



Resolver cada problema.

Respuestas

1) $10 + 10 =$ _____

1. _____

2) ¿Cuál es el doble de 9?

2. _____

3) cinco mas cinco es igual a _____

3. _____

4) $4 - 2 =$ _____

4. _____

5) ¿Cuál es la mitad de 4?

5. _____

6) ¿Cuál es el doble de 9?

6. _____

7) Si doblas 10 se obtiene _____

7. _____

8) seis mas seis es igual a _____

8. _____

9) $10 \times 2 =$ _____

9. _____

10) $6 - 3 =$ _____

10. _____

11) dos menos uno igual a _____

11. _____

12) $10 - 5 =$ _____

12. _____

13) $10 - 5 =$ _____

13. _____

14) ¿Cuál es el doble de 2?

14. _____

15) 20 dividido por 2 es _____

15. _____

16) $20 \div 2 =$ _____

16. _____

17) ¿Cuál es la mitad de 20?

17. _____

18) Si divide 20 objetos en dos grupos iguales, cada grupo tendrá _____ objetos.

18. _____

19) Si doblas 2 se obtiene _____

19. _____

20) ¿Cuál es la mitad de 12?

20. _____



Resolver cada problema.

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

Respuestas

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