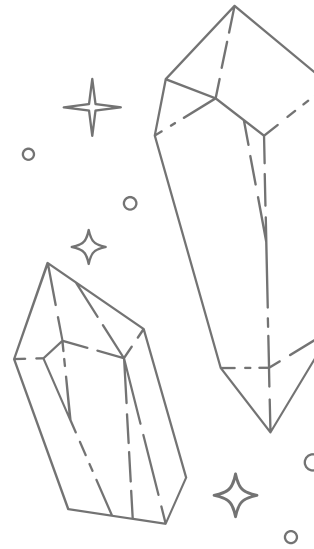
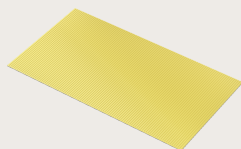


ćwiczenia i MATERIAŁY

Tę część wypełnij przykładami i ćwiczeniami. Wykonaj działania podczas spotkania, a w wolnym czasie po spotkaniu utrwal je wykonując własny przykład.

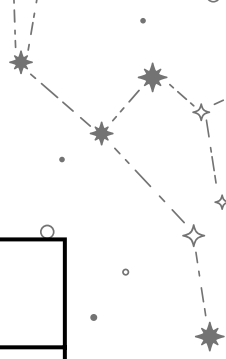


Żółta mata



To mata z zaznaczonymi kolumnami: 1, 10, 100, 1000 i dodatkowo 10 000, 100 000, 1 000 000. Mata służy do utrwalania systemu pozycyjnego oraz dokonywania obliczeń.

Notatki:



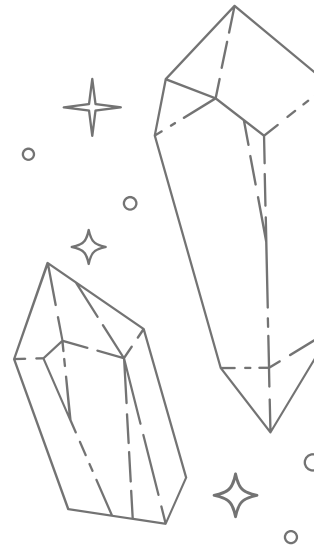
1 000	100	10	1

1 000	100	10	1

Notatki:

ćwiczenia i MATERIAŁY

Tę część wypełnij przykładami i ćwiczeniami. Wykonaj działania podczas spotkania, a w wolnym czasie po spotkaniu utrwal je wykonując własny przykład.



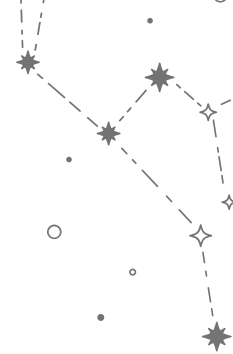
Prawdziwy bank



To zestaw kartoników do mnożenia wielkich liczb. Ten materiał utrwala mnożenie w zakresie małej tabliczki mnożenia (10 x 10) jednak głównym jego zadaniem jest pokazanie mnożenia przez dziesiątki, setki oraz tysiące.

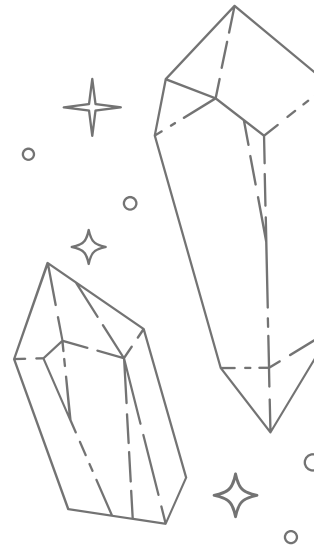
Notatki:

Narysuj własny przykład mnożenia na prawdziwym banku:



ćwiczenia i MATERIAŁY

Tę część wypełnij przykładami i ćwiczeniami. Wykonaj działania podczas spotkania, a w wolnym czasie po spotkaniu utrwal je wykonując własny przykład.

