



Geld


Julia hat Geld gespart. Sie geht zur Bank und zahlt ihr Geld ein.


1 Ergänze, wie viel Geld Julia in jeder Art von Münzen hat:


52 ·  = 52 ct oder 0,52 €


49 ·  = _____ ct oder 0,98 €


44 ·  = _____ ct oder 2,20 € oder 2 € 20 ct

41 ·  = _____ ct oder 4,10 € oder 4 € 10 ct

53 ·  = _____ ct oder _____ € oder 10 € 60 ct

3 ·  = _____ ct oder _____ € oder _____ € _____ ct

4 ·  = _____ ct oder _____ € oder 4 € 0 ct


8 ·  = _____ ct oder _____ € oder _____ € _____ ct


2 Insgesamt hat Julia eingezahlt:


Sachrechnen | Fördern


Geld – Lösung


1 $52 \cdot$  = 52 ct oder 0,52 €


49 \cdot  = 98 ct oder 0,98 €


44 \cdot  = 220 ct oder 2,20 € oder 2 € 20 ct

41 \cdot  = 410 ct oder 4,10 € oder 4 € 10 ct

53 \cdot  = 1060 ct oder 10,60 € oder 10 € 60 ct

3 \cdot  = 150 ct oder 1,50 € oder 1 € 50 ct

4 \cdot  = 400 ct oder 4 € oder 4 € 0 ct

8 \cdot  = 800 ct oder 8 € oder 8 € 0 ct

2 Insgesamt hat Julia eingezahlt: 31,90 €