



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) $6 - 1 =$ _____
- 2) Le nombre avant 20 est _____
- 3) Le nombre avant 18 est _____
- 4) Le nombre après 17 est _____
- 5) vingt-trois moins un est égal à _____
- 6) $14 + 1 =$ _____
- 7) Quel est le résultat de 19 moins 1? _____
- 8) $12 + 1 =$ _____
- 9) $28 + 1 =$ _____
- 10) Quel est le résultat de 30 plus 1? _____
- 11) Quel est le résultat de 14 plus 1? _____
- 12) Le nombre avant 12 est _____
- 13) Quel est le résultat de 9 moins 1? _____
- 14) Le nombre après 12 est _____
- 15) Le nombre après 27 est _____
- 16) $10 - 1 =$ _____
- 17) sept moins un est égal à _____
- 18) vingt-neuf moins un est égal à _____
- 19) huit moins un est égal à _____
- 20) Le nombre après 6 est _____

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



Résoudre chaque problème.

- 1) $6 - 1 = \underline{5}$
- 2) Le nombre avant 20 est 19
- 3) Le nombre avant 18 est 17
- 4) Le nombre après 17 est 18
- 5) vingt-trois moins un est égal à 22
- 6) $14 + 1 = \underline{15}$
- 7) Quel est le résultat de 19 moins 1? 18
- 8) $12 + 1 = \underline{13}$
- 9) $28 + 1 = \underline{29}$
- 10) Quel est le résultat de 30 plus 1? 31
- 11) Quel est le résultat de 14 plus 1? 15
- 12) Le nombre avant 12 est 11
- 13) Quel est le résultat de 9 moins 1? 8
- 14) Le nombre après 12 est 13
- 15) Le nombre après 27 est 28
- 16) $10 - 1 = \underline{9}$
- 17) sept moins un est égal à 6
- 18) vingt-neuf moins un est égal à 28
- 19) huit moins un est égal à 7
- 20) Le nombre après 6 est 7

Réponses

1. 5
2. 19
3. 17
4. 18
5. 22
6. 15
7. 18
8. 13
9. 29
10. 31
11. 15
12. 11
13. 8
14. 13
15. 28
16. 9
17. 6
18. 28
19. 7
20. 7

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

- 1) $10 - 1 =$ _____
- 2) Le nombre avant 3 est _____
- 3) dix-sept moins un est égal à _____
- 4) Quel est le résultat de 13 moins 1? _____
- 5) Quel est le résultat de 15 plus 1? _____
- 6) Le nombre après 16 est _____
- 7) $24 + 1 =$ _____
- 8) Quel est le résultat de 16 plus 1? _____
- 9) Le nombre après 21 est _____
- 10) Quel est le résultat de 4 plus 1? _____
- 11) vingt-deux moins un est égal à _____
- 12) Le nombre avant 8 est _____
- 13) Le nombre avant 30 est _____
- 14) $12 - 1 =$ _____
- 15) Quel est le résultat de 28 moins 1? _____
- 16) Quel est le résultat de 5 plus 1? _____
- 17) douze plus un est égal à _____
- 18) $39 - 1 =$ _____
- 19) $27 + 1 =$ _____
- 20) Le nombre avant 32 est _____

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



Résoudre chaque problème.

- 1) $10 - 1 =$ 9
- 2) Le nombre avant 3 est 2
- 3) dix-sept moins un est égal à 16
- 4) Quel est le résultat de 13 moins 1? 12
- 5) Quel est le résultat de 15 plus 1? 16
- 6) Le nombre après 16 est 17
- 7) $24 + 1 =$ 25
- 8) Quel est le résultat de 16 plus 1? 17
- 9) Le nombre après 21 est 22
- 10) Quel est le résultat de 4 plus 1? 5
- 11) vingt-deux moins un est égal à 21
- 12) Le nombre avant 8 est 7
- 13) Le nombre avant 30 est 29
- 14) $12 - 1 =$ 11
- 15) Quel est le résultat de 28 moins 1? 27
- 16) Quel est le résultat de 5 plus 1? 6
- 17) douze plus un est égal à 13
- 18) $39 - 1 =$ 38
- 19) $27 + 1 =$ 28
- 20) Le nombre avant 32 est 31

Réponses

1. 9
2. 2
3. 16
4. 12
5. 16
6. 17
7. 25
8. 17
9. 22
10. 5
11. 21
12. 7
13. 29
14. 11
15. 27
16. 6
17. 13
18. 38
19. 28
20. 31

