

Sachaufgaben

A Ein Elefant und das Elefantenbaby wiegen zusammen 1800 kg. Die Mama wiegt 1200 kg mehr als ihr Baby. Gib das Gewicht der Elefantenmama an.

B Ich denke mir eine Zahl. Wenn ich vom 5-fachen dieser Zahl 25 abziehe, erhalte ich 60. Welche Zahl habe ich mir gedacht?

C Ein Kiste Nägel im Bauhaus wiegt 1,5 kg. Wie viel wiegen 8 Kisten?

D 12 Brötchen kosten im Sonderangebot 2,76 €. Wie viel kostet ein Brötchen in Cent?

E In einer Klasse sind 26 Kinder. Jedes Kind erhält zu Beginn des Schuljahres 5 Bücher. Wie viele Bücher sind es?

F Welche Zahl musst du mit sich selbst multiplizieren, um als Ergebnis 169 zu erhalten?

erledigt kontrolliert

Schriftliche Multiplikation
Multipliziere schriftlich. Die Kennbuchstaben bei den richtigen Lösungen ergeben ein Lösungswort.

A $773 \cdot 83$ **B** $627 \cdot 57$ **C** $532 \cdot 95$ **D** $956 \cdot 43$

E $489 \cdot 73$ **F** $724 \cdot 64$

B **N** **D** **E** **O** **S** **N** **R** **P** **S** **T** **B**

63159 64159 65159 35739 34739 36739 50340 50440 50540 40108 41108 42108

U **C** **O** **F** **H** **N**

35697 35797 36797 44336 45336 46336

Lösungswort:

A **B** **C** **D** **E** **F**

erledigt kontrolliert

Welche Zahl liegt genau in der Mitte?
Trage die Zahlen, die genau in der Mitte zwischen den beiden angegebenen Zahlen stehen, in die grauen Kästchen ein.

A 7312 8916 **B** 2248 3614 **C** 1675 3317 **D** 6781 7355

erledigt kontrolliert

Schriftliche Addition
Addiere schriftlich. Aus den Kennbuchstaben der richtigen Lösungen ergibt sich ein Lösungswort.

A 5311
 $+ 4323$
 $+ 8762$
 $+ 2053$

B 9809
 $+ 8077$
 $+ 3506$
 $+ 6757$

C 9795
 $+ 6827$
 $+ 5758$
 $+ 6455$

D 2657
 $+ 4980$
 $+ 1851$
 $+ 7314$

E 4266
 $+ 8689$
 $+ 9758$
 $+ 6499$

18449 (Q) 28149 (I) 28735 (A) 15802 (R) 27212 (M)
19449 (V) 29149 (U) 28835 (M) 16802 (P) 28212 (Z)
20449 (P) 30149 (R) 29835 (S) 17802 (U) 29212 (F)

Lösungswort:

A
B
C
D
E

erledigt kontrolliert

Zahlenschlangen
Ermittle, welche Zahl im ersten Feld steht.

A $?$
 $\cdot 8$
 $- 45$
 $\cdot 12$
 $: 5$
 $: 4$
 $+ 47$
260

B $?$
 $\cdot 15$
 $- 76$
 $\cdot 8$
 $: 103$
 $- 24$
 $\cdot 4$
160

C $?$
 $+ 83$
 $: 6$
 $- 24$
 $\cdot 4$
 $: 2$
 $- 15$
33

erledigt kontrolliert

A large grid for planning, consisting of 20 columns and 40 rows.



anonym