



Die gezeigte Lösung ist die einzig richtige Variante – du kannst die Aufgabe nicht anders lösen.



Löse diese Multiplikationen schriftlich.

$$\begin{array}{r} a) \quad 16 \cdot 8 \\ \underline{\underline{128}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} b) \quad 16 \cdot 8 \\ \underline{\underline{128}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} c) \quad 23 \cdot 12 \\ \underline{23} \\ 46 \\ \underline{\underline{276}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} d) \quad 59 \cdot 27 \\ \underline{118} \\ 413 \\ \underline{\underline{1593}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} e) \quad 178 \cdot 11 \\ \underline{178} \\ 178 \\ \underline{\underline{1958}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} f) \quad 137 \cdot 52 \\ \underline{685} \\ 274 \\ \underline{\underline{7124}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} g) \quad 498 \cdot 296 \\ \underline{996} \\ 4482 \\ 2988 \\ \underline{\underline{147408}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} h) \quad 355 \cdot 217 \\ \underline{710} \\ 355 \\ 2485 \\ \underline{\underline{77035}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} i) \quad 4434 \cdot 253 \\ \underline{8868} \\ 22170 \\ 13302 \\ \underline{\underline{1121802}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} j) \quad 1290 \cdot 367 \\ \underline{3870} \\ 7740 \\ 9030 \\ \underline{\underline{473430}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} k) \quad 13,5 \cdot 2,4 \\ \underline{270} \\ 540 \\ \underline{\underline{32,40}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} l) \quad 4245 \cdot 114 \\ \underline{4245} \\ 4245 \\ 16980 \\ \underline{\underline{483930}} \end{array}$$