



Usar >, < o = para comparar los pesos.

**Respuestas**

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.

1) 6,386 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos    2) 2,874 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

3) 9,766 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos    4) 5,958 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

5) 9,743 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos    6) 8,154 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

7) 977 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo    8) 10,900 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

9) 2,230 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos    10) 6,386 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

11) 6,430 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos    12) 7,000 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

13) 7,347 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos    14) 6,908 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

15) 2,183 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos    16) 1,909 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo

17) 7,903 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos    18) 9,105 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

19) 9,439 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo    20) 4,044 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

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

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

1) 6,386 gramos > 2 kilogramos    2) 2,874 gramos > 2 kilogramos

3) 9,766 gramos < 10 kilogramos    4) 5,958 gramos < 9 kilogramos

5) 9,743 gramos > 2 kilogramos    6) 8,154 gramos < 9 kilogramos

7) 977 gramos < 1 kilogramo    8) 10,900 gramos > 10 kilogramos

9) 2,230 gramos > 2 kilogramos    10) 6,386 gramos < 7 kilogramos

11) 6,430 gramos < 10 kilogramos    12) 7,000 gramos = 7 kilogramos

13) 7,347 gramos > 3 kilogramos    14) 6,908 gramos < 7 kilogramos

15) 2,183 gramos < 10 kilogramos    16) 1,909 gramos > 1 kilogramo

17) 7,903 gramos < 8 kilogramos    18) 9,105 gramos > 9 kilogramos

19) 9,439 gramos > 1 kilogramo    20) 4,044 gramos < 10 kilogramos

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



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

- 1) 9,969 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos
- 2) 3,249 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos
- 3) 2,957 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos
- 4) 6,655 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos
- 5) 7,000 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos
- 6) 1,768 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo
- 7) 5,216 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos
- 8) 6,594 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos
- 9) 8,692 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos
- 10) 5,703 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos
- 11) 1,459 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos
- 12) 6,518 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos
- 13) 5,258 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos
- 14) 2,358 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos
- 15) 8,000 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos
- 16) 4,582 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos
- 17) 2,340 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos
- 18) 1,991 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos
- 19) 7,564 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos
- 20) 9,459 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos

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



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

1) 9,969 gramos < 10 kilogramos      2) 3,249 gramos < 4 kilogramos

3) 2,957 gramos < 7 kilogramos      4) 6,655 gramos > 6 kilogramos

5) 7,000 gramos = 7 kilogramos      6) 1,768 gramos > 1 kilogramo

7) 5,216 gramos < 6 kilogramos      8) 6,594 gramos > 2 kilogramos

9) 8,692 gramos < 9 kilogramos      10) 5,703 gramos > 5 kilogramos

11) 1,459 gramos < 2 kilogramos      12) 6,518 gramos > 6 kilogramos

13) 5,258 gramos > 5 kilogramos      14) 2,358 gramos > 2 kilogramos

15) 8,000 gramos = 8 kilogramos      16) 4,582 gramos > 4 kilogramos

17) 2,340 gramos < 3 kilogramos      18) 1,991 gramos < 8 kilogramos

19) 7,564 gramos > 7 kilogramos      20) 9,459 gramos > 3 kilogramos

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



Usar >, < o = para comparar los pesos.

**Respuestas**

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.

