

Schriftliche Division

1. Ergänze die Aufgaben.

Bilde vom Ergebnis die Quersumme und vergleiche mit der Zahl auf den Wellen.

a) $2142 : 6 = 3$

$$\begin{array}{r}
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \downarrow \\
 \quad \quad 3 \quad 4 \quad \downarrow \\
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \\
 \quad \quad 4 \quad 2 \\
 - \quad \underline{\quad} \\
 \quad \quad 0
 \end{array}$$

15

b) $1692 : 6 = 2$

$$\begin{array}{r}
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \downarrow \\
 \quad \quad 4 \quad 9 \quad \downarrow \\
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \\
 \quad \quad 1 \quad 2 \\
 - \quad \underline{\quad} \\
 \quad \quad 0
 \end{array}$$

12

c) $1253 : 7 =$

$$\begin{array}{r}
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \downarrow \\
 \quad \quad 5 \quad 5 \quad \downarrow \\
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \\
 \quad \quad - \quad \underline{\quad}
 \end{array}$$

17

d) $1876 : 7 =$

$$\begin{array}{r}
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \downarrow \\
 \quad \quad \quad \quad \downarrow \downarrow \\
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \\
 \quad \quad - \quad \underline{\quad}
 \end{array}$$

16

e) $3488 : 8 =$

$$\begin{array}{r}
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \downarrow \\
 \quad \quad \quad \quad \downarrow \downarrow \\
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \\
 \quad \quad - \quad \underline{\quad}
 \end{array}$$

13

f) $3056 : 8 =$

$$\begin{array}{r}
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \downarrow \\
 \quad \quad \quad \quad \downarrow \downarrow \\
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \\
 \quad \quad - \quad \underline{\quad}
 \end{array}$$

13

g) $3285 : 9 =$

$$\begin{array}{r}
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \downarrow \\
 \quad \quad \quad \quad \downarrow \downarrow \\
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \\
 \quad \quad - \quad \underline{\quad}
 \end{array}$$

14

h) $4383 : 9 =$

$$\begin{array}{r}
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \downarrow \\
 \quad \quad \quad \quad \downarrow \downarrow \\
 - \quad \underline{\quad} \quad \downarrow \\
 \quad \quad - \quad \underline{\quad}
 \end{array}$$

19