



Determine qué número hace que cada conversión sea verdadera.

Respuestas

- 1) 2 kilogramos = _____ gramos
- 2) 39 kilogramos = _____ gramos
- 3) 34,000 gramos = _____ kilogramos
- 4) 81,000 gramos = _____ kilogramos
- 5) 23 kilogramos = _____ gramos
- 6) 91 kilogramos = _____ gramos
- 7) 98 kilogramos = _____ gramos
- 8) 44,000 gramos = _____ kilogramos
- 9) 92 kilogramos = _____ gramos
- 10) 68,000 gramos = _____ kilogramos
- 11) 73 kilogramos = _____ gramos
- 12) 84,000 gramos = _____ kilogramos
- 13) 89,000 gramos = _____ kilogramos
- 14) 33,000 gramos = _____ kilogramos
- 15) 75,000 gramos = _____ kilogramos
- 16) 41,000 gramos = _____ kilogramos
- 17) 20 kilogramos = _____ gramos
- 18) 10 kilogramos = _____ gramos
- 19) 90,000 gramos = _____ kilogramos
- 20) 34 kilogramos = _____ gramos

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



Determine qué número hace que cada conversión sea verdadera.

Respuestas

- 1) 2 kilogramos = 2,000 gramos
- 2) 39 kilogramos = 39,000 gramos
- 3) 34,000 gramos = 34 kilogramos
- 4) 81,000 gramos = 81 kilogramos
- 5) 23 kilogramos = 23,000 gramos
- 6) 91 kilogramos = 91,000 gramos
- 7) 98 kilogramos = 98,000 gramos
- 8) 44,000 gramos = 44 kilogramos
- 9) 92 kilogramos = 92,000 gramos
- 10) 68,000 gramos = 68 kilogramos
- 11) 73 kilogramos = 73,000 gramos
- 12) 84,000 gramos = 84 kilogramos
- 13) 89,000 gramos = 89 kilogramos
- 14) 33,000 gramos = 33 kilogramos
- 15) 75,000 gramos = 75 kilogramos
- 16) 41,000 gramos = 41 kilogramos
- 17) 20 kilogramos = 20,000 gramos
- 18) 10 kilogramos = 10,000 gramos
- 19) 90,000 gramos = 90 kilogramos
- 20) 34 kilogramos = 34,000 gramos

1. 2,000
2. 39,000
3. 34
4. 81
5. 23,000
6. 91,000
7. 98,000
8. 44
9. 92,000
10. 68
11. 73,000
12. 84
13. 89
14. 33
15. 75
16. 41
17. 20,000
18. 10,000
19. 90
20. 34,000