

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) neuf plus un est égal à _____
- 2) Le nombre avant 16 est _____
- 3) $4 - 1 =$ _____
- 4) Quel est le résultat de 6 moins 1? _____
- 5) Quel est le résultat de 17 plus 1? _____
- 6) quatre plus un est égal à _____
- 7) Quel est le résultat de 19 plus 1? _____
- 8) $9 - 1 =$ _____
- 9) trois moins un est égal à _____
- 10) $23 - 1 =$ _____
- 11) Le nombre après 27 est _____
- 12) Quel est le résultat de 12 plus 1? _____
- 13) Quel est le résultat de 17 moins 1? _____
- 14) Le nombre après 18 est _____
- 15) Quel est le résultat de 7 plus 1? _____
- 16) Le nombre avant 4 est _____
- 17) Quel est le résultat de 19 moins 1? _____
- 18) Quel est le résultat de 2 plus 1? _____
- 19) $17 - 1 =$ _____
- 20) $8 + 1 =$ _____

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



Résoudre chaque problème.

- 1) neuf plus un est égal à 10
- 2) Le nombre avant 16 est 15
- 3) $4 - 1 =$ 3
- 4) Quel est le résultat de 6 moins 1? 5
- 5) Quel est le résultat de 17 plus 1? 18
- 6) quatre plus un est égal à 5
- 7) Quel est le résultat de 19 plus 1? 20
- 8) $9 - 1 =$ 8
- 9) trois moins un est égal à 2
- 10) $23 - 1 =$ 22
- 11) Le nombre après 27 est 28
- 12) Quel est le résultat de 12 plus 1? 13
- 13) Quel est le résultat de 17 moins 1? 16
- 14) Le nombre après 18 est 19
- 15) Quel est le résultat de 7 plus 1? 8
- 16) Le nombre avant 4 est 3
- 17) Quel est le résultat de 19 moins 1? 18
- 18) Quel est le résultat de 2 plus 1? 3
- 19) $17 - 1 =$ 16
- 20) $8 + 1 =$ 9

Réponses

1. 10
2. 15
3. 3
4. 5
5. 18
6. 5
7. 20
8. 8
9. 2
10. 22
11. 28
12. 13
13. 16
14. 19
15. 8
16. 3
17. 18
18. 3
19. 16
20. 9