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

- 1) $18 - 1 =$ _____
- 2) Quel est le résultat de 17 plus 1? _____
- 3) Quel est le résultat de 17 moins 1? _____
- 4) $5 + 1 =$ _____
- 5) Quel est le résultat de 24 plus 1? _____
- 6) Quel est le résultat de 20 plus 1? _____
- 7) dix-huit moins un est égal à _____
- 8) Quel est le résultat de 3 plus 1? _____
- 9) Quel est le résultat de 19 plus 1? _____
- 10) Quel est le résultat de 11 plus 1? _____
- 11) dix moins un est égal à _____
- 12) Le nombre avant 12 est _____
- 13) Le nombre après 14 est _____
- 14) vingt-quatre moins un est égal à _____
- 15) douze plus un est égal à _____
- 16) vingt-cinq moins un est égal à _____
- 17) Le nombre avant 17 est _____
- 18) cinq moins un est égal à _____
- 19) Le nombre avant 34 est _____
- 20) $30 + 1 =$ _____

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



Résoudre chaque problème.

- 1) $18 - 1 =$ 17
- 2) Quel est le résultat de 17 plus 1? 18
- 3) Quel est le résultat de 17 moins 1? 16
- 4) $5 + 1 =$ 6
- 5) Quel est le résultat de 24 plus 1? 25
- 6) Quel est le résultat de 20 plus 1? 21
- 7) dix-huit moins un est égal à 17
- 8) Quel est le résultat de 3 plus 1? 4
- 9) Quel est le résultat de 19 plus 1? 20
- 10) Quel est le résultat de 11 plus 1? 12
- 11) dix moins un est égal à 9
- 12) Le nombre avant 12 est 11
- 13) Le nombre après 14 est 15
- 14) vingt-quatre moins un est égal à 23
- 15) douze plus un est égal à 13
- 16) vingt-cinq moins un est égal à 24
- 17) Le nombre avant 17 est 16
- 18) cinq moins un est égal à 4
- 19) Le nombre avant 34 est 33
- 20) $30 + 1 =$ 31

Réponses

1. 17
2. 18
3. 16
4. 6
5. 25
6. 21
7. 17
8. 4
9. 20
10. 12
11. 9
12. 11
13. 15
14. 23
15. 13
16. 24
17. 16
18. 4
19. 33
20. 31

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

- | | |
|--|-----------|
| 1) deux plus un est égal à _____ | 1. _____ |
| 2) trois plus un est égal à _____ | 2. _____ |
| 3) Quel est le résultat de 19 plus 1? _____ | 3. _____ |
| 4) Le nombre après 5 est _____ | 4. _____ |
| 5) Le nombre avant 7 est _____ | 5. _____ |
| 6) Quel est le résultat de 18 moins 1? _____ | 6. _____ |
| 7) $7 + 1 =$ _____ | 7. _____ |
| 8) $4 + 1 =$ _____ | 8. _____ |
| 9) Le nombre après 4 est _____ | 9. _____ |
| 10) un moins un est égal à _____ | 10. _____ |
| 11) Le nombre avant 14 est _____ | 11. _____ |
| 12) $11 + 1 =$ _____ | 12. _____ |
| 13) Le nombre après 15 est _____ | 13. _____ |
| 14) Quel est le résultat de 3 moins 1? _____ | 14. _____ |
| 15) Le nombre après 10 est _____ | 15. _____ |
| 16) Le nombre avant 5 est _____ | 16. _____ |
| 17) $18 - 1 =$ _____ | 17. _____ |
| 18) Quel est le résultat de 29 plus 1? _____ | 18. _____ |
| 19) Le nombre après 8 est _____ | 19. _____ |
| 20) neuf moins un est égal à _____ | 20. _____ |



Résoudre chaque problème.

