

PARCERIAS







Boas-vindas

Oficina Visualizando lacunas de gênero em bancos de dados



Quem faz o Projeto Mais+ acontecer



O Mais Teoria da História na Wiki é um projeto de história pública com foco na ampliação do debate sobre temas relacionados aos estudos de gênero, de sexualidade, de raça e às epistemologias do Sul Global. O projeto busca estimular o engajamento de grupos minorizados no que diz respeito ao campo de estudos da Teoria da História, bem como aumentar a atuação de historiadoras e historiadores nas plataformas gerenciadas pela Fundação Wikimedia, que estão em sintonia com a ciência aberta e a construção do conhecimento coletivo e colaborativo.

PROJETO MAIS+ TEORIA DA HISTÓRIA NA WIKI



Usuário: Stanglavine ele/dele
Burocrata, verificador de contas e administrador da Wikipédia lusófona.

Rafael Ghidini

Professor de Geografia por formação, é voluntário no Movimento Wikimedia desde 2014. Começou sua vida de editor na Wikipédia, corrigindo artigos sobre pequenos municípios do Brasil. Nesses anos, sua atuação no Movimento já passou também pela manutenção técnica e pelo desenvolvimento de software. Hoje, seu foco está na criação de artigos, no envio de imagens e na conexão de itens. Além disso, tem interesse na utilização das plataformas Wikimedia como ferramentas de ensino, buscando difundi-las na escola pública.

Nossa programação desta tarde

Estes são os tópicos que vamos abordar

- Por que visualizar dados por meio do Wikidata?
- Como utilizar a ferramenta "Assistente de Consultas"
- Como criar perguntas que podem ser respondidas por meio de queries



Política de Espaço Amigável

Nossas atividades são espaços seguros. Para garantir isso, contamos com uma política de espaço amigável.





Se você sofreu assédio ou percebeu que alguém sofreu assédio, avise a organização imediatamente.



Se algum participante praticar assédio, os organizadores do evento tomarão a ação apropriada, inclusive a expulsão do evento.





É fundamental que haja respeito entre as pessoas participantes da atividade, considerando a multiplicidade de corpos, identidades de gênero, étnicas, políticas, religiosas, entre outras.



```
O que trouxe
você à oficina
  de hoje?
```

PROJETO MAIS+ TEORIA DA HISTÓRIA NA WIKI

Dados possuem vieses presentes no tipo da informação preservada e na forma como a informação é estruturada. Um caso concreto são os requisitos necessários para registrar no Wikidata que uma pessoa é preta. Eles são mais elevados do que os requisitos para inserir os valores sobre outros aspectos.

A edição sobre mulheres historiadoras no Wikidata por estudantes promove o envolvimento e a colaboração da comunidade para garantir que a informação sobre as conquistas das mulheres nos diversos campos dos saberes não seja negligenciada ou marginalizada.

Vanicléia Silva Santos Curadora do evento Mais Mulheres

A inclusão de informações sobre mulheres em um banco de dados como o Wikidata disponibiliza informações básicas, como a ocupação e a nacionalidade de personagens pouco ou nada conhecidas. Isso pode incentivar pesquisas sobre essas personagens, promovendo a expansão, a diversificação e a democratização do acesso ao conhecimento.

Rebeca Gontijo Curadora do evento Mais Mulheres

+ + + + + +

Vamos gravar



+ + + + +

+ + + + +

+ + + + +

+ + + -

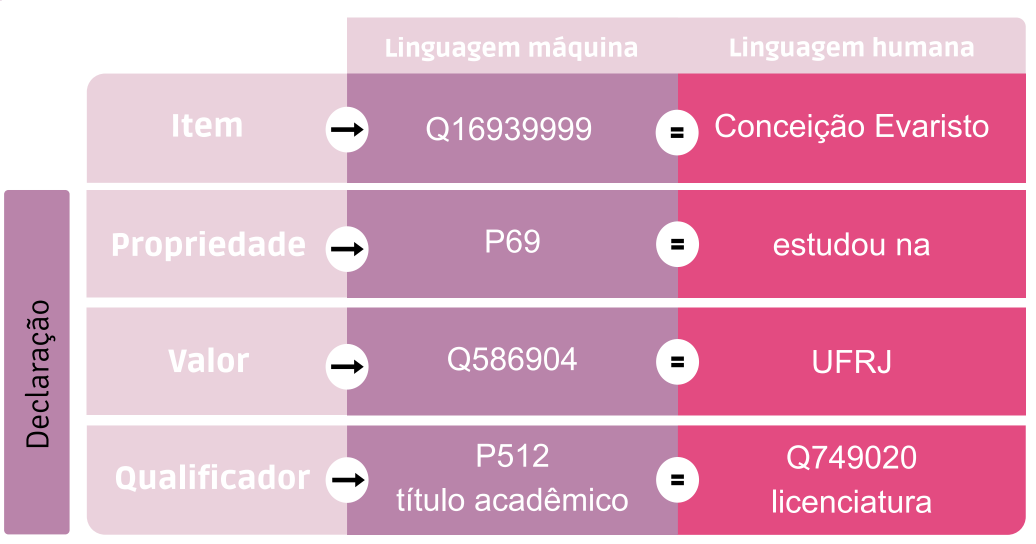
O que é o Construtor de Consultas?

