



Trova il valore mancante per ogni problema.

**Risposte**

1)  $? = 12 \div 4$

2)  $5 \times ? = 50$

3)  $1 \times ? = 5$

4)  $30 \div 6 = ?$

5)  $15 = 3 \times ?$

6)  $40 \div ? = 10$

7)  $? = 1 \times 7$

8)  $9 \times 9 = ?$

9)  $? \div 5 = 1$

10)  $? \div 1 = 4$

11)  $48 = 6 \times ?$

12)  $20 = ? \times 10$

13)  $7 = 70 \div ?$

14)  $? \times 6 = 36$

15)  $27 = ? \times 9$

16)  $7 = ? \div 2$

17)  $7 = ? \div 2$

18)  $? = 7 \times 10$

19)  $9 \div ? = 9$

20)  $? = 30 \div 3$

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)  $? = 12 \div 4$

2)  $5 \times ? = 50$

3)  $1 \times ? = 5$

4)  $30 \div 6 = ?$

5)  $15 = 3 \times ?$

6)  $40 \div ? = 10$

7)  $? = 1 \times 7$

8)  $9 \times 9 = ?$

9)  $? \div 5 = 1$

10)  $? \div 1 = 4$

11)  $48 = 6 \times ?$

12)  $20 = ? \times 10$

13)  $7 = 70 \div ?$

14)  $? \times 6 = 36$

15)  $27 = ? \times 9$

16)  $7 = ? \div 2$

17)  $7 = ? \div 2$

18)  $? = 7 \times 10$

19)  $9 \div ? = 9$

20)  $? = 30 \div 3$

**Risposte**1. 32. 103. 54. 55. 56. 47. 78. 819. 510. 411. 812. 213. 1014. 615. 316. 1417. 1418. 7019. 120. 10



Trova il valore mancante per ogni problema.

**Risposte**

4	5	14	2	14
1	3	10	3	81
8	6	5	5	4
10	10	5	70	7

- 1)  $? = 12 \div 4$
- 2)  $5 \times ? = 50$
- 3)  $1 \times ? = 5$
- 4)  $30 \div 6 = ?$
- 5)  $15 = 3 \times ?$
- 6)  $40 \div ? = 10$
- 7)  $? = 1 \times 7$
- 8)  $9 \times 9 = ?$
- 9)  $? \div 5 = 1$
- 10)  $? \div 1 = 4$
- 11)  $48 = 6 \times ?$
- 12)  $20 = ? \times 10$
- 13)  $7 = 70 \div ?$
- 14)  $? \times 6 = 36$
- 15)  $27 = ? \times 9$
- 16)  $7 = ? \div 2$
- 17)  $7 = ? \div 2$
- 18)  $? = 7 \times 10$
- 19)  $9 \div ? = 9$
- 20)  $? = 30 \div 3$

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