



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. _____