



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

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

**Antworten**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_

11) Wenn ein Objekt 7.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?

12) Wenn ein Objekt Kilogramm wiegt, wie viele Gramm würde es dann wiegen?

13) Wenn ein Objekt 6.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?

14) Wenn ein Objekt Kilogramm wiegt, wie viele Gramm würde es dann wiegen?

15) Wenn ein Objekt Kilogramm wiegt, wie viele Gramm würde es dann wiegen?

16) Wenn ein Objekt Kilogramm wiegt, wie viele Gramm würde es dann wiegen?

17) Wenn ein Objekt 8.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?

18) Wenn ein Objekt 9.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?

19) Wenn ein Objekt 3.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?

20) Wenn ein Objekt 10.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?



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

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

**Antworten**1. 2.0002. 3.0003. 4.0004. 5.0005. 6.0006. 7.0007. 8.0008. 9.0009. 10.00010. 11.00011. 712. 5.00013. 614. 2.00015. 4.00016. 11.00017. 818. 919. 320. 10

11) Wenn ein Objekt 7.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?

12) Wenn ein Objekt Kilogramm wiegt, wie viele Gramm würde es dann wiegen?

13) Wenn ein Objekt 6.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?

14) Wenn ein Objekt Kilogramm wiegt, wie viele Gramm würde es dann wiegen?

15) Wenn ein Objekt Kilogramm wiegt, wie viele Gramm würde es dann wiegen?

16) Wenn ein Objekt Kilogramm wiegt, wie viele Gramm würde es dann wiegen?

17) Wenn ein Objekt 8.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?

18) Wenn ein Objekt 9.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?

19) Wenn ein Objekt 3.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?

20) Wenn ein Objekt 10.000 Gramm wiegt, wie viele Kilogramm würde es dann wiegen?