

Klapptest - Prozentrechnung III



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, W = Prozentwert,
Berechne! $p\%$ = Prozentsatz

	Lösungen
1) $W = 30,48 \text{ km}$, $p = 0,6\%$, $G =$ _____	5080,00 km
2) $W = 85,35 \text{ m}^2$, $p = 1,2\%$, $G =$ _____	7112,50 m ²
3) $W = 93,40 \text{ sF}$, $p = 1,4\%$, $G =$ _____	6671,43 sF
4) $W = 96,01 \text{ €}$, $p = 0,2\%$, $G =$ _____	48005,00 €
5) $W = 29,76 \text{ €}$, $p = 0,4\%$, $G =$ _____	7440,00 €
6) $W = 89,04 \text{ m}^2$, $p = 1,1\%$, $G =$ _____	8094,55 m ²
7) $W = 65,50 \text{ €}$, $p = 0,5\%$, $G =$ _____	13100,00 €
8) $W = 59,54 \text{ km}$, $p = 1,3\%$, $G =$ _____	4580,00 km
9) $W = 59,71 \text{ sF}$, $p = 1,2\%$, $G =$ _____	4975,83 sF
10) $W = 39,06 \text{ kg}$, $p = 0,5\%$, $G =$ _____	7812,00 kg
11) $W = 71,93 \text{ €}$, $p = 1,1\%$, $G =$ _____	6539,09 €
12) $W = 57,77 \text{ kg}$, $p = 0,9\%$, $G =$ _____	6418,89 kg
13) $W = 46,07 \text{ kg}$, $p = 0,3\%$, $G =$ _____	15356,67 kg
14) $W = 85,20 \text{ m}^3$, $p = 0,1\%$, $G =$ _____	85200,00 m ³
15) $W = 59,20 \text{ €}$, $p = 1,3\%$, $G =$ _____	4553,85 €

Ergebnis: