



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $12 \div ? = 2$

2) $60 \div 10 = ?$

3) $6 = 24 \div ?$

4) $8 = ? \times 1$

5) $40 \div 4 = ?$

6) $10 \times 9 = ?$

7) $4 \times 4 = ?$

8) $? \div 3 = 4$

9) $? \div 7 = 1$

10) $56 \div ? = 7$

11) $? = 2 \times 3$

12) $7 = ? \times 7$

13) $28 = 7 \times ?$

14) $30 = 6 \times ?$

15) $? = 80 \div 10$

16) $7 = ? \div 1$

17) $? = 12 \div 2$

18) $4 = ? \div 10$

19) $? \times 2 = 16$

20) $5 \times ? = 30$

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) $12 \div ? = 2$

1. 6

2) $60 \div 10 = ?$

2. 6

3) $6 = 24 \div ?$

3. 4

4) $8 = ? \times 1$

4. 8

5) $40 \div 4 = ?$

5. 10

6) $10 \times 9 = ?$

6. 90

7) $4 \times 4 = ?$

7. 16

8) $? \div 3 = 4$

8. 12

9) $? \div 7 = 1$

9. 7

10) $56 \div ? = 7$

10. 8

11) $? = 2 \times 3$

11. 6

12) $7 = ? \times 7$

12. 1

13) $28 = 7 \times ?$

13. 4

14) $30 = 6 \times ?$

14. 5

15) $? = 80 \div 10$

15. 8

16) $7 = ? \div 1$

16. 7

17) $? = 12 \div 2$

17. 6

18) $4 = ? \div 10$

18. 40

19) $? \times 2 = 16$

19. 8

20) $5 \times ? = 30$

20. 6



Encontrar el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

8	6	6	6	6
8	4	90	40	5
8	10	6	8	4
12	7	16	1	7

- 1) $12 \div ? = 2$
- 2) $60 \div 10 = ?$
- 3) $6 = 24 \div ?$
- 4) $8 = ? \times 1$
- 5) $40 \div 4 = ?$
- 6) $10 \times 9 = ?$
- 7) $4 \times 4 = ?$
- 8) $? \div 3 = 4$
- 9) $? \div 7 = 1$
- 10) $56 \div ? = 7$
- 11) $? = 2 \times 3$
- 12) $7 = ? \times 7$
- 13) $28 = 7 \times ?$
- 14) $30 = 6 \times ?$
- 15) $? = 80 \div 10$
- 16) $7 = ? \div 1$
- 17) $? = 12 \div 2$
- 18) $4 = ? \div 10$
- 19) $? \times 2 = 16$
- 20) $5 \times ? = 30$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____