

Kassenkontrolle Lösung

KASSASTURTZ = Zählen des Bargeldes in der Kassa

ISTBESTAND = das Bargeld, das tatsächlich vorhanden ist

SOLLBESTAND = das Bargeld, das vorhanden sein soll laut Belegen bzw. Kassastreifen

Münzliste (gezähltes Geld)

LÖ

Stück	Banknoten	Betrag						
1	500,00	5	0	0	,	0	0	
3	200,00	6	0	0	,	0	0	
3	100,00	3	0	0	,	0	0	
13	50,00	6	5	0	,	0	0	
17	20,00	3	4	0	,	0	0	
7	10,00		7	0	,	0	0	
3	5,00		1	5	,	0	0	
	Münzen							
28	2,00		5	6	,	0	0	
54	1,00		5	4	,	0	0	
12	0,50			6	,	0	0	
23	0,20			4	,	6	0	
19	0,10			1	,	9	0	
3	0,05			0	,	1	5	
7	0,02			0	,	1	4	
9	0,01			0	,	0	9	
	Summe	2	5	9	7	,	8	8

Stimmt die Kassa?

Die Kassa stimmt, wenn der Istbestand und der Sollbestand gleich sind!

Istbestand kleiner als Sollbestand: **Manko**

Istbestand größer als Sollbestand: **Überschuss**

Berechnung des Kassen-Sollbestandes

Alter Kassastand (Wechselgeld)	:	150,00
+ Einnahmen	:	<u>2506,20</u>
Zwischensumme	:	2567,20
-Ausgaben	:	<u>57,60</u>
Neuer Kassastand (=Sollbestand)	:	2598,60
(errechnet aufgrund von Belegen)	:	Manko: 0,72

Übungsbeispiel zur Kassenkontrolle

Firma Merino hat zu Geschäftsbeginn einen Kassastand von **150,00**

Tageslosung: 2506,20

Folgende Ausgaben wurden getätigt:

Bürobedarf: 25,40

Paketgebühren: 9,90

Nähzubehör: 22,30

Münzliste laut Kassasturz bei Geschäftsschluss:

1 Noten zu 500,00	28 Münzen zu 2,00
3 Noten zu 200,00	54 Münzen zu 1,00
3 Noten zu 100,00	12 Münzen zu 0,50
13 Noten zu 50,00	23 Münzen zu 0,20
17 Noten zu 20,00	19 Münzen zu 0,10
7 Noten zu 10,00	3 Münzen zu 0,05
3 Noten zu 5,00	7 Münzen zu 0,02
	9 Münzen zu 0,01

Münzliste (gezähltes Geld)

Stück	Banknoten	Betrag					
	500,00					,	
	200,00					,	
	100,00					,	
	50,00					,	
	20,00					,	
	10,00					,	
	5,00					,	
	Münzen						
	2,00					,	
	1,00					,	
	0,50					,	
	0,20					,	
	0,10						
	0,05					,	
	0,02					,	
	0,01					,	
	Summe					,	

Berechnung des Kassen-Sollbestandes

Alter Kassastand (Wechselgeld)	:	
+ Einnahmen	:	
Zwischensumme	:	
-Ausgaben	:	
Neuer Kassastand (=Sollbestand)	:	
(errechnet aufgrund von Belegen)		