

## One-Step Solving - Practice

**Solve each equation.**

1)  $-\frac{7}{6} = \frac{p}{12}$

2)  $156 = -12x$

3)  $6p = -42$

4)  $-9 = \frac{m}{19}$

5)  $-20n = 140$

6)  $\frac{v}{6} = -9$

7)  $\frac{m}{6} = \frac{7}{6}$

8)  $-2 = \frac{x}{4}$

9)  $-10 = \frac{n}{2}$

10)  $-153 = 17n$

11)  $-30 = x - 17$

12)  $x - 5 = 10$

13)  $k - 2 = -16$

14)  $5 = 10 + x$

15)  $r - 9 = 5$

16)  $34 = n + 15$

17)  $n + 18 = 29$

18)  $r - 10 = -22$

19)  $n - 14 = -5$

20)  $n + 13 = 29$