



Trova il valore mancante per ogni problema.

1) $? \times 9 = 36$

2) $4 \times ? = 36$

3) $4 = 1 \times ?$

4) $9 = ? \times 1$

5) $? = 5 \times 5$

6) $70 \div 10 = ?$

7) $9 \div ? = 3$

8) $? \div 3 = 4$

9) $? = 8 \div 1$

10) $1 = 3 \div ?$

11) $10 = ? \div 10$

12) $5 \times 6 = ?$

13) $? \times 5 = 10$

14) $5 \times ? = 30$

15) $4 = 1 \times ?$

16) $64 = ? \times 8$

17) $? = 2 \times 3$

18) $25 \div 5 = ?$

19) $2 \div ? = 2$

20) $? \div 4 = 1$

Risposte

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) $? \times 9 = 36$
- 2) $4 \times ? = 36$
- 3) $4 = 1 \times ?$
- 4) $9 = ? \times 1$
- 5) $? = 5 \times 5$
- 6) $70 \div 10 = ?$
- 7) $9 \div ? = 3$
- 8) $? \div 3 = 4$
- 9) $? = 8 \div 1$
- 10) $1 = 3 \div ?$
- 11) $10 = ? \div 10$
- 12) $5 \times 6 = ?$
- 13) $? \times 5 = 10$
- 14) $5 \times ? = 30$
- 15) $4 = 1 \times ?$
- 16) $64 = ? \times 8$
- 17) $? = 2 \times 3$
- 18) $25 \div 5 = ?$
- 19) $2 \div ? = 2$
- 20) $? \div 4 = 1$

Risposte

1. 4
2. 9
3. 4
4. 9
5. 25
6. 7
7. 3
8. 12
9. 8
10. 3
11. 100
12. 30
13. 2
14. 6
15. 4
16. 8
17. 6
18. 5
19. 1
20. 4



Trova il valore mancante per ogni problema.

7	3	4	9	4
8	5	4	3	2
6	100	30	12	25
9	1	4	6	8

Risposte

1) $? \times 9 = 36$

2) $4 \times ? = 36$

3) $4 = 1 \times ?$

4) $9 = ? \times 1$

5) $? = 5 \times 5$

6) $70 \div 10 = ?$

7) $9 \div ? = 3$

8) $? \div 3 = 4$

9) $? = 8 \div 1$

10) $1 = 3 \div ?$

11) $10 = ? \div 10$

12) $5 \times 6 = ?$

13) $? \times 5 = 10$

14) $5 \times ? = 30$

15) $4 = 1 \times ?$

16) $64 = ? \times 8$

17) $? = 2 \times 3$

18) $25 \div 5 = ?$

19) $2 \div ? = 2$

20) $? \div 4 = 1$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____