1) 7,388 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

2) 1,403 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo

3) 9,937 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

4) 9,507 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

5) 3,976 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos

6) 5,000 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

7) 6,474 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos

8) 4,845 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

9) 2,451 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos

10) 8,267 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

11) 9,233 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

12) 1,032 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo

13) 2,854 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

14) 7,600 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo

15) 2,000 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

16) 5,663 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

17) 680 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo

18) 8,566 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

19) 2,258 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

20) 2,284 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

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

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

1) 7,388 gramos < 8 kilogramos      2) 1,403 gramos > 1 kilogramo

3) 9,937 gramos > 2 kilogramos      4) 9,507 gramos > 8 kilogramos

5) 3,976 gramos > 3 kilogramos      6) 5,000 gramos = 5 kilogramos

7) 6,474 gramos > 3 kilogramos      8) 4,845 gramos < 5 kilogramos

9) 2,451 gramos < 6 kilogramos      10) 8,267 gramos < 9 kilogramos

11) 9,233 gramos < 10 kilogramos      12) 1,032 gramos > 1 kilogramo

13) 2,854 gramos > 2 kilogramos      14) 7,600 gramos > 1 kilogramo

15) 2,000 gramos = 2 kilogramos      16) 5,663 gramos > 5 kilogramos

17) 680 gramos < 1 kilogramo      18) 8,566 gramos < 9 kilogramos

19) 2,258 gramos > 2 kilogramos      20) 2,284 gramos > 2 kilogramos

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



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1) 2,000 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

2) 9,922 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

3) 7,781 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

4) 7,334 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

5) 7,431 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

6) 6,993 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

7) 8,369 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

8) 3,936 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

9) 1,169 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

10) 5,000 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

11) 3,583 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos

12) 5,831 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

13) 10,835 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

14) 261 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

15) 4,453 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

16) 6,737 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

17) 5,807 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

18) 6,689 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

19) 7,309 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos

20) 6,372 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

- 1) 2,000 gramos = 2 kilograms      2) 9,922 gramos > 9 kilograms
- 3) 7,781 gramos > 7 kilograms      4) 7,334 gramos > 7 kilograms
- 5) 7,431 gramos > 7 kilograms      6) 6,993 gramos < 9 kilograms
- 7) 8,369 gramos > 8 kilograms      8) 3,936 gramos < 9 kilograms
- 9) 1,169 gramos < 2 kilograms      10) 5,000 gramos = 5 kilograms
- 11) 3,583 gramos < 4 kilograms      12) 5,831 gramos > 5 kilograms
- 13) 10,835 gramos > 10 kilograms      14) 261 gramos < 7 kilograms
- 15) 4,453 gramos < 5 kilograms      16) 6,737 gramos < 10 kilograms
- 17) 5,807 gramos < 8 kilograms      18) 6,689 gramos < 7 kilograms
- 19) 7,309 gramos > 4 kilograms      20) 6,372 gramos < 7 kilograms

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





Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

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

1) 8,628 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos    2) 9,870 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

3) 5,113 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos    4) 9,072 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

5) 6,950 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos    6) 4,838 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos

7) 3,640 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo    8) 9,823 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

9) 2,150 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos    10) 3,000 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos

11) 4,863 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos    12) 4,256 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos

13) 2,746 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos    14) 2,074 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

15) 4,005 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos    16) 14 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

17) 4,598 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos    18) 1,000 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo

19) 9,124 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos    20) 3,450 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

1) 8,628 gramos < 9 kilogramos      2) 9,870 gramos > 2 kilogramos

3) 5,113 gramos > 5 kilogramos      4) 9,072 gramos < 10 kilogramos

5) 6,950 gramos < 7 kilogramos      6) 4,838 gramos > 4 kilogramos

7) 3,640 gramos > 1 kilogramo      8) 9,823 gramos < 10 kilogramos

9) 2,150 gramos < 3 kilogramos      10) 3,000 gramos = 3 kilogramos

11) 4,863 gramos > 2 kilogramos      12) 4,256 gramos > 4 kilogramos

13) 2,746 gramos < 3 kilogramos      14) 2,074 gramos > 2 kilogramos

15) 4,005 gramos > 4 kilogramos      16) 14 gramos < 8 kilogramos

17) 4,598 gramos > 4 kilogramos      18) 1,000 gramos = 1 kilogramo

19) 9,124 gramos > 8 kilogramos      20) 3,450 gramos > 2 kilogramos

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



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1) 7,716 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos      2) 240 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

3) 138 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos      4) 6,505 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos

5) 969 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos      6) 887 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos

7) 5,576 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos      8) 4,496 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

9) 7,590 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos      10) 5,436 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

11) 4,000 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos      12) 7,547 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

