



Используйте знаки 'больше', 'меньше' или 'равно' при ответе.

**Ответы**

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) 9 969                      10                      2) 3 249                      4  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

3) 2 957                      7                      4) 6 655                      6  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

5) 7 000                      7                      6) 1 768                      1 килограмм  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_

7) 5 216                      6                      8) 6 594                      2  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

9) 8 692                      9                      10) 5 703                      5  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

11) 1 459                      2                      12) 6 518                      6  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

13) 5 258                      5                      14) 2 358                      2  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

15) 8 000                      8                      16) 4 582                      4  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

17) 2 340                      3                      18) 1 991                      8  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

19) 7 564                      7                      20) 9 459                      3  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Используйте знаки 'больше', 'меньше' или 'равно' при ответе.

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.

**Ответы**

- |                               |                               |                               |                               |                               |                               |                               |                               |                               |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 1) 9 969<br>граммов(ма) _____ | 2) 3 249<br>граммов(ма) _____ | 3) 2 957<br>граммов(ма) _____ | 4) 6 655<br>граммов(ма) _____ | 5) 7 000<br>граммов(ма) _____ | 6) 1 768<br>граммов(ма) _____ | 7) 5 216<br>граммов(ма) _____ | 8) 6 594<br>граммов(ма) _____ | 9) 8 692<br>граммов(ма) _____ | 10) 5 703<br>граммов(ма) _____ | 11) 1 459<br>граммов(ма) _____ | 12) 6 518<br>граммов(ма) _____ | 13) 5 258<br>граммов(ма) _____ | 14) 2 358<br>граммов(ма) _____ | 15) 8 000<br>граммов(ма) _____ | 16) 4 582<br>граммов(ма) _____ | 17) 2 340<br>граммов(ма) _____ | 18) 1 991<br>граммов(ма) _____ | 19) 7 564<br>граммов(ма) _____ | 20) 9 459<br>граммов(ма) _____ |
| < килограмма(ов)              | < килограмма(ов)              | < килограмма(ов)              | > килограмма(ов)              | = килограмма(ов)              | > 1 килограмм                 | < килограмма(ов)              | > килограмма(ов)              | < килограмма(ов)              | > килограмма(ов)               | < килограмма(ов)               | > килограмма(ов)               | > килограмма(ов)               | > килограмма(ов)               | = килограмма(ов)               | > килограмма(ов)               | < килограмма(ов)               | < килограмма(ов)               | > килограмма(ов)               | > килограмма(ов)               |

1. \_\_\_\_\_ <
2. \_\_\_\_\_ <
3. \_\_\_\_\_ <
4. \_\_\_\_\_ >
5. \_\_\_\_\_ =
6. \_\_\_\_\_ >
7. \_\_\_\_\_ <
8. \_\_\_\_\_ >
9. \_\_\_\_\_ <
10. \_\_\_\_\_ >
11. \_\_\_\_\_ <
12. \_\_\_\_\_ >
13. \_\_\_\_\_ >
14. \_\_\_\_\_ >
15. \_\_\_\_\_ =
16. \_\_\_\_\_ >
17. \_\_\_\_\_ <
18. \_\_\_\_\_ <
19. \_\_\_\_\_ >
20. \_\_\_\_\_ >