

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) 7.388
grammi

8 chilogrammi

2) 1.403
grammi

1 chilogrammo

3) 9.937
grammi

2 chilogrammi

4) 9.507
grammi

8 chilogrammi

5) 3.976
grammi

3 chilogrammi

6) 5.000
grammi

5 chilogrammi

7) 6.474
grammi

3 chilogrammi

8) 4.845
grammi

5 chilogrammi

9) 2.451
grammi

6 chilogrammi

10) 8.267
grammi

9 chilogrammi

11) 9.233
grammi

10 chilogrammi

12) 1.032
grammi

1 chilogrammo

13) 2.854
grammi

2 chilogrammi

14) 7.600
grammi

1 chilogrammo

15) 2.000
grammi

2 chilogrammi

16) 5.663
grammi

5 chilogrammi

17) 680 grammi

1 chilogrammo

18) 8.566
grammi

9 chilogrammi

19) 2.258
grammi

2 chilogrammi

20) 2.284
grammi

2 chilogrammi

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

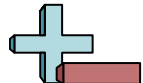
16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Usa ' $>$ ', ' $<$ ' o ' $=$ ' per rendere vera ogni frase.5 grams $\quad < \quad$ 3 kilograms2,000 grams $\quad = \quad$ 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
grammi $\underline{<} \quad$ 8 chilogrammi2) 1.403
grammi $\underline{>} \quad$ 1 chilogrammo3) 9.937
grammi $\underline{>} \quad$ 2 chilogrammi4) 9.507
grammi $\underline{>} \quad$ 8 chilogrammi5) 3.976
grammi $\underline{>} \quad$ 3 chilogrammi6) 5.000
grammi $\underline{=}$ 5 chilogrammi7) 6.474
grammi $\underline{>} \quad$ 3 chilogrammi8) 4.845
grammi $\underline{<} \quad$ 5 chilogrammi9) 2.451
grammi $\underline{<} \quad$ 6 chilogrammi10) 8.267
grammi $\underline{<} \quad$ 9 chilogrammi11) 9.233
grammi $\underline{<} \quad$ 10 chilogrammi12) 1.032
grammi $\underline{>} \quad$ 1 chilogrammo13) 2.854
grammi $\underline{>} \quad$ 2 chilogrammi14) 7.600
grammi $\underline{>} \quad$ 1 chilogrammo15) 2.000
grammi $\underline{=}$ 2 chilogrammi16) 5.663
grammi $\underline{>} \quad$ 5 chilogrammi

17) 680 grammi

 $\underline{<} \quad$ 1 chilogrammo18) 8.566
grammi $\underline{<} \quad$ 9 chilogrammi19) 2.258
grammi $\underline{>} \quad$ 2 chilogrammi20) 2.284
grammi $\underline{>} \quad$ 2 chilogrammi

Risposte

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