



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. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

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



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

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



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.

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) 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



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) 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

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) 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

- 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) 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) 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

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) 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. =