13) 7,167 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos      14) 5,048 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

15) 2,204 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos      16) 3,000 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos

17) 5,720 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos      18) 9,607 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

19) 9,691 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos      20) 7,620 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

1) 7,716 gramos > 7 kilogramos      2) 240 gramos < 5 kilogramos

3) 138 gramos < 9 kilogramos      4) 6,505 gramos > 6 kilogramos

5) 969 gramos < 10 kilogramos      6) 887 gramos < 4 kilogramos

7) 5,576 gramos < 10 kilogramos      8) 4,496 gramos < 5 kilogramos

9) 7,590 gramos > 2 kilogramos      10) 5,436 gramos > 5 kilogramos

11) 4,000 gramos = 4 kilogramos      12) 7,547 gramos < 8 kilogramos

13) 7,167 gramos > 7 kilogramos      14) 5,048 gramos > 5 kilogramos

15) 2,204 gramos < 3 kilogramos      16) 3,000 gramos = 3 kilogramos

17) 5,720 gramos > 5 kilogramos      18) 9,607 gramos < 10 kilogramos

19) 9,691 gramos < 10 kilogramos      20) 7,620 gramos > 2 kilogramos

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



Usar >, < o = para comparar los pesos.

**Respuestas**

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.

1) 9,788 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos    2) 8,759 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

3) 4,883 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos    4) 2,000 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

5) 2,746 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos    6) 3,715 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

7) 721 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo    8) 765 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

9) 1,938 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos    10) 1,179 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo

11) 2,305 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos    12) 6,000 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos

13) 4,466 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos    14) 9,963 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

15) 3,167 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos    16) 1,974 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

17) 6,403 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos    18) 5,938 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos

19) 5,518 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos    20) 9,425 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

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

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

1) 9,788 gramos > 9 kilogramos      2) 8,759 gramos < 9 kilogramos

3) 4,883 gramos > 4 kilogramos      4) 2,000 gramos = 2 kilogramos

5) 2,746 gramos < 3 kilogramos      6) 3,715 gramos < 10 kilogramos

7) 721 gramos < 1 kilogramo      8) 765 gramos < 9 kilogramos

9) 1,938 gramos < 2 kilogramos      10) 1,179 gramos > 1 kilogramo

11) 2,305 gramos < 6 kilogramos      12) 6,000 gramos = 6 kilogramos

13) 4,466 gramos < 7 kilogramos      14) 9,963 gramos < 10 kilogramos

15) 3,167 gramos > 3 kilogramos      16) 1,974 gramos < 7 kilogramos

17) 6,403 gramos > 2 kilogramos      18) 5,938 gramos < 6 kilogramos

19) 5,518 gramos > 5 kilogramos      20) 9,425 gramos < 10 kilogramos

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



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1) 492 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

2) 4,123 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos

3) 425 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos

4) 8,256 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

5) 8,732 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

6) 1,912 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos

7) 7,648 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

8) 3,369 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

9) 7,074 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

10) 9,727 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

11) 8,099 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

12) 2,846 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos

13) 7,979 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo

14) 9,335 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos

15) 1,566 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos

16) 10,859 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

17) 9,945 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos

18) 8,132 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

19) 10,000 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

20) 9,424 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

1) 492 gramos < 5 kilogramos      2) 4,123 gramos < 6 kilogramos

1. <

3) 425 gramos < 4 kilogramos      4) 8,256 gramos < 9 kilogramos

2. <

5) 8,732 gramos > 8 kilogramos      6) 1,912 gramos < 4 kilogramos

3. <

7) 7,648 gramos > 7 kilogramos      8) 3,369 gramos < 10 kilogramos

4. <

9) 7,074 gramos < 8 kilogramos      10) 9,727 gramos < 10 kilogramos

5. >

11) 8,099 gramos > 7 kilogramos      12) 2,846 gramos < 3 kilogramos

6. <

13) 7,979 gramos > 1 kilogramo      14) 9,335 gramos > 3 kilogramos

7. >

15) 1,566 gramos < 2 kilogramos      16) 10,859 gramos > 10 kilogramos

8. <

17) 9,945 gramos > 9 kilogramos      18) 8,132 gramos > 8 kilogramos

9. <

19) 10,000 gramos = 10 kilogramos      20) 9,424 gramos > 9 kilogramos

10. <

11. >

12. <

13. >

14. >

15. <

16. >

17. >

18. >

19. =

20. >





Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1) 7,134 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos      2) 1,000 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo

