



Trova il valore mancante per ogni problema.

Risposte

1) $12 \div ? = 2$

2) $60 \div 10 = ?$

3) $6 = 24 \div ?$

4) $8 = ? \times 1$

5) $40 \div 4 = ?$

6) $10 \times 9 = ?$

7) $4 \times 4 = ?$

8) $? \div 3 = 4$

9) $? \div 7 = 1$

10) $56 \div ? = 7$

11) $? = 2 \times 3$

12) $7 = ? \times 7$

13) $28 = 7 \times ?$

14) $30 = 6 \times ?$

15) $? = 80 \div 10$

16) $7 = ? \div 1$

17) $? = 12 \div 2$

18) $4 = ? \div 10$

19) $? \times 2 = 16$

20) $5 \times ? = 30$

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) $12 \div ? = 2$
- 2) $60 \div 10 = ?$
- 3) $6 = 24 \div ?$
- 4) $8 = ? \times 1$
- 5) $40 \div 4 = ?$
- 6) $10 \times 9 = ?$
- 7) $4 \times 4 = ?$
- 8) $? \div 3 = 4$
- 9) $? \div 7 = 1$
- 10) $56 \div ? = 7$
- 11) $? = 2 \times 3$
- 12) $7 = ? \times 7$
- 13) $28 = 7 \times ?$
- 14) $30 = 6 \times ?$
- 15) $? = 80 \div 10$
- 16) $7 = ? \div 1$
- 17) $? = 12 \div 2$
- 18) $4 = ? \div 10$
- 19) $? \times 2 = 16$
- 20) $5 \times ? = 30$

Risposte

1. 6
2. 6
3. 4
4. 8
5. 10
6. 90
7. 16
8. 12
9. 7
10. 8
11. 6
12. 1
13. 4
14. 5
15. 8
16. 7
17. 6
18. 40
19. 8
20. 6



Trova il valore mancante per ogni problema.

Risposte

8	6	6	6	6
8	4	90	40	5
8	10	6	8	4
12	7	16	1	7

- 1) $12 \div ? = 2$
- 2) $60 \div 10 = ?$
- 3) $6 = 24 \div ?$
- 4) $8 = ? \times 1$
- 5) $40 \div 4 = ?$
- 6) $10 \times 9 = ?$
- 7) $4 \times 4 = ?$
- 8) $? \div 3 = 4$
- 9) $? \div 7 = 1$
- 10) $56 \div ? = 7$
- 11) $? = 2 \times 3$
- 12) $7 = ? \times 7$
- 13) $28 = 7 \times ?$
- 14) $30 = 6 \times ?$
- 15) $? = 80 \div 10$
- 16) $7 = ? \div 1$
- 17) $? = 12 \div 2$
- 18) $4 = ? \div 10$
- 19) $? \times 2 = 16$
- 20) $5 \times ? = 30$

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