

**Resuelve cada problema.****Respuestas**

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

2) $-6 \div (-1) =$ _____

3) $5 \times (-6) =$ _____

4) $-28 \div (-4) =$ _____

5) $-8 \div (-2) =$ _____

6) $(18) \div (-6) =$ _____

7) $(-21) \div 3 =$ _____

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

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

10) $-14 \div (-7) =$ _____

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

12) $(-63) \div 7 =$ _____

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

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

15) $(-1) \times (-6) =$ _____

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

17) $(-24) \div 4 =$ _____

18) $3 \times (-2) =$ _____

19) $-24 \div (-4) =$ _____

20) $6 \times (-3) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Resuelve cada problema.

- 1) $(-9) \times (-8) = \underline{72}$
- 2) $-6 \div (-1) = \underline{6}$
- 3) $5 \times (-6) = \underline{-30}$
- 4) $-28 \div (-4) = \underline{7}$
- 5) $-8 \div (-2) = \underline{4}$
- 6) $(18) \div (-6) = \underline{-3}$
- 7) $(-21) \div 3 = \underline{-7}$
- 8) $(-3) \times 6 = \underline{-18}$
- 9) $(-7) \times 8 = \underline{-56}$
- 10) $-14 \div (-7) = \underline{2}$
- 11) $(-5) \times (-7) = \underline{35}$
- 12) $(-63) \div 7 = \underline{-9}$
- 13) $(16) \div (-8) = \underline{-2}$
- 14) $-12 \div (-2) = \underline{6}$
- 15) $(-1) \times (-6) = \underline{6}$
- 16) $(3) \div (-1) = \underline{-3}$
- 17) $(-24) \div 4 = \underline{-6}$
- 18) $3 \times (-2) = \underline{-6}$
- 19) $-24 \div (-4) = \underline{6}$
- 20) $6 \times (-3) = \underline{-18}$

Respuestas

1. 72
2. 6
3. -30
4. 7
5. 4
6. -3
7. -7
8. -18
9. -56
10. 2
11. 35
12. -9
13. -2
14. 6
15. 6
16. -3
17. -6
18. -6
19. 6
20. -18



Resuelve cada problema.

4	-7	72	-2
35	2	-56	6
-18	-3	6	6
-9	7	-30	

Respuestas

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

2) $-6 \div (-1) =$ _____

3) $5 \times (-6) =$ _____

4) $-28 \div (-4) =$ _____

5) $-8 \div (-2) =$ _____

6) $(18) \div (-6) =$ _____

7) $(-21) \div 3 =$ _____

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

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

10) $-14 \div (-7) =$ _____

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

12) $(-63) \div 7 =$ _____

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

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

15) $(-1) \times (-6) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____