



Klapptest – Prozentrechnung 1

Falte das Blatt entlang der Linie und berechne.

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

1) $G = 632,32 \text{ €}$
 $p = 0,2\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $G = 927,81 \text{ km}$
 $p = 0,5\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

1) $W = 1,26 \text{ €}$

2) $W = 4,64 \text{ km}$

3) $G = 389,21 \text{ m}^3$
 $p = 1,1\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $G = 90,59 \text{ ha}$
 $p = 0,2\%$
 $W = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $W = 4,28 \text{ m}^3$

4) $W = 0,18 \text{ ha}$

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

1) $G = 63,27 \text{ €}$
 $W = 51,95 \text{ €}$
 $P\% = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $G = 81,97 \text{ kg}$
 $W = 72,09 \text{ kg}$
 $p\% = \underline{\hspace{2cm}}$

1) $p\% = 82,11\%$

2) $p\% = 87,95\%$

3) $G = 34,45 \text{ m}^3$
 $W = 40,95 \text{ m}^3$
 $P\% = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $G = 9,62 \text{ km}$
 $W = 71,69 \text{ km}$
 $p\% = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $p\% = 118,87\%$

4) $p\% = 745,22\%$

Ergebnis:

 / 16 P.