



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.

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

32	
• 8	
256	
+ 7	
263	✓

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

29	
• 6	
174	
+ 5	
179	✗

Antworten

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

1) $505 : 3 = 168 \text{ r}1$

2) $770 : 4 = 192 \text{ r}2$

3) $497 : 7 = 62 \text{ r}1$

4) $628 : 3 = 209$

5) $493 : 2 = 246$

6) $335 : 2 = 167$

7) $817 : 4 = 408 \text{ r}1$

8) $680 : 6 = 113 \text{ r}2$

9) $806 : 4 = 201 \text{ r}2$

10) $699 : 9 = 99 \text{ r}6$



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.

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

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

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

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

1) $505 : 3 = 168 \text{ r}1$ **168**

$$\begin{array}{r} \cdot 3 \\ \hline 504 \\ + 1 \\ \hline 505 \end{array}$$

2) $770 : 4 = 192 \text{ r}2$ **192**

$$\begin{array}{r} \cdot 4 \\ \hline 768 \\ + 2 \\ \hline 770 \end{array}$$

3) $497 : 7 = 62 \text{ r}1$ **62**

$$\begin{array}{r} \cdot 7 \\ \hline 434 \\ + 1 \\ \hline 435 \end{array}$$

4) $628 : 3 = 209$ **209**

$$\begin{array}{r} \cdot 3 \\ \hline 627 \\ + 0 \\ \hline 627 \end{array}$$

5) $493 : 2 = 246$ **246**

$$\begin{array}{r} \cdot 2 \\ \hline 492 \\ + 0 \\ \hline 492 \end{array}$$

6) $335 : 2 = 167$ **167**

$$\begin{array}{r} \cdot 2 \\ \hline 334 \\ + 0 \\ \hline 334 \end{array}$$

7) $817 : 4 = 408 \text{ r}1$ **408**

$$\begin{array}{r} \cdot 4 \\ \hline 1632 \\ + 1 \\ \hline 1633 \end{array}$$

8) $680 : 6 = 113 \text{ r}2$ **113**

$$\begin{array}{r} \cdot 6 \\ \hline 678 \\ + 2 \\ \hline 680 \end{array}$$

9) $806 : 4 = 201 \text{ r}2$ **201**

$$\begin{array}{r} \cdot 4 \\ \hline 804 \\ + 2 \\ \hline 806 \end{array}$$

10) $699 : 9 = 99 \text{ r}6$ **99**

$$\begin{array}{r} \cdot 9 \\ \hline 891 \\ + 6 \\ \hline 897 \end{array}$$

Antworten

1. richtig

2. richtig

3. falsch

4. falsch

5. falsch

6. falsch

7. falsch

8. richtig

9. richtig

10. falsch