



Решите каждую задачу.

Ответы

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

2) $(8) : (-8) =$ _____

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

4) $(-4) \times (-7) =$ _____

5) $-42 : (-7) =$ _____

6) $-45 : (-5) =$ _____

7) $(-5) : 1 =$ _____

8) $-9 : (-1) =$ _____

9) $-35 : (-7) =$ _____

10) $2 \times (-7) =$ _____

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

12) $(-24) : 3 =$ _____

13) $(-1) \times (-7) =$ _____

14) $-6 : (-3) =$ _____

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

16) $9 \times (-5) =$ _____

17) $(56) : (-8) =$ _____

18) $(42) : (-7) =$ _____

19) $-54 : (-9) =$ _____

20) $2 \times (-5) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

1) $(-2) \times 9 = \underline{-18}$

2) $(8) : (-8) = \underline{-1}$

3) $(-3) \times 1 = \underline{-3}$

4) $(-4) \times (-7) = \underline{28}$

5) $-42 : (-7) = \underline{6}$

6) $-45 : (-5) = \underline{9}$

7) $(-5) : 1 = \underline{-5}$

8) $-9 : (-1) = \underline{9}$

9) $-35 : (-7) = \underline{5}$

10) $2 \times (-7) = \underline{-14}$

11) $(-5) \times (-6) = \underline{30}$

12) $(-24) : 3 = \underline{-8}$

13) $(-1) \times (-7) = \underline{7}$

14) $-6 : (-3) = \underline{2}$

15) $(-9) \times 8 = \underline{-72}$

16) $9 \times (-5) = \underline{-45}$

17) $(56) : (-8) = \underline{-7}$

18) $(42) : (-7) = \underline{-6}$

19) $-54 : (-9) = \underline{6}$

20) $2 \times (-5) = \underline{-10}$

Ответы

1. $\underline{-18}$

2. $\underline{-1}$

3. $\underline{-3}$

4. $\underline{28}$

5. $\underline{6}$

6. $\underline{9}$

7. $\underline{-5}$

8. $\underline{9}$

9. $\underline{5}$

10. $\underline{-14}$

11. $\underline{30}$

12. $\underline{-8}$

13. $\underline{7}$

14. $\underline{2}$

15. $\underline{-72}$

16. $\underline{-45}$

17. $\underline{-7}$

18. $\underline{-6}$

19. $\underline{6}$

20. $\underline{-10}$



Решите каждую задачу.

Ответы

5	28	9	-3
9	-8	30	-1
-18	-5	6	7
-72	2	-14	

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

2) $(8) : (-8) =$ _____

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

4) $(-4) \times (-7) =$ _____

5) $-42 : (-7) =$ _____

6) $-45 : (-5) =$ _____

7) $(-5) : 1 =$ _____

8) $-9 : (-1) =$ _____

9) $-35 : (-7) =$ _____

10) $2 \times (-7) =$ _____

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

12) $(-24) : 3 =$ _____

13) $(-1) \times (-7) =$ _____

14) $-6 : (-3) =$ _____

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

1) $4 \times (-1) =$ _____

2) $(-28) : 7 =$ _____

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

4) $-24 : (-3) =$ _____

5) $(-5) : 5 =$ _____

6) $-15 : (-5) =$ _____

7) $-5 : (-5) =$ _____

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

9) $(8) : (-4) =$ _____

10) $(3) : (-3) =$ _____

11) $-4 : (-4) =$ _____

12) $-48 : (-8) =$ _____

13) $-18 : (-3) =$ _____

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

15) $(-3) : 3 =$ _____

16) $(6) : (-1) =$ _____

17) $7 \times (-2) =$ _____

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

19) $6 \times (-9) =$ _____

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

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



Решите каждую задачу.

