

(1) a) $x = 2$
c) $x = 3$

b) $x = -4$
d) $x = -4$

(2) a) $x = -2$
c) $x = 11$

b) $x = 6$
d) $x = -9$

(3) a) $x = -4$
c) $x = 2$

b) $x = 2$
d) $x = 4$

(4) a) $x = -2$
c) $x = -5$

b) $x = 5$
d) $x = 3$

(5) a) $x = 6$
c) $x = -5$

b) $x = 4$
d) $x = 7$