

Zahlenfolgen 3

LÖSUNG

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

1. Setze die Zahlenfolgen um drei weitere Zahlen fort.

(Achtung: Es können auch unterschiedliche Schritte sein, z. B. erst + 200 und dann - 500)

160 000, 190 000, 220 000, 250 000, 280 000, 310 000, 340 000

110 000, 120 000, 125 000, 135 000, 140 000, 150 000, 155 000

2 000, 102 000, 82 000, 182 000, 162 000, 262 000, 242 000

370 000, 320 000, 270 000, 220 000, 170 000, 120 000, 70 000

630 000, 530 000, 560 000, 460 000, 490 000, 390 000, 420 000

940 000, 930 000, 910 000, 880 000, 840 000, 790 000, 730 000

2. Zähle in Zehntausenderschritten weiter und ergänze jeweils drei Zahlen.

187 000, 197 000, 207 000, 217 000, 227 000

565 500, 575 500, 585 500, 595 500, 605 500

473 000, 483 000, 493 000, 503 000, 513 000

641 400, 631 400, 621 400, 611 400, 601 400

222 000, 212 000, 202 000, 192 000, 182 000

1 000 000, 990 000, 980 000, 970 000, 960 000

3. Rechne im Kopf.

$$4\,000 + 2\,000 = 6\,000 \qquad 7\,000 - 4\,000 = 3\,000$$

$$84\,000 + 2\,000 = 86\,000 \qquad 57\,000 - 4\,000 = 53\,000$$

$$84\,000 + 12\,000 = 96\,000 \qquad 57\,000 - 44\,000 = 13\,000$$

$$384\,000 + 12\,000 = 396\,000 \qquad 957\,000 - 44\,000 = 913\,000$$

$$384\,000 + 312\,000 = 696\,000 \qquad 957\,000 - 744\,000 = 213\,000$$