1) $4 \times (-1) = \underline{-4}$

2) $(-28) : 7 = \underline{-4}$

3) $(-7) \times 3 = \underline{-21}$

4) $-24 : (-3) = \underline{8}$

5) $(-5) : 5 = \underline{-1}$

6) $-15 : (-5) = \underline{3}$

7) $-5 : (-5) = \underline{1}$

8) $(-1) \times 9 = \underline{-9}$

9) $(8) : (-4) = \underline{-2}$

10) $(3) : (-3) = \underline{-1}$

11) $-4 : (-4) = \underline{1}$

12) $-48 : (-8) = \underline{6}$

13) $-18 : (-3) = \underline{6}$

14) $(-1) \times 5 = \underline{-5}$

15) $(-3) : 3 = \underline{-1}$

16) $(6) : (-1) = \underline{-6}$

17) $7 \times (-2) = \underline{-14}$

18) $(-6) \times (-4) = \underline{24}$

19) $6 \times (-9) = \underline{-54}$

20) $(-6) \times (-5) = \underline{30}$

Ответы

1. $\underline{-4}$

2. $\underline{-4}$

3. $\underline{-21}$

4. $\underline{8}$

5. $\underline{-1}$

6. $\underline{3}$

7. $\underline{1}$

8. $\underline{-9}$

9. $\underline{-2}$

10. $\underline{-1}$

11. $\underline{1}$

12. $\underline{6}$

13. $\underline{6}$

14. $\underline{-5}$

15. $\underline{-1}$

16. $\underline{-6}$

17. $\underline{-14}$

18. $\underline{24}$

19. $\underline{-54}$

20. $\underline{30}$



Решите каждую задачу.

Ответы

-21	6	6	-9
-5	3	8	-1
1	-4	1	-4
-1	-1	-2	

1) $4 \times (-1) =$ _____

2) $(-28) : 7 =$ _____

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

4) $-24 : (-3) =$ _____

5) $(-5) : 5 =$ _____

6) $-15 : (-5) =$ _____

7) $-5 : (-5) =$ _____

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

9) $(8) : (-4) =$ _____

10) $(3) : (-3) =$ _____

11) $-4 : (-4) =$ _____

12) $-48 : (-8) =$ _____

13) $-18 : (-3) =$ _____

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

15) $(-3) : 3 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

1) $(54) : (-6) =$ _____

2) $-30 : (-5) =$ _____

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

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

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

6) $(-28) : 7 =$ _____

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

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

9) $-16 : (-2) =$ _____

10) $-20 : (-5) =$ _____

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

12) $(10) : (-2) =$ _____

13) $-32 : (-4) =$ _____

14) $7 \times (-3) =$ _____

15) $(-42) : 6 =$ _____

16) $6 \times (-2) =$ _____

17) $-20 : (-4) =$ _____

18) $(-8) : 4 =$ _____

19) $-42 : (-7) =$ _____

20) $(15) : (-3) =$ _____

Отвeты

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

1) $(54) : (-6) = \underline{-9}$

2) $-30 : (-5) = \underline{6}$

3) $(-2) \times 5 = \underline{-10}$

4) $(-7) \times (-9) = \underline{63}$

5) $(-2) \times 5 = \underline{-10}$

6) $(-28) : 7 = \underline{-4}$

7) $(-5) \times 3 = \underline{-15}$

8) $(-9) \times (-5) = \underline{45}$

9) $-16 : (-2) = \underline{8}$

10) $-20 : (-5) = \underline{4}$

11) $2 \times (-4) = \underline{-8}$

12) $(10) : (-2) = \underline{-5}$

13) $-32 : (-4) = \underline{8}$

14) $7 \times (-3) = \underline{-21}$

15) $(-42) : 6 = \underline{-7}$

16) $6 \times (-2) = \underline{-12}$

17) $-20 : (-4) = \underline{5}$

18) $(-8) : 4 = \underline{-2}$

19) $-42 : (-7) = \underline{6}$

20) $(15) : (-3) = \underline{-5}$

Ответы

1. $\underline{-9}$

2. $\underline{6}$

3. $\underline{-10}$

4. $\underline{63}$

5. $\underline{-10}$

6. $\underline{-4}$

7. $\underline{-15}$

8. $\underline{45}$

9. $\underline{8}$

10. $\underline{4}$

11. $\underline{-8}$

12. $\underline{-5}$

13. $\underline{8}$

14. $\underline{-21}$

15. $\underline{-7}$

16. $\underline{-12}$

17. $\underline{5}$

18. $\underline{-2}$

19. $\underline{6}$

20. $\underline{-5}$



Решите каждую задачу.

