

Zweisatz – offene Fragen



Bei diesen Aufgaben gehen wir davon aus, dass alles und jeder gleich viel wiegt, kostet, tut usw.

1.	3 Handys kosten 822 €.
	Wie viel kostet 1 Handy?
	€
2.	64 Fliesen wiegen 128 kg.
	Wie viel Kilogramm wiegt 1 Fliese?
	kg
3.	3 Zirkusbesucher essen 513 g Popcorn.
	Wie viel Gramm Popcorn isst 1 Zirkusbesucher?
	g Popcorn
4.	7 Pullover kosten 588 €.
	Wie viel kostet 1 Pullover?
	€
5.	5 Paar Schuhe kosten 155 €.
	Wie viel kostet 1 Paar Schuhe?
	€
6.	4 Autos brauchen 264 l Benzin.
	Wie viel Liter Benzin braucht 1 Auto?
	l Benzin
7.	5 Autos brauchen 300 l Benzin.
	Wie viel Liter Benzin braucht 1 Auto?
	l Benzin
8.	5 Bibliothekare sortieren am Tag circa 100 Bücher.
	Wie viele Bücher sortiert 1 Bibliothekar pro Tag?
	Bücher
9.	20 Kartons wiegen mit Inhalt 440 kg.
	Wie viel Kilogramm wiegt 1 Karton?
	kg



Zweisatz - offene Fragen | ANTWORTEN



Bei diesen Aufgaben gehen wir davon aus, dass alles und jeder gleich viel wiegt, kostet, tut usw.

1.	3 Handys kosten 822 €.
	Wie viel kostet 1 Handy?
	274 €
2.	64 Fliesen wiegen 128 kg.
	Wie viel Kilogramm wiegt 1 Fliese?
	2 kg
3.	3 Zirkusbesucher essen 513 g Popcorn.
	Wie viel Gramm Popcorn isst 1 Zirkusbesucher?
	171 g Popcorn
4.	7 Pullover kosten 588 €.
	Wie viel kostet 1 Pullover?
	84 €
5.	5 Paar Schuhe kosten 155 €.
	Wie viel kostet 1 Paar Schuhe?
	31 €
6.	4 Autos brauchen 264 l Benzin.
	Wie viel Liter Benzin braucht 1 Auto?
	66 l Benzin
7.	5 Autos brauchen 300 l Benzin.
	Wie viel Liter Benzin braucht 1 Auto?
	60 l Benzin
8.	5 Bibliothekare sortieren am Tag circa 100 Bücher
	Wie viele Bücher sortiert 1 Bibliothekar pro Tag?
	20 Bücher
9.	20 Kartons wiegen mit Inhalt 440 kg.
	Wie viel Kilogramm wiegt 1 Karton?
	22 ka