O Construtor de Consultas do Wikidata fornece uma interface visual para construir consultas simples ao banco de dados por meio da ferramenta Wikidata Query Service. É ideal para utilizadores com pouca ou nenhuma experiência de SPARQL. O Construtor de Consultas não oferece toda a funcionalidade do SPARQL, mas pode contribuir para os primeiros passos de aprendizagem de alguém que está aprendendo a utilizar a ferramenta.

Consulta				
Encontrar todos os items				
	Propriedade ①		Valor ①	Referências ①
Com Sem	Insira uma propriedade	correspondentes	✓ Insira um valor	com e sem referências ∨
Acrescentar condiçã	0			
Configurações				
Limitar o número	o de resultados a 100			
Mostrar identific	adores em vez de rótulos (pode evita	r exceder o tempo limite)		
Correr a consulta	Obtenha uma ligação para partilhar 🔊			
				Mostra a consulta no Serviço de Consulta:
Resultados				
		Os resultado:	s serão mostrados aqui	

O que preciso saber antes de acessar o Construtor de Consultas?

O Wikidata é baseado em uma estrutura de dados de itens e declarações. Itens representam entidades do mundo real ou abstrato, como pessoas, lugares e conceitos. Cada item possui uma ou várias declarações, que são nada mais do que o agrupamento de vários elementos (Propriedades, Valores e Qualificadores) que juntos formam uma afirmação sobre o item. Para buscar informações por meio do Construtor de Consultas, você precisa filtrar sua pesquisa por meio de propriedades e valores.

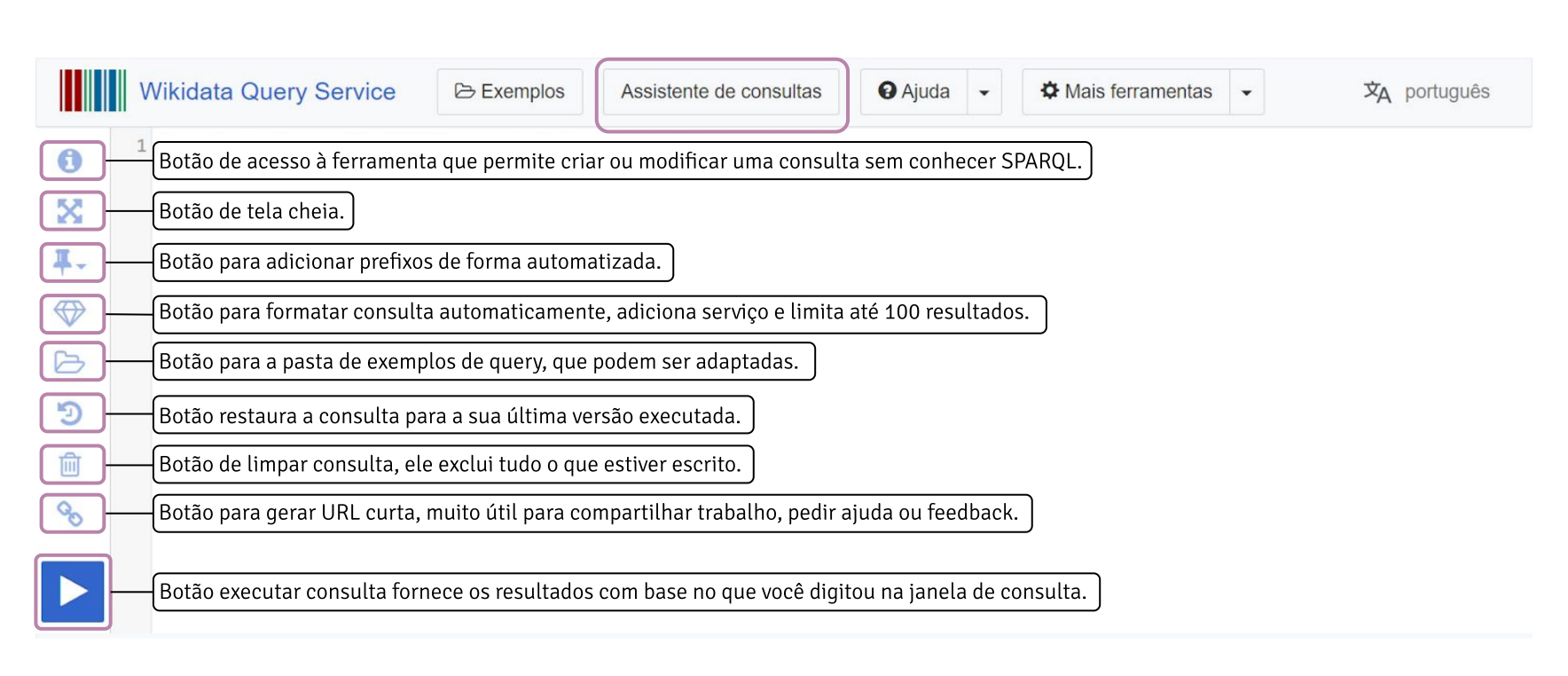




Conceição Evaristo estudou na UFRJ e adquiriu o título acadêmico de licenciatura.

+ + + + +

Como encontrar o Construtor de Consultas?



