

Klapptest - Prozentrechnung IV



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) $W = 12,54 \text{ km}$, $p = 0,1\%$, $G =$ _____	12540,00 km
2) $W = 5,75 \text{ sF}$, $p = 1,1\%$, $G =$ _____	522,73 sF
3) $W = 72,73 \text{ m}^3$, $p = 1,3\%$, $G =$ _____	5594,62 m ³
4) $W = 37,42 \text{ €}$, $p = 0,9\%$, $G =$ _____	4157,78 €
5) $W = 33,78 \text{ sF}$, $p = 0,2\%$, $G =$ _____	16890,00 sF
6) $W = 40,05 \text{ sF}$, $p = 0,5\%$, $G =$ _____	8010,00 sF
7) $W = 19,77 \text{ €}$, $p = 0,2\%$, $G =$ _____	9885,00 €
8) $W = 22,07 \text{ €}$, $p = 0,3\%$, $G =$ _____	7356,67 €
9) $W = 65,18 \text{ €}$, $p = 0,7\%$, $G =$ _____	9311,43 €
10) $W = 66,40 \text{ €}$, $p = 0,5\%$, $G =$ _____	13280,00 €
11) $W = 94,63 \text{ kg}$, $p = 0,8\%$, $G =$ _____	11828,75 kg
12) $W = 75,47 \text{ m}^2$, $p = 0,2\%$, $G =$ _____	37735,00 m ²
13) $W = 34,00 \text{ €}$, $p = 0,1\%$, $G =$ _____	34000,00 €
14) $W = 86,92 \text{ sF}$, $p = 1,3\%$, $G =$ _____	6686,15 sF
15) $W = 67,80 \text{ m}^3$, $p = 0,4\%$, $G =$ _____	16950,00 m ³

Ergebnis:

