

Die gezeigte Lösung ist nur eine Variante – du kannst die Aufgabe auch anders lösen. Wichtig ist dabei nur, dass dein Ergebnis am Ende dem unserer Lösung entspricht.



### Runde diese Zahlen auf Hunderttausender.

- a)  $\underline{1}23.456$  (↓)  $\approx 100.000$
- b)  $\underline{5}16.171$  (↓)  $\approx 500.000$
- c)  $7.\underline{6}54.321$  (↑)  $\approx 7.700.000$
- d)  $\underline{2}28.877$  (↓)  $\approx 200.000$
- e)  $3.\underline{3}26.857$  (↓)  $\approx 3.300.000$
- f)  $3.\underline{5}48.125$  (↓)  $\approx 3.500.000$
- g)  $2.\underline{7}45.688$  (↓)  $\approx 2.700.000$
- h)  $\underline{9}8.324$  (↑)  $\approx 100.000$
- i)  $\underline{1}9.655$  (↓)  $\approx 0$
- j)  $9.898 = \underline{0}9.898$  (↓)  $\approx 0$
- k)  $\underline{9}65.372$  (↑)  $\approx 1.000.000$
- l)  $519 = \underline{0}00.519$  (↓)  $\approx 0$