

Klecksaufgaben - Lückenaufgaben

Schriftliche Multiplikation bis 1000

1 Faktor einstellig, ein Faktor deistellig



1.
$$\begin{array}{r} 527 \cdot \\ \underline{01} \\ 1054 \end{array}$$

2.
$$\begin{array}{r} 927 \cdot \\ \underline{26} \\ 8343 \end{array}$$

3.
$$\begin{array}{r} 318 \cdot \\ \underline{15} \\ 2226 \end{array}$$

4.
$$\begin{array}{r} 339 \cdot \\ \underline{12} \\ 1017 \end{array}$$

5.
$$\begin{array}{r} 263 \cdot \\ \underline{52} \\ 2104 \end{array}$$

6.
$$\begin{array}{r} 723 \cdot \\ \underline{11} \\ 3615 \end{array}$$

7.
$$\begin{array}{r} 909 \cdot \\ \underline{05} \\ 5454 \end{array}$$

8.
$$\begin{array}{r} 807 \cdot \\ \underline{01} \\ 1614 \end{array}$$

9.
$$\begin{array}{r} 559 \cdot \\ \underline{23} \\ 2236 \end{array}$$

10.
$$\begin{array}{r} 758 \cdot \\ \underline{57} \\ 6822 \end{array}$$

11.
$$\begin{array}{r} 917 \cdot \\ \underline{03} \\ 4585 \end{array}$$

12.
$$\begin{array}{r} 427 \cdot \\ \underline{12} \\ 1708 \end{array}$$

13.
$$\begin{array}{r} 771 \cdot \\ \underline{50} \\ 6168 \end{array}$$

14.
$$\begin{array}{r} 457 \cdot \\ \underline{34} \\ 3199 \end{array}$$

15.
$$\begin{array}{r} 643 \cdot \\ \underline{21} \\ 3858 \end{array}$$

16.
$$\begin{array}{r} 118 \cdot \\ \underline{03} \\ 472 \end{array}$$

17.
$$\begin{array}{r} 293 \cdot \\ \underline{51} \\ 1758 \end{array}$$

18.
$$\begin{array}{r} 923 \cdot \\ \underline{11} \\ 4615 \end{array}$$

