

1 Multipliziere schriftlich. Kontrolliere.

$$\begin{array}{r} 321 \cdot 45 \\ 12840 \\ 1605 \\ \hline 14445 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 706 \cdot 88 \\ 56480 \\ 5648 \\ \hline 62128 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 930 \cdot 62 \\ 55800 \\ 1860 \\ \hline 57660 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \cdot 26 \\ 2480 \\ 744 \\ \hline 3224 \end{array}$$

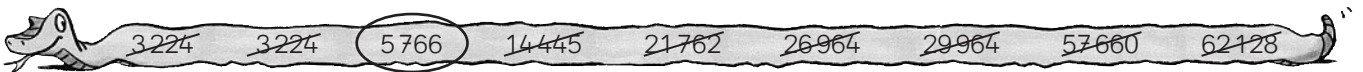


$$\begin{array}{r} 248 \cdot 13 \\ 2480 \\ 744 \\ \hline 3224 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 642 \cdot 42 \\ 25680 \\ 1284 \\ \hline 26964 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 321 \cdot 84 \\ 25680 \\ 1284 \\ \hline 26964 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 558 \cdot 39 \\ 16740 \\ 5022 \\ \hline 21762 \end{array}$$



2 Überschlage zuerst. Multipliziere dann schriftlich. Kontrolliere.

a) Ü: _____

b) Ü: _____

c) Ü: _____

$$\begin{array}{r} 312 \cdot 88 \\ 24960 \\ 2496 \\ \hline 27456 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 624 \cdot 44 \\ 24960 \\ 2496 \\ \hline 27456 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 896 \cdot 79 \\ 62720 \\ 8064 \\ \hline 70784 \end{array}$$

d) Ü: _____

$$\begin{array}{r} 568 \cdot 44 \\ 22720 \\ 2272 \\ \hline 24992 \end{array}$$



e) Ü: _____

$$\begin{array}{r} 284 \cdot 88 \\ 22720 \\ 2272 \\ \hline 24992 \end{array}$$



1 d)-g), 2 a), b), d), e) Entdecken, wie es sich auf das Ergebnis auswirkt, wenn ein oder zwei Faktoren verdoppelt bzw. halbiert werden.