2 kilograms

	Usar	>, <	0 =	para	comparar	los	pesos
--	------	------	-----	------	----------	-----	-------

5 grams < 3 kilograms Kilo significa 1,000. Entonces, un kilogramo es lo mismo que 1,000 gramos. de 5 gramos. Esto se debe a que 3 kilogramos

En el ejemplo anterior, las dos cantidades tienen En el ejemplo anterior, 3 kilogramos son más el mismo peso. Esto se debe a que 2 kilogramos equivalen a 2000 gramos.

2,000 grams =

1) 4,250 gramos 9 kilogramos

son 3000 gramos.

2) 5,288 gramos 6 kilogramos

3) 6,084 gramos 6 kilogramos

4) 631 gramos 5 kilogramos

Respuestas

5) 9,000 gramos 9 kilogramos

6) 8,970 gramos 9 kilogramos

7) 4,155 gramos 4 kilogramos

8) 652 gramos 4 kilogramos

9) 3,087 gramos 4 kilogramos

10) 9,000 gramos 9 kilogramos

3,216 gramos 3 kilogramos

12) 3,564 gramos 4 kilogramos

13) 3,983 gramos 2 kilogramos

14) 2,974 gramos 9 kilogramos

15) 1,261 gramos 1 kilogramo

16) 8,839 gramos 8 kilogramos

17) 6,328 gramos 7 kilogramos **18**) 5,149 gramos 4 kilogramos

19) 7,905 gramos 8 kilogramos

20) 8,841 gramos 6 kilogramos

Matemáticas www.CommonCoreSheets.es

11-20 | 45 | 40 | 35 | 30 | 25 | 20 | 15 | 10 |



Nombre: Clave De Respuestas

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, las dos cantidades tienen En el ejemplo anterior, 3 kilogramos son más el mismo peso. Esto se debe a que 2 kilogramos equivalen a 2000 gramos.

de 5 gramos. Esto se debe a que 3 kilogramos son 3000 gramos.

- 1) 4,250 gramos < 9 kilogramos
 - 2) 5,288 gramos < 6 kilogramos
- 3) 6,084 gramos > 6 kilogramos
- 4) 631 gramos < 5 kilogramos
- (5) 9,000 gramos = 9 kilogramos
- 6) 8,970 gramos < 9 kilogramos
- $^{7)}$ 4,155 gramos > 4 kilogramos
- 8) 652 gramos < 4 kilogramos
- 9) 3,087 gramos < 4 kilogramos
- **10**) 9,000 gramos = 9 kilogramos
- 11) 3,216 gramos > 3 kilogramos
- **12**) 3,564 gramos < 4 kilogramos
- **13**) 3,983 gramos > 2 kilogramos
- **14**) 2,974 gramos < 9 kilogramos
- 15) 1,261 gramos > 1 kilogramo
- **16**) 8,839 gramos > 8 kilogramos
- 17) 6,328 gramos < 7 kilogramos
- **18**) 5,149 gramos > 4 kilogramos
- **19**) 7,905 gramos < 8 kilogramos
- **20**) 8,841 gramos > 6 kilogramos

Respuestas