

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.

**Rechne diese Cent-Beträge in Euro (€) um.**

- a)  $7 \text{ ct} : 100 = 0,07 \text{ €}$
- b)  $23 \text{ ct} : 100 = 0,23 \text{ €}$
- c)  $56 \text{ ct} : 100 = 0,56 \text{ €}$
- d)  $234 \text{ ct} : 100 = 2,34 \text{ €}$
- e)  $441 \text{ ct} : 100 = 4,41 \text{ €}$
- f)  $895 \text{ ct} : 100 = 8,95 \text{ €}$
- g)  $4.569 \text{ ct} : 100 = 45,69 \text{ €}$
- h)  $2.547 \text{ ct} : 100 = 25,47 \text{ €}$
- i)  $3.592 \text{ ct} : 100 = 35,92 \text{ €}$
- j)  $15.232 \text{ ct} : 100 = 152,32 \text{ €}$
- k)  $36.514 \text{ ct} : 100 = 365,14 \text{ €}$
- l)  $55.648 \text{ ct} : 100 = 556,48 \text{ €}$