপন্থ	pramāṇita, pratipādan pratipanna
verify	প্রমাণিত / প্রতিপাদন করা	pramāṇita / pratipādan karā
vertex	শীর্ষ	sīrṣa
vertical (adj)	উল্লম্ব, খাড়া	ullamva, khāḍā
~ (noun)	~ / ~ রেখা	~ / ~ rekha
~ angle	শীর্ষ কোণ	sīrṣa koṇ
vertical axis	উল্লম্ব অক্ষ	ullamva akṣa
~ section	~ ছেদ	~ ched
vessel	বাহিকা, বহনী ; বাহ ; পাত্র, আধার	vāhikā, vahanī ; vāha ; pātra, ādhār
~, blood	রক্তবাহ	raktavāha
~, glass	কাচ পাত্র	kāc pātra
vibrating	কংপিত, কংপমান	kampita, kampamān
vibration	কংপন, স্পন্দন, কংপ, স্পন্দ	kampan, spandan, kampa, spanda
~ motion	কংপগতি	kampagati

vibration period	কংপন / স্পন্দন কাল	kampan /spandan kāl
~, bending	বংকন কংপন	van̄kan kampan
~, forced	প্রণোদিত ~	praṇodita ~
~, free	মুক্ত ~	mukta ~
~, mechanical	যান্ত্রিক ~	yāntrik ~
~, molecular	আণবিক ~	āṇavik ~
~, stretching	প্রসারণ ~	prasāraṇ ~
vibrational energy	কংপন-শক্তি	kampan-śakti
~ ~ level	~ ~ স্তর	~ ~ star
vibrator	কংপক, স্পন্দক	kampak, spandak
vic	প্রতিবেশী	prativedī
view finder	দৃশ্যাদশী	dṛśyadarśī
~, field of	দৃষ্টি ক্ষেত্র	dṛṣṭi kṣetra
vinegar	ভিনিগার, সিরকা	bhinigār, sirkā
~ process, quick	দ্রুত মিক' পদ্ধতি	druta sirkā paddhati
violet	বেগনি, বেগনী	begani, begunī
~, ultra	অতিবেগনী	aṭibegunī
virtual	কল্পিত, অলীক, অবাস্থা	kalpita, alīk, avāstav
~ state	অবাস্থা অবস্থা	avāstav avasthā
~ velocity	কল্পিত বেগ	kalpita veg
~ work	~ কার্য	~ kārya
viscometer	সান্দুতামাপী, সান্দুতামাপক	sāndratāmāpi sāndratāmāpak
viscosity	সান্দুতা	sāndratā
~ co-efficient	~ গুণাঙ্ক	~ guṇāṅka
viscous	সান্দু	sāndra
visible	দৃশ্য	dṛśya
~ spectrum	~ বর্ণালি	~ varṇāli
vision	দৃষ্টি, দর্শন	dṛṣṭi, darśan
visual	চাক্ষুষ	cākṣuṣ
vital force theory	প্রাণশক্তি তত্ত্ব	prāṇśakti tattva
vitamin	ভিটামিন, খাদ্যপ্রাণ	bhiṭāmin, khādyaprāṇ
volatile	উদ্বায়ী	udvāyī
~ liquid	~ তরল	~ taral
volatility	উদ্বায়িতা	udvāyitā

volatilization	বাষ্পীভবন, বাষ্পীকরণ	vāśpibhavan, vāśpikaraṇ
volatilize	উদ্বাস্তী হওয়া / করা	udvāyī haoyā / karā
volt	ভোল্ট	bholṭ
voltage	ভোল্টেজ, ভোল্টতা	bholṭej, bholṭatā
voltaic cell	ভোল্টীয় কোষ	bholṭīya koṣ
voltameter	ভোল্টামিটার	bholṭāmiṭār
voltmeter	ভোল্টমিটার, বিভবমাপী	bholṭmiṭār, vibhavarāpi
volume	ঘনায়তন, ঘনফল	ghaṇāyatana, ghanaphal
~ elasticity	~ বিকার গুণাঙ্ক	~ vikār gunāṅka
~ element	~ অংশ	~ arīśa
~ expansion	~ প্রসারণ	~ prasāraṇ
~ strain	~ ততি, ঘনায়তনের আপেক্ষিক পরিবর্তন	~ tati, ghanāyatane rāpeksi parivartan
~, co-	সহ ঘনায়তন	saha ghanāyatana
volumetric	ঘনায়তনিক	ghanāyatanik
~ analysis	~ ধ্বিশেষণ	~ viśleṣaṇ
~ flask	~ ফ্লাস্ক	~ phlāsk
vulcanisation	ভাল্কনিত, ভাল্কানাইজেশন	bhalkanita, bhālkānāijeśan

