



Resolver cada problema.

Respuestas

- 1) $-36 \div (-4) =$ _____
- 2) $(-4) \times 2 =$ _____
- 3) $-24 \div (-3) =$ _____
- 4) $1 \times (-7) =$ _____
- 5) $-14 \div (-7) =$ _____
- 6) $(-3) \times (-4) =$ _____
- 7) $-6 \div (-6) =$ _____
- 8) $9 \times (-8) =$ _____
- 9) $-21 \div (-7) =$ _____
- 10) $(4) \div (-4) =$ _____
- 11) $(-1) \times 4 =$ _____
- 12) $(-9) \times (-5) =$ _____
- 13) $(-4) \div 1 =$ _____
- 14) $(-4) \times (-6) =$ _____
- 15) $(15) \div (-3) =$ _____
- 16) $5 \times (-2) =$ _____
- 17) $(30) \div (-6) =$ _____
- 18) $(-5) \times 3 =$ _____
- 19) $(-72) \div 8 =$ _____
- 20) $-21 \div (-7) =$ _____

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



Resolver cada problema.

- 1) $-36 \div (-4) = \underline{\quad 9 \quad}$
- 2) $(-4) \times 2 = \underline{\quad -8 \quad}$
- 3) $-24 \div (-3) = \underline{\quad 8 \quad}$
- 4) $1 \times (-7) = \underline{\quad -7 \quad}$
- 5) $-14 \div (-7) = \underline{\quad 2 \quad}$
- 6) $(-3) \times (-4) = \underline{\quad 12 \quad}$
- 7) $-6 \div (-6) = \underline{\quad 1 \quad}$
- 8) $9 \times (-8) = \underline{\quad -72 \quad}$
- 9) $-21 \div (-7) = \underline{\quad 3 \quad}$
- 10) $(4) \div (-4) = \underline{\quad -1 \quad}$
- 11) $(-1) \times 4 = \underline{\quad -4 \quad}$
- 12) $(-9) \times (-5) = \underline{\quad 45 \quad}$
- 13) $(-4) \div 1 = \underline{\quad -4 \quad}$
- 14) $(-4) \times (-6) = \underline{\quad 24 \quad}$
- 15) $(15) \div (-3) = \underline{\quad -5 \quad}$
- 16) $5 \times (-2) = \underline{\quad -10 \quad}$
- 17) $(30) \div (-6) = \underline{\quad -5 \quad}$
- 18) $(-5) \times 3 = \underline{\quad -15 \quad}$
- 19) $(-72) \div 8 = \underline{\quad -9 \quad}$
- 20) $-21 \div (-7) = \underline{\quad 3 \quad}$

Respuestas

1. **9**
2. **-8**
3. **8**
4. **-7**
5. **2**
6. **12**
7. **1**
8. **-72**
9. **3**
10. **-1**
11. **-4**
12. **45**
13. **-4**
14. **24**
15. **-5**
16. **-10**
17. **-5**
18. **-15**
19. **-9**
20. **3**



Resolver cada problema.

8	12	-5	3	-8
24	1	2	-7	45
9	-72	-4	-1	-4

Respuestas

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

- 1) $-36 \div (-4) =$ _____
- 2) $(-4) \times 2 =$ _____
- 3) $-24 \div (-3) =$ _____
- 4) $1 \times (-7) =$ _____
- 5) $-14 \div (-7) =$ _____
- 6) $(-3) \times (-4) =$ _____
- 7) $-6 \div (-6) =$ _____
- 8) $9 \times (-8) =$ _____
- 9) $-21 \div (-7) =$ _____
- 10) $(4) \div (-4) =$ _____
- 11) $(-1) \times 4 =$ _____
- 12) $(-9) \times (-5) =$ _____
- 13) $(-4) \div 1 =$ _____
- 14) $(-4) \times (-6) =$ _____
- 15) $(15) \div (-3) =$ _____