

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

1) $6 + 2 = K$ $K =$ _____

1. _____

2) $8 - H = 3$ $H =$ _____

2. _____

3) $10 = C + 5$ $C =$ _____

3. _____

4) $G - 4 = 5$ $G =$ _____

4. _____

5) $9 - 5 = P$ $P =$ _____

5. _____

6) $8 - 5 = V$ $V =$ _____

6. _____

7) $S - 7 = 1$ $S =$ _____

7. _____

8) $F + 7 = 9$ $F =$ _____

8. _____

9) $10 = 2 + R$ $R =$ _____

9. _____

10) $3 = Q - 5$ $Q =$ _____

10. _____

11) $2 = 6 - L$ $L =$ _____

11. _____

12) $Y = 9 + 1$ $Y =$ _____

12. _____

13) $J = 6 - 5$ $J =$ _____

13. _____

14) $9 = N + 8$ $N =$ _____

14. _____

15) $3 + 2 = W$ $W =$ _____

15. _____

16) $8 + U = 10$ $U =$ _____

16. _____

17) $A + 6 = 7$ $A =$ _____

17. _____

18) $E = 10 - 4$ $E =$ _____

18. _____

19) $10 - Z = 9$ $Z =$ _____

19. _____

20) $8 = 7 + M$ $M =$ _____

20. _____



Encontrar el valor de la letra.

Respuestas

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

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



Encontrar el valor de la letra.

3

4

8

2

4

8

10

5

8

8

5

9

1) $6 + 2 = K$ $K =$ _____

2) $8 - H = 3$ $H =$ _____

3) $10 = C + 5$ $C =$ _____

4) $G - 4 = 5$ $G =$ _____

5) $9 - 5 = P$ $P =$ _____

6) $8 - 5 = V$ $V =$ _____

7) $S - 7 = 1$ $S =$ _____

8) $F + 7 = 9$ $F =$ _____

9) $10 = 2 + R$ $R =$ _____

10) $3 = Q - 5$ $Q =$ _____

11) $2 = 6 - L$ $L =$ _____

12) $Y = 9 + 1$ $Y =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____