

Confronta i pesi (sistema metrico)

Nome:

Usa '>', '<' o '=' per rendere vera ogni frase.

Risposte

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
grammi

9 chilogrammi

2) 8.759
grammi

9 chilogrammi

3) 4.883
grammi

4 chilogrammi

4) 2.000
grammi

2 chilogrammi

5) 2.746
grammi

3 chilogrammi

6) 3.715
grammi

10 chilogrammi

7) 721 grammi _____ 1 chilogrammo 8) 765 grammi _____ 9 chilogrammi

9) 1.938
grammi

2 chilogrammi

10) 1.179
grammi

1 chilogrammo

11) 2.305
grammi

6 chilogrammi

12) 6.000
grammi

6 chilogrammi

13) 4.466
grammi

7 chilogrammi

14) 9.963
grammi

10 chilogrammi

15) 3.167
grammi

3 chilogrammi

16) 1.974
grammi

7 chilogrammi

17) 6.403
grammi

2 chilogrammi

18) 5.938
grammi

6 chilogrammi

19) 5.518
grammi

5 chilogrammi

20) 9.425
grammi

10 chilogrammi

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

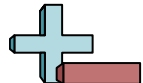
16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Usa ' $>$ ', ' $<$ ' o ' $=$ ' per rendere vera ogni frase.5 grams $<$ 3 kilograms2,000 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.

Risposte

- 1) 9.788 grammi $>$ 9 chilogrammi 2) 8.759 grammi $<$ 9 chilogrammi
- 3) 4.883 grammi $>$ 4 chilogrammi 4) 2.000 grammi $=$ 2 chilogrammi
- 5) 2.746 grammi $<$ 3 chilogrammi 6) 3.715 grammi $<$ 10 chilogrammi
- 7) 721 grammi $<$ 1 chilogrammo 8) 765 grammi $<$ 9 chilogrammi
- 9) 1.938 grammi $<$ 2 chilogrammi 10) 1.179 grammi $>$ 1 chilogrammo
- 11) 2.305 grammi $<$ 6 chilogrammi 12) 6.000 grammi $=$ 6 chilogrammi
- 13) 4.466 grammi $<$ 7 chilogrammi 14) 9.963 grammi $<$ 10 chilogrammi
- 15) 3.167 grammi $>$ 3 chilogrammi 16) 1.974 grammi $<$ 7 chilogrammi
- 17) 6.403 grammi $>$ 2 chilogrammi 18) 5.938 grammi $<$ 6 chilogrammi
- 19) 5.518 grammi $>$ 5 chilogrammi 20) 9.425 grammi $<$ 10 chilogrammi

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