



Determine if the equation is true or false.

Answers

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

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

Answers

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