- 1) deux plus un est égal à 3
- 2) trois plus un est égal à 4
- 3) Quel est le résultat de 19 plus 1? 20
- 4) Le nombre après 5 est 6
- 5) Le nombre avant 7 est 6
- 6) Quel est le résultat de 18 moins 1? 17
- 7) $7 + 1 =$ 8
- 8) $4 + 1 =$ 5
- 9) Le nombre après 4 est 5
- 10) un moins un est égal à 0
- 11) Le nombre avant 14 est 13
- 12) $11 + 1 =$ 12
- 13) Le nombre après 15 est 16
- 14) Quel est le résultat de 3 moins 1? 2
- 15) Le nombre après 10 est 11
- 16) Le nombre avant 5 est 4
- 17) $18 - 1 =$ 17
- 18) Quel est le résultat de 29 plus 1? 30
- 19) Le nombre après 8 est 9
- 20) neuf moins un est égal à 8

Réponses

1. 3
2. 4
3. 20
4. 6
5. 6
6. 17
7. 8
8. 5
9. 5
10. 0
11. 13
12. 12
13. 16
14. 2
15. 11
16. 4
17. 17
18. 30
19. 9
20. 8

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

- 1) huit moins un est égal à _____
- 2) $15 + 1 =$ _____
- 3) cinq moins un est égal à _____
- 4) Le nombre après 19 est _____
- 5) Le nombre après 17 est _____
- 6) Le nombre avant 19 est _____
- 7) Le nombre avant 24 est _____
- 8) Le nombre avant 4 est _____
- 9) $25 - 1 =$ _____
- 10) $23 + 1 =$ _____
- 11) Le nombre avant 30 est _____
- 12) seize plus un est égal à _____
- 13) Le nombre après 9 est _____
- 14) dix plus un est égal à _____
- 15) Quel est le résultat de 24 plus 1? _____
- 16) $6 + 1 =$ _____
- 17) dix-huit moins un est égal à _____
- 18) dix-neuf plus un est égal à _____
- 19) Le nombre avant 21 est _____
- 20) Quel est le résultat de 10 plus 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) huit moins un est égal à 7
- 2) $15 + 1 =$ 16
- 3) cinq moins un est égal à 4
- 4) Le nombre après 19 est 20
- 5) Le nombre après 17 est 18
- 6) Le nombre avant 19 est 18
- 7) Le nombre avant 24 est 23
- 8) Le nombre avant 4 est 3
- 9) $25 - 1 =$ 24
- 10) $23 + 1 =$ 24
- 11) Le nombre avant 30 est 29
- 12) seize plus un est égal à 17
- 13) Le nombre après 9 est 10
- 14) dix plus un est égal à 11
- 15) Quel est le résultat de 24 plus 1? 25
- 16) $6 + 1 =$ 7
- 17) dix-huit moins un est égal à 17
- 18) dix-neuf plus un est égal à 20
- 19) Le nombre avant 21 est 20
- 20) Quel est le résultat de 10 plus 1? 11

Réponses

1. 7
2. 16
3. 4
4. 20
5. 18
6. 18
7. 23
8. 3
9. 24
10. 24
11. 29
12. 17
13. 10
14. 11
15. 25
16. 7
17. 17
18. 20
19. 20
20. 11



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) $17 - 1 =$ _____
 - 2) Le nombre après 3 est _____
 - 3) dix plus un est égal à _____
 - 4) $12 + 1 =$ _____
 - 5) $9 + 1 =$ _____
 - 6) Le nombre après 12 est _____
 - 7) $14 - 1 =$ _____
 - 8) $21 + 1 =$ _____
 - 9) huit plus un est égal à _____
 - 10) six plus un est égal à _____
 - 11) dix-huit plus un est égal à _____
 - 12) $33 - 1 =$ _____
 - 13) Quel est le résultat de 25 plus 1? _____
 - 14) Le nombre après 10 est _____
 - 15) $19 - 1 =$ _____
 - 16) $37 - 1 =$ _____
 - 17) Le nombre après 5 est _____
 - 18) Le nombre avant 13 est _____
 - 19) Le nombre avant 10 est _____
 - 20) Le nombre après 28 est _____
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) $17 - 1 =$ 16
- 2) Le nombre après 3 est 4
- 3) dix plus un est égal à 11
- 4) $12 + 1 =$ 13
- 5) $9 + 1 =$ 10
- 6) Le nombre après 12 est 13
- 7) $14 - 1 =$ 13
- 8) $21 + 1 =$ 22
- 9) huit plus un est égal à 9
- 10) six plus un est égal à 7
- 11) dix-huit plus un est égal à 19
- 12) $33 - 1 =$ 32
- 13) Quel est le résultat de 25 plus 1? 26
- 14) Le nombre après 10 est 11
- 15) $19 - 1 =$ 18
- 16) $37 - 1 =$ 36
- 17) Le nombre après 5 est 6
- 18) Le nombre avant 13 est 12
- 19) Le nombre avant 10 est 9
- 20) Le nombre après 28 est 29

