



Determine if the equation is true or false.

1) $6 + 1 = 12$ _____

2) $5 - 2 = 3$ _____

3) $12 + 5 = 17$ _____

4) $1 - 0 = 1$ _____

5) $5 + 5 = 5$ _____

6) $13 + 2 = 15$ _____

7) $4 - 3 = 7$ _____

8) $17 - 15 = 19$ _____

9) $10 - 3 = 11$ _____

10) $12 + 1 = 13$ _____

11) $8 - 8 = 3$ _____

12) $9 + 11 = 20$ _____

13) $6 + 5 = 17$ _____

14) $13 + 3 = 10$ _____

15) $9 + 8 = 17$ _____

16) $5 + 9 = 10$ _____

17) $11 - 9 = 17$ _____

18) $5 - 1 = 4$ _____

19) $4 - 0 = 4$ _____

20) $15 - 10 = 5$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determine if the equation is true or false.

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

Answers

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