

1.-

a)  $x = -1, y = 1$

b)  $x = 10, y = 4$

c)  $x = 2, y = -2$

2.-

a)  $x = 3, y = -1$

b)  $x = 1, y = -2$

c)  $x = 9, y = 5$

3.-

a)  $x = 1, y = -2$

b)  $x = 2, y = -2$

c)  $x = \frac{2}{3}, y = -\frac{1}{15}$

4.-

a)  $x = 1/2, y = -2$

b)  $x = 9'6, y = -4'6$

c)  $x = 1/6, y = -1$

5.-

a)  $x = -14/9, y = -10/9$

b)  $x = -1, y = 6$

c)  $x = 14, y = 0$

6.-

a)  $x = 10, y = 5$

b)  $x = 40, y = 121/3$

c)  $x = 4, y = 7/3$

d)  $x = -1, y = 2$