



Encontrar el valor de la letra.

Respuestas

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

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

Respuestas

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



Encontrar el valor de la letra.

2

1

2

3

9

3

4

1

2

2

7

9

1) $W = 10 - 8$ $W =$ _____

2) $N = 7 - 4$ $N =$ _____

3) $Y + 5 = 6$ $Y =$ _____

4) $10 - G = 8$ $G =$ _____

5) $6 + 1 = B$ $B =$ _____

6) $2 = 6 - S$ $S =$ _____

7) $9 - 7 = E$ $E =$ _____

8) $5 + H = 8$ $H =$ _____

9) $8 + Q = 10$ $Q =$ _____

10) $8 = R + 7$ $R =$ _____

11) $4 = F - 5$ $F =$ _____

12) $8 + 1 = M$ $M =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____