

Klapptest - Prozentrechnung 3



Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und löse danach folgende Aufgaben.

Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

Verwendete Bezeichnungen: G = Grundwert, P = Prozentwert,
 $p\%$ = Prozentsatz

Berechne!

			Lösungen
1)	$G = 480,83 \text{ €}$, $p\% = 0,6\%$	$P =$ _____	2,88 €
2)	$G = 697,14 \text{ km}$, $p\% = 1,0\%$	$P =$ _____	6,97 km
3)	$G = 43,86 \text{ €}$, $p\% = 0,0\%$	$P =$ _____	0,00 €
4)	$G = 337,13 \text{ km}$, $p\% = 0,3\%$	$P =$ _____	1,01 km
5)	$G = 175,24 \text{ €}$, $p\% = 0,3\%$	$P =$ _____	0,53 €
6)	$G = 752,52 \text{ m}^2$, $p\% = 0,8\%$	$P =$ _____	6,02 m^2
7)	$G = 497,55 \text{ km}$, $p\% = 0,7\%$	$P =$ _____	3,48 km
8)	$G = 50,80 \text{ €}$, $p\% = 0,1\%$	$P =$ _____	0,05 €
9)	$G = 134,24 \text{ €}$, $p\% = 0,0\%$	$P =$ _____	0,00 €
10)	$G = 471,68 \text{ kg}$, $p\% = 1,3\%$	$P =$ _____	6,13 kg
11)	$G = 505,40 \text{ m}^2$, $p\% = 0,5\%$	$P =$ _____	2,53 m^2
12)	$G = 992,09 \text{ €}$, $p\% = 1,0\%$	$P =$ _____	9,92 €
13)	$G = 316,60 \text{ €}$, $p\% = 1,2\%$	$P =$ _____	3,80 €
14)	$G = 604,22 \text{ kg}$, $p\% = 1,0\%$	$P =$ _____	6,04 kg
15)	$G = 23,01 \text{ m}^2$, $p\% = 1,0\%$	$P =$ _____	0,23 m^2

Ergebnis:

/15 P.