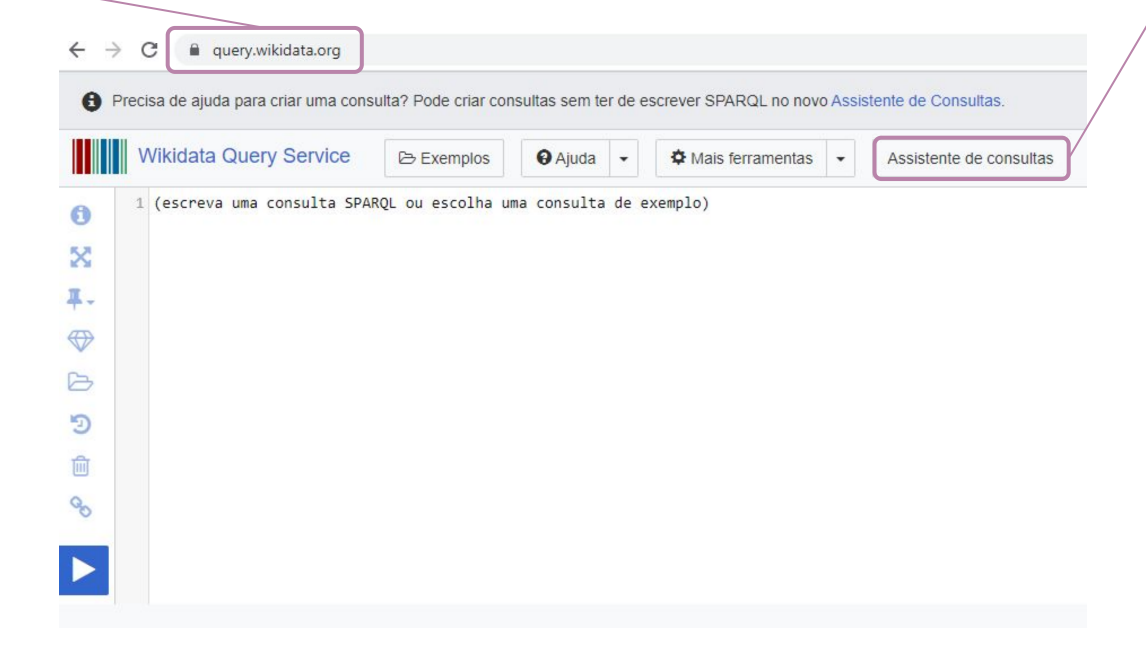
Pesquisa na ferramenta Wikidata Query Service

Abra o site Wikidata Query Service

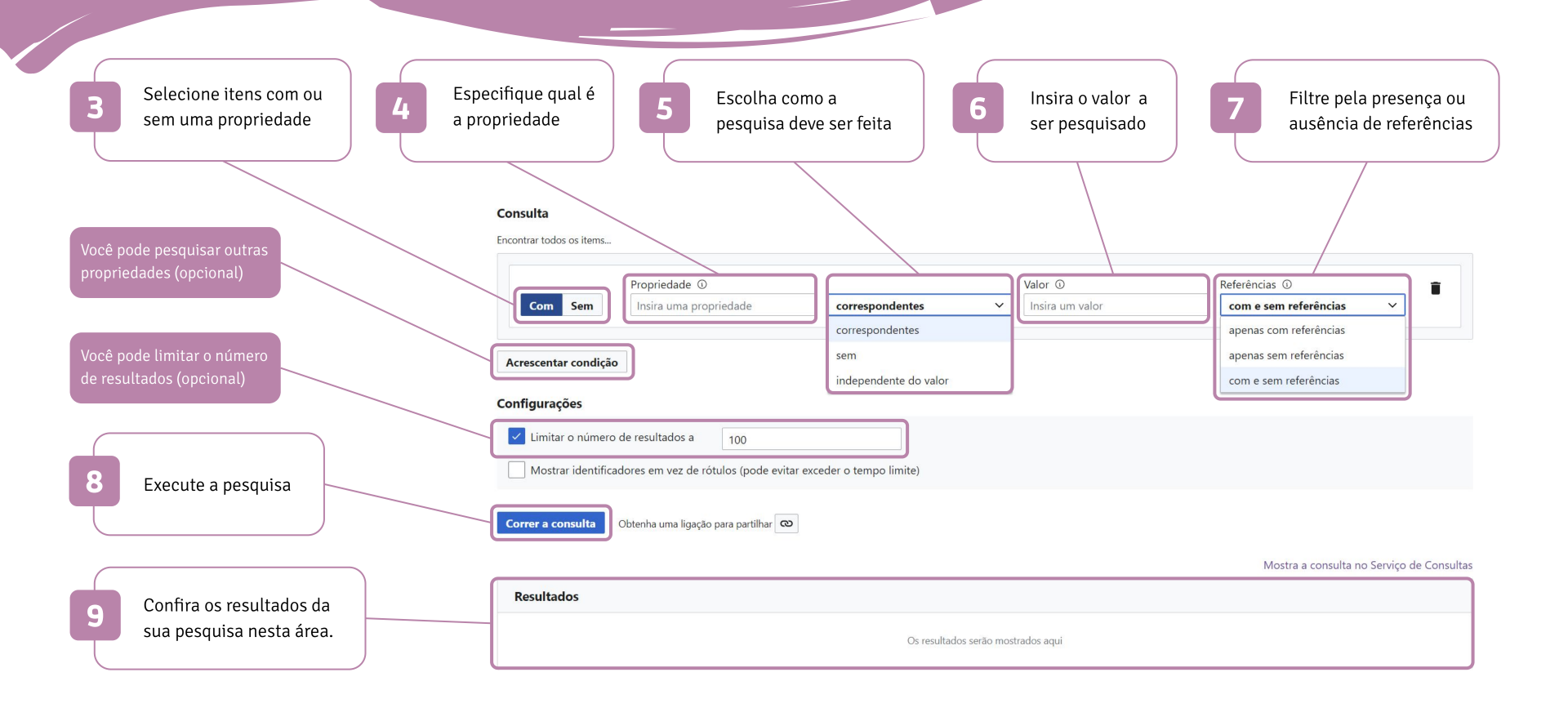
Digite no navegador https://query.wikidata.org/

Abra o Construtor de consultas

No canto superior da tela, clique em "Construtor de consultas". Uma nova guia será aberta.



