

6



Leonhard hat 35,86 €. Er kauft eine Lupe für 12,25 €. Wie viel Geld bleibt übrig? Überschlage zuerst.

0:	4	0	€	-	1	2	€	=
	3	5	,	8	6	€		
	-	1	2	,	2	5	€	

Komma unter Komma!

7 Subtrahiere schriftlich oder im Kopf.

- a)  $17,52 \text{ €} - 3,74 \text{ €}$     b)  $12,38 \text{ €} - 12,26 \text{ €}$     c)  $6,42 \text{ €} - 0,89 \text{ €}$     d)  $56,57 \text{ €} - 12 \text{ €} \text{ 8 ct}$   
 $78,45 \text{ €} - 8,99 \text{ €}$      $51,57 \text{ €} - 43,39 \text{ €}$      $18,12 \text{ €} - 7,25 \text{ €}$      $7,28 \text{ €} - 5 \text{ €} \text{ 3 ct}$   
 $43,42 \text{ €} - 0,87 \text{ €}$      $13,56 \text{ €} - 7,84 \text{ €}$      $79,06 \text{ €} - 4,17 \text{ €}$      $75,09 \text{ €} - 48 \text{ €} \text{ 12 ct}$



Kontrolliere und besprecht.

0,12 € 2,25 € 5,53 € 5,72 € 8,18 € 10,87 € 13,78 € 26,97 € 42,55 € 44,49 € 69,46 € 74,89 €

Tipp

Wenn ich mehr Geld gebe, als ich bezahlen muss, bekomme ich Geld zurück.

8 Die Kunden zahlen jeweils mit einem 50-Euro-Schein. Wie viel Geld bekommt jeder zurück?

PLAAR GmbH	
Artikel	Euro
1 Sonnenbrille	45,50

	Plaar	
	50,00 €	
	-45,50 €	

SANDMANN	
Anz.	€
1	Zirkel 16,95

SPRINKE Musik	
Anz.	€
1	Flöte 23,50

SCHMITZ	
	€
Webrahmen	27,85
Wolle	9,30
Nadeln	2,95

OPTIK-KLEIN		
Anz.		€
1	Lupe	15,95
1	Thermometer	8,85
1	Kompass	10,45

OLA-Markt	
	€
Faltpapier	5,78
Schere	6,99
Klebstoff	1,05

KLOTZ GmbH	
Anz.	€
10	Blöcke 9,90
3	Lineale 3,75
2	Ordner 7,58

4,50 € 9,90 € 14,75 € 26,50 € 28,77 € 33,05 € 36,18 €

9 Welche Rechengeschichten passen? Suche die Frage, rechne und antworte.

$$15 \text{ €} - 9,95 \text{ €} = \text{ } \text{ €}$$

**A** Max hat 9,95 €. Er bekommt von Oma noch 15 €.

**B** Tine hat 15 €. Sie kauft ein Spiel für 9,95 €

**C** Anna kauft ein Spiel für 15 € und ein Buch für 9,95 €.

**D** Finn hat 9,95 €. Er kauft ein Auto für 15 €.

**E** Ela möchte eine DVD für 15 €. Sie hat schon 9,95 € gespart.



10 Jedes Kind geht mit 10 € einkaufen.

Für das restliche Geld darf es sich ein Eis kaufen. Eine Kugel kostet 80 ct. Reicht das Restgeld? Rechne genau aus oder überschlage.



Anna:  $2,61 \text{ €} + 3,84 \text{ €} + 2,71 \text{ €}$   
 Vera:  $3,43 \text{ €} + 5,47 \text{ €} + 0,39 \text{ €}$   
 Kemal:  $1,85 \text{ €} + 7,86 \text{ €}$   
 Lia:  $0,88 \text{ €} + 8,89 \text{ €} + 0,05 \text{ €}$

Magdalena:  $1,34 \text{ €} + 2,48 \text{ €} + 4,73 \text{ €} + 65 \text{ ct}$   
 Lara:  $0,75 \text{ €} + 4,32 \text{ €} + 1,25 \text{ €} + 3 \text{ €}$   
 Kira:  $0,85 \text{ €} + 2,34 \text{ €} + 3,98 \text{ €} + 2 \text{ €}$   
 Felix:  $2,05 \text{ €} + 0,87 \text{ €} + 5,36 \text{ €}$

Beim Rechnen mit Komma...

9 Eine Rechengeschichte ist nicht sinnvoll.