



Prüfe jede Antwort. Stelle fest, ob die Antwort "richtig" oder "falsch" ist.

Divisionsaufgaben können geprüft werden, indem der Quotient mit dem Divisor multipliziert wird. Dann wird der Rest dazugezählt. Wenn die Antwort die gleiche ist wie der Dividend, dann stimmt sie.

$263 : 8 = 32 \text{ r}7$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \cdot 8 \\ \hline 256 \\ + 7 \\ \hline 263 \end{array}$$

✓

$182 : 6 = 29 \text{ r}5$

$$\begin{array}{r} 29 \\ \cdot 6 \\ \hline 174 \\ + 5 \\ \hline 179 \end{array}$$

✗

Antworten

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

1) $730 : 4 = 182$

2) $499 : 2 = 249$

3) $130 : 6 = 21 \text{ r}4$

4) $533 : 5 = 106 \text{ r}3$

5) $579 : 8 = 96 \text{ r}3$

6) $721 : 9 = 80 \text{ r}1$

7) $432 : 5 = 86 \text{ r}2$

8) $626 : 4 = 156 \text{ r}2$

9) $889 : 9 = 148 \text{ r}1$

10) $834 : 7 = 119 \text{ r}1$



Prüfe jede Antwort. Stelle fest, ob die Antwort "richtig" oder "falsch" ist.

Divisionsaufgaben können geprüft werden, indem der Quotient mit dem Divisor multipliziert wird. Dann wird der Rest dazugezählt. Wenn die Antwort die gleiche ist wie der Dividend, dann stimmt sie.

$263 : 8 = 32 \text{ r}7$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \cdot 8 \\ \hline 256 \\ + 7 \\ \hline 263 \end{array}$$

$182 : 6 = 29 \text{ r}5$

$$\begin{array}{r} 29 \\ \cdot 6 \\ \hline 174 \\ + 5 \\ \hline 179 \end{array}$$

Antworten

1) $730 : 4 = 182 \text{ r}182$

$$\begin{array}{r} \cdot 4 \\ \hline 728 \\ + 0 \\ \hline 728 \end{array}$$

2) $499 : 2 = 249 \text{ r}249$

$$\begin{array}{r} \cdot 2 \\ \hline 498 \\ + 0 \\ \hline 498 \end{array}$$

3) $130 : 6 = 21 \text{ r}4$

$$\begin{array}{r} \cdot 6 \\ \hline 126 \\ + 4 \\ \hline 130 \end{array}$$

4) $533 : 5 = 106 \text{ r}3$

$$\begin{array}{r} \cdot 5 \\ \hline 530 \\ + 3 \\ \hline 533 \end{array}$$

5) $579 : 8 = 96 \text{ r}3$

$$\begin{array}{r} \cdot 8 \\ \hline 768 \\ + 3 \\ \hline 771 \end{array}$$

6) $721 : 9 = 80 \text{ r}1$

$$\begin{array}{r} \cdot 9 \\ \hline 720 \\ + 1 \\ \hline 721 \end{array}$$

7) $432 : 5 = 86 \text{ r}2$

$$\begin{array}{r} \cdot 5 \\ \hline 430 \\ + 2 \\ \hline 432 \end{array}$$

8) $626 : 4 = 156 \text{ r}2$

$$\begin{array}{r} \cdot 4 \\ \hline 624 \\ + 2 \\ \hline 626 \end{array}$$

9) $889 : 9 = 148 \text{ r}1$

$$\begin{array}{r} \cdot 9 \\ \hline 1332 \\ + 1 \\ \hline 1333 \end{array}$$

10) $834 : 7 = 119 \text{ r}1$

$$\begin{array}{r} \cdot 7 \\ \hline 833 \\ + 1 \\ \hline 834 \end{array}$$

1. falsch
2. falsch
3. richtig
4. richtig
5. falsch
6. richtig
7. richtig
8. richtig
9. falsch
10. richtig