



Gewichtstabelle vervollständigen: metrisch

Name:

Fülle die Lücken in der Tabelle aus und beantworte dann die Fragen.

kg (kg)	g (g)
1	1.000
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	

Antworten

- 11) Wenn ein Objekt 4 Kilogramm wiegt, wie viele Gramm wiegt es dann?
- 12) Wenn ein Objekt 10 Kilogramm wiegt, wie viele Gramm wiegt es dann?
- 13) Wenn ein Objekt 6.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm wiegt es dann?
- 14) Wenn ein Objekt 8 Kilogramm wiegt, wie viele Gramm wiegt es dann?
- 15) Wenn ein Objekt 2 Kilogramm wiegt, wie viele Gramm wiegt es dann?
- 16) Wenn ein Objekt 3.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm wiegt es dann?
- 17) Wenn ein Objekt 5 Kilogramm wiegt, wie viele Gramm wiegt es dann?
- 18) Wenn ein Objekt 7 Kilogramm wiegt, wie viele Gramm wiegt es dann?
- 19) Wenn ein Objekt 9 Kilogramm wiegt, wie viele Gramm wiegt es dann?
- 20) Wenn ein Objekt 1.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm wiegt es dann?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Gewichtstabelle vervollständigen: metrisch

Name: **Lösungsschlüssel**

Fülle die Lücken in der Tabelle aus und beantworte dann die Fragen.

kg (kg)	g (g)
1	1.000
2	2.000
3	3.000
4	4.000
5	5.000
6	6.000
7	7.000
8	8.000
9	9.000
10	10.000
11	11.000

Antworten

1. **2.000**
2. **3.000**
3. **4.000**
4. **5.000**
5. **6.000**
6. **7.000**
7. **8.000**
8. **9.000**
9. **10.000**
10. **11.000**
11. **4.000**
12. **10.000**
13. **6**
14. **8.000**
15. **2.000**
16. **3**
17. **5.000**
18. **7.000**
19. **9.000**
20. **1**