

# 第15回 数学ⅠA 1日1題

2020/5/1

( )年( )組( )番 名前( )

---

次問いに答えよ。

(1) 2次関数のグラフが $x=1$ で最小値5をとり、 $x=3$ のとき $y=13$ となる2次関数を求めよ。

(2) 2次関数のグラフが3点 $(1, 6)$ ,  $(-2, -9)$ ,  $(4, 3)$ を通るとき、その2次関数を求めよ。