



Solve each problem.

1) $(35 \div 7) \times 4 =$

2) $(15 - 8) + 3 =$

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

4) $(7 + 2) \times 8 =$

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

6) $(4 \times 2) - 8 =$

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

8) $(15 - 5) \times 8 =$

9) $(6 \times 3) - 8 =$

10) $(5 + 4) - 5 =$

11) $(15 - 7) \times 5 =$

12) $(15 + 10) \div 5 =$

13) $(14 \times 21) \div 7 =$

14) $(12 \div 2) - 7 =$

15) $(3 \times 10) + 10 =$

16) $(16 - 8) \div 4 =$

17) $(8 \times 8) \div 4 =$

18) $(10 - 4) \times 10 =$

19) $(2 + 2) \times 6 =$

20) $(16 + 24) \div 8 =$

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) $(35 \div 7) \times 4 =$

2) $(15 - 8) + 3 =$

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

4) $(7 + 2) \times 8 =$

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

6) $(4 \times 2) - 8 =$

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

8) $(15 - 5) \times 8 =$

9) $(6 \times 3) - 8 =$

10) $(5 + 4) - 5 =$

11) $(15 - 7) \times 5 =$

12) $(15 + 10) \div 5 =$

13) $(14 \times 21) \div 7 =$

14) $(12 \div 2) - 7 =$

15) $(3 \times 10) + 10 =$

16) $(16 - 8) \div 4 =$

17) $(8 \times 8) \div 4 =$

18) $(10 - 4) \times 10 =$

19) $(2 + 2) \times 6 =$

20) $(16 + 24) \div 8 =$

Answers

1. 20

2. 10

3. 27

4. 72

5. 56

6. 0

7. 54

8. 80

9. 10

10. 4

11. 40

12. 5

13. 42

14. -1

15. 40

16. 2

17. 16

18. 60

19. 24

20. 5