

# Schriftliches Multiplizieren 2 LÖSUNG

(Für mehr Nachhaltigkeit: Vergleiche die Lösungen am Bildschirm und drucke diese nicht aus.)

## Multiplizieren mit Vielfachen von 10

Berechne die Aufgaben schriftlich.

$$168 \cdot 40 = 6\,720$$

$$\begin{array}{r} 168 \cdot 40 \\ 6720 \\ + \quad 0 \\ \hline 6720 \end{array}$$

$$235 \cdot 20 = 4\,700$$

$$\begin{array}{r} 235 \cdot 20 \\ 4700 \\ + \quad 0 \\ \hline 4700 \end{array}$$

$$532 \cdot 20 = 10\,640$$

$$\begin{array}{r} 532 \cdot 20 \\ 10640 \\ + \quad 0 \\ \hline 10640 \end{array}$$

$$373 \cdot 30 = 11\,190$$

$$\begin{array}{r} 373 \cdot 30 \\ 11190 \\ + \quad 0 \\ \hline 11190 \end{array}$$

$$195 \cdot 30 = 5\,850$$

$$\begin{array}{r} 195 \cdot 30 \\ 5850 \\ + \quad 0 \\ \hline 5850 \end{array}$$

$$752 \cdot 50 = 37\,600$$

$$\begin{array}{r} 752 \cdot 50 \\ 37600 \\ + \quad 0 \\ \hline 37600 \end{array}$$

$$221 \cdot 30 = 6\,630$$

$$\begin{array}{r} 221 \cdot 30 \\ 6630 \\ + \quad 0 \\ \hline 6630 \end{array}$$

$$163 \cdot 40 = 6\,520$$

$$\begin{array}{r} 163 \cdot 40 \\ 6520 \\ + \quad 0 \\ \hline 6520 \end{array}$$

$$623 \cdot 40 = 24\,920$$

$$\begin{array}{r} 623 \cdot 40 \\ 24920 \\ + \quad 0 \\ \hline 24920 \end{array}$$

$$423 \cdot 30 = 12\,690$$

$$\begin{array}{r} 423 \cdot 30 \\ 12690 \\ + \quad 0 \\ \hline 12690 \end{array}$$

$$235 \cdot 40 = 9\,400$$

$$\begin{array}{r} 235 \cdot 40 \\ 9400 \\ + \quad 0 \\ \hline 9400 \end{array}$$

$$737 \cdot 60 = 44\,220$$

$$\begin{array}{r} 737 \cdot 60 \\ 44220 \\ + \quad 0 \\ \hline 44220 \end{array}$$