





## Aufgabe 1: Schriftliche Multiplikation

Berechne die angegebenen Aufgaben mit Hilfe der schriftlichen Multiplikation.

a)

$$\begin{array}{r}
 829 \cdot 876 \\
 \hline
 663200 \\
 + 58030 \\
 + 4974 \\
 + 1111 \\
 \hline
 \underline{\underline{726204}}
 \end{array}$$

b)

$$\begin{array}{r}
 928 \cdot 876 \\
 \hline
 742400 \\
 + 64960 \\
 + 5568 \\
 + 1111 \\
 \hline
 \underline{\underline{812928}}
 \end{array}$$

c)

$$\begin{array}{r}
 876 \cdot 817 \\
 \hline
 700800 \\
 + 8760 \\
 + 6132 \\
 + 11 \\
 \hline
 \underline{\underline{715692}}
 \end{array}$$

d)

$$\begin{array}{r}
 61273 \cdot 379 \\
 \hline
 18381900 \\
 + 4289110 \\
 + 551457 \\
 + 11211 \\
 \hline
 \underline{\underline{23222467}}
 \end{array}$$

e)

$$\begin{array}{r}
 59551 \cdot 469 \\
 \hline
 23820400 \\
 + 3573060 \\
 + 535959 \\
 + 1111 \\
 \hline
 \underline{\underline{27929419}}
 \end{array}$$

f)

$$\begin{array}{r}
 940 \cdot 848 \\
 \hline
 752000 \\
 + 37600 \\
 + 7520 \\
 + 11 \\
 \hline
 \underline{\underline{797120}}
 \end{array}$$

g)

$$\begin{array}{r}
 1944 \cdot 160 \\
 \hline
 194400 \\
 + 116640 \\
 + 111 \\
 \hline
 \underline{\underline{311040}}
 \end{array}$$

h)

$$\begin{array}{r}
 9039 \cdot 388 \\
 \hline
 2711700 \\
 + 723120 \\
 + 72312 \\
 + 111 \\
 \hline
 \underline{\underline{3507132}}
 \end{array}$$

i)

$$\begin{array}{r}
 6370 \cdot 371 \\
 \hline
 1911000 \\
 + 445900 \\
 + 6370 \\
 + 111 \\
 \hline
 \underline{\underline{2363270}}
 \end{array}$$