

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

- 1) $116 = 848 - Z$ $Z =$ _____
- 2) $474 + 247 = P$ $P =$ _____
- 3) $91 = W - 7$ $W =$ _____
- 4) $953 - 831 = Y$ $Y =$ _____
- 5) $S = 938 + 26$ $S =$ _____
- 6) $987 = 845 + V$ $V =$ _____
- 7) $L = 413 - 287$ $L =$ _____
- 8) $691 = R + 23$ $R =$ _____
- 9) $B - 749 = 135$ $B =$ _____
- 10) $916 = 687 + J$ $J =$ _____
- 11) $901 = M + 897$ $M =$ _____
- 12) $847 + N = 941$ $N =$ _____
- 13) $540 + E = 552$ $E =$ _____
- 14) $A - 566 = 408$ $A =$ _____
- 15) $59 = 210 - U$ $U =$ _____
- 16) $555 - G = 461$ $G =$ _____
- 17) $C + 987 = 1,000$ $C =$ _____
- 18) $998 - H = 641$ $H =$ _____
- 19) $T = 27 + 459$ $T =$ _____
- 20) $K = 990 - 714$ $K =$ _____

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.**

- 1) $116 = 848 - Z$ $Z = \underline{732}$
- 2) $474 + 247 = P$ $P = \underline{721}$
- 3) $91 = W - 7$ $W = \underline{98}$
- 4) $953 - 831 = Y$ $Y = \underline{122}$
- 5) $S = 938 + 26$ $S = \underline{964}$
- 6) $987 = 845 + V$ $V = \underline{142}$
- 7) $L = 413 - 287$ $L = \underline{126}$
- 8) $691 = R + 23$ $R = \underline{668}$
- 9) $B - 749 = 135$ $B = \underline{884}$
- 10) $916 = 687 + J$ $J = \underline{229}$
- 11) $901 = M + 897$ $M = \underline{4}$
- 12) $847 + N = 941$ $N = \underline{94}$
- 13) $540 + E = 552$ $E = \underline{12}$
- 14) $A - 566 = 408$ $A = \underline{974}$
- 15) $59 = 210 - U$ $U = \underline{151}$
- 16) $555 - G = 461$ $G = \underline{94}$
- 17) $C + 987 = 1,000$ $C = \underline{13}$
- 18) $998 - H = 641$ $H = \underline{357}$
- 19) $T = 27 + 459$ $T = \underline{486}$
- 20) $K = 990 - 714$ $K = \underline{276}$

Respuestas

1. 732
2. 721
3. 98
4. 122
5. 964
6. 142
7. 126
8. 668
9. 884
10. 229
11. 4
12. 94
13. 12
14. 974
15. 151
16. 94
17. 13
18. 357
19. 486
20. 276

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

964

732

122

229

98

668

94

142

721

884

126

4

1) $116 = 848 - Z$ $Z =$ _____

2) $474 + 247 = P$ $P =$ _____

3) $91 = W - 7$ $W =$ _____

4) $953 - 831 = Y$ $Y =$ _____

5) $S = 938 + 26$ $S =$ _____

6) $987 = 845 + V$ $V =$ _____

7) $L = 413 - 287$ $L =$ _____

8) $691 = R + 23$ $R =$ _____

9) $B - 749 = 135$ $B =$ _____

10) $916 = 687 + J$ $J =$ _____

11) $901 = M + 897$ $M =$ _____

12) $847 + N = 941$ $N =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____