

Assignment

Solve each equation.

1) $18 + n = 25$

2) $18 = x - 2$

3) $1 = -3 + k$

4) $p - 15 = -24$

5) $14 = x - 5$

6) $10 = n - 6$

7) $17 = 14 + m$

8) $r + 2 = -8$

9) $0 = x - 19$

10) $5 = n - 10$

11) $b - 11 = -9$

12) $19 + v = 8$

13) $n - 18 = -4$

14) $20 = x + 2$

15) $k - 15 = -26$

16) $a - 6 = -5$

17) $p + 14 = 31$

18) $x + 6 = 19$

19) $n - 18 = -17$

20) $m - 2 = -14$