



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

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. _____



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $? = 12 \div 4$

1. 3

2) $5 \times ? = 50$

2. 10

3) $1 \times ? = 5$

3. 5

4) $30 \div 6 = ?$

4. 5

5) $15 = 3 \times ?$

5. 5

6) $40 \div ? = 10$

6. 4

7) $? = 1 \times 7$

7. 7

8) $9 \times 9 = ?$

8. 81

9) $? \div 5 = 1$

9. 5

10) $? \div 1 = 4$

10. 4

11) $48 = 6 \times ?$

11. 8

12) $20 = ? \times 10$

12. 2

13) $7 = 70 \div ?$

13. 10

14) $? \times 6 = 36$

14. 6

15) $27 = ? \times 9$

15. 3

16) $7 = ? \div 2$

16. 14

17) $7 = ? \div 2$

17. 14

18) $? = 7 \times 10$

18. 70

19) $9 \div ? = 9$

19. 1

20) $? = 30 \div 3$

20. 10



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

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. _____