-15	45	-21	-4
63	-5	8	6
-9	4	8	-8
-7	-10	-10	

Ответы

1) $(54) : (-6) =$ _____

2) $-30 : (-5) =$ _____

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

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

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

6) $(-28) : 7 =$ _____

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

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

9) $-16 : (-2) =$ _____

10) $-20 : (-5) =$ _____

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

12) $(10) : (-2) =$ _____

13) $-32 : (-4) =$ _____

14) $7 \times (-3) =$ _____

15) $(-42) : 6 =$ _____

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



Решите каждую задачу.

Ответы

1) $(-6) : 3 =$ _____

2) $-20 : (-5) =$ _____

3) $(42) : (-6) =$ _____

4) $(9) : (-9) =$ _____

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

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

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

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

9) $-24 : (-8) =$ _____

10) $(-12) : 3 =$ _____

11) $(-6) : 2 =$ _____

12) $3 \times (-7) =$ _____

13) $-7 : (-1) =$ _____

14) $-12 : (-3) =$ _____

15) $-35 : (-5) =$ _____

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

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

18) $(40) : (-8) =$ _____

19) $8 \times (-4) =$ _____

20) $7 \times (-4) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

1) $(-6) : 3 = \underline{-2}$

2) $-20 : (-5) = \underline{4}$

3) $(42) : (-6) = \underline{-7}$

4) $(9) : (-9) = \underline{-1}$

5) $(-5) \times 6 = \underline{-30}$

6) $(-4) \times (-2) = \underline{8}$

7) $(-1) \times 5 = \underline{-5}$

8) $(-5) \times (-9) = \underline{45}$

9) $-24 : (-8) = \underline{3}$

10) $(-12) : 3 = \underline{-4}$

11) $(-6) : 2 = \underline{-3}$

12) $3 \times (-7) = \underline{-21}$

13) $-7 : (-1) = \underline{7}$

14) $-12 : (-3) = \underline{4}$

15) $-35 : (-5) = \underline{7}$

16) $(-9) \times (-1) = \underline{9}$

17) $(-1) \times 5 = \underline{-5}$

18) $(40) : (-8) = \underline{-5}$

19) $8 \times (-4) = \underline{-32}$

20) $7 \times (-4) = \underline{-28}$

Ответы

1. $\underline{-2}$

2. $\underline{4}$

3. $\underline{-7}$

4. $\underline{-1}$

5. $\underline{-30}$

6. $\underline{8}$

7. $\underline{-5}$

8. $\underline{45}$

9. $\underline{3}$

10. $\underline{-4}$

11. $\underline{-3}$

12. $\underline{-21}$

13. $\underline{7}$

14. $\underline{4}$

15. $\underline{7}$

16. $\underline{9}$

17. $\underline{-5}$

18. $\underline{-5}$

19. $\underline{-32}$

20. $\underline{-28}$



Решите каждую задачу.