Pesquisa no Construtor de Consultas



Dicas de Ouro

- Lembre-se de inserir sempre a P31 (Instância de), que delimita o agrupamento do item que você está construindo.
- Veja sempre outros itens relacionados ao tema da sua pergunta para refinar a busca e os resultados que você deseja atingir.
- Utilize sempre a opção "ou" quando não tiver certeza sobre a presença de uma propriedade em um item.
- Defina um limite de resultados para a consulta. Perguntas com muitas respostas são bloqueadas pela ferramenta.



```
    +
    +
    +
    +
    +

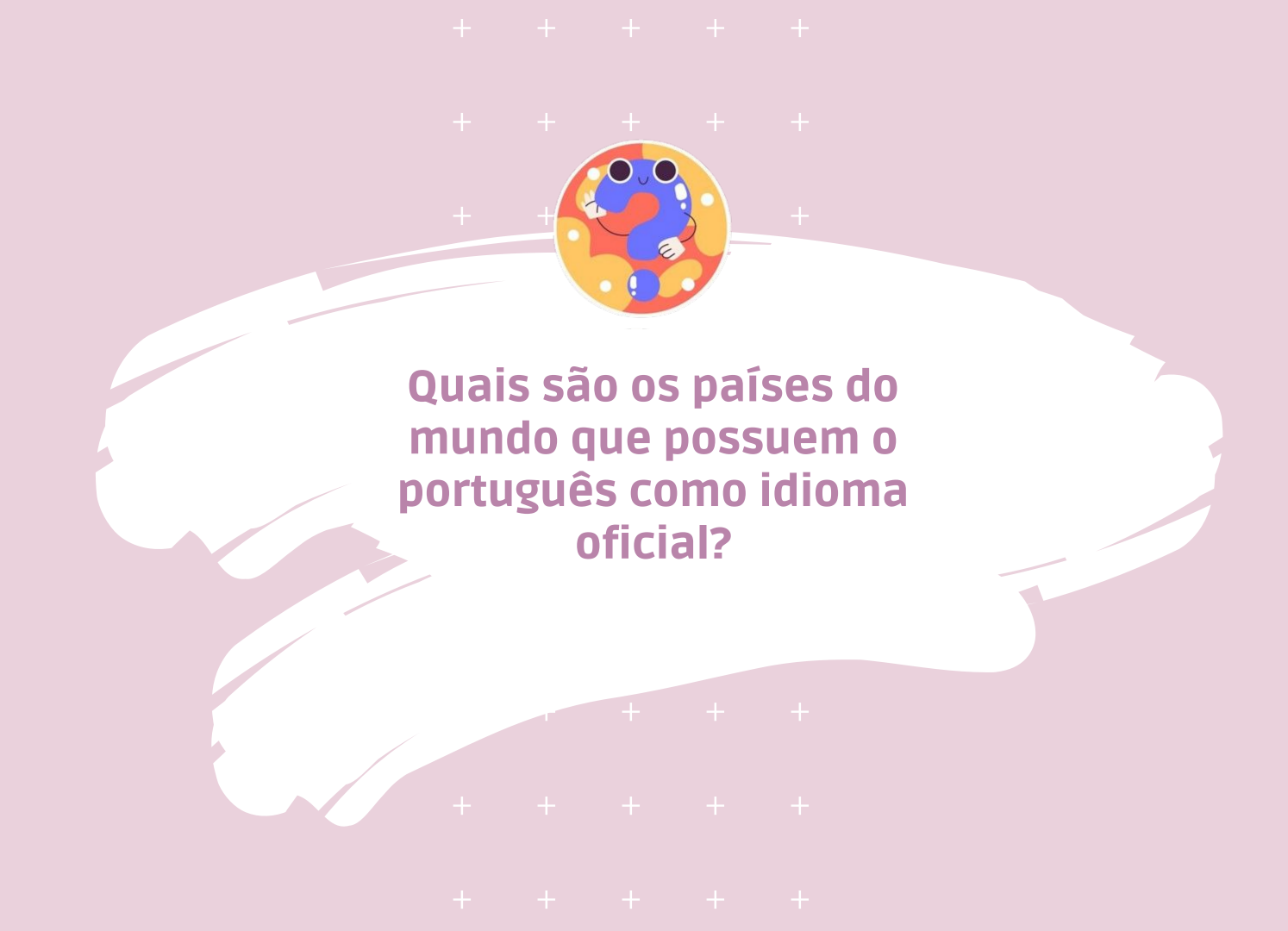
    +
    +
    +
    +
    +

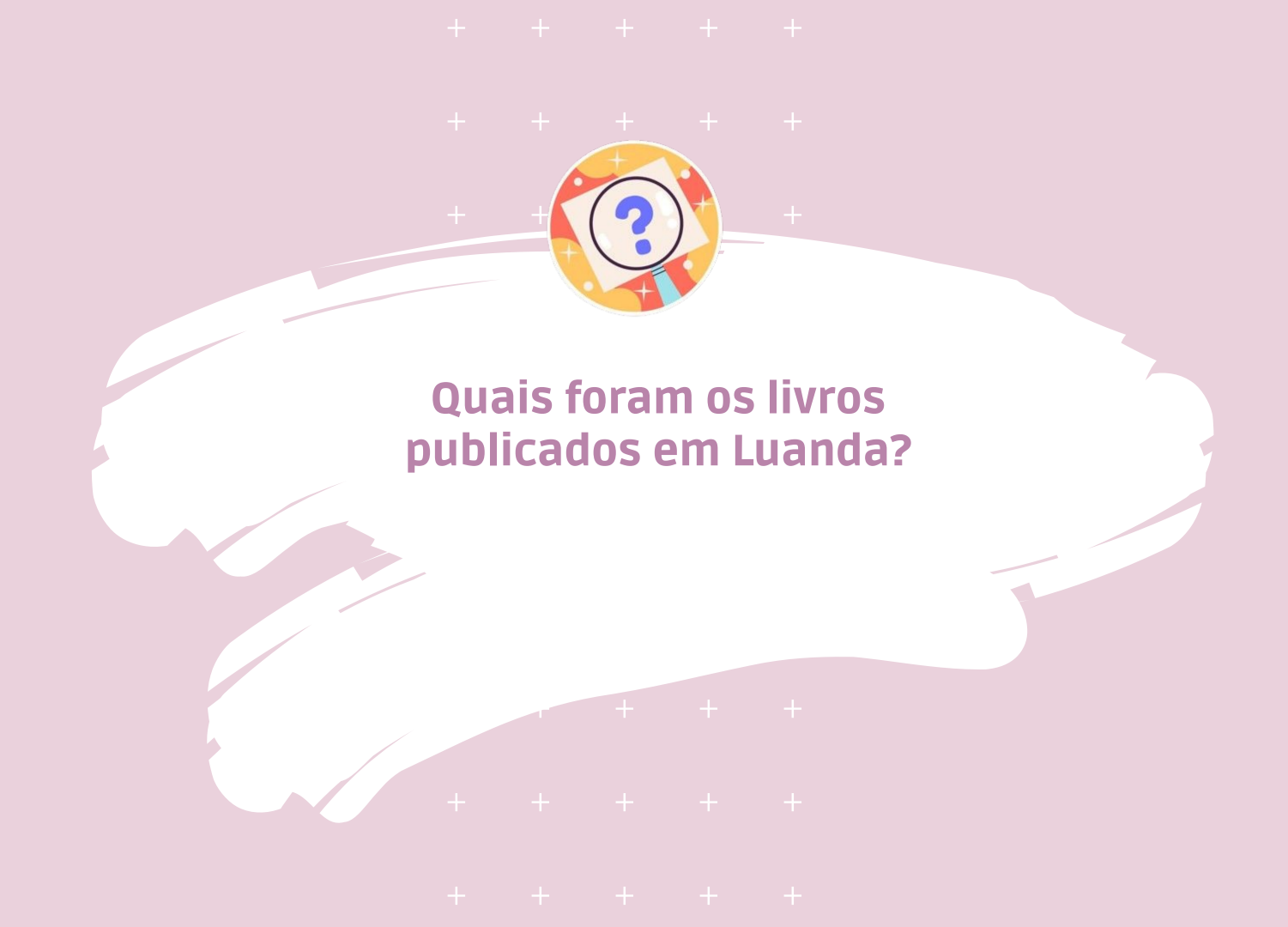
    +
    +
    +
    +
    +

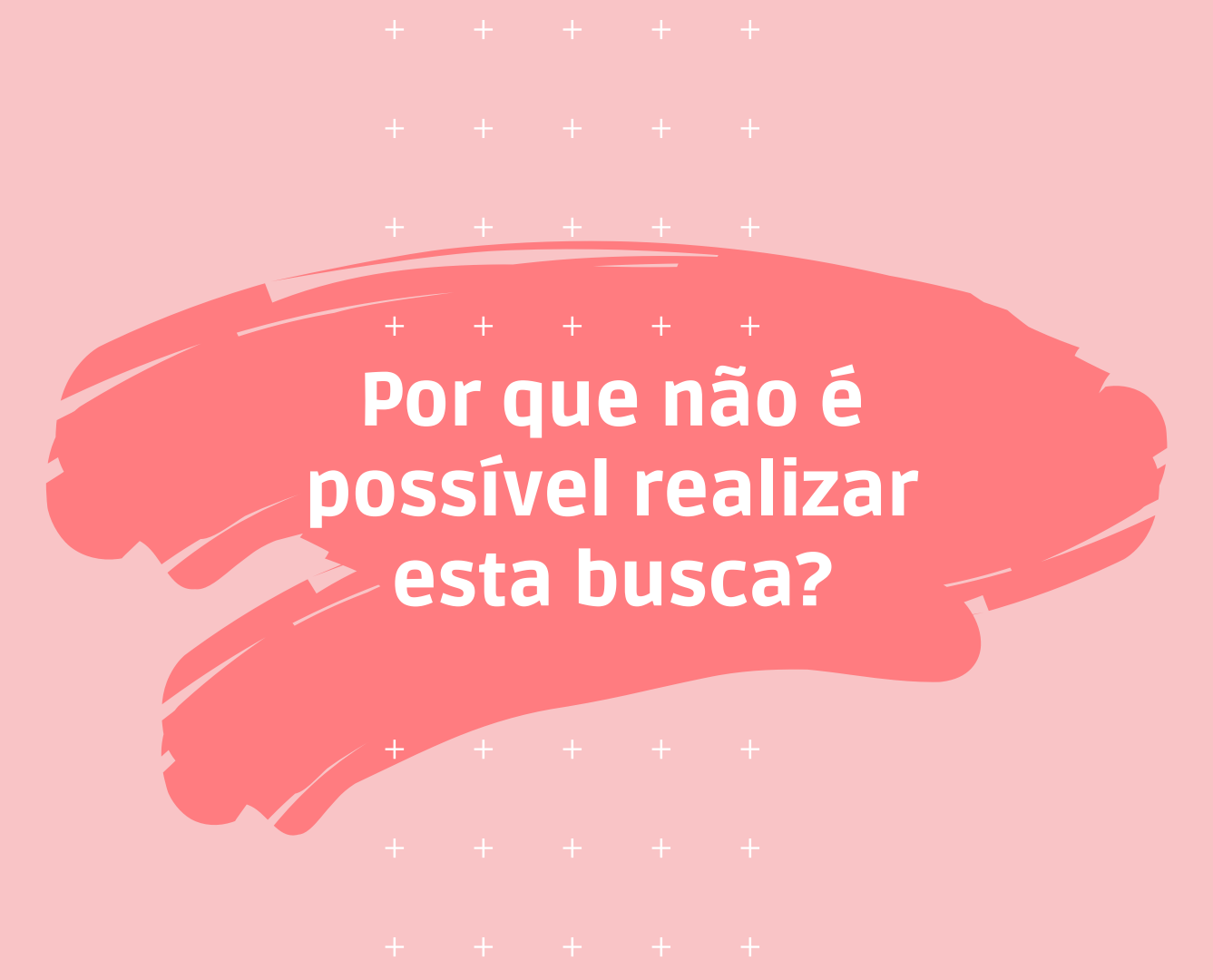
    +
    +
    +
    +
    +
```

