

משחק זיכרון חיסור – מחוסר עד 10

גיזרו את הכרטיסים וסדרו אותם במהופך על שולחן. מצאו זוגות תרגילים שהתוצאה שלהם זהה.

אפשר גם לשחק פיקולו - כששני השחקנים שולפים תרגילים אם אותה תוצאה צריך ללחוץ על הפעמון.

פעילות הכנה – סדר לפי התוצאה

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10-10=	10-9=	10-8=	10-7=	10-6=	10-5=	10-4=	10-3=	10-2=	10-1=	10-0=
<u>9</u> - <u>9</u> =	<u>9</u> -8=	9-7=	<u>9</u> - <u>6</u> =	9-5=	9-4=	9-3=	9-2=	9-1=	<u>9</u> -0=	10-0=
8-8=	8-7=	8- <u>6</u> =	8-5=	8-4=	8-3=	8-2=	8-1=	8-0=		
7-7=	7-6=	7-5=	7-4=	7-3=	7-2=	7-1=	7-0=	8-0=		
<u>6</u> - <u>6</u> =	6-5=	6-4=	6-3=	6-2=	6-1=	<u>6</u> -0=				
5-5=	5-4=	5-3=	5-2=	5-1=	5-0=	6-0=				
4-4=	4-3=	4-2=	4-1=	4-0=						
3-3=	3-2=	3-1=	3-0=	4-0=						
2-2=	2-1=	2-0=								
1-1=	1-0=	2-0=								
0-0=										
0-0=										

$0-0=$	$2-2=$	$2-1=$	$2-0=$	$10-2=$	$10-1=$
$0-0=$	$1-1=$	$1-0=$	$2-0=$	$9-1=$	<u>9</u> -0=
$4-4=$	$4-3=$	$4-2=$	$4-1=$	$4-0=$	<u>6</u> -0=
$3-3=$	$3-2=$	$3-1=$	$3-0=$	$4-0=$	$6-0=$
<u>6</u> - <u>6</u> =	$6-5=$	$6-4=$	$6-3=$	$6-2=$	$6-1=$
$5-5=$	$5-4=$	$5-3=$	$5-2=$	$5-1=$	$5-0=$

$10-10=$	$10-9=$	$10-8=$	$10-7=$	$10-6=$	$10-5=$
$\underline{9}-\underline{9}=$	$\underline{9}-8=$	$9-7=$	$\underline{9}-\underline{6}=$	$9-5=$	$9-4=$
$8-8=$	$8-7=$	$8-\underline{6}=$	$8-5=$	$8-4=$	$8-3=$
$7-7=$	$7-6=$	$7-5=$	$7-4=$	$7-3=$	$7-2=$
$8-0=$	$8-0=$	$10-0=$	$10-0=$	$7-1=$	$7-0=$
$8-2=$	$8-1=$	$9-3=$	$9-2=$	$10-4=$	$10-3=$