



Calculez la valeur de la variable

Réponses

- 1) $72 - 44 = T$ $T =$ _____
- 2) $25 = 15 + Z$ $Z =$ _____
- 3) $88 - S = 26$ $S =$ _____
- 4) $72 - 34 = R$ $R =$ _____
- 5) $5 + Y = 44$ $Y =$ _____
- 6) $7 = G - 86$ $G =$ _____
- 7) $C = 95 - 90$ $C =$ _____
- 8) $L - 58 = 29$ $L =$ _____
- 9) $79 = 43 + N$ $N =$ _____
- 10) $K + 81 = 96$ $K =$ _____
- 11) $70 + 7 = J$ $J =$ _____
- 12) $V = 41 + 38$ $V =$ _____
- 13) $94 - U = 33$ $U =$ _____
- 14) $95 = B + 71$ $B =$ _____
- 15) $56 = H - 40$ $H =$ _____
- 16) $57 = 67 - F$ $F =$ _____
- 17) $Q = 51 + 48$ $Q =$ _____
- 18) $W = 58 - 33$ $W =$ _____
- 19) $74 = 82 - E$ $E =$ _____
- 20) $82 + 4 = A$ $A =$ _____

- 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) $72 - 44 = T$ $T = \underline{28}$
- 2) $25 = 15 + Z$ $Z = \underline{10}$
- 3) $88 - S = 26$ $S = \underline{62}$
- 4) $72 - 34 = R$ $R = \underline{38}$
- 5) $5 + Y = 44$ $Y = \underline{39}$
- 6) $7 = G - 86$ $G = \underline{93}$
- 7) $C = 95 - 90$ $C = \underline{5}$
- 8) $L - 58 = 29$ $L = \underline{87}$
- 9) $79 = 43 + N$ $N = \underline{36}$
- 10) $K + 81 = 96$ $K = \underline{15}$
- 11) $70 + 7 = J$ $J = \underline{77}$
- 12) $V = 41 + 38$ $V = \underline{79}$
- 13) $94 - U = 33$ $U = \underline{61}$
- 14) $95 = B + 71$ $B = \underline{24}$
- 15) $56 = H - 40$ $H = \underline{96}$
- 16) $57 = 67 - F$ $F = \underline{10}$
- 17) $Q = 51 + 48$ $Q = \underline{99}$
- 18) $W = 58 - 33$ $W = \underline{25}$
- 19) $74 = 82 - E$ $E = \underline{8}$
- 20) $82 + 4 = A$ $A = \underline{86}$

Réponses

1. 28
2. 10
3. 62
4. 38
5. 39
6. 93
7. 5
8. 87
9. 36
10. 15
11. 77
12. 79
13. 61
14. 24
15. 96
16. 10
17. 99
18. 25
19. 8
20. 86



Calculez la valeur de la variable

77	87	39	62
79	93	28	15
10	38	5	36

Réponses

1) $72 - 44 = T$ $T =$ _____

2) $25 = 15 + Z$ $Z =$ _____

3) $88 - S = 26$ $S =$ _____

4) $72 - 34 = R$ $R =$ _____

5) $5 + Y = 44$ $Y =$ _____

6) $7 = G - 86$ $G =$ _____

7) $C = 95 - 90$ $C =$ _____

8) $L - 58 = 29$ $L =$ _____

9) $79 = 43 + N$ $N =$ _____

10) $K + 81 = 96$ $K =$ _____

11) $70 + 7 = J$ $J =$ _____

12) $V = 41 + 38$ $V =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____