



Encontrar el valor de la letra.

Respuestas

- 1) $7 = C + 6$ $C =$ _____
- 2) $3 = B - 6$ $B =$ _____
- 3) $7 - S = 4$ $S =$ _____
- 4) $6 - E = 5$ $E =$ _____
- 5) $10 - 9 = K$ $K =$ _____
- 6) $6 + 2 = J$ $J =$ _____
- 7) $3 + 5 = F$ $F =$ _____
- 8) $9 = M + 6$ $M =$ _____
- 9) $T = 9 - 3$ $T =$ _____
- 10) $W = 6 - 3$ $W =$ _____
- 11) $U = 8 + 2$ $U =$ _____
- 12) $L + 3 = 9$ $L =$ _____
- 13) $V + 3 = 6$ $V =$ _____
- 14) $R = 4 + 3$ $R =$ _____
- 15) $2 = 10 - H$ $H =$ _____
- 16) $2 + Z = 5$ $Z =$ _____
- 17) $6 + N = 10$ $N =$ _____
- 18) $Q - 5 = 2$ $Q =$ _____
- 19) $6 = 8 - A$ $A =$ _____
- 20) $9 = 8 + Y$ $Y =$ _____

- 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) $7 = C + 6$ $C = \underline{1}$
- 2) $3 = B - 6$ $B = \underline{9}$
- 3) $7 - S = 4$ $S = \underline{3}$
- 4) $6 - E = 5$ $E = \underline{1}$
- 5) $10 - 9 = K$ $K = \underline{1}$
- 6) $6 + 2 = J$ $J = \underline{8}$
- 7) $3 + 5 = F$ $F = \underline{8}$
- 8) $9 = M + 6$ $M = \underline{3}$
- 9) $T = 9 - 3$ $T = \underline{6}$
- 10) $W = 6 - 3$ $W = \underline{3}$
- 11) $U = 8 + 2$ $U = \underline{10}$
- 12) $L + 3 = 9$ $L = \underline{6}$
- 13) $V + 3 = 6$ $V = \underline{3}$
- 14) $R = 4 + 3$ $R = \underline{7}$
- 15) $2 = 10 - H$ $H = \underline{8}$
- 16) $2 + Z = 5$ $Z = \underline{3}$
- 17) $6 + N = 10$ $N = \underline{4}$
- 18) $Q - 5 = 2$ $Q = \underline{7}$
- 19) $6 = 8 - A$ $A = \underline{2}$
- 20) $9 = 8 + Y$ $Y = \underline{1}$

Respuestas

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



Encontrar el valor de la letra.

6	10	8	8
1	3	3	1
3	1	6	9

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

1) $7 = C + 6$ $C =$ _____

2) $3 = B - 6$ $B =$ _____

3) $7 - S = 4$ $S =$ _____

4) $6 - E = 5$ $E =$ _____

5) $10 - 9 = K$ $K =$ _____

6) $6 + 2 = J$ $J =$ _____

7) $3 + 5 = F$ $F =$ _____

8) $9 = M + 6$ $M =$ _____

9) $T = 9 - 3$ $T =$ _____

10) $W = 6 - 3$ $W =$ _____

11) $U = 8 + 2$ $U =$ _____

12) $L + 3 = 9$ $L =$ _____