



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) 492 g _____ 5 kg

2) 4.123 g _____ 6 kg

3) 425 g _____ 4 kg

4) 8.256 g _____ 9 kg

5) 8.732 g _____ 8 kg

6) 1.912 g _____ 4 kg

7) 7.648 g _____ 7 kg

8) 3.369 g _____ 10 kg

9) 7.074 g _____ 8 kg

10) 9.727 g _____ 10 kg

11) 8.099 g _____ 7 kg

12) 2.846 g _____ 3 kg

13) 7.979 g _____ 1 kg

14) 9.335 g _____ 3 kg

15) 1.566 g _____ 2 kg

16) 10.859 g _____ 10 kg

17) 9.945 g _____ 9 kg

18) 8.132 g _____ 8 kg

19) 10.000 g _____ 10 kg

20) 9.424 g _____ 9 kg



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) 492 g < 5 kg

2) 4.123 g < 6 kg

3) 425 g < 4 kg

4) 8.256 g < 9 kg

5) 8.732 g > 8 kg

6) 1.912 g < 4 kg

7) 7.648 g > 7 kg

8) 3.369 g < 10 kg

9) 7.074 g < 8 kg

10) 9.727 g < 10 kg

11) 8.099 g > 7 kg

12) 2.846 g < 3 kg

13) 7.979 g > 1 kg

14) 9.335 g > 3 kg

15) 1.566 g < 2 kg

16) 10.859 g > 10 kg

17) 9.945 g > 9 kg

18) 8.132 g > 8 kg

19) 10.000 g = 10 kg

20) 9.424 g > 9 kg

1. <

2. <

3. <

4. <

5. >

6. <

7. >

8. <

9. <

10. <

11. >

12. <

13. >

14. >

15. <

16. >

17. >

18. >

19. =

20. >