Ответы

-5	-1	4	8
7	-30	4	45
-7	3	-3	-4
-2	-21	7	

1) $(-6) : 3 =$ _____

2) $-20 : (-5) =$ _____

3) $(42) : (-6) =$ _____

4) $(9) : (-9) =$ _____

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

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

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

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

9) $-24 : (-8) =$ _____

10) $(-12) : 3 =$ _____

11) $(-6) : 2 =$ _____

12) $3 \times (-7) =$ _____

13) $-7 : (-1) =$ _____

14) $-12 : (-3) =$ _____

15) $-35 : (-5) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

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

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

3) $(20) : (-4) =$ _____

4) $1 \times (-5) =$ _____

5) $-35 : (-7) =$ _____

6) $-2 : (-2) =$ _____

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

8) $(-18) : 3 =$ _____

9) $(20) : (-5) =$ _____

10) $(-56) : 7 =$ _____

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

12) $-72 : (-8) =$ _____

13) $-18 : (-9) =$ _____

14) $(-6) \times 7 =$ _____

15) $(40) : (-8) =$ _____

16) $-16 : (-8) =$ _____

17) $-28 : (-7) =$ _____

18) $(-24) : 8 =$ _____

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

20) $(-1) \times 4 =$ _____

Отвeты

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

- 1) $(-6) \times (-3) = \underline{18}$
- 2) $6 \times (-2) = \underline{-12}$
- 3) $(20) : (-4) = \underline{-5}$
- 4) $1 \times (-5) = \underline{-5}$
- 5) $-35 : (-7) = \underline{5}$
- 6) $-2 : (-2) = \underline{1}$
- 7) $(-1) \times (-8) = \underline{8}$
- 8) $(-18) : 3 = \underline{-6}$
- 9) $(20) : (-5) = \underline{-4}$
- 10) $(-56) : 7 = \underline{-8}$
- 11) $(-5) \times 4 = \underline{-20}$
- 12) $-72 : (-8) = \underline{9}$
- 13) $-18 : (-9) = \underline{2}$
- 14) $(-6) \times 7 = \underline{-42}$
- 15) $(40) : (-8) = \underline{-5}$
- 16) $-16 : (-8) = \underline{2}$
- 17) $-28 : (-7) = \underline{4}$
- 18) $(-24) : 8 = \underline{-3}$
- 19) $(-8) \times (-5) = \underline{40}$
- 20) $(-1) \times 4 = \underline{-4}$

Ответы

1. 18
2. -12
3. -5
4. -5
5. 5
6. 1
7. 8
8. -6
9. -4
10. -8
11. -20
12. 9
13. 2
14. -42
15. -5
16. 2
17. 4
18. -3
19. 40
20. -4



Решите каждую задачу.

