

Offene Fragen – Proportional



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

1.	1 Nagellack kostet 2 €.
	Wie viel kosten 3 Nagellacke?
	€
2.	1 Schokoriegel enthält 5 ml Milch.
	Wie viele Milliliter Milch enthalten 7 Schokoriegel? ml Milch
3.	1 Ziege hat 4 Beine.
	Wie viele Beine haben 5 Ziegen?
	Beine
4.	1 Block hat 7 unterschiedlich gefärbte Blätter.
	Wie viele Blätter sind in 6 Blocks?
	Blätter
5.	1 Marienkäfer hat 6 Beine.
	Wie viele Beine haben 2 Marienkäfer?
	Beine
6.	1 Buch hat 6 Seiten.
	Wie vielen Seiten haben 3 Bücher?
	Seiten
7.	1 Brot kostet 3 €.
	Was kosten 6 Brote?
	€
8.	1 Arbeiter arbeitet 8 Stunden am Tag.
	Wie viele Stunden arbeitet ein Arbeiter an 4 Tagen?
	Stunden
9.	1 Kinokarte kostet 6 €.
	Wie viel kosten 10 Kinokarten?
	€



Offene Fragen - Proportional | ANTWORTEN



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

1.	1 Nagellack kostet 2 €.
	Wie viel kosten 3 Nagellacke?
	6€
2.	1 Schokoriegel enthält 5 ml Milch.
	Wie viele Milliliter Milch enthalten 7 Schokoriegel?
	35 ml Milch
3.	1 Ziege hat 4 Beine.
	Wie viele Beine haben 5 Ziegen?
	20 Beine
4.	1 Block hat 7 unterschiedlich gefärbte Blätter.
	Wie viele Blätter sind in 6 Blocks?
	42 Blätter
5.	1 Marienkäfer hat 6 Beine.
	Wie viele Beine haben 2 Marienkäfer?
	12 Beine
6.	1 Buch hat 6 Seiten.
	Wie vielen Seiten haben 3 Bücher?
	18 Seiten
7.	1 Brot kostet 3 €.
	Was kosten 6 Brote?
	18 €
8.	1 Arbeiter arbeitet 8 Stunden am Tag.
	Wie viele Stunden arbeitet ein Arbeiter an 4 Tagen?
	32 Stunden
9.	1 Kinokarte kostet 6 €.
	Wie viel kosten 10 Kinokarten?
	60 €