



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. _____