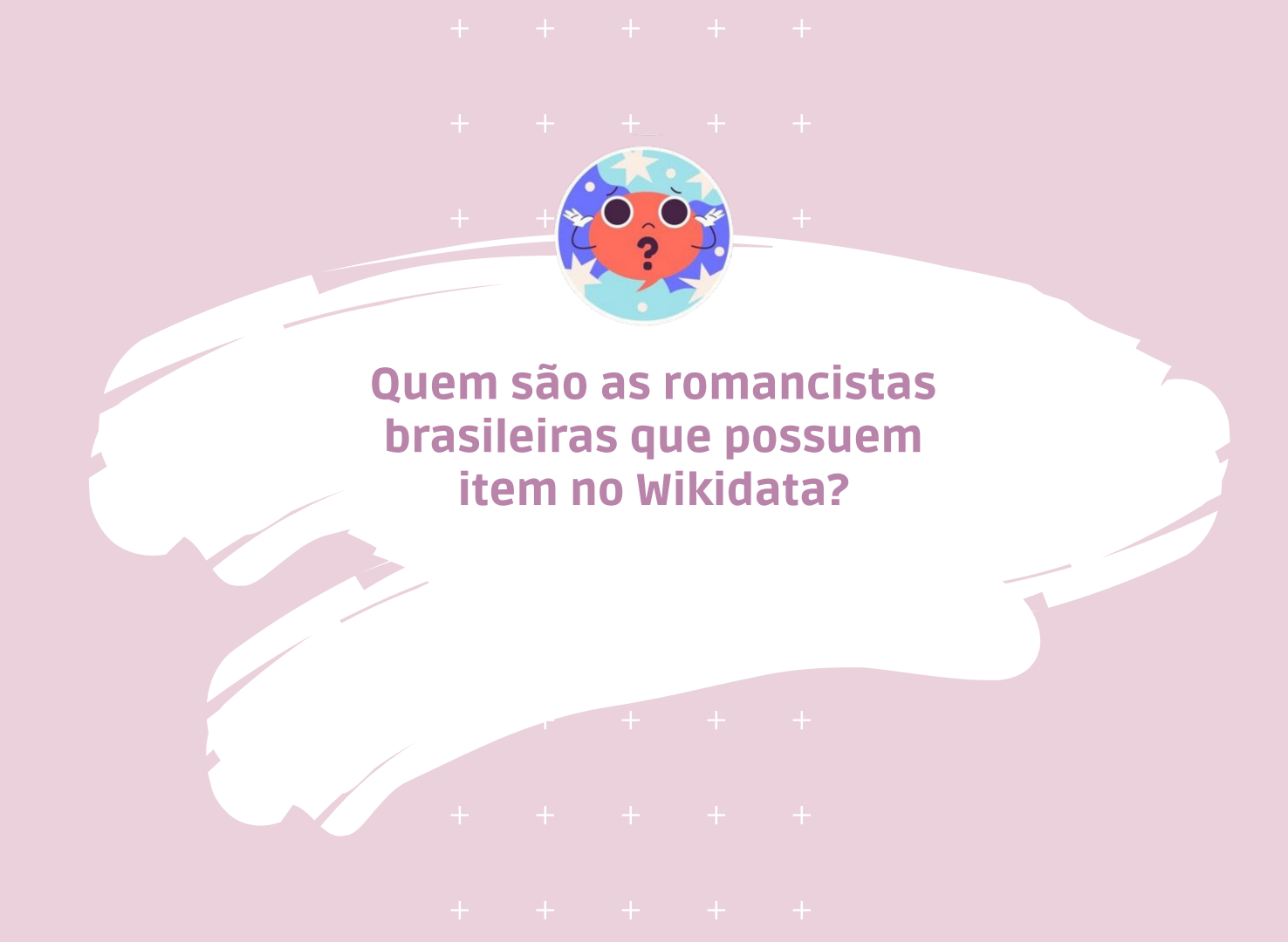
Vamos treinar como usar o construtor de consultas?



