



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $7 \times 6 = ?$

1. _____

2) $6 \times ? = 6$

2. _____

3) $? \div 9 = 4$

3. _____

4) $4 = ? \div 2$

4. _____

5) $4 \times ? = 36$

5. _____

6) $? \times 3 = 21$

6. _____

7) $12 \div ? = 6$

7. _____

8) $? = 18 \div 6$

8. _____

9) $2 = 6 \div ?$

9. _____

10) $100 \div ? = 10$

10. _____

11) $? = 9 \times 5$

11. _____

12) $8 = 80 \div ?$

12. _____

13) $7 = ? \times 7$

13. _____

14) $36 \div 4 = ?$

14. _____

15) $5 \times 8 = ?$

15. _____

16) $? = 5 \times 2$

16. _____

17) $48 = 6 \times ?$

17. _____

18) $3 \div 1 = ?$

18. _____

19) $? = 35 \div 7$

19. _____

20) $80 = ? \times 8$

20. _____



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $7 \times 6 = ?$

1. 42

2) $6 \times ? = 6$

2. 1

3) $? \div 9 = 4$

3. 36

4) $4 = ? \div 2$

4. 8

5) $4 \times ? = 36$

5. 9

6) $? \times 3 = 21$

6. 7

7) $12 \div ? = 6$

7. 2

8) $? = 18 \div 6$

8. 3

9) $2 = 6 \div ?$

9. 3

10) $100 \div ? = 10$

10. 10

11) $? = 9 \times 5$

11. 45

12) $8 = 80 \div ?$

12. 10

13) $7 = ? \times 7$

13. 1

14) $36 \div 4 = ?$

14. 9

15) $5 \times 8 = ?$

15. 40

16) $? = 5 \times 2$

16. 10

17) $48 = 6 \times ?$

17. 8

18) $3 \div 1 = ?$

18. 3

19) $? = 35 \div 7$

19. 5

20) $80 = ? \times 8$

20. 10



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

7	45	9	10	10
40	10	3	42	1
5	8	1	3	10
9	36	3	8	2

1) $7 \times 6 = ?$

2) $6 \times ? = 6$

3) $? \div 9 = 4$

4) $4 = ? \div 2$

5) $4 \times ? = 36$

6) $? \times 3 = 21$

7) $12 \div ? = 6$

8) $? = 18 \div 6$

9) $2 = 6 \div ?$

10) $100 \div ? = 10$

11) $? = 9 \times 5$

12) $8 = 80 \div ?$

13) $7 = ? \times 7$

14) $36 \div 4 = ?$

15) $5 \times 8 = ?$

16) $? = 5 \times 2$

17) $48 = 6 \times ?$

18) $3 \div 1 = ?$

19) $? = 35 \div 7$

20) $80 = ? \times 8$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____