

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

1) $601 - B = 199$ $B =$ _____

1. _____

2) $966 - C = 959$ $C =$ _____

2. _____

3) $364 + 218 = E$ $E =$ _____

3. _____

4) $F = 577 + 298$ $F =$ _____

4. _____

5) $116 + G = 497$ $G =$ _____

5. _____

6) $590 = H + 119$ $H =$ _____

6. _____

7) $135 = J - 729$ $J =$ _____

7. _____

8) $599 = 627 - K$ $K =$ _____

8. _____

9) $L - 26 = 542$ $L =$ _____

9. _____

10) $906 - 732 = M$ $M =$ _____

10. _____

11) $N = 172 + 518$ $N =$ _____

11. _____

12) $P = 634 - 295$ $P =$ _____

12. _____

13) $47 = Q - 578$ $Q =$ _____

13. _____

14) $992 = 969 + R$ $R =$ _____

14. _____

15) $703 + S = 708$ $S =$ _____

15. _____

16) $885 + 28 = T$ $T =$ _____

16. _____

17) $U - 533 = 316$ $U =$ _____

17. _____

18) $V = 775 - 350$ $V =$ _____

18. _____

19) $978 = 745 + W$ $W =$ _____

19. _____

20) $Y + 697 = 944$ $Y =$ _____

20. _____

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

- 1) $601 - B = 199$ $B = \underline{402}$
- 2) $966 - C = 959$ $C = \underline{7}$
- 3) $364 + 218 = E$ $E = \underline{582}$
- 4) $F = 577 + 298$ $F = \underline{875}$
- 5) $116 + G = 497$ $G = \underline{381}$
- 6) $590 = H + 119$ $H = \underline{471}$
- 7) $135 = J - 729$ $J = \underline{864}$
- 8) $599 = 627 - K$ $K = \underline{28}$
- 9) $L - 26 = 542$ $L = \underline{568}$
- 10) $906 - 732 = M$ $M = \underline{174}$
- 11) $N = 172 + 518$ $N = \underline{690}$
- 12) $P = 634 - 295$ $P = \underline{339}$
- 13) $47 = Q - 578$ $Q = \underline{625}$
- 14) $992 = 969 + R$ $R = \underline{23}$
- 15) $703 + S = 708$ $S = \underline{5}$
- 16) $885 + 28 = T$ $T = \underline{913}$
- 17) $U - 533 = 316$ $U = \underline{849}$
- 18) $V = 775 - 350$ $V = \underline{425}$
- 19) $978 = 745 + W$ $W = \underline{233}$
- 20) $Y + 697 = 944$ $Y = \underline{247}$

1. $\underline{402}$
2. $\underline{7}$
3. $\underline{582}$
4. $\underline{875}$
5. $\underline{381}$
6. $\underline{471}$
7. $\underline{864}$
8. $\underline{28}$
9. $\underline{568}$
10. $\underline{174}$
11. $\underline{690}$
12. $\underline{339}$
13. $\underline{625}$
14. $\underline{23}$
15. $\underline{5}$
16. $\underline{913}$
17. $\underline{849}$
18. $\underline{425}$
19. $\underline{233}$
20. $\underline{247}$



Encontrar el valor de la letra.

339	582	402	7
875	381	28	471
568	174	690	864

Respuestas

1) $601 - B = 199$ $B =$ _____

2) $966 - C = 959$ $C =$ _____

3) $364 + 218 = E$ $E =$ _____

4) $F = 577 + 298$ $F =$ _____

5) $116 + G = 497$ $G =$ _____

6) $590 = H + 119$ $H =$ _____

7) $135 = J - 729$ $J =$ _____

8) $599 = 627 - K$ $K =$ _____

9) $L - 26 = 542$ $L =$ _____

10) $906 - 732 = M$ $M =$ _____

11) $N = 172 + 518$ $N =$ _____

12) $P = 634 - 295$ $P =$ _____

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