



Encontrar el valor de la letra.

Respuestas

- 1) $B = 675 + 152$ $B =$ _____
- 2) $695 = 469 + C$ $C =$ _____
- 3) $713 + E = 972$ $E =$ _____
- 4) $897 + 54 = F$ $F =$ _____
- 5) $872 - G = 438$ $G =$ _____
- 6) $979 = H + 792$ $H =$ _____
- 7) $532 = 915 - J$ $J =$ _____
- 8) $717 = K + 99$ $K =$ _____
- 9) $817 + L = 957$ $L =$ _____
- 10) $M - 710 = 64$ $M =$ _____
- 11) $500 = N - 319$ $N =$ _____
- 12) $53 = P - 850$ $P =$ _____
- 13) $Q - 554 = 195$ $Q =$ _____
- 14) $983 - 924 = R$ $R =$ _____
- 15) $684 = 926 - S$ $S =$ _____
- 16) $T = 910 - 824$ $T =$ _____
- 17) $U + 237 = 568$ $U =$ _____
- 18) $588 - V = 200$ $V =$ _____
- 19) $861 = 480 + W$ $W =$ _____
- 20) $Y = 437 + 426$ $Y =$ _____

- 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) $B = 675 + 152$ $B = \underline{827}$

1. $\underline{827}$

2) $695 = 469 + C$ $C = \underline{226}$

2. $\underline{226}$

3) $713 + E = 972$ $E = \underline{259}$

3. $\underline{259}$

4) $897 + 54 = F$ $F = \underline{951}$

4. $\underline{951}$

5) $872 - G = 438$ $G = \underline{434}$

5. $\underline{434}$

6) $979 = H + 792$ $H = \underline{187}$

6. $\underline{187}$

7) $532 = 915 - J$ $J = \underline{383}$

7. $\underline{383}$

8) $717 = K + 99$ $K = \underline{618}$

8. $\underline{618}$

9) $817 + L = 957$ $L = \underline{140}$

9. $\underline{140}$

10) $M - 710 = 64$ $M = \underline{774}$

10. $\underline{774}$

11) $500 = N - 319$ $N = \underline{819}$

11. $\underline{819}$

12) $53 = P - 850$ $P = \underline{903}$

12. $\underline{903}$

13) $Q - 554 = 195$ $Q = \underline{749}$

13. $\underline{749}$

14) $983 - 924 = R$ $R = \underline{59}$

14. $\underline{59}$

15) $684 = 926 - S$ $S = \underline{242}$

15. $\underline{242}$

16) $T = 910 - 824$ $T = \underline{86}$

16. $\underline{86}$

17) $U + 237 = 568$ $U = \underline{331}$

17. $\underline{331}$

18) $588 - V = 200$ $V = \underline{388}$

18. $\underline{388}$

19) $861 = 480 + W$ $W = \underline{381}$

19. $\underline{381}$

20) $Y = 437 + 426$ $Y = \underline{863}$

20. $\underline{863}$



Encontrar el valor de la letra.

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 140 | 951 | 187 | 819 |
| 383 | 827 | 618 | 903 |
| 434 | 774 | 259 | 226 |

Respuestas

1) $B = 675 + 152$ $B =$ _____

2) $695 = 469 + C$ $C =$ _____

3) $713 + E = 972$ $E =$ _____

4) $897 + 54 = F$ $F =$ _____

5) $872 - G = 438$ $G =$ _____

6) $979 = H + 792$ $H =$ _____

7) $532 = 915 - J$ $J =$ _____

8) $717 = K + 99$ $K =$ _____

9) $817 + L = 957$ $L =$ _____

10) $M - 710 = 64$ $M =$ _____

11) $500 = N - 319$ $N =$ _____

12) $53 = P - 850$ $P =$ _____

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