

Benutze  $>$ ,  $<$  oder  $=$  damit die Aussage korrekt wird.5 grams  $<$  3 kilograms

2,000 grams = 2 kilograms

Kilo significa 1,000. Entonces, un kilogramo es lo mismo que 1,000 gramos.

En el ejemplo anterior, 3 kilogramos son más de 5 gramos. Esto se debe a que 3 kilogramos son 3000 gramos.

En el ejemplo anterior, las dos cantidades tienen el mismo peso. Esto se debe a que 2 kilogramos equivalen a 2000 gramos.

**Antworten**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1) 8.628 g \_\_\_\_\_ 9 kg

2) 9.870 g \_\_\_\_\_ 2 kg

3) 5.113 g \_\_\_\_\_ 5 kg

4) 9.072 g \_\_\_\_\_ 10 kg

5) 6.950 g \_\_\_\_\_ 7 kg

6) 4.838 g \_\_\_\_\_ 4 kg

7) 3.640 g \_\_\_\_\_ 1 kg

8) 9.823 g \_\_\_\_\_ 10 kg

9) 2.150 g \_\_\_\_\_ 3 kg

10) 3.000 g \_\_\_\_\_ 3 kg

11) 4.863 g \_\_\_\_\_ 2 kg

12) 4.256 g \_\_\_\_\_ 4 kg

13) 2.746 g \_\_\_\_\_ 3 kg

14) 2.074 g \_\_\_\_\_ 2 kg

15) 4.005 g \_\_\_\_\_ 4 kg

16) 14 g \_\_\_\_\_ 8 kg

17) 4.598 g \_\_\_\_\_ 4 kg

18) 1.000 g \_\_\_\_\_ 1 kg

19) 9.124 g \_\_\_\_\_ 8 kg

20) 3.450 g \_\_\_\_\_ 2 kg



Benutze &gt;, &lt; oder = damit die Aussage korrekt wird.

5 grams &lt; 3 kilograms

2,000 grams = 2 kilograms

Kilo significa 1,000. Entonces, un kilogramo es lo mismo que 1,000 gramos.

En el ejemplo anterior, 3 kilogramos son más de 5 gramos. Esto se debe a que 3 kilogramos son 3000 gramos.

En el ejemplo anterior, las dos cantidades tienen el mismo peso. Esto se debe a que 2 kilogramos equivalen a 2000 gramos.

1) 8.628 g &lt; 9 kg

2) 9.870 g &gt; 2 kg

3) 5.113 g &gt; 5 kg

4) 9.072 g &lt; 10 kg

5) 6.950 g &lt; 7 kg

6) 4.838 g &gt; 4 kg

7) 3.640 g &gt; 1 kg

8) 9.823 g &lt; 10 kg

9) 2.150 g &lt; 3 kg

10) 3.000 g = 3 kg

11) 4.863 g &gt; 2 kg

12) 4.256 g &gt; 4 kg

13) 2.746 g &lt; 3 kg

14) 2.074 g &gt; 2 kg

15) 4.005 g &gt; 4 kg

16) 14 g &lt; 8 kg

17) 4.598 g &gt; 4 kg

18) 1.000 g = 1 kg

19) 9.124 g &gt; 8 kg

20) 3.450 g &gt; 2 kg

**Antworten**

1. &lt;

2. &gt;

3. &gt;

4. &lt;

5. &lt;

6. &gt;

7. &gt;

8. &lt;

9. &lt;

10. =

11. &gt;

12. &gt;

13. &lt;

14. &gt;

15. &gt;

16. &lt;

17. &gt;

18. =

19. &gt;

20. &gt;