



Klapptest – Prozentrechnung 2

Falte das Blatt entlang der Linie und berechne.

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

1) $G = 555,68 \text{ km}$
 $p = 0,7\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $G = 636,08 \text{ €}$
 $p = 1,2\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

1) $W = 3,89 \text{ km}$

2) $W = 7,63 \text{ €}$

3) $G = 235,50 \text{ km}$
 $p = 0,4\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $G = 382,31 \text{ m}^3$
 $p = 0,4\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $W = 0,94 \text{ km}$

4) $W = 1,53 \text{ m}^3$

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

1) $G = 41,14 \text{ €}$
 $W = 47,93 \text{ €}$
 $P\% = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $G = 14,45 \text{ kg}$
 $W = 23,28 \text{ kg}$
 $p\% = \underline{\hspace{2cm}}$

1) $p\% = 116,5\%$

2) $p\% = 161,11\%$

3) $G = 81,90 \text{ m}^3$
 $W = 48,30 \text{ m}^3$
 $P\% = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $G = 65,00 \text{ km}$
 $W = 24,32 \text{ km}$
 $p\% = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $p\% = 58,97\%$

4) $p\% = 37,42\%$

Ergebnis: