

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

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

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

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



Encontrar el valor de la letra.

10	1	10	3
1	1	1	1
1	7	1	6

Respuestas

1) $B + 7 = 8$ $B =$ _____

2) $4 = C + 3$ $C =$ _____

3) $7 - 6 = E$ $E =$ _____

4) $8 + 2 = F$ $F =$ _____

5) $9 - 8 = G$ $G =$ _____

6) $H = 7 - 4$ $H =$ _____

7) $8 - J = 7$ $J =$ _____

8) $3 = 9 - K$ $K =$ _____

9) $2 = 9 - L$ $L =$ _____

10) $5 - M = 4$ $M =$ _____

11) $8 = N + 7$ $N =$ _____

12) $P = 7 + 3$ $P =$ _____

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