



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 9 = 9$

2) $9 \times ? = 36$

3) $24 = 6 \times ?$

4) $63 = ? \times 9$

5) $? = 10 \times 1$

6) $81 : 9 = ?$

7) $10 : ? = 5$

8) $? : 3 = 2$

9) $? = 36 : 6$

10) $1 = 5 : ?$

11) $5 = ? : 3$

12) $3 \times 5 = ?$

13) $? \times 1 = 8$

14) $2 \times ? = 16$

15) $10 = 5 \times ?$

16) $21 = ? \times 3$

17) $? = 2 \times 4$

18) $6 : 6 = ?$

19) $9 : ? = 1$

20) $? : 6 = 2$

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 9 = 9$

2) $9 \times ? = 36$

3) $24 = 6 \times ?$

4) $63 = ? \times 9$

5) $? = 10 \times 1$

6) $81 : 9 = ?$

7) $10 : ? = 5$

8) $? : 3 = 2$

9) $? = 36 : 6$

10) $1 = 5 : ?$

11) $5 = ? : 3$

12) $3 \times 5 = ?$

13) $? \times 1 = 8$

14) $2 \times ? = 16$

15) $10 = 5 \times ?$

16) $21 = ? \times 3$

17) $? = 2 \times 4$

18) $6 : 6 = ?$

19) $9 : ? = 1$

20) $? : 6 = 2$

Ответы1. 12. 43. 44. 75. 106. 97. 28. 69. 610. 511. 1512. 1513. 814. 815. 216. 717. 818. 119. 920. 12



Найдите недостающее значение.

2	7	4	8	1
7	9	6	1	4
2	8	12	15	5
8	15	9	10	6

Ответы

1) $? \times 9 = 9$

2) $9 \times ? = 36$

3) $24 = 6 \times ?$

4) $63 = ? \times 9$

5) $? = 10 \times 1$

6) $81 : 9 = ?$

7) $10 : ? = 5$

8) $? : 3 = 2$

9) $? = 36 : 6$

10) $1 = 5 : ?$

11) $5 = ? : 3$

12) $3 \times 5 = ?$

13) $? \times 1 = 8$

14) $2 \times ? = 16$

15) $10 = 5 \times ?$

16) $21 = ? \times 3$

17) $? = 2 \times 4$

18) $6 : 6 = ?$

19) $9 : ? = 1$

20) $? : 6 = 2$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

Ответы

1) $? \times 3 = 12$

2) $4 \times ? = 4$

3) $18 = 3 \times ?$

4) $28 = ? \times 4$

5) $? = 9 \times 3$

6) $35 : 5 = ?$

7) $72 : ? = 9$

8) $? : 7 = 7$

9) $? = 60 : 10$

10) $8 = 40 : ?$

11) $6 = ? : 10$

12) $4 \times 9 = ?$

13) $? \times 9 = 18$

14) $5 \times ? = 35$

15) $9 = 1 \times ?$

16) $48 = ? \times 8$

17) $? = 5 \times 9$

18) $63 : 9 = ?$

19) $6 : ? = 2$

20) $? : 1 = 1$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

- 1) $? \times 3 = 12$
- 2) $4 \times ? = 4$
- 3) $18 = 3 \times ?$
- 4) $28 = ? \times 4$
- 5) $? = 9 \times 3$
- 6) $35 : 5 = ?$
- 7) $72 : ? = 9$
- 8) $? : 7 = 7$
- 9) $? = 60 : 10$
- 10) $8 = 40 : ?$
- 11) $6 = ? : 10$
- 12) $4 \times 9 = ?$
- 13) $? \times 9 = 18$
- 14) $5 \times ? = 35$
- 15) $9 = 1 \times ?$
- 16) $48 = ? \times 8$
- 17) $? = 5 \times 9$
- 18) $63 : 9 = ?$
- 19) $6 : ? = 2$
- 20) $? : 1 = 1$

Ответы

1. 4
2. 1
3. 6
4. 7
5. 27
6. 7
7. 8
8. 49
9. 6
10. 5
11. 60
12. 36
13. 2
14. 7
15. 9
16. 6
17. 45
18. 7
19. 3
20. 1



Найдите недостающее значение.

