

Klapptest - Prozentrechnung 1



Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und löse danach folgende Aufgaben.

Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

Verwendete Bezeichnungen: G = Grundwert, P = Prozentwert,
 $p\%$ = Prozentsatz

Berechne !

Lösungen

- | | | |
|--|-------------|---------------------|
| 1) $G = 833.60 \text{ kg}$, $p = 0.2\%$, | $P =$ _____ | 1.67 kg |
| 2) $G = 179.55 \text{ €}$, $p = 1.3\%$, | $P =$ _____ | 2.33 € |
| 3) $G = 612.59 \text{ €}$, $p = 0.0\%$, | $P =$ _____ | 0.00 € |
| 4) $G = 139.58 \text{ €}$, $p = 0.1\%$, | $P =$ _____ | 0.14 € |
| 5) $G = 410.43 \text{ €}$, $p = 0.7\%$, | $P =$ _____ | 2.87 € |
| 6) $G = 350.18 \text{ m}^3$, $p = 0.3\%$, | $P =$ _____ | 1.05 m ³ |
| 7) $G = 143.14 \text{ m}^2$, $p = 0.3\%$, | $P =$ _____ | 0.43 m ² |
| 8) $G = 880.41 \text{ €}$, $p = 1.3\%$, | $P =$ _____ | 11.45 € |
| 9) $G = 969.19 \text{ €}$, $p = 0.1\%$, | $P =$ _____ | 0.97 € |
| 10) $G = 769.66 \text{ kg}$, $p = 0.8\%$, | $P =$ _____ | 6.16 kg |
| 11) $G = 202.82 \text{ m}^3$, $p = 0.3\%$, | $P =$ _____ | 0.61 m ³ |
| 12) $G = 409.28 \text{ km}$, $p = 0.7\%$, | $P =$ _____ | 2.86 km |
| 13) $G = 86.48 \text{ kg}$, $p = 0.4\%$, | $P =$ _____ | 0.35 kg |
| 14) $G = 629.52 \text{ km}$, $p = 1.4\%$, | $P =$ _____ | 8.81 km |
| 15) $G = 847.63 \text{ m}^2$, $p = 0.1\%$, | $P =$ _____ | 0.85 m ² |

Ergebnis:

____/20 P.