



Calculez la valeur de la variable.

Réponses

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

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

Réponses

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



Calculez la valeur de la variable.

5	2	1	6
2	7	8	1
1	10	5	4

Réponses

1) $10 = 2 + U$ $U =$ _____

2) $6 = 4 + Z$ $Z =$ _____

3) $8 = 9 - P$ $P =$ _____

4) $W = 5 + 1$ $W =$ _____

5) $10 - C = 9$ $C =$ _____

6) $2 + 3 = Q$ $Q =$ _____

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

8) $9 - H = 5$ $H =$ _____

9) $J = 7 - 2$ $J =$ _____

10) $7 = E + 5$ $E =$ _____

11) $L - 7 = 3$ $L =$ _____

12) $2 = N - 5$ $N =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____