



Bei Geldbeträgen trennt das Komma Euro und Cent.






100 Cent = 1 Euro (100 ct = 1 €)

i 4,98 € liest man 4 Euro 98 Cent



Einkauf

Max kauft diese Lebensmittel ein. Wie viel kostet der gesamte Einkauf?

Kartoffel	Paprika	Salat	Auberginen	Radieschen
				
1,29 €	2,55 €	0,91 €	1,33 €	1,23 €

- 8,13 €
- 7,31 €
- 7,41 €
- 6,71 €



Kassenbon

1,20 € 1l Milch

3,39 € Gebäck

1,59 € 1 Butter

2,76 € 4 Joghurts

Wir **überschlagen** (jede Zeile auf den ganzen Euro gerundet) und erhalten einen ungefähren Gesamtpreis von _____ €.



**Im Supermarkt**

2,40 € 2l Milch

3,39 € Gebäck

1,59 € 1 Butter

2,76 € 4 Joghurts

Max hat diese Waren im Einkaufswagen und einen 10 € Schein einstecken. Hat er genug Geld mit?



- Ja
- Nein

**Im Supermarkt**

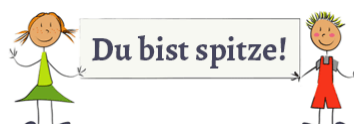
2,76 € 4 Joghurts

2,40 € 2l Milch

3,39 € Gebäck

3,18 € 2 Butter

Mia bezahlt diesen Einkauf mit einem 20€-Schein. Wieviel Geld bekommt Sie zurück?



**Addiere schriftlich**

$$124,80 \text{ €} + 65,55 \text{ €} + 19,77 \text{ €} = ?$$

- 210,12 €
- 212,12 €
- 220,22 €
- 210,32 €

**Addiere schriftlich**

$$214,80 \text{ €} + 35,53 \text{ €} + 45,31 \text{ €} = ?$$

- 295,64 €
- 275,94 €
- 275,64 €
- 305,74 €

**Subtrahiere schriftlich**

$$\begin{array}{r} 99,90 \text{ €} \\ - 49,95 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

**Subtrahiere schriftlich**

$$\begin{array}{r} 199,95 \text{ €} \\ - 139,95 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$





Bildnachweise:

"Gemüse" - ©brovkoserhii - stock.adobe.com