

Addition und Subtraktion 7 LÖSUNG

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

1. Schreibe die Zahlen untereinander und rechne schriftlich.

$$24\ 261 + 13\ 273$$

$$= 37\ 534$$

$$42\ 644 + 42\ 627$$

$$= 85\ 271$$

$$26\ 221 + 34\ 933$$

$$= 61\ 154$$

2. Rechne die Aufgaben im Kopf.

$$24\ 200 + 3\ 780 = 27\ 980$$

$$26\ 300 + 2\ 350 = 28\ 650$$

$$17\ 800 + 1\ 200 = 19\ 000$$

$$72\ 800 + 2\ 600 = 70\ 200$$

$$33\ 900 - 3\ 600 = 30\ 300$$

$$41\ 400 - 8\ 300 = 49\ 700$$

$$82\ 800 + 7\ 150 = 89\ 950$$

$$13\ 600 + 5\ 230 = 18\ 830$$

$$54\ 800 - 2\ 780 = 52\ 020$$

$$37\ 900 - 4\ 460 = 33\ 440$$

3. Rechne die Aufgaben schriftlich. Überprüfe mit der Umkehraufgabe.

$$\begin{array}{r} 2\ 2\ 2\ 8\ 9 \\ + 2\ 2\ 9\ 7\ 6 \\ \hline 4\ 5\ 2\ 6\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 2\ 2\ 8\ 8 \\ + 1\ 2\ 9\ 8\ 8 \\ \hline 8\ 5\ 2\ 7\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 2\ 6\ 4\ 9 \\ + 3\ 8\ 3\ 7\ 2 \\ \hline 6\ 1\ 0\ 2\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 3\ 6\ 7\ 8 \\ + 1\ 4\ 8\ 2\ 9 \\ \hline 5\ 8\ 5\ 0\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 5\ 2\ 6\ 5 \\ - 2\ 2\ 9\ 7\ 6 \\ \hline 2\ 2\ 2\ 8\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 5\ 2\ 7\ 6 \\ - 1\ 2\ 9\ 8\ 8 \\ \hline 7\ 2\ 2\ 8\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 1\ 0\ 2\ 1 \\ - 3\ 8\ 3\ 7\ 2 \\ \hline 2\ 2\ 6\ 4\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 8\ 5\ 0\ 7 \\ - 1\ 4\ 8\ 2\ 9 \\ \hline 4\ 3\ 6\ 7\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 2\ 3\ 8\ 3 \\ - 3\ 2\ 2\ 7\ 7 \\ \hline 3\ 0\ 1\ 0\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 2\ 3\ 0\ 3 \\ - 2\ 8\ 7\ 9\ 2 \\ \hline 3\ 3\ 5\ 1\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 6\ 3\ 2\ 1 \\ - 2\ 8\ 8\ 9\ 8 \\ \hline 7\ 4\ 2\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 0\ 4\ 8\ 0 \\ - 1\ 6\ 8\ 3\ 2 \\ \hline 2\ 3\ 6\ 4\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 0\ 1\ 0\ 6 \\ + 3\ 2\ 2\ 7\ 7 \\ \hline 6\ 2\ 3\ 8\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 3\ 5\ 1\ 1 \\ + 2\ 8\ 7\ 9\ 2 \\ \hline 6\ 2\ 3\ 0\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 4\ 2\ 3 \\ + 2\ 8\ 8\ 9\ 8 \\ \hline 3\ 6\ 3\ 2\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 3\ 6\ 4\ 8 \\ + 1\ 6\ 8\ 3\ 2 \\ \hline 4\ 0\ 4\ 8\ 0 \end{array}$$