



Encontrar el valor de la letra.

Respuestas

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

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

Respuestas

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



Encontrar el valor de la letra.

4	5	11	12
3	11	6	11
3	10	12	1

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____

1) $5 = E - 7$ $E =$ _____

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

3) $19 - 16 = H$ $H =$ _____

4) $W - 2 = 9$ $W =$ _____

5) $2 + G = 14$ $G =$ _____

6) $A = 17 - 16$ $A =$ _____

7) $11 = M + 5$ $M =$ _____

8) $20 - T = 10$ $T =$ _____

9) $F + 2 = 5$ $F =$ _____

10) $V = 20 - 9$ $V =$ _____

11) $20 - 16 = K$ $K =$ _____

12) $Y + 15 = 20$ $Y =$ _____