

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

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

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

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



Encontrar el valor de la letra.

7	4	20	12
1	5	3	3
10	6	19	19

Respuestas

1) $1 = B - 6$ $B =$ _____

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

3) $E + 6 = 12$ $E =$ _____

4) $17 - F = 13$ $F =$ _____

5) $G = 12 + 8$ $G =$ _____

6) $H - 2 = 1$ $H =$ _____

7) $16 + 3 = J$ $J =$ _____

8) $1 = K - 18$ $K =$ _____

9) $L = 20 - 15$ $L =$ _____

10) $5 = 17 - M$ $M =$ _____

11) $13 + N = 14$ $N =$ _____

12) $P - 4 = 6$ $P =$ _____

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