



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $? \times 6 = 6$

1. _____

2) $8 \times ? = 32$

2. _____

3) $9 = 3 \times ?$

3. _____

4) $27 = ? \times 9$

4. _____

5) $? = 1 \times 4$

5. _____

6) $45 \div 9 = ?$

6. _____

7) $1 \div ? = 1$

7. _____

8) $? \div 4 = 3$

8. _____

9) $? = 27 \div 3$

9. _____

10) $3 = 18 \div ?$

10. _____

11) $8 = ? \div 5$

11. _____

12) $2 \times 3 = ?$

12. _____

13) $? \times 10 = 20$

13. _____

14) $7 \times ? = 21$

14. _____

15) $28 = 7 \times ?$

15. _____

16) $56 = ? \times 7$

16. _____

17) $? = 10 \times 6$

17. _____

18) $2 \div 2 = ?$

18. _____

19) $32 \div ? = 8$

19. _____

20) $? \div 8 = 10$

20. _____



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $? \times 6 = 6$

1. 1

2) $8 \times ? = 32$

2. 4

3) $9 = 3 \times ?$

3. 3

4) $27 = ? \times 9$

4. 3

5) $? = 1 \times 4$

5. 4

6) $45 \div 9 = ?$

6. 5

7) $1 \div ? = 1$

7. 1

8) $? \div 4 = 3$

8. 12

9) $? = 27 \div 3$

9. 9

10) $3 = 18 \div ?$

10. 6

11) $8 = ? \div 5$

11. 40

12) $2 \times 3 = ?$

12. 6

13) $? \times 10 = 20$

13. 2

14) $7 \times ? = 21$

14. 3

15) $28 = 7 \times ?$

15. 4

16) $56 = ? \times 7$

16. 8

17) $? = 10 \times 6$

17. 60

18) $2 \div 2 = ?$

18. 1

19) $32 \div ? = 8$

19. 4

20) $? \div 8 = 10$

20. 80



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

6	3	3	4	1
80	1	1	12	4
4	60	5	4	2
9	3	40	6	8

Respuestas

1) $? \times 6 = 6$

2) $8 \times ? = 32$

3) $9 = 3 \times ?$

4) $27 = ? \times 9$

5) $? = 1 \times 4$

6) $45 \div 9 = ?$

7) $1 \div ? = 1$

8) $? \div 4 = 3$

9) $? = 27 \div 3$

10) $3 = 18 \div ?$

11) $8 = ? \div 5$

12) $2 \times 3 = ?$

13) $? \times 10 = 20$

14) $7 \times ? = 21$

15) $28 = 7 \times ?$

16) $56 = ? \times 7$

17) $? = 10 \times 6$

18) $2 \div 2 = ?$

19) $32 \div ? = 8$

20) $? \div 8 = 10$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____