49	36	45	9	1
7	7	1	7	6
6	3	5	6	8
2	7	60	4	27

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

1) $? \times 3 = 12$

2) $4 \times ? = 4$

3) $18 = 3 \times ?$

4) $28 = ? \times 4$

5) $? = 9 \times 3$

6) $35 : 5 = ?$

7) $72 : ? = 9$

8) $? : 7 = 7$

9) $? = 60 : 10$

10) $8 = 40 : ?$

11) $6 = ? : 10$

12) $4 \times 9 = ?$

13) $? \times 9 = 18$

14) $5 \times ? = 35$

15) $9 = 1 \times ?$

16) $48 = ? \times 8$

17) $? = 5 \times 9$

18) $63 : 9 = ?$

19) $6 : ? = 2$

20) $? : 1 = 1$



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 4 = 28$

2) $6 \times ? = 30$

3) $72 = 8 \times ?$

4) $16 = ? \times 2$

5) $? = 10 \times 8$

6) $24 : 8 = ?$

7) $100 : ? = 10$

8) $? : 10 = 5$

9) $? = 18 : 9$

10) $8 = 8 : ?$

11) $5 = ? : 6$

12) $5 \times 7 = ?$

13) $? \times 5 = 5$

14) $9 \times ? = 90$

15) $60 = 10 \times ?$

16) $45 = ? \times 9$

17) $? = 5 \times 4$

18) $20 : 4 = ?$

19) $32 : ? = 4$

20) $? : 4 = 3$

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 4 = 28$

2) $6 \times ? = 30$

3) $72 = 8 \times ?$

4) $16 = ? \times 2$

5) $? = 10 \times 8$

6) $24 : 8 = ?$

7) $100 : ? = 10$

8) $? : 10 = 5$

9) $? = 18 : 9$

10) $8 = 8 : ?$

11) $5 = ? : 6$

12) $5 \times 7 = ?$

13) $? \times 5 = 5$

14) $9 \times ? = 90$

15) $60 = 10 \times ?$

16) $45 = ? \times 9$

17) $? = 5 \times 4$

18) $20 : 4 = ?$

19) $32 : ? = 4$

20) $? : 4 = 3$

Ответы1. 72. 53. 94. 85. 806. 37. 108. 509. 210. 111. 3012. 3513. 114. 1015. 616. 517. 2018. 519. 820. 12



Найдите недостающее значение.

1	6	7	5	12
10	50	30	8	80
8	20	2	5	1
9	10	3	5	35

Ответы

1) $? \times 4 = 28$

2) $6 \times ? = 30$

3) $72 = 8 \times ?$

4) $16 = ? \times 2$

5) $? = 10 \times 8$

6) $24 : 8 = ?$

7) $100 : ? = 10$

8) $? : 10 = 5$

9) $? = 18 : 9$

10) $8 = 8 : ?$

11) $5 = ? : 6$

12) $5 \times 7 = ?$

13) $? \times 5 = 5$

14) $9 \times ? = 90$

15) $60 = 10 \times ?$

16) $45 = ? \times 9$

17) $? = 5 \times 4$

18) $20 : 4 = ?$

19) $32 : ? = 4$

20) $? : 4 = 3$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 5 = 5$

2) $3 \times ? = 15$

3) $14 = 7 \times ?$

4) $36 = ? \times 4$

5) $? = 10 \times 10$

6) $21 : 7 = ?$

7) $30 : ? = 3$

8) $? : 4 = 8$

9) $? = 48 : 8$

10) $1 = 7 : ?$

11) $3 = ? : 4$

12) $4 \times 5 = ?$

13) $? \times 5 = 25$

14) $5 \times ? = 5$

15) $18 = 6 \times ?$

16) $20 = ? \times 4$

17) $? = 5 \times 1$

18) $7 : 7 = ?$

19) $16 : ? = 8$

20) $? : 9 = 7$

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 5 = 5$

2) $3 \times ? = 15$

3) $14 = 7 \times ?$

4) $36 = ? \times 4$

5) $? = 10 \times 10$

6) $21 : 7 = ?$

7) $30 : ? = 3$

8) $? : 4 = 8$

9) $? = 48 : 8$

10) $1 = 7 : ?$

11) $3 = ? : 4$

12) $4 \times 5 = ?$

13) $? \times 5 = 25$

14) $5 \times ? = 5$

15) $18 = 6 \times ?$

16) $20 = ? \times 4$

17) $? = 5 \times 1$

18) $7 : 7 = ?$

19) $16 : ? = 8$

20) $? : 9 = 7$

Ответы1. 12. 53. 24. 95. 1006. 37. 108. 329. 610. 711. 1212. 2013. 514. 115. 316. 517. 518. 119. 220. 63



Найдите недостающее значение.