3) 2,598 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos      4) 4,170 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos

5) 1,858 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo      6) 7,595 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

7) 3,012 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos      8) 9,462 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

9) 9,044 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos      10) 4,284 gramos \_\_\_\_\_ 5 kilogramos

11) 9,762 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos      12) 3,413 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos

13) 7,675 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos      14) 1,000 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo

15) 3,321 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos      16) 773 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos

17) 1,381 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos      18) 7,400 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

19) 6,331 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos      20) 1,217 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

1) 7,134 gramos > 6 kilogramos      2) 1,000 gramos = 1 kilogramo

3) 2,598 gramos < 3 kilogramos      4) 4,170 gramos > 4 kilogramos

5) 1,858 gramos > 1 kilogramo      6) 7,595 gramos < 8 kilogramos

7) 3,012 gramos > 3 kilogramos      8) 9,462 gramos > 7 kilogramos

9) 9,044 gramos > 4 kilogramos      10) 4,284 gramos < 5 kilogramos

11) 9,762 gramos < 10 kilogramos      12) 3,413 gramos > 3 kilogramos

13) 7,675 gramos > 7 kilogramos      14) 1,000 gramos = 1 kilogramo

15) 3,321 gramos < 8 kilogramos      16) 773 gramos < 3 kilogramos

17) 1,381 gramos < 9 kilogramos      18) 7,400 gramos > 7 kilogramos

19) 6,331 gramos > 3 kilogramos      20) 1,217 gramos < 7 kilogramos

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



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1) 8,200 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos    2) 3,609 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos

3) 7,748 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos    4) 6,263 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

5) 9,051 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos    6) 2,589 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

7) 4,944 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos    8) 7,602 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos

9) 3,000 gramos \_\_\_\_\_ 3 kilogramos    10) 3,245 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

11) 8,754 gramos \_\_\_\_\_ 9 kilogramos    12) 4,187 gramos \_\_\_\_\_ 4 kilogramos

13) 5,691 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos    14) 7,885 gramos \_\_\_\_\_ 6 kilogramos

15) 2,965 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos    16) 213 gramos \_\_\_\_\_ 7 kilogramos

17) 522 gramos \_\_\_\_\_ 1 kilogramo    18) 10,881 gramos \_\_\_\_\_ 10 kilogramos

19) 4,849 gramos \_\_\_\_\_ 8 kilogramos    20) 2,000 gramos \_\_\_\_\_ 2 kilogramos



Usar >, < o = para comparar los pesos.

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.

**Respuestas**

1) 8,200 gramos < 9 kilogramos    2) 3,609 gramos < 4 kilogramos

3) 7,748 gramos > 7 kilogramos    4) 6,263 gramos < 8 kilogramos

5) 9,051 gramos < 10 kilogramos    6) 2,589 gramos < 10 kilogramos

7) 4,944 gramos > 4 kilogramos    8) 7,602 gramos < 8 kilogramos

9) 3,000 gramos = 3 kilogramos    10) 3,245 gramos < 7 kilogramos

11) 8,754 gramos < 9 kilogramos    12) 4,187 gramos > 4 kilogramos

13) 5,691 gramos < 7 kilogramos    14) 7,885 gramos > 6 kilogramos

15) 2,965 gramos < 8 kilogramos    16) 213 gramos < 7 kilogramos

17) 522 gramos < 1 kilogramo    18) 10,881 gramos > 10 kilogramos

19) 4,849 gramos < 8 kilogramos    20) 2,000 gramos = 2 kilogramos

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