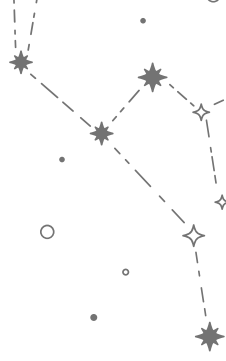


Złoty obrus

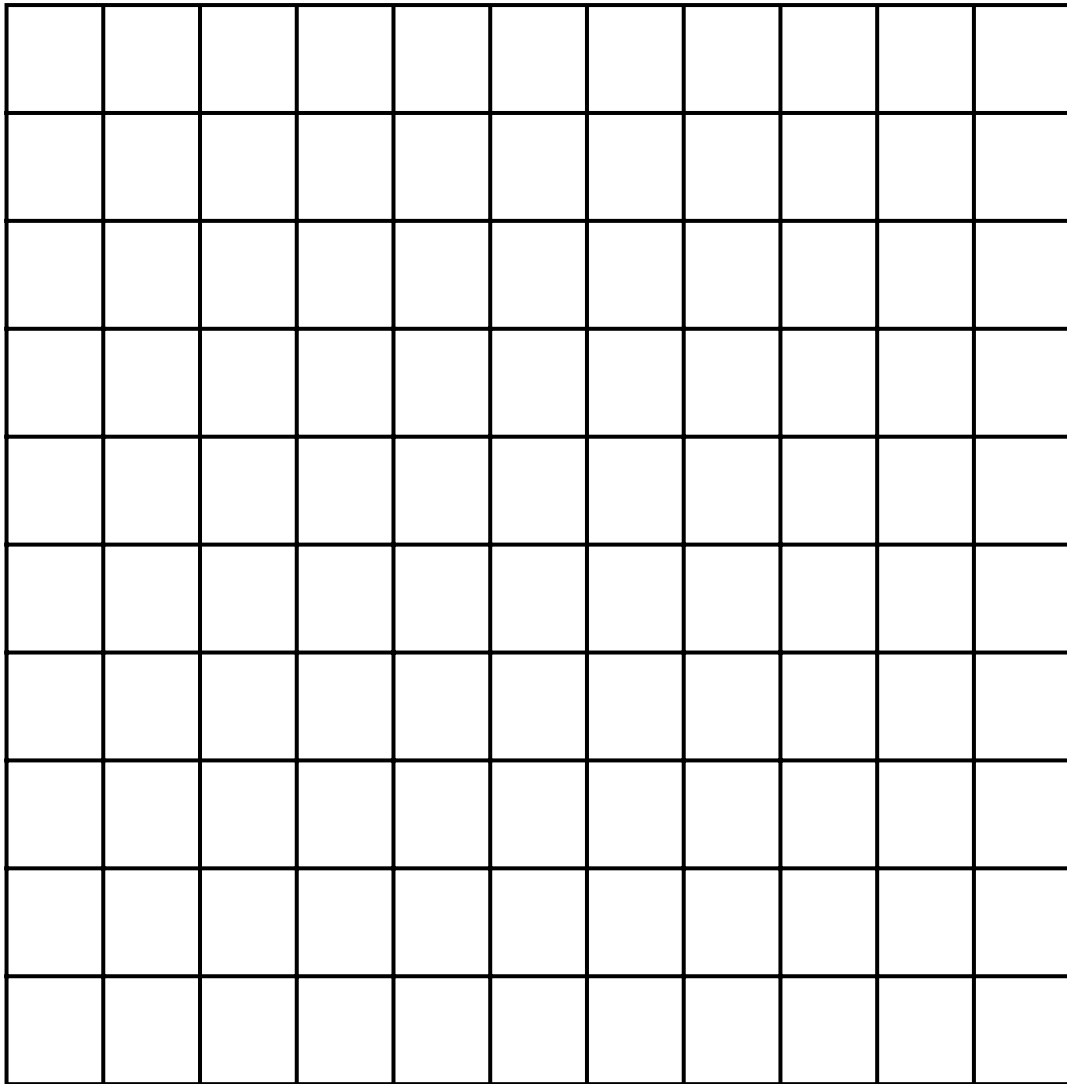


To zestaw kartoników do mnożenia wielkich liczb. Ten materiał utrwala mnożenie w zakresie małej tabliczki mnożenia (10 x 10) jednak głównym jego zadaniem jest pokazanie mnożenia przez dziesiątki, setki oraz tysiące.

