

Ζαηλεν βισ 10: Vervollständige die Zeile

5 5 5

1 1 1

9 9

7

6

8

2

4

0

3

Ordne die Zahlen der Größe nach! Fange mit der kleinsten Zahl an.

3 7 1 6

5 9 2

0 4

Welche Zahl fehlt? Male sie in das Kästchen. 🌸

Ζαηλεν βισ 20:

Vorgänger  und Nachfolger 

Vorgänger	Zahl	Nachfolger
	5	
	6	
	7	
	12	
	9	
	13	
	4	

Vorgänger	Zahl	Nachfolger
	12	
	8	
	15	
	1	
	19	
	2	
	16	

Für die Profis:

V	Zahl	N	V	Zahl	N
	6			7	
14					11
	3			18	
		12	11		
8				9	
		20			15
	10			11	

Ζαηλεν βίσ 100: Löse die Aufgaben

Aufgabe 1:

$87 + 8 = \underline{\quad}$

$73 + 5 = \underline{\quad}$

$76 + 7 = \underline{\quad}$

$43 + 9 = \underline{\quad}$

Aufgabe 2:

$63 - 6 = \underline{\quad}$

$18 - 8 = \underline{\quad}$

$67 - 8 = \underline{\quad}$

$42 - 4 = \underline{\quad}$

Aufgabe 3:

Zu einem Kasperltheater sind 38 Kinder gekommen. Es fehlen noch 5 Kinder.

Wie viele Kinder sind es zusammen?

Rechnung: _____

Antwort: _____

Aufgabe 4:

Es gibt insgesamt 48 Sitzplätze im Kino. 6 Plätze sind noch frei.
Wie viele Plätze sind besetzt?

Rechnung: _____

Antwort: _____

Ζαηλεν βισ 1000:

Trage in die Stellenwerttafel ein und schreibe ausführlich

	H	Z	E	
479	4	7	9	$400 + 70 + 9$
382				
729				
674				
509				
765				
981				

Wie heißt die Zahl?

3 H 5 Z 2 E = _____

3 H 3 Z 7 E = _____

5 H 6 Z 2 E = _____

8 H 2 Z 3 E = _____

Führe die Zahlenreihe fort!

1	2	3														17
2	4	6														36
10	15	20														95
92	90	88														58
96	92	88														28
8	16	20	28											100		
100	97	95	92													57
99	95	90	86													23

Hier hast du Platz für Nebenrechnungen:

Einmaleins

$1 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$1 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$1 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 10 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$10 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 5 = \underline{\quad}$

Du hast Punkte erreicht! Toll gemacht!





Kreuzzahlrätsel

Waagrecht

A $440 : 4 = 110$

D $19 \cdot 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

E 3 Tage = Stunden

F $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 6 = 204$

G $549 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

H $240 : 40 = \underline{\hspace{2cm}}$

J 4 Stunden = Minuten

Senkrecht

A 28 Wochen = Tage

B $120 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

C $8 \cdot \underline{\hspace{2cm}} = 256$

E $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 3 = 222$

F $78 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

H 5 Jahre = Monate

I 49 Tage = Wochen

A <i>l</i>	B <i>l</i>	<i>O</i>	 	C
D		 	E	
	 	F		
 	G		 	H
I	 	J		

Du bist ein wirklicher Rätselprofi!