



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $18 \div ? = 6$

2) $? = 18 \div 9$

3) $3 \times 7 = ?$

4) $? = 3 \times 5$

5) $? \div 7 = 7$

6) $9 \times 8 = ?$

7) $8 \times ? = 64$

8) $9 \times ? = 45$

9) $? \div 3 = 10$

10) $4 = 12 \div ?$

11) $8 = 72 \div ?$

12) $42 \div 7 = ?$

13) $42 \div 7 = ?$

14) $? = 7 \times 2$

15) $60 \div ? = 6$

16) $10 = ? \div 2$

17) $72 = 8 \times ?$

18) $15 = ? \times 3$

19) $? = 32 \div 8$

20) $30 = ? \times 5$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

- 1) $18 \div ? = 6$
- 2) $? = 18 \div 9$
- 3) $3 \times 7 = ?$
- 4) $? = 3 \times 5$
- 5) $? \div 7 = 7$
- 6) $9 \times 8 = ?$
- 7) $8 \times ? = 64$
- 8) $9 \times ? = 45$
- 9) $? \div 3 = 10$
- 10) $4 = 12 \div ?$
- 11) $8 = 72 \div ?$
- 12) $42 \div 7 = ?$
- 13) $42 \div 7 = ?$
- 14) $? = 7 \times 2$
- 15) $60 \div ? = 6$
- 16) $10 = ? \div 2$
- 17) $72 = 8 \times ?$
- 18) $15 = ? \times 3$
- 19) $? = 32 \div 8$
- 20) $30 = ? \times 5$

1. 3
2. 2
3. 21
4. 15
5. 49
6. 72
7. 8
8. 5
9. 30
10. 3
11. 9
12. 6
13. 6
14. 14
15. 10
16. 20
17. 9
18. 5
19. 4
20. 6



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

14	3	10	5	2
9	9	21	6	4
20	49	8	6	72
30	5	15	6	3

- 1) $18 \div ? = 6$
- 2) $? = 18 \div 9$
- 3) $3 \times 7 = ?$
- 4) $? = 3 \times 5$
- 5) $? \div 7 = 7$
- 6) $9 \times 8 = ?$
- 7) $8 \times ? = 64$
- 8) $9 \times ? = 45$
- 9) $? \div 3 = 10$
- 10) $4 = 12 \div ?$
- 11) $8 = 72 \div ?$
- 12) $42 \div 7 = ?$
- 13) $42 \div 7 = ?$
- 14) $? = 7 \times 2$
- 15) $60 \div ? = 6$
- 16) $10 = ? \div 2$
- 17) $72 = 8 \times ?$
- 18) $15 = ? \times 3$
- 19) $? = 32 \div 8$
- 20) $30 = ? \times 5$

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