

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

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

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

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

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

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

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

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

8) $(56) \div (-8) =$ _____

9) $-56 \div (-7) =$ _____

10) $6 \times (-1) =$ _____

11) $(-48) \div 8 =$ _____

12) $4 \times (-8) =$ _____

13) $4 \times (-3) =$ _____

14) $(-27) \div 3 =$ _____

15) $-42 \div (-6) =$ _____

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

17) $-15 \div (-3) =$ _____

18) $(-9) \times 4 =$ _____

19) $(-5) \times (-8) =$ _____

20) $-35 \div (-5) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Resuelve cada problema.

- 1) $(-9) \times (-6) = \underline{54}$
- 2) $-6 \div (-6) = \underline{1}$
- 3) $(-9) \times 1 = \underline{-9}$
- 4) $(8) \div (-2) = \underline{-4}$
- 5) $(-5) \times 1 = \underline{-5}$
- 6) $(63) \div (-7) = \underline{-9}$
- 7) $-14 \div (-7) = \underline{2}$
- 8) $(56) \div (-8) = \underline{-7}$
- 9) $-56 \div (-7) = \underline{8}$
- 10) $6 \times (-1) = \underline{-6}$
- 11) $(-48) \div 8 = \underline{-6}$
- 12) $4 \times (-8) = \underline{-32}$
- 13) $4 \times (-3) = \underline{-12}$
- 14) $(-27) \div 3 = \underline{-9}$
- 15) $-42 \div (-6) = \underline{7}$
- 16) $(-9) \times (-8) = \underline{72}$
- 17) $-15 \div (-3) = \underline{5}$
- 18) $(-9) \times 4 = \underline{-36}$
- 19) $(-5) \times (-8) = \underline{40}$
- 20) $-35 \div (-5) = \underline{7}$

Respuestas

1. 54
2. 1
3. -9
4. -4
5. -5
6. -9
7. 2
8. -7
9. 8
10. -6
11. -6
12. -32
13. -12
14. -9
15. 7
16. 72
17. 5
18. -36
19. 40
20. 7



Resuelve cada problema.

1	-9	7	-9
-32	-5	-12	-6
2	54	-7	-4
8	-6	-9	

Respuestas

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

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

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

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

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

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

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

8) $(56) \div (-8) =$ _____

9) $-56 \div (-7) =$ _____

10) $6 \times (-1) =$ _____

11) $(-48) \div 8 =$ _____

12) $4 \times (-8) =$ _____

13) $4 \times (-3) =$ _____

14) $(-27) \div 3 =$ _____

15) $-42 \div (-6) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____