



Solve each problem.

1) $(-1) \times (-3) =$ _____

2) $(-24) \div 3 =$ _____

3) $(-6) \div 1 =$ _____

4) $-48 \div (-6) =$ _____

5) $(3) \div (-1) =$ _____

6) $(45) \div (-5) =$ _____

7) $-32 \div (-4) =$ _____

8) $(-9) \times 1 =$ _____

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

10) $-35 \div (-7) =$ _____

11) $4 \times (-2) =$ _____

12) $8 \times (-6) =$ _____

13) $-9 \div (-1) =$ _____

14) $(-8) \div 1 =$ _____

15) $(-3) \times 8 =$ _____

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

17) $5 \times (-9) =$ _____

18) $(32) \div (-8) =$ _____

19) $(-4) \times 2 =$ _____

20) $(-2) \times (-9) =$ _____

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) $(-1) \times (-3) = \underline{3}$
- 2) $(-24) \div 3 = \underline{-8}$
- 3) $(-6) \div 1 = \underline{-6}$
- 4) $-48 \div (-6) = \underline{8}$
- 5) $(3) \div (-1) = \underline{-3}$
- 6) $(45) \div (-5) = \underline{-9}$
- 7) $-32 \div (-4) = \underline{8}$
- 8) $(-9) \times 1 = \underline{-9}$
- 9) $(-8) \times (-3) = \underline{24}$
- 10) $-35 \div (-7) = \underline{5}$
- 11) $4 \times (-2) = \underline{-8}$
- 12) $8 \times (-6) = \underline{-48}$
- 13) $-9 \div (-1) = \underline{9}$
- 14) $(-8) \div 1 = \underline{-8}$
- 15) $(-3) \times 8 = \underline{-24}$
- 16) $-40 \div (-8) = \underline{5}$
- 17) $5 \times (-9) = \underline{-45}$
- 18) $(32) \div (-8) = \underline{-4}$
- 19) $(-4) \times 2 = \underline{-8}$
- 20) $(-2) \times (-9) = \underline{18}$

Answers

1. 3
2. -8
3. -6
4. 8
5. -3
6. -9
7. 8
8. -9
9. 24
10. 5
11. -8
12. -48
13. 9
14. -8
15. -24
16. 5
17. -45
18. -4
19. -8
20. 18



Solve each problem.

-8	-3	9	-8
-48	-6	5	3
8	-9	-8	-24
8	24	-9	

Answers

1) $(-1) \times (-3) =$ _____

2) $(-24) \div 3 =$ _____

3) $(-6) \div 1 =$ _____

4) $-48 \div (-6) =$ _____

5) $(3) \div (-1) =$ _____

6) $(45) \div (-5) =$ _____

7) $-32 \div (-4) =$ _____

8) $(-9) \times 1 =$ _____

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

10) $-35 \div (-7) =$ _____

11) $4 \times (-2) =$ _____

12) $8 \times (-6) =$ _____

13) $-9 \div (-1) =$ _____

14) $(-8) \div 1 =$ _____

15) $(-3) \times 8 =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____