Notatki:

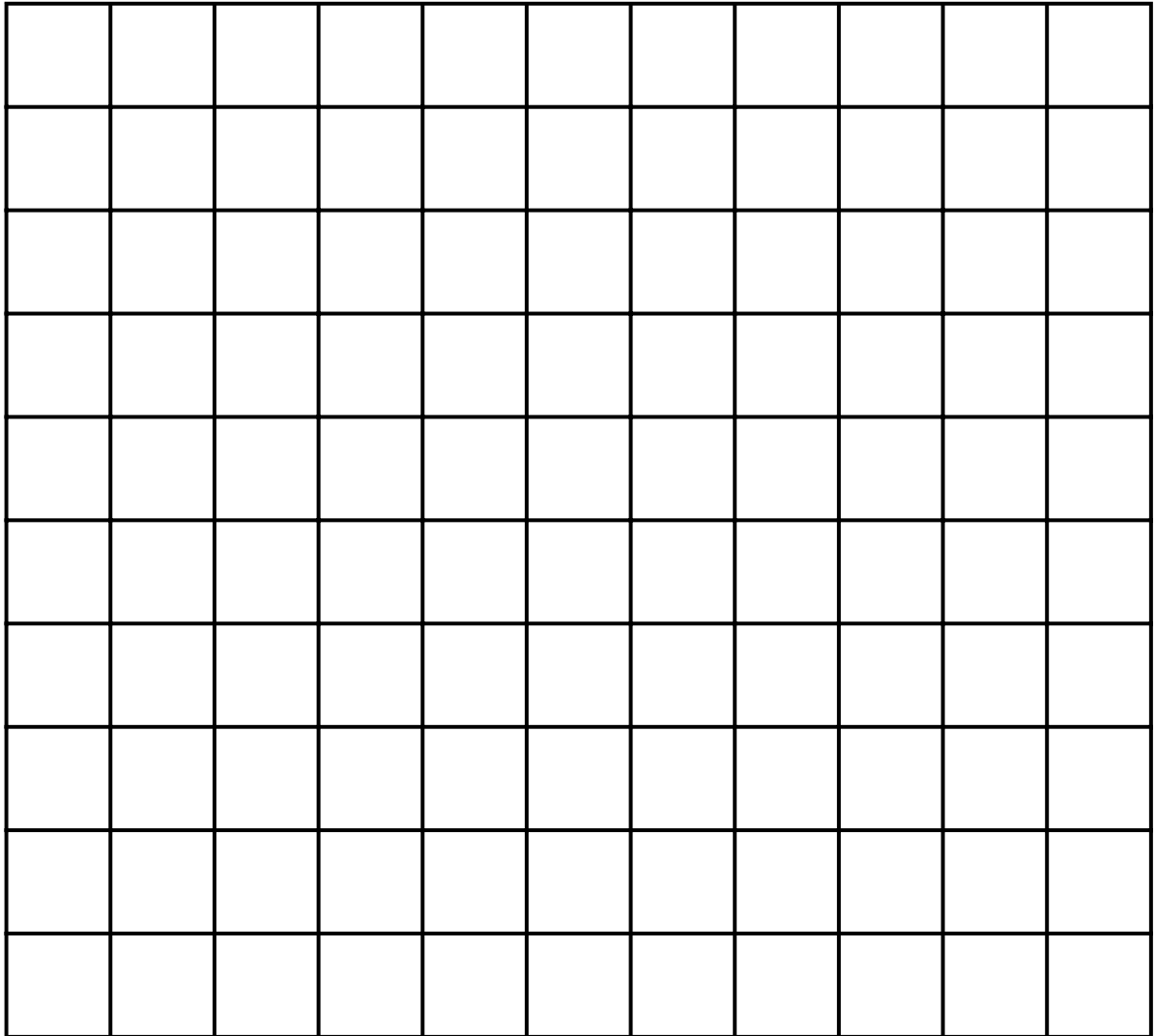


Pokoloruj złoty obrus:

