<u>Matheübungen.de</u>_



Umrechnung von Gewichten (t, kg, dag, g)



Wandle um!

6)
$$2 dag = g$$

2)
$$870 g = dag$$

7)
$$770 g = dag$$

3)
$$240 g = dag$$

8)
$$100 \text{ dag} = \text{kg}$$

4)
$$2000 g = kg$$

9)
$$5000 g = kg$$

5)
$$8 t = ____ kg$$

10)
$$4000 g = kg$$

11)

kg	241 kg		kg	105	8 kg	kg	
3 t 856 kg	t kg		0 t 750 kg	t	kg	t	kg
3,856 t		t	t		t	2,	403 t

Lösungen: 1) 6 kg, 2) 87 dag, 3) 24 dag, 4) 2 kg, 5) 8000 kg, 6) 20 g, 7) 77 dag, 8) 1 kg, 9) 5 kg, 10) 4 kg, 11) 3856 kg = 3 t 856 kg = 3,856 t; 241 kg = 0 t 241 kg = 0,241 t; 750 kg = 0 t 750 kg = 0,75 t; 1058 kg = 1 t 58 kg = 1,058 t; 2403 kg = 2 t 403 kg = 2,403 t

<u>Matheübungen.de</u>



Umrechnung von Gewichten (t, kg, dag, g)



Wandle um!

6)
$$3000 \text{ kg} = \text{t}$$

2)
$$610 g = ____ dag$$

3)
$$830 g = dag$$

8)
$$8000 g = kg$$

9)
$$2 \text{ kg} = g$$

10)
$$5000 g = kg$$

11)

828	34 g	1059 g		g		g	g 6250 g	
kg	g	kg	g	kg	g	0 kg 25 g	kg	g
8,284	4 kg		kg	0,76	9 kg	kg		kg

Lösungen: 1) 360 g, 2) 61 dag, 3) 83 dag, 4) 5 kg, 5) 87 dag, 6) 3 t, 7) 710 g, 8) 8 kg, 9) 2000 g, 10) 5 kg, 11) 8284 g = 8 kg 284 g = 8,284 kg; 1059 g = 1 kg 59 g = 1,059 kg; 769 g = 0,769 kg; 25 g = 0 kg 25 g = 0,025 kg; 6250 g = 6 kg 250 g = 6,25 kg

Matheübungen.de_



Umrechnung von Gewichten (t, kg, dag, g)



Wandle um!

7)
$$4 \text{ kg} = g$$

8)
$$5000 g = kg$$

11)

48 kg	kg	9503 kg		kg	kg	
t kg	1 t 840 kg	t	kg	0 t 126 kg	t	kg
0,048 t	t		t	t		2,9 t

Lösungen: 1) 5 kg, 2) 540 g, 3) 9 t, 4) 6 kg, 5) 6000 g, 6) 850 g, 7) 4000 g, 8) 5 kg, 9) 1000 kg, 10) 8000 g, 11) 48 kg = 0 t 48 kg = 0.048 t; 1840 kg = 1 t 840 kg = 0.84 t; 9503 kg = 9 t 503 kg = 9.503 t; 126 kg = 0 t 126 kg = 0,126 t; 2900 kg = 2 t 900 kg = 2,9 t

Matheübungen.de_



kg

Umrechnung von Gewichten (t, kg, dag, g)



Wandle um!

6)
$$4000 g = kg$$

3)
$$500 \text{ dag} = \text{kg}$$

8)
$$2 \text{ kg} = g$$

11)

9362 g	2000 g	g	g	7050 g	
kg g	kg g	0 kg 540 g	kg g	kg g	
9,362 kg	kg	kg	25,4 kg	kg	

Lösungen: 1) 1 t, 2) 1 kg, 3) 5 kg, 4) 47 dag, 5) 3000 kg, 6) 4 kg, 7) 6000 kg, 8) 2000 g, 9) 630 g, 10) 7 kg, 11) 9362 g = 9 kg 362 g = 9,362 kg; 2000 g = 2 kg 0 g = 2 kg; 540 g = 0 kg 540 g = 0,54 kg; 25400 g = 25 kg 400 g = 25,4 kg; 7050 g = 7 kg 50 g = 7,05 kg

<u>Matheübungen.de</u>



Umrechnung von Gewichten (t, kg, dag, g)



Wandle um!

6)
$$9000 \text{ kg} = \underline{t}$$

3)
$$8000 g = kg$$

8)
$$550 g = ___ dag$$

9)
$$3 \text{ kg} = g$$

10)
$$77 \text{ dag} = g$$

11)

2,84 kg	6,275 kg		0,155 kg		kg	kg	
2 kg 840 g	kg	g	kg	g	0 kg 7 g	kg g	
g		g		g	g	2004 g	

Lösungen: 1) 1000 g, 2) 6 kg, 3) 8 kg, 4) 40 dag, 5) 4 t, 6) 9 t, 7) 9000 kg, 8) 55 dag, 9) 3000 g, 10) 770 g, 11) 2,84 kg = 2 kg 840 g = 2840 g; 6,275 kg = 6 kg 275 g = 6275 g; 0,155 kg = 0 kg 155 g = 155 g; 0,007 kg = 0 kg 7 g = 7 g; 2,004 kg = 2 kg 4 g = 2004 g