



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $? \times 1 = 2$

1. _____

2) $7 \times ? = 56$

2. _____

3) $48 = 8 \times ?$

3. _____

4) $40 = ? \times 10$

4. _____

5) $? = 7 \times 1$

5. _____

6) $18 \div 3 = ?$

6. _____

7) $2 \div ? = 1$

7. _____

8) $? \div 1 = 9$

8. _____

9) $? = 3 \div 1$

9. _____

10) $6 = 24 \div ?$

10. _____

11) $3 = ? \div 4$

11. _____

12) $4 \times 3 = ?$

12. _____

13) $? \times 10 = 60$

13. _____

14) $5 \times ? = 40$

14. _____

15) $16 = 2 \times ?$

15. _____

16) $14 = ? \times 2$

16. _____

17) $? = 4 \times 6$

17. _____

18) $6 \div 3 = ?$

18. _____

19) $8 \div ? = 4$

19. _____

20) $? \div 5 = 6$

20. _____



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

1) $? \times 1 = 2$

2) $7 \times ? = 56$

3) $48 = 8 \times ?$

4) $40 = ? \times 10$

5) $? = 7 \times 1$

6) $18 \div 3 = ?$

7) $2 \div ? = 1$

8) $? \div 1 = 9$

9) $? = 3 \div 1$

10) $6 = 24 \div ?$

11) $3 = ? \div 4$

12) $4 \times 3 = ?$

13) $? \times 10 = 60$

14) $5 \times ? = 40$

15) $16 = 2 \times ?$

16) $14 = ? \times 2$

17) $? = 4 \times 6$

18) $6 \div 3 = ?$

19) $8 \div ? = 4$

20) $? \div 5 = 6$

Respuestas

1. 2

2. 8

3. 6

4. 4

5. 7

6. 6

7. 2

8. 9

9. 3

10. 4

11. 12

12. 12

13. 6

14. 8

15. 8

16. 7

17. 24

18. 2

19. 2

20. 30



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

7	8	2	12	30
2	24	4	6	6
3	8	8	2	9
12	2	4	6	7

Respuestas

1) $? \times 1 = 2$

2) $7 \times ? = 56$

3) $48 = 8 \times ?$

4) $40 = ? \times 10$

5) $? = 7 \times 1$

6) $18 \div 3 = ?$

7) $2 \div ? = 1$

8) $? \div 1 = 9$

9) $? = 3 \div 1$

10) $6 = 24 \div ?$

11) $3 = ? \div 4$

12) $4 \times 3 = ?$

13) $? \times 10 = 60$

14) $5 \times ? = 40$

15) $16 = 2 \times ?$

16) $14 = ? \times 2$

17) $? = 4 \times 6$

18) $6 \div 3 = ?$

19) $8 \div ? = 4$

20) $? \div 5 = 6$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____