



Solve each equation.

1)  $r + 7 = 26$

2)  $\frac{n}{6} = -13$

3)  $\frac{x}{5} = 12$

4)  $x + 19 = 26$

5)  $n - 1 = -7$

6)  $b - 11 = -21$

7)  $v - 10 = 9$

8)  $\frac{m}{14} = -\frac{9}{14}$

9)  $-2x = -12$

10)  $18n = -126$

11)  $x + 14 = 19$

12)  $\frac{k}{15} = -14$

13)  $x + 6 = -2$

14)  $\frac{a}{6} = 20$

$$15) n + 14 = 3$$

$$16) p - 19 = -15$$

$$17) m - 2 = 15$$

$$18) -11n = 132$$

$$19) 10x = 10$$

$$20) 19b = 304$$

$$21) 6 + n = -7$$

$$22) \frac{r}{2} = -3$$

$$23) b + 6 = 22$$

$$24) \frac{x}{14} = -15$$

$$25) 14 + v = 17$$

$$26) x - 6 = -7$$

$$27) x - 18 = -31$$

$$28) 2a = 30$$

$$29) -10k = -20$$

$$30) 10p = -20$$

- |           |           |           |            |
|-----------|-----------|-----------|------------|
| 1) {19}   | 2) {-78}  | 3) {60}   | 4) {7}     |
| 5) {-6}   | 6) {-10}  | 7) {19}   | 8) {-9}    |
| 9) {6}    | 10) {-7}  | 11) {5}   | 12) {-210} |
| 13) {-8}  | 14) {120} | 15) {-11} | 16) {4}    |
| 17) {17}  | 18) {-12} | 19) {1}   | 20) {16}   |
| 21) {-13} | 22) {-6}  | 23) {16}  | 24) {-210} |
| 25) {3}   | 26) {-1}  | 27) {-13} | 28) {15}   |
| 29) {2}   | 30) {-2}  |           |            |