

1: Wandle in Kommaschreibweise um und addiere schriftlich.

a) $628\text{ € }49\text{ ct} + 307\text{ € }31\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 628,49\text{ €} \\ + 307,31\text{ €} \\ \hline 935,80\text{ €} \end{array}$$

b) $47\text{ € }8\text{ ct} + 673\text{ € }14\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 47,08\text{ €} \\ + 673,14\text{ €} \\ \hline 720,22\text{ €} \end{array}$$

c) $70\text{ € }18\text{ ct} + 154\text{ € }99\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 70,18\text{ €} \\ + 154,99\text{ €} \\ \hline 225,17\text{ €} \end{array}$$

d) $243\text{ € }2\text{ ct} + 768\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 243,02\text{ €} \\ + 7,68\text{ €} \\ \hline 250,70\text{ €} \end{array}$$

e) $805\text{ € }19\text{ ct} + 984\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 805,19\text{ €} \\ + 9,84\text{ €} \\ \hline 815,03\text{ €} \end{array}$$

f) $421\text{ €} + 1028\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 421,00\text{ €} \\ + 10,28\text{ €} \\ \hline 431,28\text{ €} \end{array}$$

*** 2:** Wandle in Kommaschreibweise um und subtrahiere schriftlich.

a) $361\text{ € }87\text{ ct} - 227\text{ € }95\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 361,87\text{ €} \\ - 227,95\text{ €} \\ \hline 133,92\text{ €} \end{array}$$

b) $109\text{ € }2\text{ ct} - 37\text{ € }62\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 109,02\text{ €} \\ - 37,62\text{ €} \\ \hline 71,40\text{ €} \end{array}$$

c) $380\text{ € }26\text{ ct} - 166\text{ € }43\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 380,26\text{ €} \\ - 166,43\text{ €} \\ \hline 213,83\text{ €} \end{array}$$

d) $923\text{ € }84\text{ ct} - 543\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 923,84\text{ €} \\ - 5,43\text{ €} \\ \hline 918,41\text{ €} \end{array}$$

e) $320\text{ € }5\text{ ct} - 908\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 320,05\text{ €} \\ - 9,08\text{ €} \\ \hline 310,97\text{ €} \end{array}$$

f) $576\text{ €} - 1016\text{ ct}$

$$\begin{array}{r} 576,00\text{ €} \\ - 10,16\text{ €} \\ \hline 565,84\text{ €} \end{array}$$

3. Reicht das Geld für den gesamten Einkauf?
Überschlage erst, rechne dann genau. Kreuze an.

a) Mira hat 80 €.

$26,19\text{ €}$

$37,45\text{ €}$

Ü: $26\text{ €} + 37\text{ €}$
 $= 63\text{ €}$

$$\begin{array}{r} 26,19\text{ €} \\ + 37,45\text{ €} \\ \hline 63,64\text{ €} \end{array}$$

Das Geld reicht:

ja

nein

b) Tim hat 200 €.

104 €

$98,36\text{ €}$

Ü: $104\text{ €} + 98\text{ €}$
 $= 202\text{ €}$

$$\begin{array}{r} 104,00\text{ €} \\ + 98,36\text{ €} \\ \hline 202,36\text{ €} \end{array}$$

Das Geld reicht:

ja

nein

c) Hanna hat 112 €.

$76,08\text{ €}$

$33,92\text{ €}$

Ü: $76\text{ €} + 34\text{ €}$
 $= 110\text{ €}$

$$\begin{array}{r} 76,08\text{ €} \\ + 33,92\text{ €} \\ \hline 110,00\text{ €} \end{array}$$

Das Geld reicht:

ja

nein