

Klapptest - Prozentrechnung I



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,
 $p\%$ = Prozentsatz

Berechne!

		Lösungen
1) $G = 833,60 \text{ kg}$, $p = 0,2\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	1,67 kg
2) $G = 179,55 \text{ €}$, $p = 1,3\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	2,33 €
3) $G = 612,59 \text{ €}$, $p = 0,0\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	0,00 €
4) $G = 139,58 \text{ €}$, $p = 0,1\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	0,14 €
5) $G = 410,43 \text{ €}$, $p = 0,7\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	2,87 €
6) $G = 350,18 \text{ m}^3$, $p = 0,3\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	1,05 m ³
7) $G = 143,14 \text{ m}^2$, $p = 0,3\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	0,43 m ²
8) $G = 880,41 \text{ €}$, $p = 1,3\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	11,45 €
9) $G = 969,19 \text{ sF}$, $p = 0,1\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	0,97 sF
10) $G = 769,66 \text{ kg}$, $p = 0,8\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	6,16 kg
11) $G = 202,82 \text{ m}^3$, $p = 0,3\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	0,61 m ³
12) $G = 409,28 \text{ km}$, $p = 0,7\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	2,86 km
13) $G = 86,48 \text{ kg}$, $p = 0,4\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	0,35 kg
14) $G = 629,52 \text{ km}$, $p = 1,4\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	8,81 km
15) $G = 847,63 \text{ m}^2$, $p = 0,1\%$,	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	0,85 m ²

Ergebnis:

