

1



- a) Sara kauft einen Malkasten und einen Spitzer. Wie viel muss sie bezahlen?
- b) Serkan möchte einen Klebestift und Buntstifte kaufen. Wie viel kostet es zusammen?
- c) Leon kauft zwei Klebestifte. Wie viel muss er bezahlen?

a)	4,49 €
	+ 0,49 €

	€

Komma unter Komma!

2

Schreibe untereinander und addiere.

- a) 12,55 € + 44,12 €
- 34,09 € + 25,85 €
- 48,70 € + 12,25 €

a)	12,55 €
	+ 44,12 €

- b) 27,32 € + 32,85 €
- 63,17 € + 13,19 €
- 84,76 € + 15,13 €

- c) 17,98 € + 9,98 €
- 24,25 € + 0,82 €
- 30,88 € + 10,05 €



Kontrolliere und besprecht.



25,07 € 27,96 € 40,93 € 56,67 € 59,94 € 60,17 € 60,95 € 76,36 € 99,89 €

3



Wie rechnest du den **Überschlag**?

4

Mache den Überschlag und prüfe durch Nachrechnen.

a)

8,73 €
+ 4,25 €

11,98 €

b)

5,73 €
+ 4,69 €

9,24 €

c)

5,38 €
+ 4,89 €

10,27 €

d)

2,13 €
+ 2,75 €

4,88 €

e)

1,84 €
+ 3,79 €

5,63 €

f)

5,86 €
12,15 €
+ 3,05 €

19,06 €

g)

4,78 €
5,01 €
+ 3,12 €

10,91 €

h)

9,95 €
0,78 €
+ 7,25 €

17,98 €

i)

7,28 €
+ 9,80 €

17,08 €

j)

4,58 €
4,28 €
+ 7,75 €

15,61 €

k)

0,95 €
11,82 €
+ 7,05 €

19,88 €

a) 0: 9 € + 4 € = 13
11,98 € kann nicht stimmen

5

Reicht das Geld? Überschlage.



- a) Welche Preise verwendet ihr für den Überschlag?
- b) Tim hat 7 €. Er möchte Stifte und ein Sudoku-Heft kaufen.
- c) Esra möchte ein Comic, ein Heft und einen Ball kaufen. Sie hat noch 13 €.
- d) Ihr habt 15 €. Was würdet ihr kaufen?

a)	Stifte	6 €
	Sudoku	