Réponses

1. 16
2. 4
3. 11
4. 13
5. 10
6. 13
7. 13
8. 22
9. 9
10. 7
11. 19
12. 32
13. 26
14. 11
15. 18
16. 36
17. 6
18. 12
19. 9
20. 29

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

- 1) dix-neuf plus un est égal à _____
- 2) deux moins un est égal à _____
- 3) deux plus un est égal à _____
- 4) $16 - 1 =$ _____
- 5) Le nombre après 10 est _____
- 6) quinze plus un est égal à _____
- 7) Le nombre après 21 est _____
- 8) $25 - 1 =$ _____
- 9) six moins un est égal à _____
- 10) Le nombre après 16 est _____
- 11) cinq plus un est égal à _____
- 12) $10 + 1 =$ _____
- 13) Quel est le résultat de 17 plus 1? _____
- 14) $18 + 1 =$ _____
- 15) $33 - 1 =$ _____
- 16) Quel est le résultat de 34 moins 1? _____
- 17) $4 - 1 =$ _____
- 18) Quel est le résultat de 8 moins 1? _____
- 19) $33 + 1 =$ _____
- 20) vingt-cinq plus un est égal à _____

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



Résoudre chaque problème.

- 1) dix-neuf plus un est égal à 20
- 2) deux moins un est égal à 1
- 3) deux plus un est égal à 3
- 4) $16 - 1 =$ 15
- 5) Le nombre après 10 est 11
- 6) quinze plus un est égal à 16
- 7) Le nombre après 21 est 22
- 8) $25 - 1 =$ 24
- 9) six moins un est égal à 5
- 10) Le nombre après 16 est 17
- 11) cinq plus un est égal à 6
- 12) $10 + 1 =$ 11
- 13) Quel est le résultat de 17 plus 1? 18
- 14) $18 + 1 =$ 19
- 15) $33 - 1 =$ 32
- 16) Quel est le résultat de 34 moins 1? 33
- 17) $4 - 1 =$ 3
- 18) Quel est le résultat de 8 moins 1? 7
- 19) $33 + 1 =$ 34
- 20) vingt-cinq plus un est égal à 26

Réponses

1. 20
2. 1
3. 3
4. 15
5. 11
6. 16
7. 22
8. 24
9. 5
10. 17
11. 6
12. 11
13. 18
14. 19
15. 32
16. 33
17. 3
18. 7
19. 34
20. 26

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

- 1) Quel est le résultat de 12 moins 1? _____
- 2) $8 + 1 =$ _____
- 3) Le nombre avant 3 est _____
- 4) dix plus un est égal à _____
- 5) Le nombre après 24 est _____
- 6) Le nombre avant 12 est _____
- 7) Le nombre après 19 est _____
- 8) Quel est le résultat de 1 moins 1? _____
- 9) Le nombre après 20 est _____
- 10) Le nombre avant 15 est _____
- 11) $9 - 1 =$ _____
- 12) Le nombre avant 20 est _____
- 13) Quel est le résultat de 11 moins 1? _____
- 14) Le nombre après 31 est _____
- 15) Le nombre avant 32 est _____
- 16) $25 + 1 =$ _____
- 17) Le nombre après 13 est _____
- 18) Le nombre avant 22 est _____
- 19) Le nombre avant 18 est _____
- 20) Le nombre avant 1 est _____

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Quel est le résultat de 12 moins 1? 11
- 2) $8 + 1 =$ 9
- 3) Le nombre avant 3 est 2
- 4) dix plus un est égal à 11
- 5) Le nombre après 24 est 25
- 6) Le nombre avant 12 est 11
- 7) Le nombre après 19 est 20
- 8) Quel est le résultat de 1 moins 1? 0
- 9) Le nombre après 20 est 21
- 10) Le nombre avant 15 est 14
- 11) $9 - 1 =$ 8
- 12) Le nombre avant 20 est 19
- 13) Quel est le résultat de 11 moins 1? 10
- 14) Le nombre après 31 est 32
- 15) Le nombre avant 32 est 31
- 16) $25 + 1 =$ 26
- 17) Le nombre après 13 est 14
- 18) Le nombre avant 22 est 21
- 19) Le nombre avant 18 est 17
- 20) Le nombre avant 1 est 0

Réponses

1. 11
2. 9
3. 2
4. 11
5. 25
6. 11
7. 20
8. 0
9. 21
10. 14
11. 8
12. 19
13. 10
14. 32
15. 31
16. 26
17. 14
18. 21
19. 17
20. 0

