

1. Multipliziere schriftlich.

$$\begin{array}{r} 4 \cdot \quad \quad 1234 \\ \hline \quad \quad \quad 4936 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \cdot \quad \quad 5207 \\ \hline \quad \quad \quad 26035 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \cdot 875464 \\ \hline \quad \quad \quad 1750928 \\ \hline \end{array}$$

2. Rechne aus.

$$\begin{array}{r} 5 \cdot 4431 \\ \hline 22155 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \cdot 6304 \\ \hline 25216 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \cdot 24325 \\ \hline 72975 \end{array}$$

3. Wähle ein geeignetes Vorgehen (im Kopf rechnen, mit Notizen rechnen, schriftlich rechnen) und rechne aus.

a $4 \cdot 4300$

b $7 \cdot 60000$

c $6 \cdot 6464$

d $8 \cdot 25062$

a 17200

b 420000

c 38784

d 200496

1. Multipliziere schriftlich.

$$\begin{array}{r} 6 \cdot 68387 \\ \hline 410322 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \cdot 50748 \\ \hline 355236 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \cdot 287639 \\ \hline 2301112 \end{array}$$

2. Rechne aus.

$$\begin{array}{r} 9 \cdot 56079 \\ \hline 504711 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \cdot 87348 \\ \hline 262044 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \cdot 95987 \\ \hline 383948 \end{array}$$

3. Wähle ein geeignetes Vorgehen (im Kopf rechnen, mit Notizen rechnen, schriftlich rechnen) und rechne aus.

a $7 \cdot 65745$

b $4 \cdot 150800$

c $8 \cdot 9998$

d $6 \cdot 55555$

a 460215

b 603200

c 79984

d 333330