Ответы

6	1	20	3	1
12	100	5	2	63
5	9	1	5	5
32	3	7	2	10

1) $? \times 5 = 5$

2) $3 \times ? = 15$

3) $14 = 7 \times ?$

4) $36 = ? \times 4$

5) $? = 10 \times 10$

6) $21 : 7 = ?$

7) $30 : ? = 3$

8) $? : 4 = 8$

9) $? = 48 : 8$

10) $1 = 7 : ?$

11) $3 = ? : 4$

12) $4 \times 5 = ?$

13) $? \times 5 = 25$

14) $5 \times ? = 5$

15) $18 = 6 \times ?$

16) $20 = ? \times 4$

17) $? = 5 \times 1$

18) $7 : 7 = ?$

19) $16 : ? = 8$

20) $? : 9 = 7$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

- 1) $? \times 9 = 45$
- 2) $2 \times ? = 18$
- 3) $40 = 8 \times ?$
- 4) $30 = ? \times 5$
- 5) $? = 6 \times 5$
- 6) $28 : 4 = ?$
- 7) $15 : ? = 3$
- 8) $? : 9 = 6$
- 9) $? = 21 : 7$
- 10) $3 = 6 : ?$
- 11) $9 = ? : 10$
- 12) $1 \times 6 = ?$
- 13) $? \times 4 = 16$
- 14) $8 \times ? = 8$
- 15) $24 = 3 \times ?$
- 16) $21 = ? \times 3$
- 17) $? = 7 \times 3$
- 18) $80 : 10 = ?$
- 19) $6 : ? = 1$
- 20) $? : 7 = 4$

Ответы

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



Найдите недостающее значение.

- 1) $? \times 9 = 45$
- 2) $2 \times ? = 18$
- 3) $40 = 8 \times ?$
- 4) $30 = ? \times 5$
- 5) $? = 6 \times 5$
- 6) $28 : 4 = ?$
- 7) $15 : ? = 3$
- 8) $? : 9 = 6$
- 9) $? = 21 : 7$
- 10) $3 = 6 : ?$
- 11) $9 = ? : 10$
- 12) $1 \times 6 = ?$
- 13) $? \times 4 = 16$
- 14) $8 \times ? = 8$
- 15) $24 = 3 \times ?$
- 16) $21 = ? \times 3$
- 17) $? = 7 \times 3$
- 18) $80 : 10 = ?$
- 19) $6 : ? = 1$
- 20) $? : 7 = 4$

Ответы

1. 5
2. 9
3. 5
4. 6
5. 30
6. 7
7. 5
8. 54
9. 3
10. 2
11. 90
12. 6
13. 4
14. 1
15. 8
16. 7
17. 21
18. 8
19. 6
20. 28



Найдите недостающее значение.

