



Encontrar el valor de la letra.

Respuestas

- 1) $20 - M = 3$ $M =$ _____
- 2) $18 = 5 + P$ $P =$ _____
- 3) $14 - 13 = K$ $K =$ _____
- 4) $Q = 17 - 14$ $Q =$ _____
- 5) $U = 13 - 9$ $U =$ _____
- 6) $7 = 9 - Z$ $Z =$ _____
- 7) $17 = C + 16$ $C =$ _____
- 8) $10 + 4 = S$ $S =$ _____
- 9) $18 + H = 20$ $H =$ _____
- 10) $14 + B = 17$ $B =$ _____
- 11) $19 = W + 18$ $W =$ _____
- 12) $J = 9 + 3$ $J =$ _____
- 13) $E = 13 + 4$ $E =$ _____
- 14) $A + 14 = 18$ $A =$ _____
- 15) $N + 18 = 19$ $N =$ _____
- 16) $5 = 6 - Y$ $Y =$ _____
- 17) $12 - L = 6$ $L =$ _____
- 18) $3 = F - 17$ $F =$ _____
- 19) $16 - 10 = G$ $G =$ _____
- 20) $7 + 12 = R$ $R =$ _____

- 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) $20 - M = 3$ $M = \underline{17}$
- 2) $18 = 5 + P$ $P = \underline{13}$
- 3) $14 - 13 = K$ $K = \underline{1}$
- 4) $Q = 17 - 14$ $Q = \underline{3}$
- 5) $U = 13 - 9$ $U = \underline{4}$
- 6) $7 = 9 - Z$ $Z = \underline{2}$
- 7) $17 = C + 16$ $C = \underline{1}$
- 8) $10 + 4 = S$ $S = \underline{14}$
- 9) $18 + H = 20$ $H = \underline{2}$
- 10) $14 + B = 17$ $B = \underline{3}$
- 11) $19 = W + 18$ $W = \underline{1}$
- 12) $J = 9 + 3$ $J = \underline{12}$
- 13) $E = 13 + 4$ $E = \underline{17}$
- 14) $A + 14 = 18$ $A = \underline{4}$
- 15) $N + 18 = 19$ $N = \underline{1}$
- 16) $5 = 6 - Y$ $Y = \underline{1}$
- 17) $12 - L = 6$ $L = \underline{6}$
- 18) $3 = F - 17$ $F = \underline{20}$
- 19) $16 - 10 = G$ $G = \underline{6}$
- 20) $7 + 12 = R$ $R = \underline{19}$

- 1. 17
- 2. 13
- 3. 1
- 4. 3
- 5. 4
- 6. 2
- 7. 1
- 8. 14
- 9. 2
- 10. 3
- 11. 1
- 12. 12
- 13. 17
- 14. 4
- 15. 1
- 16. 1
- 17. 6
- 18. 20
- 19. 6
- 20. 19



Encontrar el valor de la letra.

17	4	13	3
2	14	1	2
12	3	1	1

Respuestas

1) $20 - M = 3$ $M =$ _____

2) $18 = 5 + P$ $P =$ _____

3) $14 - 13 = K$ $K =$ _____

4) $Q = 17 - 14$ $Q =$ _____

5) $U = 13 - 9$ $U =$ _____

6) $7 = 9 - Z$ $Z =$ _____

7) $17 = C + 16$ $C =$ _____

8) $10 + 4 = S$ $S =$ _____

9) $18 + H = 20$ $H =$ _____

10) $14 + B = 17$ $B =$ _____

11) $19 = W + 18$ $W =$ _____

12) $J = 9 + 3$ $J =$ _____

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