

## Klapptest - Prozentrechnung 4



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)	$G = 686,66 \text{ m}^2,$	$p\% = 0,4\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	2,75 m <sup>2</sup>
2)	$G = 240,07 \text{ €},$	$p\% = 1,2\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	2,88 €
3)	$G = 57,13 \text{ €},$	$p\% = 1,1\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	0,63 €
4)	$G = 168,95 \text{ €},$	$p\% = 1,3\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	2,20 €
5)	$G = 106,50 \text{ m}^3,$	$p\% = 0,4\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	0,43 m <sup>3</sup>
6)	$G = 435,93 \text{ kg},$	$p\% = 0,0\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	0,00 kg
7)	$G = 534,15 \text{ €},$	$p\% = 0,8\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	4,27 €
8)	$G = 441,10 \text{ €},$	$p\% = 0,9\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	3,97 €
9)	$G = 170,88 \text{ km},$	$p\% = 0,4\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	0,68 km
10)	$G = 833,85 \text{ m}^2,$	$p\% = 1,4\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	11,67 m <sup>2</sup>
11)	$G = 501,20 \text{ kg},$	$p\% = 0,3\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	1,50 kg
12)	$G = 601,34 \text{ kg},$	$p\% = 0,2\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	1,20 kg
13)	$G = 87,64 \text{ €},$	$p\% = 0,4\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	0,35 €
14)	$G = 757,81 \text{ m}^3,$	$p\% = 0,0\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	0,00 m <sup>3</sup>
15)	$G = 522,59 \text{ km},$	$p\% = 0,7\%,$	$P = \underline{\hspace{2cm}}$	3,66 km

Ergebnis:

/15 P.