



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $1 + 1 =$ _____

1. _____

2) $20 - 10 =$ _____

2. _____

3) quatorze moins sept est égal à _____

3. _____

4) $14 \div 2 =$ _____

4. _____

5) $6 + 6 =$ _____

5. _____

6) $1 \times 2 =$ _____

6. _____

7) Quel est la moitié de 8?

7. _____

8) Si vous doublez 7 vous obtenez _____

8. _____

9) Quel est le double de 5?

9. _____

10) $2 + 2 =$ _____

10. _____

11) Quel est le double de 3?

11. _____

12) $4 \div 2 =$ _____

12. _____

13) $2 - 1 =$ _____

13. _____

14) douze moins six est égal à _____

14. _____

15) $5 \times 2 =$ _____

15. _____

16) Si vous doublez 7 vous obtenez _____

16. _____

17) $6 + 6 =$ _____

17. _____

18) huit moins quatre est égal à _____

18. _____

19) Si vous divisez les 4 objets en deux parties, il y aura _____ objets dans chaque groupe.

19. _____

20) 4 divisé par 2 est égal à _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $1 + 1 =$ _____
- 2) $20 - 10 =$ _____
- 3) quatorze moins sept est égal à _____
- 4) $14 \div 2 =$ _____
- 5) $6 + 6 =$ _____
- 6) $1 \times 2 =$ _____
- 7) Quel est la moitié de 8?
- 8) Si vous doublez 7 vous obtenez _____
- 9) Quel est le double de 5?
- 10) $2 + 2 =$ _____
- 11) Quel est le double de 3?
- 12) $4 \div 2 =$ _____
- 13) $2 - 1 =$ _____
- 14) douze moins six est égal à _____
- 15) $5 \times 2 =$ _____
- 16) Si vous doublez 7 vous obtenez _____
- 17) $6 + 6 =$ _____
- 18) huit moins quatre est égal à _____
- 19) Si vous divisez les 4 objets en deux parties, il y aura _____ objets dans chaque groupe.
- 20) 4 divisé par 2 est égal à _____

Réponses

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