



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) 1 957                      3                      2) 6 910                      6  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

3) 1 034                      7                      4) 1 079                      2  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

5) 2 349                      1 килограмм                      6) 9 043                      10  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

7) 1 621                      2                      8) 9 000                      9  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

9) 8 139                      8                      10) 3 635                      3  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

11) 1 508                      1 килограмм                      12) 112                      6  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

13) 8 400                      2                      14) 9 251                      9  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

15) 7 578                      10                      16) 7 705                      8  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

17) 5 921                      6                      18) 2 916                      2  
граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)                      граммов(ма) \_\_\_\_\_ килограмма(ов)

19) 2 192                      3                      20) 6 000                      6  
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) 1 957<br>граммов(ма) _____  | 3<br>килограмма(ов)  | 2) 6 910<br>граммов(ма) _____  | 6<br>килограмма(ов)  | 1. _____  |
| 3) 1 034<br>граммов(ма) _____  | 7<br>килограмма(ов)  | 4) 1 079<br>граммов(ма) _____  | 2<br>килограмма(ов)  | 2. _____  |
| 5) 2 349<br>граммов(ма) _____  | 1 килограмм          | 6) 9 043<br>граммов(ма) _____  | 10<br>килограмма(ов) | 3. _____  |
| 7) 1 621<br>граммов(ма) _____  | 2<br>килограмма(ов)  | 8) 9 000<br>граммов(ма) _____  | 9<br>килограмма(ов)  | 4. _____  |
| 9) 8 139<br>граммов(ма) _____  | 8<br>килограмма(ов)  | 10) 3 635<br>граммов(ма) _____ | 3<br>килограмма(ов)  | 5. _____  |
| 11) 1 508<br>граммов(ма) _____ | 1 килограмм          | 12) 112<br>граммов(ма) _____   | 6<br>килограмма(ов)  | 6. _____  |
| 13) 8 400<br>граммов(ма) _____ | 2<br>килограмма(ов)  | 14) 9 251<br>граммов(ма) _____ | 9<br>килограмма(ов)  | 7. _____  |
| 15) 7 578<br>граммов(ма) _____ | 10<br>килограмма(ов) | 16) 7 705<br>граммов(ма) _____ | 8<br>килограмма(ов)  | 8. _____  |
| 17) 5 921<br>граммов(ма) _____ | 6<br>килограмма(ов)  | 18) 2 916<br>граммов(ма) _____ | 2<br>килограмма(ов)  | 9. _____  |
| 19) 2 192<br>граммов(ма) _____ | 3<br>килограмма(ов)  | 20) 6 000<br>граммов(ма) _____ | 6<br>килограмма(ов)  | 10. _____ |
|                                |                      |                                |                      | 11. _____ |
|                                |                      |                                |                      | 12. _____ |
|                                |                      |                                |                      | 13. _____ |
|                                |                      |                                |                      | 14. _____ |
|                                |                      |                                |                      | 15. _____ |
|                                |                      |                                |                      | 16. _____ |
|                                |                      |                                |                      | 17. _____ |
|                                |                      |                                |                      | 18. _____ |
|                                |                      |                                |                      | 19. _____ |
|                                |                      |                                |                      | 20. _____ |