



Calculez la valeur de la variable.

Réponses

1) $10 = B + 8$ $B =$ _____

2) $C = 7 - 6$ $C =$ _____

3) $E - 5 = 1$ $E =$ _____

4) $6 + F = 7$ $F =$ _____

5) $9 = 3 + G$ $G =$ _____

6) $H + 2 = 6$ $H =$ _____

7) $8 + 2 = J$ $J =$ _____

8) $K = 7 + 3$ $K =$ _____

9) $4 = L - 2$ $L =$ _____

10) $M - 4 = 5$ $M =$ _____

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

12) $4 = 6 - P$ $P =$ _____

13) $8 = 10 - Q$ $Q =$ _____

14) $9 - 4 = R$ $R =$ _____

15) $S = 7 + 2$ $S =$ _____

16) $2 + 1 = T$ $T =$ _____

17) $10 - 9 = U$ $U =$ _____

18) $1 = V - 7$ $V =$ _____

19) $9 - W = 3$ $W =$ _____

20) $6 + Y = 8$ $Y =$ _____

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

Réponses

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



Calculez la valeur de la variable.

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

Réponses

1) $10 = B + 8$ $B =$ _____

2) $C = 7 - 6$ $C =$ _____

3) $E - 5 = 1$ $E =$ _____

4) $6 + F = 7$ $F =$ _____

5) $9 = 3 + G$ $G =$ _____

6) $H + 2 = 6$ $H =$ _____

7) $8 + 2 = J$ $J =$ _____

8) $K = 7 + 3$ $K =$ _____

9) $4 = L - 2$ $L =$ _____

10) $M - 4 = 5$ $M =$ _____

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

12) $4 = 6 - P$ $P =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____