



Resuelve cada problema.

**Respuestas**

- 1)  $-24 \div (-3) =$  \_\_\_\_\_
- 2)  $(-4) \div 1 =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $-6 \div (-6) =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $(-3) \times (-5) =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $(-9) \times (-4) =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $1 \times (-2) =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $(56) \div (-7) =$  \_\_\_\_\_
- 8)  $2 \times (-8) =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $(-54) \div 9 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $(-7) \times (-8) =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $(21) \div (-7) =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $(14) \div (-2) =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $(-1) \times 6 =$  \_\_\_\_\_
- 14)  $(-9) \times 7 =$  \_\_\_\_\_
- 15)  $-16 \div (-8) =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $(-8) \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $-7 \div (-7) =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $8 \times (-5) =$  \_\_\_\_\_
- 19)  $-28 \div (-4) =$  \_\_\_\_\_
- 20)  $(-12) \div 6 =$  \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Resuelve cada problema.

- 1)  $-24 \div (-3) = \underline{8}$
- 2)  $(-4) \div 1 = \underline{-4}$
- 3)  $-6 \div (-6) = \underline{1}$
- 4)  $(-3) \times (-5) = \underline{15}$
- 5)  $(-9) \times (-4) = \underline{36}$
- 6)  $1 \times (-2) = \underline{-2}$
- 7)  $(56) \div (-7) = \underline{-8}$
- 8)  $2 \times (-8) = \underline{-16}$
- 9)  $(-54) \div 9 = \underline{-6}$
- 10)  $(-7) \times (-8) = \underline{56}$
- 11)  $(21) \div (-7) = \underline{-3}$
- 12)  $(14) \div (-2) = \underline{-7}$
- 13)  $(-1) \times 6 = \underline{-6}$
- 14)  $(-9) \times 7 = \underline{-63}$
- 15)  $-16 \div (-8) = \underline{2}$
- 16)  $(-8) \times 2 = \underline{-16}$
- 17)  $-7 \div (-7) = \underline{1}$
- 18)  $8 \times (-5) = \underline{-40}$
- 19)  $-28 \div (-4) = \underline{7}$
- 20)  $(-12) \div 6 = \underline{-2}$

**Respuestas**

1. 8
2. -4
3. 1
4. 15
5. 36
6. -2
7. -8
8. -16
9. -6
10. 56
11. -3
12. -7
13. -6
14. -63
15. 2
16. -16
17. 1
18. -40
19. 7
20. -2



Resuelve cada problema.

8	-8	-6	56
-7	-63	-16	-4
-2	1	2	-6
36	-3	15	

**Respuestas**

1)  $-24 \div (-3) =$  \_\_\_\_\_

2)  $(-4) \div 1 =$  \_\_\_\_\_

3)  $-6 \div (-6) =$  \_\_\_\_\_

4)  $(-3) \times (-5) =$  \_\_\_\_\_

5)  $(-9) \times (-4) =$  \_\_\_\_\_

6)  $1 \times (-2) =$  \_\_\_\_\_

7)  $(56) \div (-7) =$  \_\_\_\_\_

8)  $2 \times (-8) =$  \_\_\_\_\_

9)  $(-54) \div 9 =$  \_\_\_\_\_

10)  $(-7) \times (-8) =$  \_\_\_\_\_

11)  $(21) \div (-7) =$  \_\_\_\_\_

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

13)  $(-1) \times 6 =$  \_\_\_\_\_

14)  $(-9) \times 7 =$  \_\_\_\_\_

15)  $-16 \div (-8) =$  \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_