Отвeты

2	-6	-5	18
5	-5	-42	-4
1	-20	8	-12
9	-8	-5	

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

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

3) $(20) : (-4) =$ _____

4) $1 \times (-5) =$ _____

5) $-35 : (-7) =$ _____

6) $-2 : (-2) =$ _____

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

8) $(-18) : 3 =$ _____

9) $(20) : (-5) =$ _____

10) $(-56) : 7 =$ _____

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

12) $-72 : (-8) =$ _____

13) $-18 : (-9) =$ _____

14) $(-6) \times 7 =$ _____

15) $(40) : (-8) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

1) $-20 : (-4) =$ _____

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

3) $-4 : (-4) =$ _____

4) $(6) : (-6) =$ _____

5) $(-7) \times 2 =$ _____

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

7) $6 \times (-7) =$ _____

8) $(72) : (-8) =$ _____

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

10) $-48 : (-8) =$ _____

11) $(-35) : 7 =$ _____

12) $3 \times (-4) =$ _____

13) $(15) : (-3) =$ _____

14) $3 \times (-9) =$ _____

15) $-20 : (-5) =$ _____

16) $(-3) : 3 =$ _____

17) $-54 : (-6) =$ _____

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

19) $-12 : (-4) =$ _____

20) $(-1) \times (-4) =$ _____

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

1) $-20 : (-4) = \underline{5}$

2) $(-9) \times (-8) = \underline{72}$

3) $-4 : (-4) = \underline{1}$

4) $(6) : (-6) = \underline{-1}$

5) $(-7) \times 2 = \underline{-14}$

6) $(-1) \times (-8) = \underline{8}$

7) $6 \times (-7) = \underline{-42}$

8) $(72) : (-8) = \underline{-9}$

9) $(-5) \times 7 = \underline{-35}$

10) $-48 : (-8) = \underline{6}$

11) $(-35) : 7 = \underline{-5}$

12) $3 \times (-4) = \underline{-12}$

13) $(15) : (-3) = \underline{-5}$

14) $3 \times (-9) = \underline{-27}$

15) $-20 : (-5) = \underline{4}$

16) $(-3) : 3 = \underline{-1}$

17) $-54 : (-6) = \underline{9}$

18) $(-1) \times 9 = \underline{-9}$

19) $-12 : (-4) = \underline{3}$

20) $(-1) \times (-4) = \underline{4}$

Ответы

1. $\underline{5}$

2. $\underline{72}$

3. $\underline{1}$

4. $\underline{-1}$

5. $\underline{-14}$

6. $\underline{8}$

7. $\underline{-42}$

8. $\underline{-9}$

9. $\underline{-35}$

10. $\underline{6}$

11. $\underline{-5}$

12. $\underline{-12}$

13. $\underline{-5}$

14. $\underline{-27}$

15. $\underline{4}$

16. $\underline{-1}$

17. $\underline{9}$

18. $\underline{-9}$

19. $\underline{3}$

20. $\underline{4}$



Решите каждую задачу.

-9	8	-42	-27
6	-5	5	-35
72	1	-12	-5
4	-1	-14	

Ответы

1) $-20 : (-4) =$ _____

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

3) $-4 : (-4) =$ _____

4) $(6) : (-6) =$ _____

5) $(-7) \times 2 =$ _____

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

7) $6 \times (-7) =$ _____

8) $(72) : (-8) =$ _____

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

10) $-48 : (-8) =$ _____

11) $(-35) : 7 =$ _____

12) $3 \times (-4) =$ _____

13) $(15) : (-3) =$ _____

14) $3 \times (-9) =$ _____

15) $-20 : (-5) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

1) $(10) : (-2) =$ _____

2) $-56 : (-8) =$ _____

3) $-5 : (-5) =$ _____

4) $(-42) : 6 =$ _____

5) $(-1) \times 2 =$ _____

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

7) $7 \times (-6) =$ _____

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

9) $8 \times (-5) =$ _____

10) $-72 : (-9) =$ _____

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

12) $(-18) : 3 =$ _____

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

14) $(-9) : 9 =$ _____

15) $5 \times (-2) =$ _____

16) $-45 : (-9) =$ _____

17) $(-2) \times 6 =$ _____

18) $(40) : (-5) =$ _____

19) $(35) : (-7) =$ _____

20) $-10 : (-5) =$ _____

Отвeты

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

1) $(10) : (-2) = \underline{-5}$

2) $-56 : (-8) = \underline{7}$

3) $-5 : (-5) = \underline{1}$

4) $(-42) : 6 = \underline{-7}$

5) $(-1) \times 2 = \underline{-2}$

6) $(-9) \times (-4) = \underline{36}$

7) $7 \times (-6) = \underline{-42}$

8) $(-8) \times 2 = \underline{-16}$

9) $8 \times (-5) = \underline{-40}$

10) $-72 : (-9) = \underline{8}$

11) $(-3) \times (-2) = \underline{6}$

12) $(-18) : 3 = \underline{-6}$

13) $(-2) \times (-4) = \underline{8}$

14) $(-9) : 9 = \underline{-1}$

15) $5 \times (-2) = \underline{-10}$

16) $-45 : (-9) = \underline{5}$

17) $(-2) \times 6 = \underline{-12}$

18) $(40) : (-5) = \underline{-8}$

19) $(35) : (-7) = \underline{-5}$

20) $-10 : (-5) = \underline{2}$

Ответы

1. $\underline{-5}$

2. $\underline{7}$

3. $\underline{1}$

4. $\underline{-7}$

5. $\underline{-2}$

6. $\underline{36}$

7. $\underline{-42}$

8. $\underline{-16}$

9. $\underline{-40}$

10. $\underline{8}$

11. $\underline{6}$

12. $\underline{-6}$

13. $\underline{8}$

14. $\underline{-1}$

15. $\underline{-10}$

16. $\underline{5}$

17. $\underline{-12}$

18. $\underline{-8}$

19. $\underline{-5}$

20. $\underline{2}$



Решите каждую задачу.

