



Calculez la valeur de la variable.

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

Réponses

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



Calculez la valeur de la variable.

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

Réponses

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



Calculez la valeur de la variable.

3	2	1	10
1	10	2	6
9	2	10	4

Réponses

1) $8 = 7 + Q$ $Q =$ _____

2) $N = 6 - 3$ $N =$ _____

3) $4 + T = 10$ $T =$ _____

4) $9 - 5 = J$ $J =$ _____

5) $7 + 3 = W$ $W =$ _____

6) $G + 8 = 10$ $G =$ _____

7) $7 = S - 3$ $S =$ _____

8) $Z = 6 + 3$ $Z =$ _____

9) $5 = 7 - V$ $V =$ _____

10) $2 + C = 3$ $C =$ _____

11) $8 + 2 = B$ $B =$ _____

12) $6 = 8 - Y$ $Y =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____