

Kilogramm und Gramm

1 Was passt zusammen? Verbinde.



2 Runde auf volle kg. Kreise in der richtigen Farbe ein.



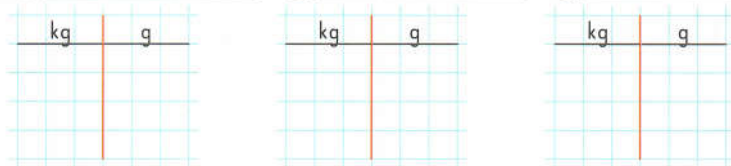
4,216 kg 5,784 kg 3,918 kg 6,249 kg
5,362 kg 4,951 kg 6,487 kg 5,643 kg

3 Schreibe in die Stellenwerttafel und ergänze die Nullen. Rechne in kg um.

a)	<table border="1"><thead><tr><th>kg</th><th>g</th></tr></thead><tbody><tr><td>2</td><td>36</td></tr><tr><td>17</td><td>4</td></tr><tr><td>24</td><td>88</td></tr><tr><td>45</td><td>9</td></tr></tbody></table>	kg	g	2	36	17	4	24	88	45	9	b)	<table border="1"><thead><tr><th>kg</th><th>g</th></tr></thead><tbody><tr><td>4</td><td>400</td></tr><tr><td>5</td><td>60</td></tr><tr><td>38</td><td>403</td></tr><tr><td>16</td><td>8</td></tr></tbody></table>	kg	g	4	400	5	60	38	403	16	8
kg	g																						
2	36																						
17	4																						
24	88																						
45	9																						
kg	g																						
4	400																						
5	60																						
38	403																						
16	8																						

4 Rechne zuerst den Überschlag. Rechne dann genau.

$2,941 \text{ kg} + 18,567 \text{ kg}$ $23,534 \text{ kg} - 4,129 \text{ kg}$ $8,786 \text{ kg} + 9,959 \text{ kg}$
 Ü: _____ Ü: _____ Ü: _____



☞ 18,745 kg 19,405 kg 20,308 kg 21,508 kg

Kilogramm und Gramm

1	kg	5 kg			9 kg	3 kg		
□	g	5 000 g	8 000 g	2 000 g			7 000 g	10 000 g

kg	3,721 kg	5,813 kg			4,356 kg
kg und g	3 kg 721 g		6 kg 649 g	7 kg 984 g	

2 Schreibe in die Stellenwerttafel.

□	a)	kg	g		b)	kg	g	
		2 891 g				8,217 kg		
		4 350 g				2,003 kg		
		9 008 g				9,460 kg		

3 Schreibe in die Stellenwerttafel und rechne in kg um.

□	a)	kg	g		b)	kg	g	
		8 005 g		_____		7 642 g		_____
		6 409 g		_____		7 600 g		_____
		2 073 g		_____		7 060 g		_____
		1 100 g		_____		7 006 g		_____

4 Schreibe in die Stellenwerttafel. Ergänze die Nullen.

□	a)	kg	g		b)	kg	g	
		8 kg 16 g	8 0 1 6			6 kg 5 g		
		3 kg 49 g				4 kg 3 g		
		5 kg 27 g				9 kg 1 g		
		7 kg 53 g				7 kg 8 g		

5 Schreibe in die Stellenwerttafel und ergänze die Nullen. Rechne in kg um.

□	a)	kg	g		b)	kg	g	
		9 kg 75 g		_____		5 kg 8 g		_____
		2 kg 18 g		_____		7 kg 9 g		_____
		4 kg 33 g		_____		6 kg 4 g		_____
		8 kg 56 g		_____		1 kg 3 g		_____

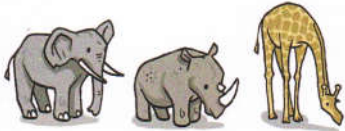
Kilogramm und Tonne

1 Was passt zusammen? Verbinde.



a) 3 t 1,5 t 6 t

b) 135 kg 1,257 t 11,500 t



2



a) 1 t

b) 1 t

c) 1 t

d) 1 t

500 kg	
800 kg	
300 kg	

650 kg	
150 kg	
750 kg	

430 kg	
280 kg	
630 kg	

955 kg	
925 kg	
935 kg	

3 Schreibe in die Stellenwerttafel.



a)

t	kg
4 284 kg	
5 067 kg	
4 001 kg	

b)

t	kg
2,056 t	
7,982 t	
3,505 t	

4 Schreibe in t.



a)

t	kg
1 0 9 8	_____
6 0 2 7	_____
4 0 3 5	_____

b)

t	kg
3 0 0 3	_____
8 0 0 9	_____
2 0 0 4	_____

5 Schreibe in die Stellenwerttafel und rechne in t um.



a)

t	kg
3 649 kg	_____
5 008 kg	_____
9 031 kg	_____
2 844 kg	_____

b)

t	kg
7 004 kg	_____
6 530 kg	_____
8 008 kg	_____
1 761 kg	_____

Tonne und Kilogramm

1 Was passt zusammen? Verbinde.



180 t

243 kg

2 t

2 000 t



2 Runde auf volle t. Kreise in der richtigen Farbe ein.



16 t

17 t

18 t

17,367 t

18,394 t

15,881 t

16,079 t

18,163 t

15,599 t

17,628 t

17,149 t

3 Schreibe in die Stellenwerttafel. Schreibe in t und runde dann auf volle t.



t	kg

2 782 kg

14 329 kg

5 165 kg

82 079 kg

4 Rechne zuerst den Überschlag. Rechne dann genau.



$7,486 \text{ t} - 1,534 \text{ t}$

$243,817 \text{ t} + 120,394 \text{ t}$

$180,069 \text{ t} + 119,357 \text{ t}$

Ü: _____

Ü: _____

Ü: _____

t	kg

t	kg

t	kg

5,952 t

6,952 t

299,426 t

364,211 t