

関数とグラフ(2) <<例題>>

- 1 (1)  $-1 \leq y \leq 7$   $x = 3$  で最大値 7,  $x = -1$  で最小値  $-1$   
(2)  $-7 \leq y < 5$  最大値なし,  $x = 3$  で最小値  $-7$   
(3)  $0 \leq y \leq 8$   $x = -2$  で最大値 8,  $x = 0$  で最小値 0