

$$\begin{array}{r} 540 \\ - 183 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 365 \\ - 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 787 \\ - 194 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 911 \\ - 183 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 795 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 999 \\ - 704 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 881 \\ - 587 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 718 \\ - 555 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 961 \\ - 666 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 994 \\ - 107 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 969 \\ - 245 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 960 \\ - 165 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 644 \\ - 283 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 715 \\ - 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 789 \\ - 580 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 934 \\ - 376 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 297 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 999 \\ - 357 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 829 \\ - 677 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 853 \\ - 676 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 947 \\ - 649 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 994 \\ - 627 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 978 \\ - 279 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 956 \\ - 365 \\ \hline \end{array}$$

Berechne schriftlich

$$\underline{23 \cdot 78}$$

$$\underline{478 \cdot 34}$$

$$\underline{423 \cdot 234}$$

$$\underline{578 \cdot 11}$$

$$\underline{378 \cdot 123}$$

$$\underline{666 \cdot 23}$$

$$\underline{659 \cdot 903}$$

$$\underline{614 \cdot 65}$$

$$\underline{27 \cdot 64}$$

$$\underline{672 \cdot 58}$$

$$\underline{473 \cdot 357}$$

$$\underline{279 \cdot 23}$$

$$\underline{468 \cdot 345}$$

$$\underline{671 \cdot 49}$$

$$\underline{679 \cdot 957}$$

$$\underline{754 \cdot 73}$$

Schriftliche Division

Name: _____ Klasse: _____ Datum: _____

Aufgabe 1:

Rechne aus.

$$a) \quad 936 : 4 =$$

$$b) \quad 25396 : 7 =$$

$$c) \quad 21612 : 6 =$$

$$d) \quad 22545 : 5 =$$

$$e) \quad 5472 : 12 =$$

$$f) \quad 13780 : 20 =$$

$$g) \quad 3120 : 6 =$$

$$h) \quad 4860 : 9 =$$

Aufgabe 2:

1249 Euro sollen gerecht auf 4 Kinder aufgeteilt werden.

Frage: Wie viel Geld bekommt jedes Kind?

Antwort:

Aufgabe 3:

Rechne aus.

$5218 : 8 =$

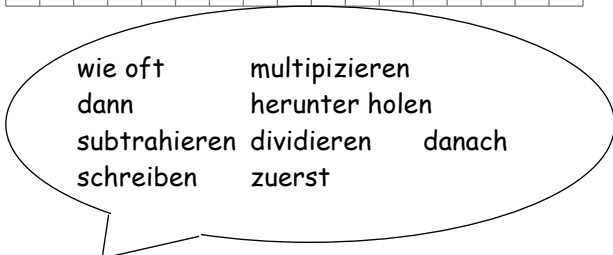
Aufgabe 4:

Lara hat diese Aufgabe gerechnet:

2	3	5	6	:	4	=	5	8	9
2	0								
	3	5							
	3	2							
		3	6						
		3	6						
			0						

Erkläre, in deinen eigenen Worten, wie Lara gerechnet hat.

(Die Wörter in der Sprechblase können dir helfen.)



Aufgabe 5:
Rechne aus.

a)	5	3	0	1	:	9	=				b)	2	8	0	8	:	8	=			

Aufgabe 6:
Welchen Fehler hat Marvin gemacht?

2	3	5	8	:	3	=	6	1	8	6
1	8									
		5	5							
		5	4							
			1	8						
			1	8						
				0						

Kannst du ihm einen Tipp geben, wie er den Fehler in Zukunft vermeiden kann?

Aufgabe 3:

Rechne aus.

$$a) \quad 22545 : 5 =$$

$$b) \quad 21612 : 6 =$$

$$c) \quad 25396 : 7 =$$

$$d) \quad 936 : 4 =$$

Aufgabe 4:

Rechne aus.

$$a) \quad 2808 : 8 =$$

$$b) \quad 5301 : 9 =$$

$$c) \quad 5218 : 8 =$$

