

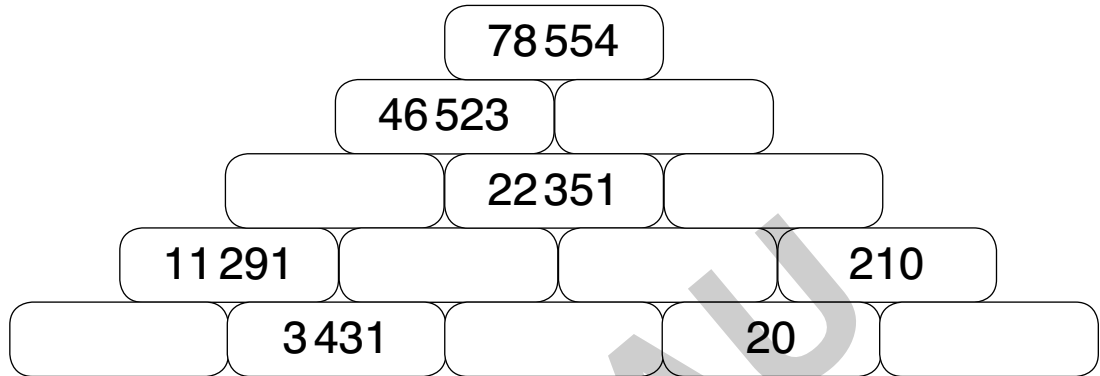


Addition und Subtraktion (1)

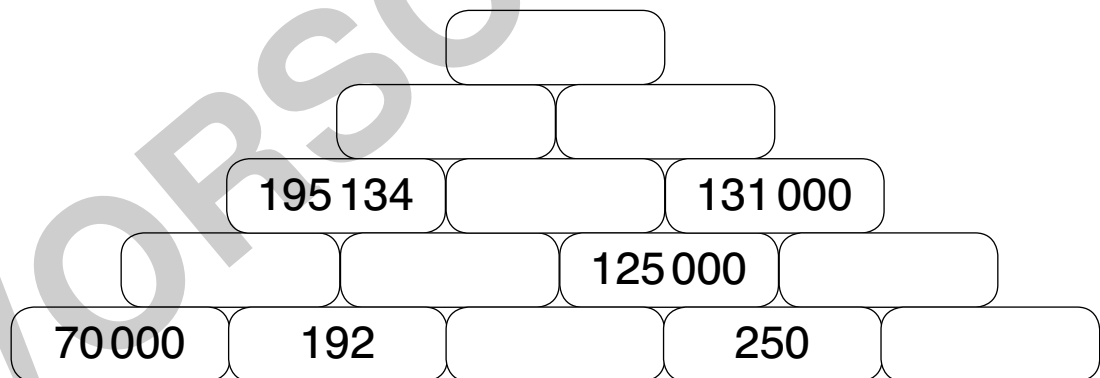
Name: _____

Aufgabe: Fülle die Lücken in den Zahlenmauern. Streiche die Ergebnisse im Kontrollfeld durch.

a)



b)



70192 826018 24172 9680 32031
6000 380942 190 9470 5750 445076
9450 124750 249942 7860 124942 12881



Addition und Subtraktion (2)

Name: _____

Aufgabe: In diesem magischen Quadrat ergibt die Summe jeder Spalte und jeder Zeile 810. Welche Zahlen fehlen? Fülle die Lücken.

	272	63	129	
283	74	85	151	217
	96	162		294
			250	
184	195	261		

Streiche die Zahlen durch, die du bereits eingefügt hast.

30 41 52 107 118 140 173 206 228 239

Hier ergibt die Summe 615. Finde die fehlenden Zahlen.

143	73	3		
	133		43	223
	193	123	53	33
23	203	183		
	13	243	173	

Streiche die Zahlen durch, die du bereits eingefügt hast.

63 83 93 103 113 153 163 213 233



Multiplikation und Division (1)

Name: _____

Aufgabe: Berechne die fehlenden Zahlen und ergänze die Rechenbefehle.
Finde mit ihrer Hilfe die Lösungswörter.

$$72 \xrightarrow{\cdot 11} \boxed{} \xrightarrow{: 132} \boxed{} \xrightarrow{\cdot 72} \boxed{} \xrightarrow{: 6} \boxed{}$$