8	1	28	30	8
6	3	7	6	6
2	7	90	21	5
4	54	5	5	9

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

1) $? \times 9 = 45$

2) $2 \times ? = 18$

3) $40 = 8 \times ?$

4) $30 = ? \times 5$

5) $? = 6 \times 5$

6) $28 : 4 = ?$

7) $15 : ? = 3$

8) $? : 9 = 6$

9) $? = 21 : 7$

10) $3 = 6 : ?$

11) $9 = ? : 10$

12) $1 \times 6 = ?$

13) $? \times 4 = 16$

14) $8 \times ? = 8$

15) $24 = 3 \times ?$

16) $21 = ? \times 3$

17) $? = 7 \times 3$

18) $80 : 10 = ?$

19) $6 : ? = 1$

20) $? : 7 = 4$



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 9 = 54$

2) $6 \times ? = 30$

3) $40 = 10 \times ?$

4) $3 = ? \times 3$

5) $? = 7 \times 10$

6) $25 : 5 = ?$

7) $45 : ? = 9$

8) $? : 7 = 8$

9) $? = 12 : 4$

10) $5 = 45 : ?$

11) $2 = ? : 5$

12) $7 \times 8 = ?$

13) $? \times 1 = 3$

14) $6 \times ? = 30$

15) $8 = 8 \times ?$

16) $20 = ? \times 5$

17) $? = 3 \times 8$

18) $36 : 9 = ?$

19) $20 : ? = 2$

20) $? : 4 = 7$

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 9 = 54$

2) $6 \times ? = 30$

3) $40 = 10 \times ?$

4) $3 = ? \times 3$

5) $? = 7 \times 10$

6) $25 : 5 = ?$

7) $45 : ? = 9$

8) $? : 7 = 8$

9) $? = 12 : 4$

10) $5 = 45 : ?$

11) $2 = ? : 5$

12) $7 \times 8 = ?$

13) $? \times 1 = 3$

14) $6 \times ? = 30$

15) $8 = 8 \times ?$

16) $20 = ? \times 5$

17) $? = 3 \times 8$

18) $36 : 9 = ?$

19) $20 : ? = 2$

20) $? : 4 = 7$

Ответы1. 62. 53. 44. 15. 706. 57. 58. 569. 310. 911. 1012. 5613. 314. 515. 116. 417. 2418. 419. 1020. 28



Найдите недостающее значение.

3	4	3	5	4
10	10	5	28	9
1	56	6	24	5
4	1	70	56	5

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

1) $? \times 9 = 54$

2) $6 \times ? = 30$

3) $40 = 10 \times ?$

4) $3 = ? \times 3$

5) $? = 7 \times 10$

6) $25 : 5 = ?$

7) $45 : ? = 9$

8) $? : 7 = 8$

9) $? = 12 : 4$

10) $5 = 45 : ?$

11) $2 = ? : 5$

12) $7 \times 8 = ?$

13) $? \times 1 = 3$

14) $6 \times ? = 30$

15) $8 = 8 \times ?$

16) $20 = ? \times 5$

17) $? = 3 \times 8$

18) $36 : 9 = ?$

19) $20 : ? = 2$

20) $? : 4 = 7$



Найдите недостающее значение.

Ответы

1) $? \times 6 = 24$

2) $7 \times ? = 49$

3) $63 = 7 \times ?$

4) $9 = ? \times 9$

5) $? = 1 \times 3$

6) $48 : 6 = ?$

7) $6 : ? = 2$

8) $? : 9 = 8$

9) $? = 60 : 10$

10) $7 = 49 : ?$

11) $9 = ? : 8$

12) $6 \times 1 = ?$

13) $? \times 7 = 56$

14) $2 \times ? = 18$

15) $60 = 6 \times ?$

16) $8 = ? \times 2$

17) $? = 2 \times 9$

18) $72 : 8 = ?$

19) $70 : ? = 10$

20) $? : 10 = 7$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

- 1) $? \times 6 = 24$
- 2) $7 \times ? = 49$
- 3) $63 = 7 \times ?$
- 4) $9 = ? \times 9$
- 5) $? = 1 \times 3$
- 6) $48 : 6 = ?$
- 7) $6 : ? = 2$
- 8) $? : 9 = 8$
- 9) $? = 60 : 10$
- 10) $7 = 49 : ?$
- 11) $9 = ? : 8$
- 12) $6 \times 1 = ?$
- 13) $? \times 7 = 56$
- 14) $2 \times ? = 18$
- 15) $60 = 6 \times ?$
- 16) $8 = ? \times 2$
- 17) $? = 2 \times 9$
- 18) $72 : 8 = ?$
- 19) $70 : ? = 10$
- 20) $? : 10 = 7$

Ответы

1. 4
2. 7
3. 9
4. 1
5. 3
6. 8
7. 3
8. 72
9. 6
10. 7
11. 72
12. 6
13. 8
14. 9
15. 10
16. 4
17. 18
18. 9
19. 7
20. 70



Найдите недостающее значение.

