

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

- 1) $775 = B + 646$ $B =$ _____
- 2) $C + 568 = 783$ $C =$ _____
- 3) $918 - 38 = E$ $E =$ _____
- 4) $F = 834 - 656$ $F =$ _____
- 5) $973 = 944 + G$ $G =$ _____
- 6) $H - 712 = 46$ $H =$ _____
- 7) $705 - J = 3$ $J =$ _____
- 8) $K = 281 + 388$ $K =$ _____
- 9) $54 + 935 = L$ $L =$ _____
- 10) $929 = M + 633$ $M =$ _____
- 11) $886 = 350 + N$ $N =$ _____
- 12) $P - 230 = 340$ $P =$ _____
- 13) $150 + Q = 332$ $Q =$ _____
- 14) $579 - 515 = R$ $R =$ _____
- 15) $S = 938 - 809$ $S =$ _____
- 16) $30 = T - 706$ $T =$ _____
- 17) $698 = 757 - U$ $U =$ _____
- 18) $28 = V - 902$ $V =$ _____
- 19) $948 + W = 971$ $W =$ _____
- 20) $Y = 386 + 454$ $Y =$ _____

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) $775 = B + 646$ $B = \underline{129}$
- 2) $C + 568 = 783$ $C = \underline{215}$
- 3) $918 - 38 = E$ $E = \underline{880}$
- 4) $F = 834 - 656$ $F = \underline{178}$
- 5) $973 = 944 + G$ $G = \underline{29}$
- 6) $H - 712 = 46$ $H = \underline{758}$
- 7) $705 - J = 3$ $J = \underline{702}$
- 8) $K = 281 + 388$ $K = \underline{669}$
- 9) $54 + 935 = L$ $L = \underline{989}$
- 10) $929 = M + 633$ $M = \underline{296}$
- 11) $886 = 350 + N$ $N = \underline{536}$
- 12) $P - 230 = 340$ $P = \underline{570}$
- 13) $150 + Q = 332$ $Q = \underline{182}$
- 14) $579 - 515 = R$ $R = \underline{64}$
- 15) $S = 938 - 809$ $S = \underline{129}$
- 16) $30 = T - 706$ $T = \underline{736}$
- 17) $698 = 757 - U$ $U = \underline{59}$
- 18) $28 = V - 902$ $V = \underline{930}$
- 19) $948 + W = 971$ $W = \underline{23}$
- 20) $Y = 386 + 454$ $Y = \underline{840}$

1. $\underline{129}$
2. $\underline{215}$
3. $\underline{880}$
4. $\underline{178}$
5. $\underline{29}$
6. $\underline{758}$
7. $\underline{702}$
8. $\underline{669}$
9. $\underline{989}$
10. $\underline{296}$
11. $\underline{536}$
12. $\underline{570}$
13. $\underline{182}$
14. $\underline{64}$
15. $\underline{129}$
16. $\underline{736}$
17. $\underline{59}$
18. $\underline{930}$
19. $\underline{23}$
20. $\underline{840}$



Encontrar el valor de la letra.

536	296	702	570
669	29	215	129
178	758	989	880

Respuestas

1) $775 = B + 646$ $B =$ _____

2) $C + 568 = 783$ $C =$ _____

3) $918 - 38 = E$ $E =$ _____

4) $F = 834 - 656$ $F =$ _____

5) $973 = 944 + G$ $G =$ _____

6) $H - 712 = 46$ $H =$ _____

7) $705 - J = 3$ $J =$ _____

8) $K = 281 + 388$ $K =$ _____

9) $54 + 935 = L$ $L =$ _____

10) $929 = M + 633$ $M =$ _____

11) $886 = 350 + N$ $N =$ _____

12) $P - 230 = 340$ $P =$ _____

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