

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

1) $E - 63 = 13$ $E =$ _____

1. _____

2) $R = 90 + 6$ $R =$ _____

2. _____

3) $79 = 77 + A$ $A =$ _____

3. _____

4) $14 = S - 18$ $S =$ _____

4. _____

5) $63 = 52 + L$ $L =$ _____

5. _____

6) $P + 64 = 97$ $P =$ _____

6. _____

7) $92 - 88 = V$ $V =$ _____

7. _____

8) $86 + 3 = W$ $W =$ _____

8. _____

9) $95 + Q = 97$ $Q =$ _____

9. _____

10) $38 = 66 - F$ $F =$ _____

10. _____

11) $21 = 36 - H$ $H =$ _____

11. _____

12) $13 - B = 12$ $B =$ _____

12. _____

13) $20 + 28 = G$ $G =$ _____

13. _____

14) $K - 19 = 28$ $K =$ _____

14. _____

15) $78 - U = 14$ $U =$ _____

15. _____

16) $77 = Z + 3$ $Z =$ _____

16. _____

17) $C = 8 + 85$ $C =$ _____

17. _____

18) $N = 90 - 34$ $N =$ _____

18. _____

19) $J + 2 = 52$ $J =$ _____

19. _____

20) $53 - 2 = T$ $T =$ _____

20. _____



Encontrar el valor de la letra.

Respuestas

- 1) $E - 63 = 13$ $E = \underline{76}$
- 2) $R = 90 + 6$ $R = \underline{96}$
- 3) $79 = 77 + A$ $A = \underline{2}$
- 4) $14 = S - 18$ $S = \underline{32}$
- 5) $63 = 52 + L$ $L = \underline{11}$
- 6) $P + 64 = 97$ $P = \underline{33}$
- 7) $92 - 88 = V$ $V = \underline{4}$
- 8) $86 + 3 = W$ $W = \underline{89}$
- 9) $95 + Q = 97$ $Q = \underline{2}$
- 10) $38 = 66 - F$ $F = \underline{28}$
- 11) $21 = 36 - H$ $H = \underline{15}$
- 12) $13 - B = 12$ $B = \underline{1}$
- 13) $20 + 28 = G$ $G = \underline{48}$
- 14) $K - 19 = 28$ $K = \underline{47}$
- 15) $78 - U = 14$ $U = \underline{64}$
- 16) $77 = Z + 3$ $Z = \underline{74}$
- 17) $C = 8 + 85$ $C = \underline{93}$
- 18) $N = 90 - 34$ $N = \underline{56}$
- 19) $J + 2 = 52$ $J = \underline{50}$
- 20) $53 - 2 = T$ $T = \underline{51}$

- 1. 76
- 2. 96
- 3. 2
- 4. 32
- 5. 11
- 6. 33
- 7. 4
- 8. 89
- 9. 2
- 10. 28
- 11. 15
- 12. 1
- 13. 48
- 14. 47
- 15. 64
- 16. 74
- 17. 93
- 18. 56
- 19. 50
- 20. 51



Encontrar el valor de la letra.

96

32

76

4

1

28

2

15

33

11

89

2

1) $E - 63 = 13$ $E =$ _____

2) $R = 90 + 6$ $R =$ _____

3) $79 = 77 + A$ $A =$ _____

4) $14 = S - 18$ $S =$ _____

5) $63 = 52 + L$ $L =$ _____

6) $P + 64 = 97$ $P =$ _____

7) $92 - 88 = V$ $V =$ _____

8) $86 + 3 = W$ $W =$ _____

9) $95 + Q = 97$ $Q =$ _____

10) $38 = 66 - F$ $F =$ _____

11) $21 = 36 - H$ $H =$ _____

12) $13 - B = 12$ $B =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____