



Solve each problem.

1) $(90 \div 9) + 6 =$

2) $(7 - 5) \times 8 =$

3) $(25 \div 5) - 7 =$

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

5) $(5 \times 7) + 10 =$

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

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

8) $(4 + 7) \times 10 =$

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

10) $(24 - 12) \div 4 =$

11) $(70 \div 7) + 3 =$

12) $(8 + 7) - 3 =$

13) $(90 \div 10) + 2 =$

14) $(21 + 14) \div 7 =$

15) $(24 \div 4) - 10 =$

16) $(36 - 18) \div 6 =$

17) $(13 - 3) \times 6 =$

18) $(24 + 24) \div 8 =$

19) $(28 \div 7) - 5 =$

20) $(12 \div 3) \times 8 =$

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

2) $(7 - 5) \times 8 =$

3) $(25 \div 5) - 7 =$

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

5) $(5 \times 7) + 10 =$

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

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

8) $(4 + 7) \times 10 =$

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

10) $(24 - 12) \div 4 =$

11) $(70 \div 7) + 3 =$

12) $(8 + 7) - 3 =$

13) $(90 \div 10) + 2 =$

14) $(21 + 14) \div 7 =$

15) $(24 \div 4) - 10 =$

16) $(36 - 18) \div 6 =$

17) $(13 - 3) \times 6 =$

18) $(24 + 24) \div 8 =$

19) $(28 \div 7) - 5 =$

20) $(12 \div 3) \times 8 =$

Answers

1. 16

2. 16

3. -2

4. 5

5. 45

6. 5

7. 55

8. 110

9. 25

10. 3

11. 13

12. 12

13. 11

14. 5

15. -4

16. 3

17. 60

18. 6

19. -1

20. 32



Solve each problem.

1) $(90 \div 9) + 6 =$

2) $(7 - 5) \times 8 =$

3) $(25 \div 5) - 7 =$

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

5) $(5 \times 7) + 10 =$

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

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

8) $(4 + 7) \times 10 =$

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

10) $(24 - 12) \div 4 =$

11) $(70 \div 7) + 3 =$

12) $(8 + 7) - 3 =$

13) $(90 \div 10) + 2 =$

14) $(21 + 14) \div 7 =$

15) $(24 \div 4) - 10 =$

16) $(36 - 18) \div 6 =$

17) $(13 - 3) \times 6 =$

18) $(24 + 24) \div 8 =$

19) $(28 \div 7) - 5 =$

20) $(12 \div 3) \times 8 =$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____