6	70	9	4	8
7	6	72	72	8
3	7	4	9	9
10	1	3	18	7

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

1) $? \times 6 = 24$

2) $7 \times ? = 49$

3) $63 = 7 \times ?$

4) $9 = ? \times 9$

5) $? = 1 \times 3$

6) $48 : 6 = ?$

7) $6 : ? = 2$

8) $? : 9 = 8$

9) $? = 60 : 10$

10) $7 = 49 : ?$

11) $9 = ? : 8$

12) $6 \times 1 = ?$

13) $? \times 7 = 56$

14) $2 \times ? = 18$

15) $60 = 6 \times ?$

16) $8 = ? \times 2$

17) $? = 2 \times 9$

18) $72 : 8 = ?$

19) $70 : ? = 10$

20) $? : 10 = 7$



Найдите недостающее значение.

Ответы

1) $? \times 1 = 1$

2) $8 \times ? = 8$

3) $18 = 6 \times ?$

4) $21 = ? \times 3$

5) $? = 10 \times 1$

6) $5 : 1 = ?$

7) $30 : ? = 3$

8) $? : 10 = 9$

9) $? = 18 : 2$

10) $3 = 24 : ?$

11) $8 = ? : 2$

12) $3 \times 7 = ?$

13) $? \times 2 = 10$

14) $1 \times ? = 8$

15) $70 = 10 \times ?$

16) $8 = ? \times 2$

17) $? = 6 \times 8$

18) $40 : 8 = ?$

19) $10 : ? = 5$

20) $? : 1 = 1$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 1 = 1$

2) $8 \times ? = 8$

3) $18 = 6 \times ?$

4) $21 = ? \times 3$

5) $? = 10 \times 1$

6) $5 : 1 = ?$

7) $30 : ? = 3$

8) $? : 10 = 9$

9) $? = 18 : 2$

10) $3 = 24 : ?$

11) $8 = ? : 2$

12) $3 \times 7 = ?$

13) $? \times 2 = 10$

14) $1 \times ? = 8$

15) $70 = 10 \times ?$

16) $8 = ? \times 2$

17) $? = 6 \times 8$

18) $40 : 8 = ?$

19) $10 : ? = 5$

20) $? : 1 = 1$

Ответы1. 12. 13. 34. 75. 106. 57. 108. 909. 910. 811. 1612. 2113. 514. 815. 716. 417. 4818. 519. 220. 1



Найдите недостающее значение.

90	8	9	3	5
2	5	21	7	10
1	16	1	5	4
7	48	10	8	1

Ответы

1) $? \times 1 = 1$

2) $8 \times ? = 8$

3) $18 = 6 \times ?$

4) $21 = ? \times 3$

5) $? = 10 \times 1$

6) $5 : 1 = ?$

7) $30 : ? = 3$

8) $? : 10 = 9$

9) $? = 18 : 2$

10) $3 = 24 : ?$

11) $8 = ? : 2$

12) $3 \times 7 = ?$

13) $? \times 2 = 10$

14) $1 \times ? = 8$

15) $70 = 10 \times ?$

16) $8 = ? \times 2$

17) $? = 6 \times 8$

18) $40 : 8 = ?$

19) $10 : ? = 5$

20) $? : 1 = 1$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 6 = 12$

2) $7 \times ? = 42$

3) $63 = 7 \times ?$

4) $40 = ? \times 4$

5) $? = 7 \times 1$

6) $45 : 9 = ?$

7) $4 : ? = 1$

8) $? : 9 = 2$

9) $? = 42 : 6$

10) $3 = 27 : ?$

11) $4 = ? : 8$

12) $7 \times 9 = ?$

13) $? \times 9 = 81$

14) $7 \times ? = 28$

15) $27 = 3 \times ?$

16) $9 = ? \times 3$

17) $? = 2 \times 7$

18) $14 : 2 = ?$

19) $35 : ? = 7$

20) $? : 9 = 7$

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

- 1) $? \times 6 = 12$
- 2) $7 \times ? = 42$
- 3) $63 = 7 \times ?$
- 4) $40 = ? \times 4$
- 5) $? = 7 \times 1$
- 6) $45 : 9 = ?$
- 7) $4 : ? = 1$
- 8) $? : 9 = 2$
- 9) $? = 42 : 6$
- 10) $3 = 27 : ?$
- 11) $4 = ? : 8$
- 12) $7 \times 9 = ?$
- 13) $? \times 9 = 81$
- 14) $7 \times ? = 28$
- 15) $27 = 3 \times ?$
- 16) $9 = ? \times 3$
- 17) $? = 2 \times 7$
- 18) $14 : 2 = ?$
- 19) $35 : ? = 7$
- 20) $? : 9 = 7$

