

**Determine if the equation is true or false.****Answers**

1)  $5 + 2 = 17$  \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2)  $1 + 19 = 6$  \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3)  $5 + 15 = 14$  \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4)  $18 - 7 = 11$  \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5)  $3 - 1 = 12$  \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6)  $19 - 18 = 1$  \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7)  $11 - 10 = 1$  \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8)  $9 + 10 = 19$  \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9)  $11 + 5 = 3$  \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10)  $6 + 4 = 15$  \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11)  $10 - 0 = 10$  \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12)  $6 + 1 = 7$  \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13)  $6 + 3 = 9$  \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14)  $3 + 14 = 17$  \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15)  $2 + 18 = 19$  \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16)  $1 - 1 = 0$  \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17)  $17 + 1 = 18$  \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18)  $9 - 7 = 4$  \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19)  $19 - 0 = 8$  \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20)  $4 - 4 = 6$  \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Determine if the equation is true or false.

- 1)  $5 + 2 = 17$       false
- 2)  $1 + 19 = 6$       false
- 3)  $5 + 15 = 14$       false
- 4)  $18 - 7 = 11$       true
- 5)  $3 - 1 = 12$       false
- 6)  $19 - 18 = 1$       true
- 7)  $11 - 10 = 1$       true
- 8)  $9 + 10 = 19$       true
- 9)  $11 + 5 = 3$       false
- 10)  $6 + 4 = 15$       false
- 11)  $10 - 0 = 10$       true
- 12)  $6 + 1 = 7$       true
- 13)  $6 + 3 = 9$       true
- 14)  $3 + 14 = 17$       true
- 15)  $2 + 18 = 19$       false
- 16)  $1 - 1 = 0$       true
- 17)  $17 + 1 = 18$       true
- 18)  $9 - 7 = 4$       false
- 19)  $19 - 0 = 8$       false
- 20)  $4 - 4 = 6$       false

Answers

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