



Klapptest – Prozentrechnung 6

Falte das Blatt entlang der Linie und berechne.

1. Aufgabe: Berechne den **Prozentsatz**.

1) $G = 273,56\text{€}$
 $W = 2,19\text{€}$
 $P\% = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $G = 0,44 \text{ kg}$
 $W = 74,39 \text{ kg}$
 $p\% = \underline{\hspace{2cm}}$

1) $p\% = 0,8\%$

2) $p\% = 0,1\%$

3) $G = 324,30\text{m}^3$
 $W = 3,57\text{m}^3$
 $P\% = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $G = 136,23 \text{ km}$
 $W = 0,54 \text{ km}$
 $p\% = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $p\% = 1,1\%$

4) $p\% = 0,4\%$

2. Aufgabe: Berechne den **Grundwert**.

1) $W = 0,70 \text{ €}$
 $p\% = 0,8 \%$
 $G = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $W = 1,33 \text{ kg}$
 $p\% = 0,2 \%$
 $G = \underline{\hspace{2cm}}$

1) $G = 87,36 \text{ €}$

2) $G = 666,27 \text{ kg}$

3) $W = 3,54 \text{ €}$
 $p\% = 0,4\%$
 $G = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $W = 1,81 \text{ kg}$
 $p\% = 0,7\%$
 $G = \underline{\hspace{2cm}}$

1) $G = 957,95 \text{ €}$

2) $G = 258,50 \text{ kg}$

Ergebnis:

 /16 P.