



Encontrar el valor de la letra.

Respuestas

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

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

Respuestas

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

**Encontrar el valor de la letra.**

10

1

14

7

15

2

2

2

18

17

4

17

1) $6 + 8 = W$ $W = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $3 + N = 20$ $N = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $P + 14 = 16$ $P = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $20 - G = 10$ $G = \underline{\hspace{2cm}}$

5) $14 + L = 18$ $L = \underline{\hspace{2cm}}$

6) $17 = 10 + K$ $K = \underline{\hspace{2cm}}$

7) $7 = Z + 5$ $Z = \underline{\hspace{2cm}}$

8) $U = 14 + 4$ $U = \underline{\hspace{2cm}}$

9) $13 = 14 - C$ $C = \underline{\hspace{2cm}}$

10) $S - 10 = 5$ $S = \underline{\hspace{2cm}}$

11) $5 = 3 + F$ $F = \underline{\hspace{2cm}}$

12) $7 = Y - 10$ $Y = \underline{\hspace{2cm}}$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____