



Klapptest – Prozentrechnung 3

Falte das Blatt entlang der Linie und berechne.

1. Aufgabe: Berechne den **Prozentwert**.

1) $G = 928,02 \text{ km}$
 $p = 0,1\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $G = 936,44 \text{ €}$
 $p = 1,2\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

1) $W = 0,93 \text{ km}$

2) $W = 11,24 \text{ €}$

3) $G = 504,30 \text{ km}$
 $p = 1,3\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $G = 550,57 \text{ m}^3$
 $p = 0,6\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $W = 6,56 \text{ km}$

4) $W = 3,30 \text{ m}^3$

2. Aufgabe: Berechne den **Prozentsatz**.

1) $G = 588,69 \text{ €}$
 $W = 1,18 \text{ €}$
 $P\% = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $G = 751,64 \text{ kg}$
 $W = 1,50 \text{ kg}$
 $p\% = \underline{\hspace{2cm}}$

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

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

3) $G = 967,81 \text{ m}^3$
 $W = 0,00 \text{ m}^3$
 $P\% = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $G = 583,37 \text{ km}$
 $W = 2,92 \text{ km}$
 $p\% = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $p\% = 0,00\%$

4) $p\% = 0,5\%$

Ergebnis:

 / 16 P.