W w

walden inversion	ভাল্ডান উৎক্রমণ	bbāldān utkraman
wash	কোহলীয় তরল	kohalīya taral
~ bottle	ধোতি'বোতল	dhauta botal
washer	প্রক্ষালক	prakṣālak
washing soda	কাচার সোডা	kācār sodā
waste	অপশিষ্ট, আবজ'না	apaśiṣṭa, āvarjanā
~ chemical	রাসায়নিক ~	rāśayanik ~

waste control	আবজ্ঞা নিরীক্ষণ	āvarjanā niyantran̄
~ product	অপশিষ্ট বস্তু	apaśiṣṭa vastu
~ hazardous	বিপদ্জনক আবজ্ঞা	vipadjanak āvarjanā
~, radioactive	তেজস্ক্রিয় ~	tejaskriya ~
water bath	জলগাহ	jalgāha
~ equivalent	জলসম, জল তুল্যাঙ্ক	jalsama, jal tulyāṅka
~ gas	জল গ্যাস	jal gæs
~ management	জলের ব্যবস্থাপন	jaler vyavasthāpan
~ of crystallisation	কেলাস জল	kelās jal
~ proof	জলাভেদ্য	jalābheda
~ repellent	জল বিকৰ্ষী “পদাথু”	jal vikarṣī padārtha
~ resistance	~ রোধক	~ rodhak
~ scaled	জলের দ্বারা আবক্ষ	jaler dvārā āvaddha
~ tight	জল প্রতিরোধক্ষম	jal pratirodhakṣam
~ treatment	~ বিশেখন	~ viśodhan
~ vapour	জলীয় বাষ্প / ভাপ	jalīya vāṣpa / bhāp
~ voltameter	জল ভোল্টামিটার	jal bholṭāmiṭār
~, deionised	আয়নমুক্ত জল	āyanmukta jal
~, hard	খর ~	khara ~
~, ionic product of	জলের আয়নীয় গুণফল	jaler āyanīya gunphal
~, mineral	খনিজ জল	khanij jal
~, permanent hard	স্থায়ী খর জল	sthāyī khara jal
~, soft	মৃদু জল	mṛdu jal
, temporary hard	অস্থায়ী খর জল	asthāyī khara jal
watt (unit)	ওল্লাট	oyāṭ
~ hour	~ ঘণ্টা	~ ghaṇṭā
wave	তরঙ্গ	taraṅga
~ equation	~ সমীকরণ	~ samīkaraṇ
~ form	~ রূপ	~ rūp
~ front	~ মুখ, তরঙ্গাগ্র	~ mukh, taraṅgāgra
~ function	~ ফলন/অপেক্ষক	~ phalan/apekṣak
~ length	~ দৈর্ঘ্য	~ dairghya
~ ~ constant	~ দৈর্ঘ্যাঙ্ক	~ dairghyāṅka
~ mechanics	তাৰঙ্গিক বল বিজ্ঞান	tāraṅgik val vijñān
~ motion	তরঙ্গ গতি	taraṅga gati