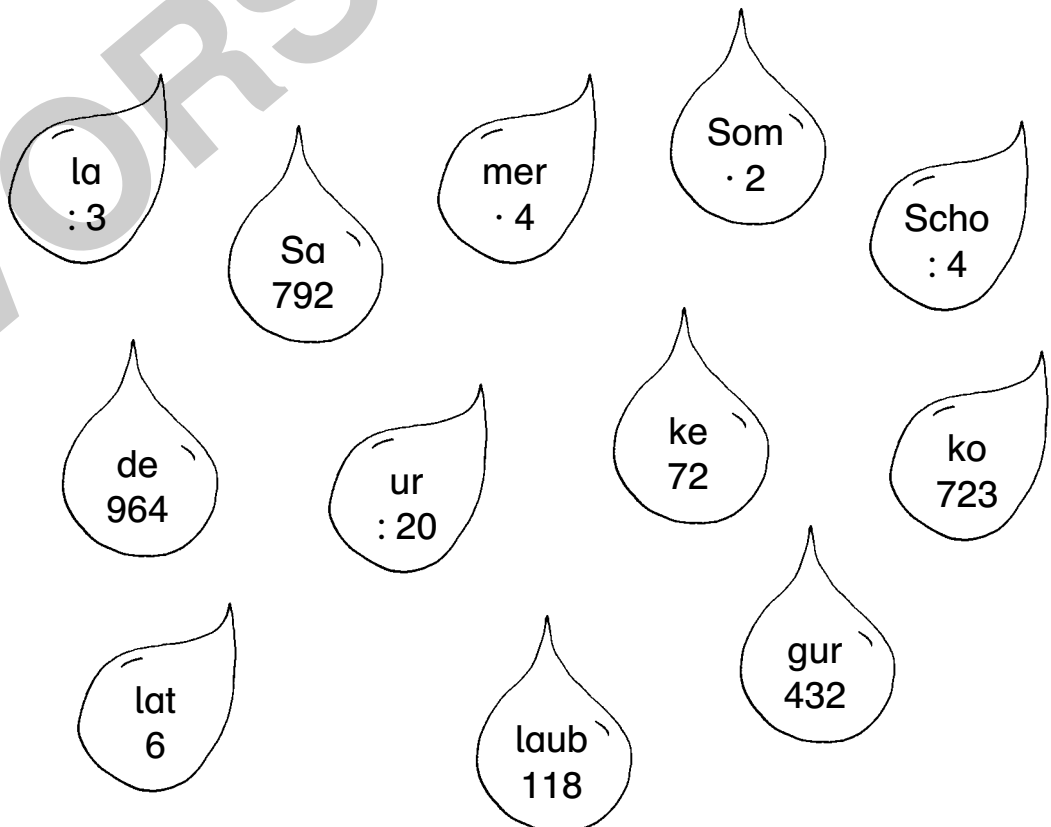
Lösung: _____

$$964 \xrightarrow{\boxed{}} 241 \xrightarrow{\cdot 3} \boxed{} \xrightarrow{\boxed{}} 241 \xrightarrow{\cdot 4} \boxed{}$$

Lösung: _____

$$11\,800 \xrightarrow{\boxed{}} 23\,600 \xrightarrow{\boxed{}} 94\,400 \xrightarrow{\boxed{}} 4\,720 \xrightarrow{: 40} \boxed{}$$

Lösung: _____





Multiplikation und Division (2)

Name: _____

Aufgabe: Berechne die fehlenden Zahlen und trage sie in die Tabelle ein.
Streiche die Ergebnisse im Kontrollfeld durch.

a)

·	3	10	15
24			
16			
12			

240	72	36	
48	120	240	
160	180	148	360

b)

:	9	10	3
270			
720			
360			

30	52	27	
90	72	80	36
40	240	120	

c)

·	5	12	25
18			
26			
50			

600	130	1250	
250	650	450	216
110	90	312	

d)

:	2	4	12
960			
780			
624			

156	195	65	80
190	480	390	
240	312	52	

Setze nun die übrig gebliebenen Zahlen ein.
Stimmt das Ergebnis, hast du alles richtig gerechnet.

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = 500$$



Sachaufgaben (1)

Name: _____

Frau Winter kauft für ihre zwei Kinder Schulsachen. Insgesamt gibt sie 12 Euro aus.

Jedes Kind bekommt einen Bleistift für 1,20 € und ein Lineal für 0,90 €. Außerdem darf sich jedes Kind einen neuen Füller aussuchen.

Aufgabe: Verbinde die Fragen mit den passenden Antworten.



Wie viele Kinder bekommen neue Schulsachen?

Wie teuer ist ein Lineal?

Wie teuer ist ein Bleistift?

Was kostet der Einkauf insgesamt?

Für welchen gekauften Artikel wurde kein Preis genannt?

Was kostet ein Füller?

Wie viel kostet der Einkauf für ein Kind?

0,90 €

ERD

12,- €

APF

1,20 €

BRAT

2

GEL

Mäppchen

HIM

Bleistift

BEER

6,- €

MEI

Füller

VOR

2,10 €

BON

3,90 €

DEN

7,80 €

BON

Bilde aus den übrig gebliebenen Silben das Lösungswort: