



# Klapptest – Prozentrechnung 5

Falte das Blatt entlang der Linie und berechne.

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

1)  $G = 46,38 \text{ €}$   
 $W = 52,24 \text{ €}$   
 $P\% = \underline{\hspace{2cm}}$

2)  $G = 11,26 \text{ kg}$   
 $W = 74,39 \text{ kg}$   
 $p\% = \underline{\hspace{2cm}}$

1)  $p\% = 112,63\%$

2)  $p\% = 660,66\%$

3)  $G = 73,62 \text{ m}^3$   
 $W = 1,36 \text{ m}^3$   
 $P\% = \underline{\hspace{2cm}}$

4)  $G = 87,09 \text{ km}$   
 $W = 51,44 \text{ km}$   
 $p\% = \underline{\hspace{2cm}}$

3)  $p\% = 1,85\%$

4)  $p\% = 59,07\%$

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

1)  $W = 65,42 \text{ €}$   
 $P\% = 76,83 \%$   
 $G = \underline{\hspace{2cm}}$

2)  $W = 19,06 \text{ kg}$   
 $p\% = 83,93 \%$   
 $G = \underline{\hspace{2cm}}$

1)  $G = 85,15 \text{ €}$

2)  $G = 22,71 \text{ kg}$

3)  $W = 41,15 \text{ €}$   
 $p\% = 74,9\%$   
 $G = \underline{\hspace{2cm}}$

4)  $W = 32,71 \text{ kg}$   
 $p\% = 90,66\%$   
 $G = \underline{\hspace{2cm}}$

1)  $G = 54,94 \text{ €}$

2)  $G = 36,08 \text{ kg}$

Ergebnis:

     / 16 P.