wave nature of particle	କଣାର ତାରଙ୍ଗିକ ପ୍ରକୃତି	kaṇār tāraṅgik prakṛti
~ number	ତରଙ୍ଗ ସଂଖ୍ୟା	taraṅga saṃkhyā
~ particle dualism	କଣା ତରଙ୍ଗ ଦୈତ୍ୟାଦ	kaṇā taraṅga dvaitavād
~ period	ତରଙ୍ଗେର ପର୍ଯ୍ୟାମ କାଳ	taraṅger paryāy kāl
~ propagation	ତରଙ୍ଗ ପ୍ରସାରଣ	taraṅga prasāraṇ
~ pulse	~ ସପନ୍ଦ	~ spanda
~ shape	~ ରୂପ	~ rūp
~ surface	~ ପୃଷ୍ଠ	~ prastha
~ theory	~ ବାଦ	~ vād
~ trough	~ ପାଦ	~ pād
~ vector	~ ଡେକ୍ଟର	~ bhekṭar
~ velocity	~ ବେଗ	~ veg
~, capillary	ପୃଷ୍ଠଟୀନୀ ତରଙ୍ଗ	prasthaṭānī taraṅga
~, carrier	ତରଙ୍ଗ ବାହକ	taraṅga vāhak
~, compressional	ଚାପ ତରଙ୍ଗ	cāp taraṅga
~, crest of	ତରଙ୍ଗ ଶୀର୍ଷ	taraṅga śirṣa
~, electro- magnetic	ବିଦ୍ୟୁତ୍-ଚୂର୍କିର ତରଙ୍ଗ	vidyut cumvakiya taraṅga
~, longitudinal	ଅନୁଦେଶ୍ୟ ତରଙ୍ଗ	anudairghya taraṅga
~, medium	ମଧ୍ୟମ ~	madhyam ~
~, micro	ଅଣ୍ଟ ~	aṇu ~
~, plane	ସମତଳ ~	samatāl ~
~, progressive	ପ୍ରଗାମୀ ~	pragāmī ~
~, radio	ବେତାର ~	vetār ~
~, rarefaction	ପ୍ରସାର ~	prasār ~
~, saw tooth	କରାତଦଣ୍ଡି ~	karātdanti ~
~, shear	ବ୍ୟାବର୍ତ୍ତନ ~	vyāvartan ~
~, shock	ଅଭିଘାତ ~	abhighāt ~
~, short	ଛୁର୍ବ ~	hrasva ~
~, semisodial	ସାଇନର୍-ପୀ ~	sāinrūpī ~
~, spherical	ଗୋଲୀର ~,	goliya ~,
	ଗୋଲ- ~	gol- ~
~, square	ଆୟତ ~	āyata ~

wave, standing	ଶ୍ଵର / ଶ୍ଵାଣ୍ଡ ତରଙ୍ଗ	sthir/sthāṇu taraṅga
~, stationary	~ / ~ ~	~ / ~ ~
~, transverse	ଅନୁପ୍ରଶ୍ଵ ତରଙ୍ଗ	anuprastha taraṅga
~, ultrashort	ଆତିହୃସ୍ଵ ~	atihrasva ~
~, ultrasonic	ଆବଣୋତ୍ତର ~	śravaṇottar ~
	ଶ୍ରେଦ୍ଧାତ୍ତର ~	śavdottar ~
wax	ମୋମ	mom
~, bee	ମଧୁ ମୋମ	madhu mom
~, paraffin	ପ୍ରାରାଫିନ ~	pærāphin ~
waxy	ମୋମେର ମତ	momer mata
weigh	ଓଜନ / ତୌଳ କରା	ojan / taula karā --
weighing bottle	ତୋଳନ ବୋତଲ	tolan botal
~ machine	ତୌଳ ସଂତ୍ରୀଳ	taula yantra
weight	ଭାର, ଓଜନ, ତୌଳମାନ	bhār, ojan, taulamān
welding	ଓୟେଲିଙ୍ଗ	oyeldiṁ
wet process	ସିକ୍ତ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତି	sikta paddhati
~ test	~ ପରୀକ୍ଷା	~ parīkṣā
white	ଶ୍ଵେତ, ସାଦା	śvet, sādā
~ arsenic	ସେଂକୋ, ସାଦା ଆର୍ସେନିକ	sēko, sādā ārsenic
~ heat	ଶ୍ଵେତ ତାପ	śvet tāp
~ hot	~ ତପ୍ତ	~ tapta
~ lead	~ ସୀସା	~ sisā
whitener	ଶୁଭ୍ରକାରକ	śubhrakārak
wholly miscible	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମିଶ୍ରଣୀୟ	sampūrṇa miśraṇīya
winding	କୁଣ୍ଡଲୀ, କୁଣ୍ଡଲାକାର	kuṇḍalī, kuṇḍalākār
wine	ସୂର୍ଯ୍ୟ, ମଦ୍ୟ	surā, madya
~, fortified	ପ୍ରାଵଲିକ୍ଷତ ମଦ୍ୟ	pravalikṣta madya
wire gauze	ତାରଜାଲି	tārjāli
~, ~, asbestos	ଅୟାସବେସ୍ଟୋସ ଯୁକ୍ତ	aesbesṭas yukta
	centre	ତାରଜାଲି
wolfram	ଉଲ୍ଫ୍ରାମ, ଟାଂଷ୍ଟେନ	ulphrām, tāṁṣṭen
wood ash	କାଠର ଛାଇ	kāṭher chāi
~ charcoal	କାଠ କୟଲା	kāṭh kayalā
~ pulp	କାଷ୍ଟ ମଞ୍ଡ	kāṣṭha mañḍa
~ spirit	~ କୋହଳ	~ kohal

wood tar	কাঠ-আলকাত্রা	kāṣṭha-ālkātrā
wool	পশম, উল	paśam, ul
~, glass	গ্লাস ~	glās ~
~, steel	ইস্পাত ~	ispāt ~
work	কার্য	kārya
~ done	সঃক্ট / সম্পাদিত কাজ	sṛṣṭa / sampādita kāj
~ function	মুক্ত বিভব	mukta vibhav
~, total	সম্পূর্ণ কাজ	sampūrṇa kāj
working formula	কার্যকারী সূত্র	kāryakārī sūtra
wort	শক'রা দ্রব	śarkarā drava
woulf's bottle	উলফ বোতল	ulph botal
wrought iron	পেটা লোহা	peṭā lohā

