



Encontrar el valor de la letra.

Respuestas

- 1) $5 = A \div 5$ $A =$ _____
- 2) $8 \times 7 = W$ $W =$ _____
- 3) $K = 9 \times 8$ $K =$ _____
- 4) $E \div 1 = 10$ $E =$ _____
- 5) $4 = 2 \times Z$ $Z =$ _____
- 6) $7 = 7 \div P$ $P =$ _____
- 7) $40 \div 8 = Q$ $Q =$ _____
- 8) $H \times 3 = 18$ $H =$ _____
- 9) $F = 3 \div 3$ $F =$ _____
- 10) $36 \div V = 6$ $V =$ _____
- 11) $9 \times M = 72$ $M =$ _____
- 12) $28 \div L = 4$ $L =$ _____
- 13) $40 = J \times 4$ $J =$ _____
- 14) $S \div 2 = 10$ $S =$ _____
- 15) $4 = N \div 10$ $N =$ _____
- 16) $R = 1 \times 1$ $R =$ _____
- 17) $U \times 3 = 18$ $U =$ _____
- 18) $4 = 4 \times G$ $G =$ _____
- 19) $7 \times C = 14$ $C =$ _____
- 20) $T = 5 \div 1$ $T =$ _____

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



Encontrar el valor de la letra.

- 1) $5 = A \div 5$ $A = \underline{25}$
- 2) $8 \times 7 = W$ $W = \underline{56}$
- 3) $K = 9 \times 8$ $K = \underline{72}$
- 4) $E \div 1 = 10$ $E = \underline{10}$
- 5) $4 = 2 \times Z$ $Z = \underline{2}$
- 6) $7 = 7 \div P$ $P = \underline{1}$
- 7) $40 \div 8 = Q$ $Q = \underline{5}$
- 8) $H \times 3 = 18$ $H = \underline{6}$
- 9) $F = 3 \div 3$ $F = \underline{1}$
- 10) $36 \div V = 6$ $V = \underline{6}$
- 11) $9 \times M = 72$ $M = \underline{8}$
- 12) $28 \div L = 4$ $L = \underline{7}$
- 13) $40 = J \times 4$ $J = \underline{10}$
- 14) $S \div 2 = 10$ $S = \underline{20}$
- 15) $4 = N \div 10$ $N = \underline{40}$
- 16) $R = 1 \times 1$ $R = \underline{1}$
- 17) $U \times 3 = 18$ $U = \underline{6}$
- 18) $4 = 4 \times G$ $G = \underline{1}$
- 19) $7 \times C = 14$ $C = \underline{2}$
- 20) $T = 5 \div 1$ $T = \underline{5}$

Respuestas

- 1. 25
- 2. 56
- 3. 72
- 4. 10
- 5. 2
- 6. 1
- 7. 5
- 8. 6
- 9. 1
- 10. 6
- 11. 8
- 12. 7
- 13. 10
- 14. 20
- 15. 40
- 16. 1
- 17. 6
- 18. 1
- 19. 2
- 20. 5



Encontrar el valor de la letra.

1	25	7	72
10	56	1	8
2	6	5	6

Respuestas

1) $5 = A \div 5$ $A = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $8 \times 7 = W$ $W = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $K = 9 \times 8$ $K = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $E \div 1 = 10$ $E = \underline{\hspace{2cm}}$

5) $4 = 2 \times Z$ $Z = \underline{\hspace{2cm}}$

6) $7 = 7 \div P$ $P = \underline{\hspace{2cm}}$

7) $40 \div 8 = Q$ $Q = \underline{\hspace{2cm}}$

8) $H \times 3 = 18$ $H = \underline{\hspace{2cm}}$

9) $F = 3 \div 3$ $F = \underline{\hspace{2cm}}$

10) $36 \div V = 6$ $V = \underline{\hspace{2cm}}$

11) $9 \times M = 72$ $M = \underline{\hspace{2cm}}$

12) $28 \div L = 4$ $L = \underline{\hspace{2cm}}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____