

Section 3.3 – 3.4 Worksheet

Name: _____

Solve the following equations.

1.) $\frac{x}{-6} = 3$

2.) $2p - 5(p - 9) = 27$

3.) $-7y - 8 = -57$

4.) $\frac{1}{4}(t + 10) = 5$

5.) $-8 - 2x = -26$

6.) $\frac{3}{4}(x + 9) = 15$

$$7.) x - 2x + 3 = 3 - x$$

$$8.) 5(f + 3) = 5f + 3$$

$$9.) 5k - 9 = 3k - 25$$

$$10.) 24 - 6r = 6(4 - r)$$

$$11.) 8 - 3x = 7x - 82$$

$$12.) -6x + 7 - 7x = -6$$