

Rückgeld berechnen- Lösung

Wie viel Geld bekommst du zurück?

Falte das Arbeitsblatt zuerst an der vorgegebenen Stelle. Schreibe auf wie viel Rückgeld der Kunde bekommen muss und vergleiche deine Ergebnisse danach mit der Lösung.



Preis	Kunde gibt dir	Passendes Rückgeld	✓ oder ✗	Lösung
53,47€	60€			6,53€
5,86€	10€			4,14€
95,42€	100€			4,58€
14,50€	25€			9,50€
20,05€	25€			4,95€
124,74€	125€			0,26€
2,89€	5,89€			3€
6,33€	20,03€			13,70€

Stromausfall!

Nun musst du den Rechnungsbetrag selbst berechnen und danach das Rückgeld bestimmen.

Kunde 1: Beahlt mit 20€ Schein

Im Kino	
Popcorn	3,20€
Wasser	2,50€
Schokoriegel	1,89€

Rechnungsbetrag: 7,59€

Rückgeld: 12,41€

Kunde 2: Beahlt mit 10€ Schein

Im Supermarkt	
Gummibären	1,15€
Milch	0,95€
Äpfel	1,99€

Rechnungsbetrag: 4,09€

Rückgeld: 5,94€

Kunde 3: Beahlt mit 50€ Schein

Im Parkbad	
3 Getränk	3,90€
1 Pommes	2,90€
2 Eisbecher	je 6,50€

Rechnungsbetrag: 27,6€

Rückgeld: 22,40€

Wie viel Geld bleibt übrig?

In der folgenden Tabelle siehst du die Preise verschiedener Artikel, die es bei einer Büchermesse zu kaufen gibt.

Artikel	Preis
Lesezeichen	1,50€
Buch Umschlag	2,10€
Poster	8€
Kinderbücher	15€
Taschenlampe	5,50€
Rätselheft	4,80€

a) Julia hatte 50€, als sie zur Büchermesse ging. Wenn sie zwei Kinderbücher, ein Poster und einen Buchumschlag gekauft hat, was ist dann der teuerste Artikel, den sie mit dem restlichen Geld kaufen kann?

A: Poster (sie hat noch 9,90€)

b) Bei den Buchumschlägen gibt es folgende Aktion: Nimm 3 zahl 2! Bernhard möchte gerne 4 Buchumschläge. Wie viel muss er dafür bezahlen?

A: Er muss 6,30€ bezahlen.