



Solve each problem.

1) $(4 \times 10) + 3 =$

2) $(45 \div 5) \times 6 =$

3) $(24 - 12) \div 6 =$

4) $(11 - 7) + 5 =$

5) $(9 + 6) \div 3 =$

6) $(10 - 6) + 5 =$

7) $(5 \times 3) - 7 =$

8) $(12 \div 3) + 2 =$

9) $(7 \times 4) + 7 =$

10) $(56 \div 7) - 8 =$

11) $(6 \times 6) \div 2 =$

12) $(5 - 3) \times 5 =$

13) $(7 + 6) - 10 =$

14) $(24 \times 16) \div 8 =$

15) $(20 \div 5) \times 6 =$

16) $(48 \div 6) \times 8 =$

17) $(6 \times 9) - 4 =$

18) $(45 \div 9) \times 6 =$

19) $(6 \times 6) + 3 =$

20) $(30 - 15) \div 5 =$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

- 1) $(4 \times 10) + 3 =$
- 2) $(45 \div 5) \times 6 =$
- 3) $(24 - 12) \div 6 =$
- 4) $(11 - 7) + 5 =$
- 5) $(9 + 6) \div 3 =$
- 6) $(10 - 6) + 5 =$
- 7) $(5 \times 3) - 7 =$
- 8) $(12 \div 3) + 2 =$
- 9) $(7 \times 4) + 7 =$
- 10) $(56 \div 7) - 8 =$
- 11) $(6 \times 6) \div 2 =$
- 12) $(5 - 3) \times 5 =$
- 13) $(7 + 6) - 10 =$
- 14) $(24 \times 16) \div 8 =$
- 15) $(20 \div 5) \times 6 =$
- 16) $(48 \div 6) \times 8 =$
- 17) $(6 \times 9) - 4 =$
- 18) $(45 \div 9) \times 6 =$
- 19) $(6 \times 6) + 3 =$
- 20) $(30 - 15) \div 5 =$

Answers

1. 43
2. 54
3. 2
4. 9
5. 5
6. 9
7. 8
8. 6
9. 35
10. 0
11. 18
12. 10
13. 3
14. 48
15. 24
16. 64
17. 50
18. 30
19. 39
20. 3