



Determine if the equation is true or false.

Answers

1) $9 - 5 = 4$ _____

1. _____

2) $13 + 6 = 19$ _____

2. _____

3) $6 + 14 = 14$ _____

3. _____

4) $3 - 1 = 2$ _____

4. _____

5) $11 - 5 = 6$ _____

5. _____

6) $8 + 10 = 9$ _____

6. _____

7) $3 + 8 = 14$ _____

7. _____

8) $7 + 1 = 8$ _____

8. _____

9) $3 - 2 = 7$ _____

9. _____

10) $5 - 0 = 18$ _____

10. _____

11) $9 - 1 = 13$ _____

11. _____

12) $13 + 2 = 15$ _____

12. _____

13) $11 - 0 = 11$ _____

13. _____

14) $5 - 5 = 5$ _____

14. _____

15) $5 - 1 = 10$ _____

15. _____

16) $13 - 6 = 11$ _____

16. _____

17) $10 + 6 = 2$ _____

17. _____

18) $9 + 9 = 18$ _____

18. _____

19) $9 - 7 = 2$ _____

19. _____

20) $1 + 18 = 19$ _____

20. _____



Determine if the equation is true or false.

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

Answers

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