



Resolver cada problema.

Respuestas

- 1) Si divide 10 objetos en dos grupos iguales, cada grupo tendrá _____ objetos.
- 2) $20 - 10 =$ _____
- 3) $14 \div 2 =$ _____
- 4) 4 veces 2 es _____
- 5) cuatro mas cuatro es igual a _____
- 6) $14 \div 2 =$ _____
- 7) $10 \div 2 =$ _____
- 8) $5 + 5 =$ _____
- 9) $14 - 7 =$ _____
- 10) ¿Cuál es el doble de 1?
- 11) Si divide 18 objetos en dos grupos iguales, cada grupo tendrá _____ objetos.
- 12) 4 veces 2 es _____
- 13) 14 dividido por 2 es _____
- 14) $12 - 6 =$ _____
- 15) Si divide 2 objetos en dos grupos iguales, cada grupo tendrá _____ objetos.
- 16) $5 + 5 =$ _____
- 17) 6 veces 2 es _____
- 18) Si doblas 3 se obtiene _____
- 19) ¿Cuál es la mitad de 8?
- 20) $9 \times 2 =$ _____

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



Resolver cada problema.

- 1) Si divide 10 objetos en dos grupos iguales, cada grupo tendrá _____ objetos.
- 2) $20 - 10 =$ _____
- 3) $14 \div 2 =$ _____
- 4) 4 veces 2 es _____
- 5) cuatro mas cuatro es igual a _____
- 6) $14 \div 2 =$ _____
- 7) $10 \div 2 =$ _____
- 8) $5 + 5 =$ _____
- 9) $14 - 7 =$ _____
- 10) ¿Cuál es el doble de 1?
- 11) Si divide 18 objetos en dos grupos iguales, cada grupo tendrá _____ objetos.
- 12) 4 veces 2 es _____
- 13) 14 dividido por 2 es _____
- 14) $12 - 6 =$ _____
- 15) Si divide 2 objetos en dos grupos iguales, cada grupo tendrá _____ objetos.
- 16) $5 + 5 =$ _____
- 17) 6 veces 2 es _____
- 18) Si doblas 3 se obtiene _____
- 19) ¿Cuál es la mitad de 8?
- 20) $9 \times 2 =$ _____

Respuestas

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