



Solve each problem.

1) $(30 \div 10) - 2 =$

2) $(11 - 5) \times 6 =$

3) $(8 + 4) - 10 =$

4) $(10 \times 10) \div 5 =$

5) $(14 - 10) + 5 =$

6) $(40 \div 4) \times 10 =$

7) $(18 \times 27) \div 9 =$

8) $(9 + 3) - 4 =$

9) $(8 \times 8) + 6 =$

10) $(28 \div 7) \times 4 =$

11) $(27 \div 3) \times 9 =$

12) $(45 \div 5) + 2 =$

13) $(7 \times 4) + 5 =$

14) $(12 - 10) + 10 =$

15) $(2 + 5) \times 7 =$

16) $(6 + 5) - 6 =$

17) $(50 - 20) \div 10 =$

18) $(6 \times 9) \div 3 =$

19) $(8 - 3) \times 10 =$

20) $(16 \div 8) + 8 =$

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) $(30 \div 10) - 2 =$
- 2) $(11 - 5) \times 6 =$
- 3) $(8 + 4) - 10 =$
- 4) $(10 \times 10) \div 5 =$
- 5) $(14 - 10) + 5 =$
- 6) $(40 \div 4) \times 10 =$
- 7) $(18 \times 27) \div 9 =$
- 8) $(9 + 3) - 4 =$
- 9) $(8 \times 8) + 6 =$
- 10) $(28 \div 7) \times 4 =$
- 11) $(27 \div 3) \times 9 =$
- 12) $(45 \div 5) + 2 =$
- 13) $(7 \times 4) + 5 =$
- 14) $(12 - 10) + 10 =$
- 15) $(2 + 5) \times 7 =$
- 16) $(6 + 5) - 6 =$
- 17) $(50 - 20) \div 10 =$
- 18) $(6 \times 9) \div 3 =$
- 19) $(8 - 3) \times 10 =$
- 20) $(16 \div 8) + 8 =$

Answers

1. 1
2. 36
3. 2
4. 20
5. 9
6. 100
7. 54
8. 8
9. 70
10. 16
11. 81
12. 11
13. 33
14. 12
15. 49
16. 5
17. 3
18. 18
19. 50
20. 10