

# Nachbarzahlen 10

# LÖSUNG

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

1. Trage die Nachbarzahlen ein.

Nachbarzehntausender

Vorgänger	10 000	60 000	20 000	70 000	50 000	30 000
Zahl	16 202	62 622	27 229	73 520	54 529	35 178
Nachfolger	20 000	70 000	30 000	80 000	60 000	40 000

Nachbarhunderter

Vorgänger	26 500	12 700	31 200	52 000	17 300	82 900
Zahl	26 519	12 768	31 268	52 019	17 368	84 911
Nachfolger	26 600	12 800	31 300	52 100	17 400	85 000

Nachbartausender

Vorgänger	12 000	51 000	34 000	28 000	80 000	16 000
Zahl	12 165	51 992	34 268	28 951	80 263	16 624
Nachfolger	13 000	52 000	35 000	29 000	81 000	17 000

2. Rechne mit verwandten Aufgaben.

$$200 + 800 = 1\,000$$

$$2\,000 + 8\,000 = 10\,000$$

$$20\,000 + 80\,000 = 100\,000$$

$$120 + 690 = 810$$

$$1\,200 + 6\,900 = 8\,100$$

$$12\,000 + 69\,000 = 81\,000$$

$$547 + 290 = 837$$

$$5\,470 + 2\,900 = 8\,370$$

$$54\,700 + 29\,000 = 83\,700$$

$$278 + 600 = 878$$

$$2\,780 + 6\,000 = 8\,780$$

$$27\,800 + 60\,000 = 87\,800$$