Ответы

8	8	36	-7
7	-16	-6	-1
-40	-2	-5	-10
6	-42	1	

1) $(10) : (-2) =$ _____

2) $-56 : (-8) =$ _____

3) $-5 : (-5) =$ _____

4) $(-42) : 6 =$ _____

5) $(-1) \times 2 =$ _____

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

7) $7 \times (-6) =$ _____

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

9) $8 \times (-5) =$ _____

10) $-72 : (-9) =$ _____

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

12) $(-18) : 3 =$ _____

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

14) $(-9) : 9 =$ _____

15) $5 \times (-2) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

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

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

3) $-42 : (-7) =$ _____

4) $6 \times (-4) =$ _____

5) $-12 : (-4) =$ _____

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

7) $(72) : (-8) =$ _____

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

9) $-16 : (-2) =$ _____

10) $(21) : (-7) =$ _____

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

12) $(-6) : 6 =$ _____

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

14) $-48 : (-6) =$ _____

15) $-10 : (-5) =$ _____

16) $-28 : (-7) =$ _____

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

18) $(30) : (-5) =$ _____

19) $(-40) : 5 =$ _____

20) $1 \times (-9) =$ _____

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

- 1) $(-9) \times (-2) = \underline{18}$
- 2) $(-3) \times (-5) = \underline{15}$
- 3) $-42 : (-7) = \underline{6}$
- 4) $6 \times (-4) = \underline{-24}$
- 5) $-12 : (-4) = \underline{3}$
- 6) $(-8) \times 7 = \underline{-56}$
- 7) $(72) : (-8) = \underline{-9}$
- 8) $(-7) \times 9 = \underline{-63}$
- 9) $-16 : (-2) = \underline{8}$
- 10) $(21) : (-7) = \underline{-3}$
- 11) $(-8) \times (-2) = \underline{16}$
- 12) $(-6) : 6 = \underline{-1}$
- 13) $9 \times (-1) = \underline{-9}$
- 14) $-48 : (-6) = \underline{8}$
- 15) $-10 : (-5) = \underline{2}$
- 16) $-28 : (-7) = \underline{4}$
- 17) $(-3) \times 4 = \underline{-12}$
- 18) $(30) : (-5) = \underline{-6}$
- 19) $(-40) : 5 = \underline{-8}$
- 20) $1 \times (-9) = \underline{-9}$

Ответы

1. 18
2. 15
3. 6
4. -24
5. 3
6. -56
7. -9
8. -63
9. 8
10. -3
11. 16
12. -1
13. -9
14. 8
15. 2
16. 4
17. -12
18. -6
19. -8
20. -9



Решите каждую задачу.

Ответы

8	-9	-24	-56
8	-63	6	2
18	-9	16	15
-3	3	-1	

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

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

3) $-42 : (-7) =$ _____

4) $6 \times (-4) =$ _____

5) $-12 : (-4) =$ _____

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

7) $(72) : (-8) =$ _____

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

9) $-16 : (-2) =$ _____

10) $(21) : (-7) =$ _____

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

12) $(-6) : 6 =$ _____

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

14) $-48 : (-6) =$ _____

15) $-10 : (-5) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

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

2) $(-24) : 3 =$ _____

3) $(-6) : 1 =$ _____

4) $-48 : (-6) =$ _____

5) $(3) : (-1) =$ _____

6) $(45) : (-5) =$ _____

7) $-32 : (-4) =$ _____

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

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

10) $-35 : (-7) =$ _____

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

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

13) $-9 : (-1) =$ _____

14) $(-8) : 1 =$ _____

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

16) $-40 : (-8) =$ _____

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

18) $(32) : (-8) =$ _____

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

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

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

1) $(-1) \times (-3) = \underline{3}$

2) $(-24) : 3 = \underline{-8}$

3) $(-6) : 1 = \underline{-6}$

4) $-48 : (-6) = \underline{8}$

5) $(3) : (-1) = \underline{-3}$

6) $(45) : (-5) = \underline{-9}$

7) $-32 : (-4) = \underline{8}$

8) $(-9) \times 1 = \underline{-9}$

9) $(-8) \times (-3) = \underline{24}$

10) $-35 : (-7) = \underline{5}$

11) $4 \times (-2) = \underline{-8}$

12) $8 \times (-6) = \underline{-48}$

13) $-9 : (-1) = \underline{9}$

14) $(-8) : 1 = \underline{-8}$

15) $(-3) \times 8 = \underline{-24}$

16) $-40 : (-8) = \underline{5}$

17) $5 \times (-9) = \underline{-45}$

18) $(32) : (-8) = \underline{-4}$

19) $(-4) \times 2 = \underline{-8}$

20) $(-2) \times (-9) = \underline{18}$

Ответы1. 32. -83. -64. 85. -36. -97. 88. -99. 2410. 511. -812. -4813. 914. -815. -2416. 517. -4518. -419. -820. 18



Решите каждую задачу.

