

-
- (1) a) $x = 4$ b) $x = 7$
c) $x = 5$ d) $x = 16$
- (2) a) $x = 8$ b) $x = 4$
c) $x = 12$ d) $x = 3$
- (3) a) $x = 6$ b) $x = 9$
c) $x = 4$ d) $x = 2$
- (4) a) $x = 1$ b) $x = 4$
c) $x = 6$ d) $x = 8$
- (5) a) $x = \frac{1}{2}$ b) $x = 0$
c) $x = -3.3$ d) $x = 8$