



Calculez la valeur de la variable.

Réponses

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

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

Réponses

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



Calculez la valeur de la variable.

2	1	1	5
7	1	7	4
1	10	10	2

Réponses

1) $F = 2 + 3$ $F =$ _____

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

3) $L - 4 = 3$ $L =$ _____

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

5) $1 = T - 9$ $T =$ _____

6) $9 = Y + 8$ $Y =$ _____

7) $8 = 10 - Z$ $Z =$ _____

8) $K = 5 + 2$ $K =$ _____

9) $3 + C = 7$ $C =$ _____

10) $9 + U = 10$ $U =$ _____

11) $10 = 9 + V$ $V =$ _____

12) $Q - 7 = 3$ $Q =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____