



Resolver cada problema.

Respuestas

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

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

Respuestas

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