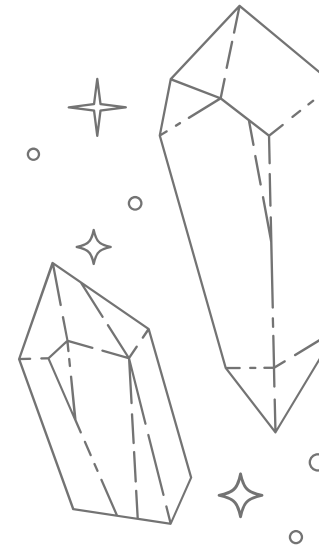


Notatki

Złoty obrus



ćwiczenia i MATERIAŁY



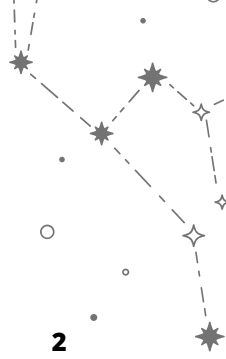
Tę część wypełnij przykładami i ćwiczeniami. Wykonaj działania podczas spotkania, a w wolnym czasie po spotkaniu utrwal je wykonując własny przykład.

Koło do mnożenia



To zestaw kartoników do mnożenia wielkich liczb. Ten materiał utrwala mnożenie w zakresie małej tabliczki mnożenia (10 x 10) jednak głównym jego zadaniem jest pokazanie mnożenia przez dziesiątki, setki oraz tysiące.

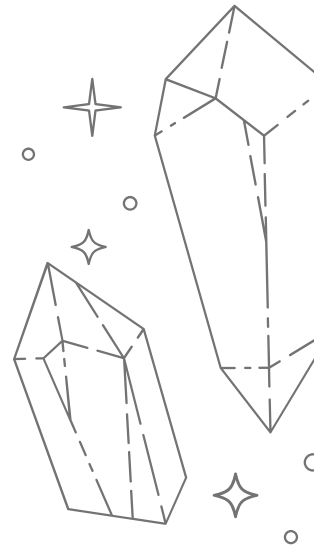
		0	
	9		1
			
8			2
			
			
7			3
			
	6		4
		5	



	0		0		
9		1	9	1	
8		2	8	2	
7		3	7	3	
6		4	6	4	
	5		5		
9	0	1	9	0	1
8		2	8		2
7		3	7		3
6		4	6		4
	5		5		
9	0	1	9	0	1
8		2	8		2
7		3	7		3
6		4	6		4
	5		5		

ćwiczenia i MATERIAŁY

Tę część wypełnij przykładami i ćwiczeniami. Wykonaj działania podczas spotkania, a w wolnym czasie po spotkaniu utrwal je wykonując własny przykład.



Kostki, stemple, domino itd.

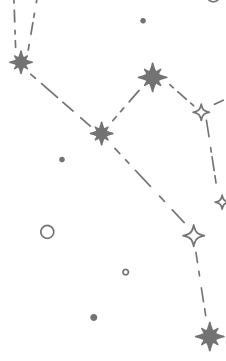


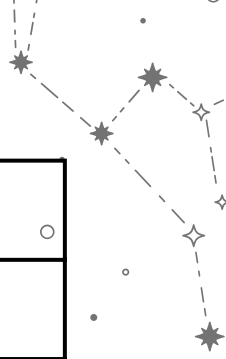
To materiały do nauki przez zabawę, służą do utrwalania tabliczki mnożenia, pracy w parze lub małej grupie oraz są ciekawą alternatywą dla tradycyjnych kart pracy.

Notatki

BINGO 1-30

1	16	4
10	18	9
21	30	15
24	6	25





			○

