



Solve each problem.

1) $(12 - 5) + 8 =$

2) $(8 + 4) - 4 =$

3) $(50 - 20) \div 10 =$

4) $(30 \div 10) - 6 =$

5) $(30 - 18) \div 6 =$

6) $(8 + 7) - 3 =$

7) $(10 - 2) \times 4 =$

8) $(10 \div 2) \times 6 =$

9) $(4 + 6) \div 2 =$

10) $(24 + 16) \div 8 =$

11) $(8 + 5) - 3 =$

12) $(18 \div 2) - 7 =$

13) $(12 \div 2) - 2 =$

14) $(30 \times 20) \div 10 =$

15) $(12 - 6) \times 4 =$

16) $(72 \div 8) \times 3 =$

17) $(5 + 4) \times 7 =$

18) $(9 + 9) \div 3 =$

19) $(10 + 4) - 2 =$

20) $(7 - 3) \times 5 =$

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) $(12 - 5) + 8 =$

2) $(8 + 4) - 4 =$

3) $(50 - 20) \div 10 =$

4) $(30 \div 10) - 6 =$

5) $(30 - 18) \div 6 =$

6) $(8 + 7) - 3 =$

7) $(10 - 2) \times 4 =$

8) $(10 \div 2) \times 6 =$

9) $(4 + 6) \div 2 =$

10) $(24 + 16) \div 8 =$

11) $(8 + 5) - 3 =$

12) $(18 \div 2) - 7 =$

13) $(12 \div 2) - 2 =$

14) $(30 \times 20) \div 10 =$

15) $(12 - 6) \times 4 =$

16) $(72 \div 8) \times 3 =$

17) $(5 + 4) \times 7 =$

18) $(9 + 9) \div 3 =$

19) $(10 + 4) - 2 =$

20) $(7 - 3) \times 5 =$

Answers1. 152. 83. 34. -35. 26. 127. 328. 309. 510. 511. 1012. 213. 414. 6015. 2416. 2717. 6318. 619. 1220. 20