

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) 7.716 grammi _____ 7 chilogrammi 2) 240 grammi _____ 5 chilogrammi

3) 138 grammi _____ 9 chilogrammi 4) 6.505 grammi _____ 6 chilogrammi

5) 969 grammi _____ 10 chilogrammi 6) 887 grammi _____ 4 chilogrammi

7) 5.576 grammi _____ 10 chilogrammi 8) 4.496 grammi _____ 5 chilogrammi

9) 7.590 grammi _____ 2 chilogrammi 10) 5.436 grammi _____ 5 chilogrammi

11) 4.000 grammi _____ 4 chilogrammi 12) 7.547 grammi _____ 8 chilogrammi

13) 7.167 grammi _____ 7 chilogrammi 14) 5.048 grammi _____ 5 chilogrammi

15) 2.204 grammi _____ 3 chilogrammi 16) 3.000 grammi _____ 3 chilogrammi

17) 5.720 grammi _____ 5 chilogrammi 18) 9.607 grammi _____ 10 chilogrammi

19) 9.691 grammi _____ 10 chilogrammi 20) 7.620 grammi _____ 2 chilogrammi

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

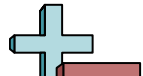
16. _____

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.

En el ejemplo anterior, las dos cantidades tienen el mismo peso. Esto se debe a que 2 kilogramos equivalen a 2000 gramos.

1) 7.716 grammi $_ >$ 7 chilogrammi 2) 240 grammi $_ <$ 5 chilogrammi

3) 138 grammi $_ <$ 9 chilogrammi 4) 6.505 grammi $_ >$ 6 chilogrammi

5) 969 grammi $_ <$ 10 chilogrammi 6) 887 grammi $_ <$ 4 chilogrammi

7) 5.576 grammi $_ <$ 10 chilogrammi 8) 4.496 grammi $_ <$ 5 chilogrammi

9) 7.590 grammi $_ >$ 2 chilogrammi 10) 5.436 grammi $_ >$ 5 chilogrammi

11) 4.000 grammi $_ =$ 4 chilogrammi 12) 7.547 grammi $_ <$ 8 chilogrammi

13) 7.167 grammi $_ >$ 7 chilogrammi 14) 5.048 grammi $_ >$ 5 chilogrammi

15) 2.204 grammi $_ <$ 3 chilogrammi 16) 3.000 grammi $_ =$ 3 chilogrammi

17) 5.720 grammi $_ >$ 5 chilogrammi 18) 9.607 grammi $_ <$ 10 chilogrammi

19) 9.691 grammi $_ <$ 10 chilogrammi 20) 7.620 grammi $_ >$ 2 chilogrammi

Risposte

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