X x

X axis	X অক্ষ	X akṣa
xenon	জেনন	jenan
X-ray	এক্স-রেইম, X-রেইম	eks-raśmi, X-raśmi
~ spectra	বণ্ণালি	varṇāli
~ tube	নল	nal
~, hard	অঁতিভেদী এক্স-রেইম	atibhedī eks-raśmi
~, long	দীর্ঘ তরঙ্গ	dīrgha taraṅga
~, soft	অল্পভেদী	alpabhedī

Y y

Y-axis	Y অক্ষ	Y akṣa
yeast	ঈষ্ট	īṣṭ
yield	উৎপাদ, প্রাপ্ত, লক্ষ	utpād, prāpta, lavdhī
young's modulus	ইয়ং গুণাংক	iyāṁ guṇāṅka
ytterbium	ইট্টার্বিয়াম	iṭārbiyām
yttrium	ইট্রিয়াম	iṭriyām

Z z

Zeeman effect	জিম্যান ক্রিয়া	jimæn kriyā
zeolite	জিলোলাইট	jeyolāit̄
zeotropic	অস্থির ফুটন্যাকী	asthir phuṭanāṅkī
zero correction	শূন্যাঙ্ক সংশোধন	śūnyāṅka sanśodhan
~ error	~ ত্রুটি	~ truṭi
~ mark	শূন্য দাগ, পরম শীতলতা	śūnya dāg, param śitalatā
~ order reaction	শূন্য ক্রম বিক্রিয়া	śūnya krama vikriyā
~ oxidation state	~ জারণ স্তর	~ jāraṇ star
~ point energy	শূন্যাঙ্ক শক্তি, অনপেক্ষ শূন্যাঙ্কীয় শক্তি, পরম শূন্য অবস্থার শক্তি	śūnyāṅka śakti, anapekṣa śūnyāṅkīya śakti, param śūnya avasthār śakti
~ valent	শূন্যযোজী	śūnyayojī
zeroth law of thermodynamic	তাপগতি তত্ত্বের	tāpgati tattver
zinc	দস্তা, জিংক	dastā, jīṅk
~ copper couple	দস্তা তামা (তামা) যুগল	dastā tāmra (tāmā) yugal
~ dust	দস্তারজ, দস্তারজ	dastahraja, dastāraja
~, commercial	বাণিজ্যিক দস্তা	vāṇijyik dastā
~, granulated	দানাদার ~	dānādār ~
zircon	জারকন, গোমেদ	jārkan, gomed
zirconium	জার্কনিয়াম	jārkoniyām
zone	মণ্ডল, বলয়	maṇḍal, valay
zwitterion	দ্বিত্ব / উভয়াবিষ্ট আয়ন,	dvitva / ubhayāviṣṭa āyan,
	জুইটার আয়ন	juīṭār āyan
zymase	জাইমেস	jāimes

