



Solve each problem.

1) $(7 \times 6) + 9 =$

2) $(3 \times 8) + 8 =$

3) $(60 - 30) \div 10 =$

4) $(40 \div 10) \times 5 =$

5) $(20 - 10) \div 5 =$

6) $(90 \div 9) \times 6 =$

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

8) $(6 \times 6) \div 3 =$

9) $(3 + 6) \times 6 =$

10) $(8 \times 12) \div 4 =$

11) $(10 - 5) \times 7 =$

12) $(40 - 16) \div 8 =$

13) $(8 \times 4) - 10 =$

14) $(8 - 5) + 5 =$

15) $(9 + 6) \times 5 =$

16) $(5 \times 4) + 9 =$

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

18) $(8 + 7) \times 7 =$

19) $(3 \times 7) + 2 =$

20) $(12 \times 18) \div 6 =$

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) $(7 \times 6) + 9 =$
- 2) $(3 \times 8) + 8 =$
- 3) $(60 - 30) \div 10 =$
- 4) $(40 \div 10) \times 5 =$
- 5) $(20 - 10) \div 5 =$
- 6) $(90 \div 9) \times 6 =$
- 7) $(18 + 27) \div 9 =$
- 8) $(6 \times 6) \div 3 =$
- 9) $(3 + 6) \times 6 =$
- 10) $(8 \times 12) \div 4 =$
- 11) $(10 - 5) \times 7 =$
- 12) $(40 - 16) \div 8 =$
- 13) $(8 \times 4) - 10 =$
- 14) $(8 - 5) + 5 =$
- 15) $(9 + 6) \times 5 =$
- 16) $(5 \times 4) + 9 =$
- 17) $(50 - 20) \div 10 =$
- 18) $(8 + 7) \times 7 =$
- 19) $(3 \times 7) + 2 =$
- 20) $(12 \times 18) \div 6 =$

Answers

1. 51
2. 32
3. 3
4. 20
5. 2
6. 60
7. 5
8. 12
9. 54
10. 24
11. 35
12. 3
13. 22
14. 8
15. 75
16. 29
17. 3
18. 105
19. 23
20. 36