



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $? \times 1 = 4$

1. _____

2) $6 \times ? = 36$

2. _____

3) $70 = 10 \times ?$

3. _____

4) $10 = ? \times 1$

4. _____

5) $? = 1 \times 2$

5. _____

6) $2 \div 1 = ?$

6. _____

7) $30 \div ? = 6$

7. _____

8) $? \div 2 = 7$

8. _____

9) $? = 80 \div 10$

9. _____

10) $6 = 36 \div ?$

10. _____

11) $5 = ? \div 8$

11. _____

12) $6 \times 10 = ?$

12. _____

13) $? \times 3 = 3$

13. _____

14) $7 \times ? = 49$

14. _____

15) $25 = 5 \times ?$

15. _____

16) $24 = ? \times 4$

16. _____

17) $? = 9 \times 9$

17. _____

18) $6 \div 3 = ?$

18. _____

19) $9 \div ? = 3$

19. _____

20) $? \div 1 = 3$

20. _____



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

1) $? \times 1 = 4$

2) $6 \times ? = 36$

3) $70 = 10 \times ?$

4) $10 = ? \times 1$

5) $? = 1 \times 2$

6) $2 \div 1 = ?$

7) $30 \div ? = 6$

8) $? \div 2 = 7$

9) $? = 80 \div 10$

10) $6 = 36 \div ?$

11) $5 = ? \div 8$

12) $6 \times 10 = ?$

13) $? \times 3 = 3$

14) $7 \times ? = 49$

15) $25 = 5 \times ?$

16) $24 = ? \times 4$

17) $? = 9 \times 9$

18) $6 \div 3 = ?$

19) $9 \div ? = 3$

20) $? \div 1 = 3$

Respuestas

1. 4

2. 6

3. 7

4. 10

5. 2

6. 2

7. 5

8. 14

9. 8

10. 6

11. 40

12. 60

13. 1

14. 7

15. 5

16. 6

17. 81

18. 2

19. 3

20. 3



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

8	10	4	7	2
7	5	6	60	14
40	81	6	3	1
5	6	2	2	3

Respuestas

1) $? \times 1 = 4$

2) $6 \times ? = 36$

3) $70 = 10 \times ?$

4) $10 = ? \times 1$

5) $? = 1 \times 2$

6) $2 \div 1 = ?$

7) $30 \div ? = 6$

8) $? \div 2 = 7$

9) $? = 80 \div 10$

10) $6 = 36 \div ?$

11) $5 = ? \div 8$

12) $6 \times 10 = ?$

13) $? \times 3 = 3$

14) $7 \times ? = 49$

15) $25 = 5 \times ?$

16) $24 = ? \times 4$

17) $? = 9 \times 9$

18) $6 \div 3 = ?$

19) $9 \div ? = 3$

20) $? \div 1 = 3$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____