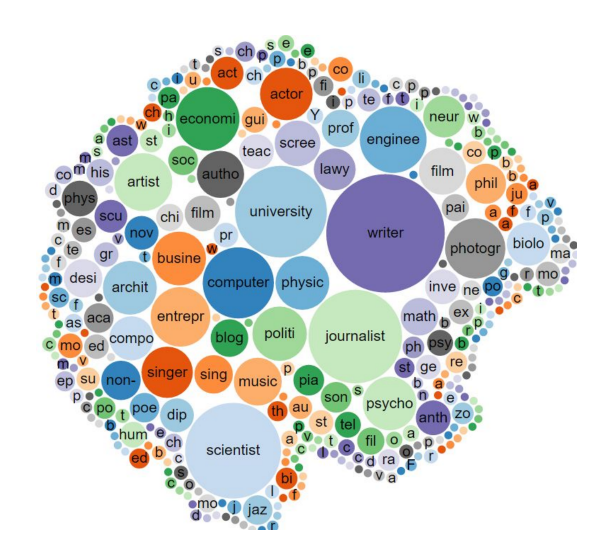












Para pesquisas mais complexas, a estrutura do Wikidata permite a busca de informações por meio da linguagem SPARQL no Wikidata Query Service (WDQS), que é uma linguagem específica para leitura de máquinas em base de dados em rede.

Diferença entre a linguagem SPARQL e a linguagem humana

SPARQL

Português

Ache (SELECT) os itens (?item) que preencham um padrão (WHERE) e dê um nome (?itemLabel) para eles somente em português (FILTER).

Alice Walker (Q215868) grupo étnico (P172)

- O ITEM é um número e não um nome, então, para conseguir saber o RÓTULO de cada ITEM, precisa-se colocar na linha SELECT o código ?itemLabel. Caso este código não seja inserido, no resultado da busca aparecerá apenas o número do item e não o seu o rótulo.
- No comando SERVICE é necessário inserir o código wikibase:label { bd:serviceParam wikibase:language "[AUTO_LANGUAGE]". } para que os rótulos apareçam em português ou na língua que você estiver logado.
- Para inserir o código clique em Ctrl + espaço e selecione o comando descrito, que estará entre as primeiras opções.
- Lembre-se de configurar a ferramenta Query para o português OU especificar as línguas que deseja filtrar no espaço indicado, como "fr,de,it,es,no,pt".

+ + + + +

Vamos treinar a linguagem SPARQL?

SPARQL

```
SELECT ?item ?itemLabel
WHERE
{
    ?item wdt:P31 wd:Q5 .
    ?item wdt:P21 wd:Q6581072 .
    ?item wdt:P27 wd:Q45 .

SERVICE wikibase:label {
bd:serviceParam wikibase:language
"[AUTO_LANGUAGE],pt" . }
}
LIMIT 100
```

Português

```
Ache (SELECT) os itens (?item) que preencham um padrão (WHERE) e dê um nome (?itemLabel) para eles somente em português (SERVICE).

Instância de (P31) - Humanos (Q5)
Sexo ou gênero (P21) - Mulheres (Q6581072)
País de cidadania (P27) - Portuguesas (Q45)
```

+ + + + -

Fim da gravação



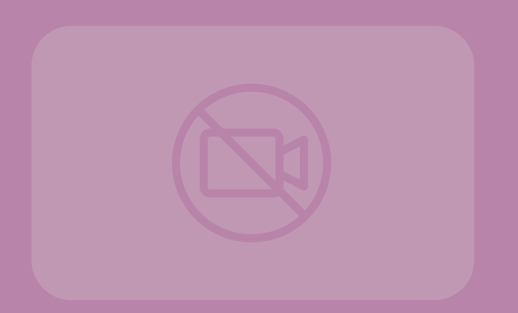
+ + + + +

+ + + + +

+ + + + +



Vamos tirar uma foto?













Atividades

Crie uma pergunta que pode ser respondida pelo Construtor de Consultas



+ + + + +

<u></u>

+ + + +

- **Escolha um tema de seu interesse.** Escolha um assunto sobre o qual você deseja muito ter mais informações.
- Pesquise opções de propriedades. Para formular a sua pergunta, você precisará compreender o sistema de organização em propriedades e valores.
- **Crie uma pergunta.** Sistematize uma curiosidade em formato de pergunta, com base nas informações que você considera que o Wikidata possa filtrar.
- **Compartilhe sua ideia.** Converse com os colegas da oficina para refinar a sua proposta e eliminar possíveis equívocos na formulação da pergunta.
- **Escreva sua pergunta no chat da oficina.** Escreva a versão final da sua pergunta no chat, para que o Projeto Mais+ possa registrar a pergunta e depois os seus resultados.

20 minutos

Lembrete

Peça ajuda! Você pode e deve solicitar auxílio todas as vezes que tiver alguma dificuldade!



