

# Nachbarzahlen 7

# LÖSUNG

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

1. Trage die Nachbarzahlen ein.

Nachbarzehntausender

Vorgänger	10 000	30 000	50 000	80 000	40 000	20 000
Zahl	15 201	34 542	56 454	82 410	45 008	23 867
Nachfolger	20 000	40 000	60 000	90 000	50 000	30 000

Nachbarhunderter

Vorgänger	98 400	11 600	34 100	42 000	51 200	27 400
Zahl	98 458	11 657	34 157	42 058	51 257	27 459
Nachfolger	98 500	11 700	34 200	42 100	51 300	27 500

Nachbartausender

Vorgänger	62 000	35 000	24 000	17 000	70 000	82 000
Zahl	62 764	35 221	24 257	17 829	70 253	82 022
Nachfolger	63 000	36 000	25 000	18 000	71 000	83 000

2. Rechne mit verwandten Aufgaben.

$$100 + 700 = 800$$

$$1\,000 + 7\,000 = 8\,000$$

$$10\,000 + 70\,000 = 80\,000$$

$$455 + 340 = 795$$

$$4\,550 + 3\,400 = 7\,950$$

$$45\,500 + 34\,000 = 79\,500$$

$$340 + 640 = 980$$

$$3\,400 + 6\,400 = 9\,800$$

$$34\,000 + 64\,000 = 98\,000$$

$$567 + 200 = 767$$

$$5\,670 + 2\,000 = 7\,670$$

$$56\,700 + 20\,000 = 76\,700$$