

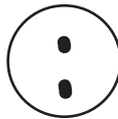
WIEDERHOLUNG AUS DER VOLKSSCHULE

WAS WEISST DU NOCH ALLES AUS DER VOLKSSCHULE?

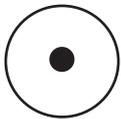
1. Welches Rechenzeichen ist das Richtige? Verbinde!



Addition



Multiplikation



Division



Subtraktion



2. Berechne!

$85 + 16 = \underline{\quad}$ $24 + 69 = \underline{\quad}$ $78 + 43 = \underline{\quad}$ $345 + 55 = \underline{\quad}$ $122 + 31 = \underline{\quad}$

$96 - 54 = \underline{\quad}$ $123 - 49 = \underline{\quad}$ $76 - 21 = \underline{\quad}$ $57 - 38 = \underline{\quad}$ $145 - 87 = \underline{\quad}$

$$\begin{array}{r} 126 \\ + 451 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 564 \\ + 85 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 894 \\ + 549 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 278 \\ + 457 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 763 \\ + 78 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 356 \\ - 78 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 678 \\ - 245 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 154 \\ - 47 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 947 \\ - 458 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 653 \\ - 245 \\ \hline \hline \end{array}$$



3. Beherrscht du das 1x1 noch?

$4 \cdot 3 = \underline{\quad}$ $5 \cdot 6 = \underline{\quad}$ $7 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 2 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 1 = \underline{\quad}$ $6 \cdot 8 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 10 = \underline{\quad}$ $7 \cdot 5 = \underline{\quad}$ $8 \cdot 7 = \underline{\quad}$

4. Beherrscht du die „In-Sätzchen“ noch?



$4 \text{ in } 20 = \underline{\quad} \text{ mal}$ $5 \text{ in } 40 = \underline{\quad} \text{ mal}$ $8 \text{ in } 48 = \underline{\quad}$ $1 \text{ in } 9 = \underline{\quad}$

$2 \text{ in } 12 = \underline{\quad}$ $6 \text{ in } 36 = \underline{\quad}$ $10 \text{ in } 80 = \underline{\quad}$ $8 \text{ in } 64 = \underline{\quad}$

$9 \text{ in } 81 = \underline{\quad}$ $3 \text{ in } 24 = \underline{\quad}$ $7 \text{ in } 42 = \underline{\quad}$ $4 \text{ in } 32 = \underline{\quad}$

5. Berechne!



$\underline{15 \cdot 8}$ $\underline{34 \cdot 7}$ $\underline{66 \cdot 3}$ $\underline{16 \cdot 9}$ $\underline{58 \cdot 4}$

$\underline{\quad}$ $\underline{\quad}$ $\underline{\quad}$ $\underline{\quad}$ $\underline{\quad}$

$\underline{245 \cdot 9}$ $\underline{158 \cdot 4}$ $\underline{2357 \cdot 8}$ $\underline{34 \cdot 23}$ $\underline{87 \cdot 12}$

$\underline{\quad}$ $\underline{\quad}$ $\underline{\quad}$ $\underline{\quad}$ $\underline{\quad}$

$8 : 4 = \underline{\quad}$ $40 : 8 = \underline{\quad}$ $15 : 3 = \underline{\quad}$ $32 : 4 = \underline{\quad}$ $72 : 8 = \underline{\quad}$

$48 : 4 = \underline{\quad}$ $32 : 2 = \underline{\quad}$ $99 : 9 = \underline{\quad}$ $72 : 3 = \underline{\quad}$ $80 : 5 = \underline{\quad}$

6. Frau Meier kauft 3 neue Haartrockner für ihren Friseursalon. Sie bezahlt 105 €. Wie viel € kostet ein Haartrockner?



7.

das schwarze Modell:



8,90 €

das dunkelbraune, elegante Modell:



12,50

die blaue, fetzige Füllfeder:



4,80

die Schönschreibfüllfeder:



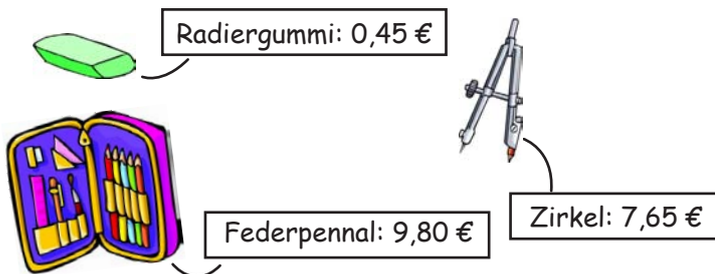
15,90

a.) Welche Füllfeder ist am günstigsten?

b.) Um wie viel € und Cent ist die blaue Füllfeder billiger als die schwarze?

c.) Um wie viel € und Cent ist die Schönschreibfüllfeder teurer als die dunkelbraune, elegante Füllfeder?

8. Wie viel € und Cent musst du an der Kassa bezahlen, wenn du diese drei Schulsachen kaufst? Wie viel € und Cent bekommst du zurück, wenn du mit einem 20 €-Schein bezahlst?



9. Ein Bleistift kostet 0,65 €. Wie viel kosten 5 Bleistifte?

