

**Calculez la valeur de la variable****Réponses**

1) $R - 72 = 24$ $R =$ _____

2) $T - 59 = 10$ $T =$ _____

3) $64 + J = 77$ $J =$ _____

4) $K + 8 = 62$ $K =$ _____

5) $U = 98 + 2$ $U =$ _____

6) $73 + 22 = Z$ $Z =$ _____

7) $13 = S - 21$ $S =$ _____

8) $6 + G = 87$ $G =$ _____

9) $E = 38 + 18$ $E =$ _____

10) $C + 5 = 13$ $C =$ _____

11) $24 = Q - 17$ $Q =$ _____

12) $51 = 84 - L$ $L =$ _____

13) $80 + 1 = H$ $H =$ _____

14) $V = 66 - 63$ $V =$ _____

15) $9 = 88 - F$ $F =$ _____

16) $Y = 93 - 65$ $Y =$ _____

17) $79 = W + 72$ $W =$ _____

18) $38 - 4 = B$ $B =$ _____

19) $63 - P = 59$ $P =$ _____

20) $98 = M + 93$ $M =$ _____

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****Réponses**

- 1) $R - 72 = 24$ $R = \underline{96}$
- 2) $T - 59 = 10$ $T = \underline{69}$
- 3) $64 + J = 77$ $J = \underline{13}$
- 4) $K + 8 = 62$ $K = \underline{54}$
- 5) $U = 98 + 2$ $U = \underline{100}$
- 6) $73 + 22 = Z$ $Z = \underline{95}$
- 7) $13 = S - 21$ $S = \underline{34}$
- 8) $6 + G = 87$ $G = \underline{81}$
- 9) $E = 38 + 18$ $E = \underline{56}$
- 10) $C + 5 = 13$ $C = \underline{8}$
- 11) $24 = Q - 17$ $Q = \underline{41}$
- 12) $51 = 84 - L$ $L = \underline{33}$
- 13) $80 + 1 = H$ $H = \underline{81}$
- 14) $V = 66 - 63$ $V = \underline{3}$
- 15) $9 = 88 - F$ $F = \underline{79}$
- 16) $Y = 93 - 65$ $Y = \underline{28}$
- 17) $79 = W + 72$ $W = \underline{7}$
- 18) $38 - 4 = B$ $B = \underline{34}$
- 19) $63 - P = 59$ $P = \underline{4}$
- 20) $98 = M + 93$ $M = \underline{5}$

1. 96
2. 69
3. 13
4. 54
5. 100
6. 95
7. 34
8. 81
9. 56
10. 8
11. 41
12. 33
13. 81
14. 3
15. 79
16. 28
17. 7
18. 34
19. 4
20. 5



Calculez la valeur de la variable

56	8	100	41
95	96	13	34
69	54	81	33

Réponses

1) $R - 72 = 24$ $R =$ _____

2) $T - 59 = 10$ $T =$ _____

3) $64 + J = 77$ $J =$ _____

4) $K + 8 = 62$ $K =$ _____

5) $U = 98 + 2$ $U =$ _____

6) $73 + 22 = Z$ $Z =$ _____

7) $13 = S - 21$ $S =$ _____

8) $6 + G = 87$ $G =$ _____

9) $E = 38 + 18$ $E =$ _____

10) $C + 5 = 13$ $C =$ _____

11) $24 = Q - 17$ $Q =$ _____

12) $51 = 84 - L$ $L =$ _____

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