



Trova il valore mancante per ogni problema.

**Risposte**

1)  $9 = 3 \times ?$

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

2)  $8 \div 8 = ?$

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

3)  $? = 9 \times 6$

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

4)  $40 = ? \times 5$

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

5)  $? = 10 \times 7$

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

6)  $10 = ? \div 1$

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

7)  $24 \div ? = 4$

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

8)  $9 = 27 \div ?$

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

9)  $6 \times 3 = ?$

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

10)  $? \times 5 = 20$

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

11)  $6 = ? \times 6$

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

12)  $9 \times 6 = ?$

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

13)  $3 \times ? = 24$

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

14)  $6 \times ? = 30$

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

15)  $? \times 9 = 54$

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

16)  $10 = 30 \div ?$

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

17)  $? \div 10 = 8$

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

18)  $? \div 1 = 7$

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

19)  $10 = ? \div 2$

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

20)  $48 \div 6 = ?$

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



Trova il valore mancante per ogni problema.

1)  $9 = 3 \times ?$

2)  $8 \div 8 = ?$

3)  $? = 9 \times 6$

4)  $40 = ? \times 5$

5)  $? = 10 \times 7$

6)  $10 = ? \div 1$

7)  $24 \div ? = 4$

8)  $9 = 27 \div ?$

9)  $6 \times 3 = ?$

10)  $? \times 5 = 20$

11)  $6 = ? \times 6$

12)  $9 \times 6 = ?$

13)  $3 \times ? = 24$

14)  $6 \times ? = 30$

15)  $? \times 9 = 54$

16)  $10 = 30 \div ?$

17)  $? \div 10 = 8$

18)  $? \div 1 = 7$

19)  $10 = ? \div 2$

20)  $48 \div 6 = ?$

**Risposte**1. 32. 13. 544. 85. 706. 107. 68. 39. 1810. 411. 112. 5413. 814. 515. 616. 317. 8018. 719. 2020. 8



Trova il valore mancante per ogni problema.

**Risposte**

3	20	7	1	8
3	70	8	54	80
6	10	3	18	5
1	54	6	8	4

- 1)  $9 = 3 \times ?$
- 2)  $8 \div 8 = ?$
- 3)  $? = 9 \times 6$
- 4)  $40 = ? \times 5$
- 5)  $? = 10 \times 7$
- 6)  $10 = ? \div 1$
- 7)  $24 \div ? = 4$
- 8)  $9 = 27 \div ?$
- 9)  $6 \times 3 = ?$
- 10)  $? \times 5 = 20$
- 11)  $6 = ? \times 6$
- 12)  $9 \times 6 = ?$
- 13)  $3 \times ? = 24$
- 14)  $6 \times ? = 30$
- 15)  $? \times 9 = 54$
- 16)  $10 = 30 \div ?$
- 17)  $? \div 10 = 8$
- 18)  $? \div 1 = 7$
- 19)  $10 = ? \div 2$
- 20)  $48 \div 6 = ?$

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