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

Ответы

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

2) $(-24) : 3 =$ _____

3) $(-6) : 1 =$ _____

4) $-48 : (-6) =$ _____

5) $(3) : (-1) =$ _____

6) $(45) : (-5) =$ _____

7) $-32 : (-4) =$ _____

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

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

10) $-35 : (-7) =$ _____

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

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

13) $-9 : (-1) =$ _____

14) $(-8) : 1 =$ _____

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

1) $-24 : (-3) = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $(-4) : 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $-6 : (-6) = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $(-3) \times (-5) = \underline{\hspace{2cm}}$

5) $(-9) \times (-4) = \underline{\hspace{2cm}}$

6) $1 \times (-2) = \underline{\hspace{2cm}}$

7) $(56) : (-7) = \underline{\hspace{2cm}}$

8) $2 \times (-8) = \underline{\hspace{2cm}}$

9) $(-54) : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

10) $(-7) \times (-8) = \underline{\hspace{2cm}}$

11) $(21) : (-7) = \underline{\hspace{2cm}}$

12) $(14) : (-2) = \underline{\hspace{2cm}}$

13) $(-1) \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

14) $(-9) \times 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

15) $-16 : (-8) = \underline{\hspace{2cm}}$

16) $(-8) \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

17) $-7 : (-7) = \underline{\hspace{2cm}}$

18) $8 \times (-5) = \underline{\hspace{2cm}}$

19) $-28 : (-4) = \underline{\hspace{2cm}}$

20) $(-12) : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

1) $-24 : (-3) = \underline{8}$

2) $(-4) : 1 = \underline{-4}$

3) $-6 : (-6) = \underline{1}$

4) $(-3) \times (-5) = \underline{15}$

5) $(-9) \times (-4) = \underline{36}$

6) $1 \times (-2) = \underline{-2}$

7) $(56) : (-7) = \underline{-8}$

8) $2 \times (-8) = \underline{-16}$

9) $(-54) : 9 = \underline{-6}$

10) $(-7) \times (-8) = \underline{56}$

11) $(21) : (-7) = \underline{-3}$

12) $(14) : (-2) = \underline{-7}$

13) $(-1) \times 6 = \underline{-6}$

14) $(-9) \times 7 = \underline{-63}$

15) $-16 : (-8) = \underline{2}$

16) $(-8) \times 2 = \underline{-16}$

17) $-7 : (-7) = \underline{1}$

18) $8 \times (-5) = \underline{-40}$

19) $-28 : (-4) = \underline{7}$

20) $(-12) : 6 = \underline{-2}$

Ответы

1. $\underline{8}$

2. $\underline{-4}$

3. $\underline{1}$

4. $\underline{15}$

5. $\underline{36}$

6. $\underline{-2}$

7. $\underline{-8}$

8. $\underline{-16}$

9. $\underline{-6}$

10. $\underline{56}$

11. $\underline{-3}$

12. $\underline{-7}$

13. $\underline{-6}$

14. $\underline{-63}$

15. $\underline{2}$

16. $\underline{-16}$

17. $\underline{1}$

18. $\underline{-40}$

19. $\underline{7}$

20. $\underline{-2}$



Решите каждую задачу.

Ответы

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

1) $-24 : (-3) =$ _____

2) $(-4) : 1 =$ _____

3) $-6 : (-6) =$ _____

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

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

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

7) $(56) : (-7) =$ _____

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

9) $(-54) : 9 =$ _____

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

11) $(21) : (-7) =$ _____

12) $(14) : (-2) =$ _____

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

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

15) $-16 : (-8) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____