



Calculez la valeur de la variable.

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

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

Réponses

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



Calculez la valeur de la variable.

19	2	12	2
20	10	15	3
8	2	9	16

Réponses

1) $E = 20 - 18$ $E =$ _____

2) $S - 10 = 10$ $S =$ _____

3) $6 + K = 15$ $K =$ _____

4) $14 + T = 16$ $T =$ _____

5) $G = 4 + 6$ $G =$ _____

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

7) $H = 11 + 4$ $H =$ _____

8) $5 = B - 14$ $B =$ _____

9) $20 - 17 = W$ $W =$ _____

10) $R + 8 = 20$ $R =$ _____

11) $4 = 6 - M$ $M =$ _____

12) $14 - C = 6$ $C =$ _____

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