শুদ্ধিপত্র

পঠা	লাইন	প্রথম কলাম	দ্বিতীয় কলাম	তৃতীয় কলাম
1	3		বিতীয় কলাম	তৃতীয় কলাম
	10		আসঞ্জনবারক	āsañjanvārak
4	17	~, angular		~ vikriyā
	20		সরল রৈখিক ভৱণ	
	21		~ রেখিয় ~	
	22		অভিলম্বীয় ভৱণ	
	23		অভিলম্ব ~ (ইং)	
5	23			æsitilinīya vandhan
	24			~ yauga
9	22		রূদ্ধ-তাপ বিচুম্বকন ruddha-tāp	
	23			vicumvakaṇ
			~~~ প্রসারণ(ইং)	~~~ prasāraṇ (etc.)
10	35	aerosol		
21	27	annulated		
	30		~ ক্রিয়া (প্রভাব)	
	31		~ দীর্ঘ (ইং)	
37	19			uṣṇak
	23			uṣṇagāha
41	11	~ ~ radiation		
	13			kṛṣṇa gahvar
	14			~ vivar
43	1			niuṭran bomā
44	6			~ prārthī
45	24			sākhan
49	24		ধারক, ধারিণ	
	35		কেশকীর	keśakīya
58	10			~ sāmya
61	16		~ সমবর্তন	~ samavartan
62	25			kayalā
69	11			cūḍānta
	12			~ pramāṇ

[ ii ]

পঠা	লাইন	প্রথম কলাম	দ্বিতীয় কলাম	তৃতীয় কলাম
70	12			parivāhitā jal
	31			suniścit parikṣā
75	21			uttalatā
	33	ষড়বর্গীয় যোজ্যতা	ṣadavargīya yojyatā	
	34	চতুবর্গীয় ~	caturvargīya ~	
77	20			~ ūrdhvapātita
	25			vastu
	27			mahājāgatik
	28			mahājāgatik niuṭran
	31			~ vikiraṇ (etc)
79	13			mahāviśva ~
80	11			~ dravaṇ uṣṇatā
	14			kriṣṭāl, dānā
	19			~ jālak / jāphrī
	20			dviakṣiya kelās
	27			ghanākār ~ (etc)
	28			āṁśik kelāsan,
82	16			aṁśāyata ~
84	23	তেজস্ক্রম দৃশণ		~ prakriyā
		মৃক্তকরণ	tejaskriya dūṣan	
				muktakaraṇ
87	13			vāśpiya ~
	14			vāspa- ~
88	14			āvaraṇmukta
96	26			pratisāmyahīnatā
109	6			ālphā niḥsāraṇ
	7			biṭā ~ (etc)
110	5			prānta / prāntīya
	6			prāntīya avaśoṣan
	7			~ śuddhi (etc)
125	12			pārivārik ~
142	5			ati / ucca nirvāt
144	34			vāri, jal

[ iii ]

পংস্তা	লাইন	প্রথম কলাম	দ্বিতীয় কলাম	তৃতীয় কলাম
151	15			prāthamic /
	17			prārambhik śarta ādi / prāthamic
159	33	isotropic		avasthā
	35	~ mass (etc)		
161	20		~ āvartan	
162	1		gatīya abhikriyā	
	8		rāsāyanik gatividyā	
	9		vikriyā ~	
165	31		~ অপেরণ/বিপথণ	
	34		আলোর ব্যাপন /	
			বিক্ষেপণ	
169	26		~ ~ সারণী,	~ ~ sāraṇī
			লগটেবিল	lagṭebil
170	29			drāvak vidvesī
	30			drāvakātañkī
172	29			~ varṇāli lekhī
	30			~ ~ māpi
180	7		কৌণিক ভরবেগ	kauṇik bharveg
186	33			niukliyan,
199	1			ālok rāsāyanik
				viyojan
202	31		উপবস্তীয় ~ /ধ্রুবণ	
203	5		রেখা-ধ্রুবিত /	rekhā-dhruvita /
			সমবর্ত্তি	samavartita
215	13	লাইনটি সম্পূর্ণে বাদ হবে।		
	14	লাইনটি 18 লাইনের পর বসবে।		
216	9			bhagnānīśa kramer vikriyā
	11			vikriyālavdha vastu
219	22			nirdeś vindu

পঠা	লাইন	প্রথম কলাম	বিতীয় কলাম	তৃতীয় কলাম
219	31			pratisaraṇ haoyā
220	5		প্রতিসরাণক	pratisarāṇka
	8		প্রতিসরাণক	pratisarāṇka
	29			samāṅga
221	25	representative element		
224	36		ghūrṇa cakra	
234	27		kārban kāṭhāmo	
236	10		~ parikṣā	
243	31		śālij/śvetsārīva	
			kbādya	
245	35		rāsāyanik sañc yoger	
			sūtrāvalī	
247	10		gaṭhanātmak	
			samāvayav	
252	21		niṣkās path	
	22		~	
253	6	technetium		
	20		dūrvīn	
	22		nabho dūrvīn	
	23		vetār ~	
256	6		ḍālṭaner	
			paramāṇuvād	
258	11		tāp-kendrakīya	
	18		vikriyā	
		তাপস্থাপী, থার্মোস্টাট	tāpsthāpī, thārmosṭāṭ	
261	18		ṭrānjistar, parivartak	
265	8	সূষ্ম, সম		.
266	17		~ / ~ dravaṇ	
268	25		vāśpībhūta haoyā/	
			karā	
272	16		ghanāyatana	
			āpekṣik parivartan	



