

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 Zehntel.

- a)  $64,59$  ( $\uparrow$ )  $\approx$   **$64,6$**
- b)  $13,68$  ( $\uparrow$ )  $\approx$   **$13,7$**
- c)  $18,24$  ( $\downarrow$ )  $\approx$   **$18,2$**
- d)  $30,67$  ( $\uparrow$ )  $\approx$   **$30,7$**
- e)  $10,54$  ( $\downarrow$ )  $\approx$   **$10,5$**
- f)  $47,792$  ( $\uparrow$ )  $\approx$   **$47,8$**
- g)  $47,23$  ( $\downarrow$ )  $\approx$   **$47,2$**
- h)  $76,002$  ( $\downarrow$ )  $\approx$   **$76,0$**
- i)  $83,66$  ( $\uparrow$ )  $\approx$   **$83,7$**
- j)  $51,38$  ( $\uparrow$ )  $\approx$   **$51,4$**
- k)  $57,053$  ( $\uparrow$ )  $\approx$   **$57,1$**
- l)  $41,39$  ( $\uparrow$ )  $\approx$   **$41,4$**