Atividades

+ + + +

Faça a busca da pergunta de um colega pelo construtor de consultas



- + + + +
- + + + + +
- <u></u>

+ + +

- Monte a query pelo construtor de consultas.
 Coloque a mão na massa seguindo a demonstração realizada pelo ministrante da oficina.
- Visualize seu resultado em diferentes formatos.
 Você pode ver os resultados de sua query em tabela,
 mapa, código-fonte, imagens, etc.
- Compartilhe seu resultado no chat.

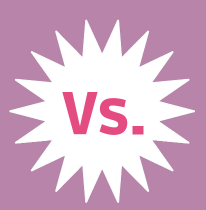
 Diga quantos itens você encontrou
 para a sua pergunta.

20
minutos

Lembrete

Peça ajuda! Você pode e deve solicitar auxílio todas as vezes que tiver alguma dificuldade!

EXPECTATIVA



REALIDADE

Continue contribuindo após a oficina praticando as atividades que você aprendeu.

Acione a sua rede de apoio wikimedista!

Se tiver qualquer dúvida, fale conosco através dos nossos canais de comunicação.



Moodle

No Moodle do Projeto Mais+, você encontra materiais de capacitação sobre as oficinas e pode entrar em contato conosco por meio dos fóruns de dúvidas.

WhatsApp

Participe do grupo de diálogo das oficinas e conheça pessoas como você. Entre em contato no privado com as pessoas organizadoras se preferir tirar suas dúvidas de forma mais reservada.

Google Meet

Se você preferir conversar em tempo real ou tiver uma dúvida que necessite diálogo de alguns minutos, marque uma conversa no Google Meet conosco. Estamos aqui para te ajudar!



Conta pra gente...

O que você gostou na oficina de hoje?

O que poderia ser melhor no nosso encontro?

Obrigada!

Fale conosco



teoriadahistorianawiki@gmail.com



FINANCIAMENTO



PARCERIAS







APOIO

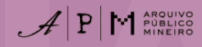


























+ + + + +

Referências

- PLAYBOOK FOR UNIVERSAL DESIGN. File: Paparazzi. In: Universal Design Guide [Technical University of Denmark DTU, 2024]. Disponível em: https://universaldesignguide.com/method/paparazzi/. Acesso em: 22 mai. 2024.
- WIKIDATA. File: Ajuda: Itens. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em: https://w.wiki/AR5y.Acesso em: 19 out. 2022.
- WIKIDATA. File: Ajuda: Declarações. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em: https://w.wiki/APVE. Acesso em: 20 out. 2022.
- WIKIDATA. File: Ajuda: Propriedades. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em: https://w.wiki/APVD. Acesso em: 26 out. 2022.
- WIKIDATA. File: Query Service Tutorial. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em: https://wdqs-tutorial.toolforge.org/?lang=pt-br. Acesso em: 26 out. 2022.
- WIKIDATA. File: Wikidados: Introdução. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em:https://w.wiki/APVC. Acesso em: 26 out. 2022.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Política de espacios amigables. In: Wikimedia Commons. In: Wikimedia Commons. Disponível em: https://w.wiki/AMoo. CC BY SA 4.0. Acesso em: 20 jun. 2024.

+ + + -

Imagens

- WIKIMEDIA COMMONS. File: Política de espacios amigables. In: Wikimedia Commons. Disponível em: https://w.wiki/AMoo. Acesso em: 18 jun. 2024. Slide 5.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria 3 Pessoas Á Esquerda.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoQ. Acesso em: 14 jun. 2024. Slide 6.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Claquete.png. Disponível em: https://w.wiki/ARdg. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 8 e 23.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Duas Pessoas Acenando.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoL. Acesso em: 13 jun. 2024. SLIDE 14.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Mãos Diversas.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoH. Acesso em: 22 mai. 2024. Slide 15.
- FREEPIK. Free Vector | Naive questions stickers collection. In: Freepik. Disponível em: https://bit.ly/3x1tFCI. Acesso em: 14 jun. 2024. Slide 16 e 17 e 19.
- FREEPIK. Hand drawn flat design people talking. In: Freepik. Disponível em: bit.ly/3XsfCRb. Acesso em: 22 mai. 2024. Slide 24.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Duas Pessoas Com As Mão Para Cima.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoM. Acesso em: 17 jun. 2024. Slide 24.
- FREEPIK. Young people using smartphones. In: Freepik. Disponível em: bit.ly/3x9Eym0. Acesso em: 10 jun. 2024. Slide 24.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Pessoas Alegres.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoK. Acesso em: 17 jun. 2024. Slide 25.
- FREEPIK. File: Coleção de adesivos de perguntas ingênuas. In: Freepik. https://bit.ly/3RphPsW. Acesso em: 14 jun. 2024. Slide 27.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Pessoas com um relógio ao fundo.png. Disponível em: https://w.wiki/ARds. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 28.
- WIKIMEDIA COMMONS. File: Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Duas Pessoas Com as Mãos Para Cima Lado Esquerdo.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoN. Slide 29.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Mãos encaixando peças de quebra-cabeça.png. Disponível em: https://w.wiki/ARdk. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 32.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Grupo de pessoas abraçadas.png. Disponível em: https://w.wiki/ARdi. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 32.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Pessoa Sorridente 2.png. Disponível em: https://w.wiki/ARdg. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 33.
- WIKIMEDIA COMMONS. File: Integrantes atualizados do Projeto Mais Teoria da História na Wiki em 2024.png. In: Wikimedia Commons. Disponível em: https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Integrantes_atualizados_do_Projeto_Mais_Teoria_da_Hist%C3%B3ria_na_Wiki_em_2024.png. Acesso em: 22 mai. 2024. Slide 2.