

Gewichtsmaße Umwandlungen 3



Name: _____

Ich habe _____/27 Punkten erreicht!

1. Wandle in die angegebenen Einheiten um:

t	kg	dag	g
0,4 t	_____	_____	_____
_____	89,3 kg	_____	_____
_____	_____	_____	1 983,5 g
_____	_____	548,3 dag	_____
_____	0,2 kg	_____	_____

2. Runde auf kg:

Anleitung Wandle zuerst in kg um und runde dann!

557 dag \approx _____ kg 379 g \approx _____ kg

2 392 g \approx _____ kg 0,000 72 t \approx _____ kg

809 g \approx _____ kg 9 456 g \approx _____ kg

3. Verständnisfragen:

a) Welche Gewichtseinheit ist in einer t 100 000 mal enthalten? \rightarrow _____

b) Welche Gewichtseinheit ist in einem kg 100 000 mal enthalten? \rightarrow _____

c) Welche Gewichtseinheit ist 10 000 mal kleiner als 1 kg \rightarrow _____

d) Milligramm ist in einer t wie viel mal enthalten? \rightarrow _____

e) 5 cg einer Substanz kosten 5c. Kilopreis? \rightarrow _____

f) Was ist schwerer: 4 t oder 400 000 dag? \rightarrow _____

Lösungen: Übungsblätter/Mathematik/Gewichtsmaße Übungsblätter Lösungen