



Trova il valore mancante per ogni problema.

**Risposte**

1)  $? = 48 \div 6$

2)  $18 \div ? = 9$

3)  $? \times 3 = 21$

4)  $? \times 9 = 54$

5)  $? = 9 \times 8$

6)  $? = 5 \times 4$

7)  $? = 8 \div 1$

8)  $10 = ? \times 5$

9)  $10 \div ? = 1$

10)  $2 = 1 \times ?$

11)  $1 \times ? = 8$

12)  $? \div 4 = 10$

13)  $7 = ? \times 1$

14)  $2 = ? \div 9$

15)  $24 \div 8 = ?$

16)  $8 \div 8 = ?$

17)  $15 = 3 \times ?$

18)  $8 = 48 \div ?$

19)  $1 \times ? = 1$

20)  $3 = ? \div 8$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Trova il valore mancante per ogni problema.

- 1)  $? = 48 \div 6$
- 2)  $18 \div ? = 9$
- 3)  $? \times 3 = 21$
- 4)  $? \times 9 = 54$
- 5)  $? = 9 \times 8$
- 6)  $? = 5 \times 4$
- 7)  $? = 8 \div 1$
- 8)  $10 = ? \times 5$
- 9)  $10 \div ? = 1$
- 10)  $2 = 1 \times ?$
- 11)  $1 \times ? = 8$
- 12)  $? \div 4 = 10$
- 13)  $7 = ? \times 1$
- 14)  $2 = ? \div 9$
- 15)  $24 \div 8 = ?$
- 16)  $8 \div 8 = ?$
- 17)  $15 = 3 \times ?$
- 18)  $8 = 48 \div ?$
- 19)  $1 \times ? = 1$
- 20)  $3 = ? \div 8$

**Risposte**

1. 8
2. 2
3. 7
4. 6
5. 72
6. 20
7. 8
8. 2
9. 10
10. 2
11. 8
12. 40
13. 7
14. 18
15. 3
16. 1
17. 5
18. 6
19. 1
20. 24



Trova il valore mancante per ogni problema.

**Risposte**

1	24	1	8	5
20	8	2	18	6
72	3	7	40	6
2	8	2	7	10

- 1)  $? = 48 \div 6$
- 2)  $18 \div ? = 9$
- 3)  $? \times 3 = 21$
- 4)  $? \times 9 = 54$
- 5)  $? = 9 \times 8$
- 6)  $? = 5 \times 4$
- 7)  $? = 8 \div 1$
- 8)  $10 = ? \times 5$
- 9)  $10 \div ? = 1$
- 10)  $2 = 1 \times ?$
- 11)  $1 \times ? = 8$
- 12)  $? \div 4 = 10$
- 13)  $7 = ? \times 1$
- 14)  $2 = ? \div 9$
- 15)  $24 \div 8 = ?$
- 16)  $8 \div 8 = ?$
- 17)  $15 = 3 \times ?$
- 18)  $8 = 48 \div ?$
- 19)  $1 \times ? = 1$
- 20)  $3 = ? \div 8$

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