

Setze >, <, = ein!

- 70 · 8  9 · 50  
 40 · 2  4 · 60  
 80 · 3  5 · 70  
 80 · 2  6 · 20  
 40 · 8  5 · 90

$( 31 + 20 ) \cdot 9 = \square$

$5 + ( 9 \cdot 5 ) = \square$

$120 - ( 6 \cdot 7 ) = \square$

K4/B12

auf den Z.

- 9385  
 6949  
 6721  
 4391  
 8153

≈
≈
≈
≈
≈

auf den H.

≈
≈
≈
≈
≈

auf den T.

≈
≈
≈
≈
≈

Setze fort!

Regel

Überlege gut!

Welche Regel erkennst du bei dieser Zahlenfolge?

V	Zahl	N
	92.865	
27.978		
		94.237
	11.533	
		82.817
62.132		
		93.636

Welche Zahl gehört nicht in die Reihe? Streiche sie durch!

2, 4, 6, 9, 12, 16, 20, 22, 30

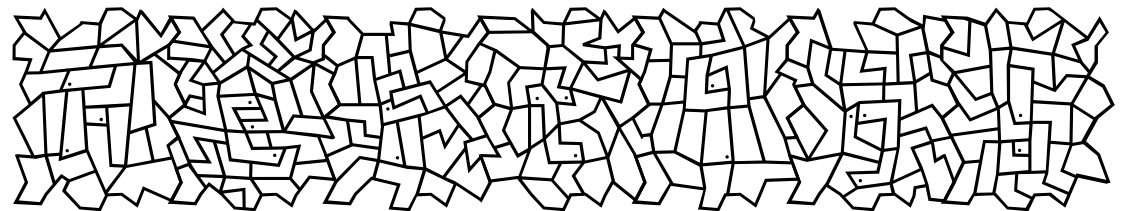
3, 4, 6, 9, 14, 15, 18, 21, 24

7, 14, 21, 28, 32, 35, 42, 48

- 13,12 km =  m  
 16,96 m =  cm  
 24,32 l =  ml  
 10,947 kg =  g  
 3,5 cm =  mm  
 10981 ct =  €

$\begin{array}{r} 5306 \\ + 9729 \\ + 9501 \\ + 9883 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ - \\ - \\ - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2791 \\ 2894 \\ 2663 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + \\ + \\ + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1033 \\ 2452 \\ 1290 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ - \\ - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2875 \\ 1975 \\ 1357 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} + \\ + \\ + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1118 \\ 2692 \\ 1666 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	--	---	--	---	--	---

- Bilde die Summe aus 4200 und 8900 .
- Vermindere 65000 um 39000 .
- Bilde die Differenz aus 66000 und 25000 .
- Multipliziere 92 und 3 .
- Subtrahiere 78000 von 22000 .



Wenn du alle Aufgaben gelöst hast, darfst du die Felder mit dem Pünktchen ausmalen! ➡