

**Encontrar el valor de la letra.****Respuestas**

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

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.****Respuestas**

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

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



Encontrar el valor de la letra.

11	2	19	16
19	11	2	5
20	20	8	2

Respuestas

1) $17 = B + 6$ $B =$ _____

2) $4 - C = 2$ $C =$ _____

3) $16 + 3 = E$ $E =$ _____

4) $F = 4 + 16$ $F =$ _____

5) $G = 3 + 13$ $G =$ _____

6) $2 = H - 18$ $H =$ _____

7) $J - 9 = 10$ $J =$ _____

8) $K + 9 = 17$ $K =$ _____

9) $10 - 8 = L$ $L =$ _____

10) $15 + M = 17$ $M =$ _____

11) $2 = 7 - N$ $N =$ _____

12) $P = 13 - 2$ $P =$ _____

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