

■ Gewichtsmaße schwierige Umwandlungen Ü1

©www.mein-lernen.at

Gewicht Einheiten Übungen



[Lösungen](#)

1. Wandle um:

- a) 2,493 t = _____ dag
- b) 3 t 40 dag = _____ kg
- c) 11 kg 2 dag = _____ t
- d) 13 g = _____ t
- e) 7 kg 2 dag 7 g = _____ t
- f) 13 dag 5 g = _____ kg
- g) 32 dag 5 g = _____ t
- h) $\frac{3}{4}$ dag = _____ kg
- i) 3 t 15 g = _____ kg
- j) $\frac{7}{8}$ kg = _____ t
- k) 0,007 t = _____ g
- l) 49 kg 3 924 g = _____ dag

2. Schreib mehrnamig:

7 382,782 kg = _____

893 824,2 kg = _____

0,092183 t = _____

39 202,392 837 kg = _____