



Utilisez < , > ou = pour comparer les poids.

Réponses

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

En el ejemplo anterior, 3 kilogramos son más de 5 gramos. Esto se debe a que 3 kilogramos son 3000 gramos.

1) 8 628
grammes

9 kilogrammes

2) 9 870
grammes

2 kilogrammes

3) 5 113
grammes

5 kilogrammes

4) 9 072
grammes

10 kilogrammes

5) 6 950
grammes

7 kilogrammes

6) 4 838
grammes

4 kilogrammes

7) 3 640 grammes _____ 1 kilogramm

8) 9 823
grammes

10 kilogrammes

9) 2 150
grammes

3 kilogrammes

10) 3 000
grammes

3 kilogrammes

11) 4 863
grammes

2 kilogrammes

12) 4 256
grammes

4 kilogrammes

13) 2 746
grammes

3 kilogrammes

14) 2 074
grammes

2 kilogrammes

15) 4 005
grammes

4 kilogrammes

16) 14 grammes _____ 8 kilogrammes

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



Utilisez < , > ou = pour comparer les poids.

Réponses

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) 8 628
grammes | < | 9 kilogrammes | 2) 9 870
grammes | > | 2 kilogrammes | 1. <u> </u> < |
| 3) 5 113
grammes | > | 5 kilogrammes | 4) 9 072
grammes | < | 10 kilogrammes | 2. <u> </u> > |
| 5) 6 950
grammes | < | 7 kilogrammes | 6) 4 838
grammes | > | 4 kilogrammes | 3. <u> </u> > |
| 7) 3 640 grammes | > | 1 kilogramm | 8) 9 823
grammes | < | 10 kilogrammes | 4. <u> </u> < |
| 9) 2 150
grammes | < | 3 kilogrammes | 10) 3 000
grammes | = | 3 kilogrammes | 5. <u> </u> < |
| 11) 4 863
grammes | > | 2 kilogrammes | 12) 4 256
grammes | > | 4 kilogrammes | 6. <u> </u> > |
| 13) 2 746
grammes | < | 3 kilogrammes | 14) 2 074
grammes | > | 2 kilogrammes | 7. <u> </u> > |
| 15) 4 005
grammes | > | 4 kilogrammes | 16) 14 grammes | < | 8 kilogrammes | 8. <u> </u> < |
| 17) 4 598
grammes | > | 4 kilogrammes | 18) 1 000 grammes | = | 1 kilogramm | 9. <u> </u> < |
| 19) 9 124
grammes | > | 8 kilogrammes | 20) 3 450
grammes | > | 2 kilogrammes | 10. <u> </u> = |
| | | | | | | 11. <u> </u> > |
| | | | | | | 12. <u> </u> > |
| | | | | | | 13. <u> </u> < |
| | | | | | | 14. <u> </u> > |
| | | | | | | 15. <u> </u> > |
| | | | | | | 16. <u> </u> < |
| | | | | | | 17. <u> </u> > |
| | | | | | | 18. <u> </u> = |
| | | | | | | 19. <u> </u> > |
| | | | | | | 20. <u> </u> > |