

数I (2次関数と共有点②)

- ① 3点 $(-2, 0)$, $(3, 0)$, $(1, 12)$ を通る2次関数を求めよう。
- ② 2次関数 $y = -x^2 + 3x + 3$ のグラフが x 軸から切り取る線分の長さを求めよう。