Ответы

1. 2
2. 6
3. 9
4. 10
5. 7
6. 5
7. 4
8. 18
9. 7
10. 9
11. 32
12. 63
13. 9
14. 4
15. 9
16. 3
17. 14
18. 7
19. 5
20. 63



Найдите недостающее значение.

2	5	7	10	9
9	9	7	4	4
3	14	63	9	7
5	63	6	32	18

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

1) $? \times 6 = 12$

2) $7 \times ? = 42$

3) $63 = 7 \times ?$

4) $40 = ? \times 4$

5) $? = 7 \times 1$

6) $45 : 9 = ?$

7) $4 : ? = 1$

8) $? : 9 = 2$

9) $? = 42 : 6$

10) $3 = 27 : ?$

11) $4 = ? : 8$

12) $7 \times 9 = ?$

13) $? \times 9 = 81$

14) $7 \times ? = 28$

15) $27 = 3 \times ?$

16) $9 = ? \times 3$

17) $? = 2 \times 7$

18) $14 : 2 = ?$

19) $35 : ? = 7$

20) $? : 9 = 7$



Найдите недостающее значение.

Ответы

1) $? \times 2 = 4$

2) $4 \times ? = 28$

3) $4 = 1 \times ?$

4) $28 = ? \times 4$

5) $? = 4 \times 9$

6) $40 : 5 = ?$

7) $14 : ? = 7$

8) $? : 10 = 1$

9) $? = 40 : 10$

10) $7 = 35 : ?$

11) $2 = ? : 7$

12) $1 \times 2 = ?$

13) $? \times 1 = 2$

14) $1 \times ? = 6$

15) $12 = 2 \times ?$

16) $16 = ? \times 8$

17) $? = 4 \times 1$

18) $20 : 4 = ?$

19) $40 : ? = 5$

20) $? : 6 = 4$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Найдите недостающее значение.

1) $? \times 2 = 4$

2) $4 \times ? = 28$

3) $4 = 1 \times ?$

4) $28 = ? \times 4$

5) $? = 4 \times 9$

6) $40 : 5 = ?$

7) $14 : ? = 7$

8) $? : 10 = 1$

9) $? = 40 : 10$

10) $7 = 35 : ?$

11) $2 = ? : 7$

12) $1 \times 2 = ?$

13) $? \times 1 = 2$

14) $1 \times ? = 6$

15) $12 = 2 \times ?$

16) $16 = ? \times 8$

17) $? = 4 \times 1$

18) $20 : 4 = ?$

19) $40 : ? = 5$

20) $? : 6 = 4$

Ответы1. 22. 73. 44. 75. 366. 87. 28. 109. 410. 511. 1412. 213. 214. 615. 616. 217. 418. 519. 820. 24



Найдите недостающее значение.

2	5	4	24	2
8	10	2	14	4
4	6	8	2	2
7	36	5	6	7

Ответы

1) $? \times 2 = 4$

2) $4 \times ? = 28$

3) $4 = 1 \times ?$

4) $28 = ? \times 4$

5) $? = 4 \times 9$

6) $40 : 5 = ?$

7) $14 : ? = 7$

8) $? : 10 = 1$

9) $? = 40 : 10$

10) $7 = 35 : ?$

11) $2 = ? : 7$

12) $1 \times 2 = ?$

13) $? \times 1 = 2$

14) $1 \times ? = 6$

15) $12 = 2 \times ?$

16) $16 = ? \times 8$

17) $? = 4 \times 1$

18) $20 : 4 = ?$

19) $40 : ? = 5$

20) $? : 6 = 4$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____