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

- 1) Le nombre avant 14 est _____
- 2) dix-sept plus un est égal à _____
- 3) dix-neuf moins un est égal à _____
- 4) Quel est le résultat de 23 plus 1? _____
- 5) Le nombre avant 5 est _____
- 6) Le nombre avant 13 est _____
- 7) huit plus un est égal à _____
- 8) dix moins un est égal à _____
- 9) quatre moins un est égal à _____
- 10) Quel est le résultat de 5 plus 1? _____
- 11) trente moins un est égal à _____
- 12) Le nombre avant 29 est _____
- 13) Quel est le résultat de 21 plus 1? _____
- 14) Le nombre avant 27 est _____
- 15) $1 - 1 =$ _____
- 16) Quel est le résultat de 33 moins 1? _____
- 17) neuf plus un est égal à _____
- 18) Quel est le résultat de 8 plus 1? _____
- 19) Le nombre avant 35 est _____
- 20) douze moins un est égal à _____

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Le nombre avant 14 est 13
- 2) dix-sept plus un est égal à 18
- 3) dix-neuf moins un est égal à 18
- 4) Quel est le résultat de 23 plus 1? 24
- 5) Le nombre avant 5 est 4
- 6) Le nombre avant 13 est 12
- 7) huit plus un est égal à 9
- 8) dix moins un est égal à 9
- 9) quatre moins un est égal à 3
- 10) Quel est le résultat de 5 plus 1? 6
- 11) trente moins un est égal à 29
- 12) Le nombre avant 29 est 28
- 13) Quel est le résultat de 21 plus 1? 22
- 14) Le nombre avant 27 est 26
- 15) $1 - 1 =$ 0
- 16) Quel est le résultat de 33 moins 1? 32
- 17) neuf plus un est égal à 10
- 18) Quel est le résultat de 8 plus 1? 9
- 19) Le nombre avant 35 est 34
- 20) douze moins un est égal à 11

Réponses

1. 13
2. 18
3. 18
4. 24
5. 4
6. 12
7. 9
8. 9
9. 3
10. 6
11. 29
12. 28
13. 22
14. 26
15. 0
16. 32
17. 10
18. 9
19. 34
20. 11

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

- 1) Quel est le résultat de 9 plus 1? _____
- 2) Quel est le résultat de 17 plus 1? _____
- 3) Quel est le résultat de 5 moins 1? _____
- 4) dix plus un est égal à _____
- 5) onze plus un est égal à _____
- 6) Le nombre après 14 est _____
- 7) trois moins un est égal à _____
- 8) vingt-huit plus un est égal à _____
- 9) dix-neuf moins un est égal à _____
- 10) Le nombre après 25 est _____
- 11) $22 - 1 =$ _____
- 12) dix moins un est égal à _____
- 13) Le nombre après 19 est _____
- 14) vingt-neuf moins un est égal à _____
- 15) Quel est le résultat de 10 moins 1? _____
- 16) Le nombre avant 33 est _____
- 17) $7 + 1 =$ _____
- 18) trente-quatre moins un est égal à _____
- 19) Le nombre avant 31 est _____
- 20) Le nombre après 2 est _____

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Quel est le résultat de 9 plus 1? 10
- 2) Quel est le résultat de 17 plus 1? 18
- 3) Quel est le résultat de 5 moins 1? 4
- 4) dix plus un est égal à 11
- 5) onze plus un est égal à 12
- 6) Le nombre après 14 est 15
- 7) trois moins un est égal à 2
- 8) vingt-huit plus un est égal à 29
- 9) dix-neuf moins un est égal à 18
- 10) Le nombre après 25 est 26
- 11) $22 - 1 =$ 21
- 12) dix moins un est égal à 9
- 13) Le nombre après 19 est 20
- 14) vingt-neuf moins un est égal à 28
- 15) Quel est le résultat de 10 moins 1? 9
- 16) Le nombre avant 33 est 32
- 17) $7 + 1 =$ 8
- 18) trente-quatre moins un est égal à 33
- 19) Le nombre avant 31 est 30
- 20) Le nombre après 2 est 3

Réponses

1. 10
2. 18
3. 4
4. 11
5. 12
6. 15
7. 2
8. 29
9. 18
10. 26
11. 21
12. 9
13. 20
14. 28
15. 9
16. 32
17. 8
18. 33
19. 30
20. 3