

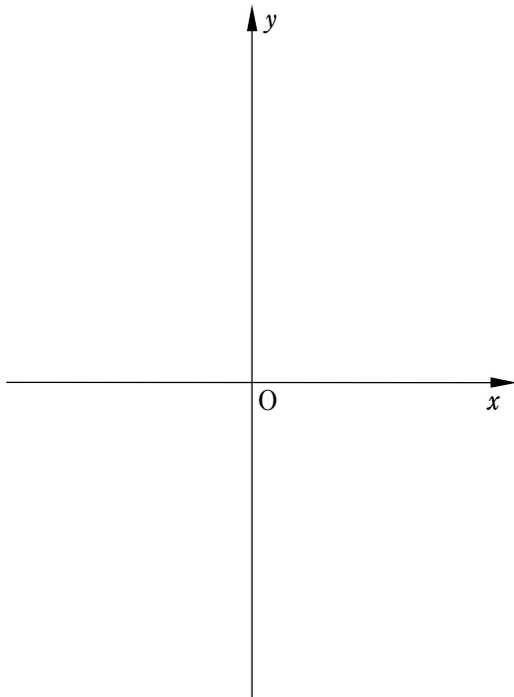
中2Bクラス 復習テスト (2学期-3(4週目))

先生 _____

名前 _____

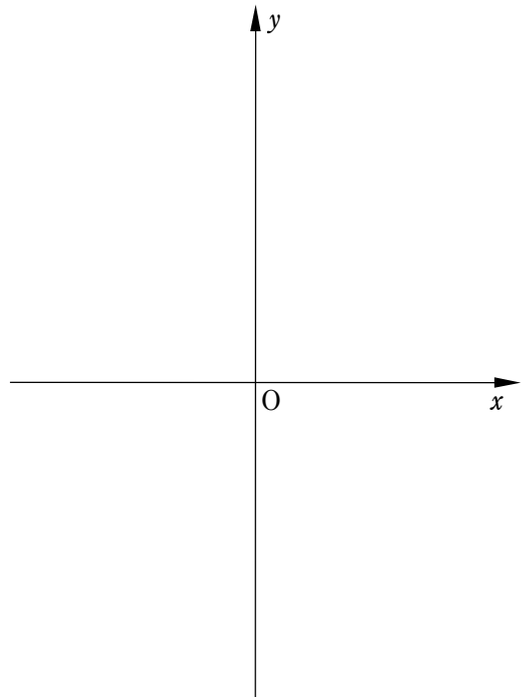
1. 次の関数のグラフを描き、最大値・最小値、および、そのときの x を、それぞれ求めよ。(カッコ内の区間は定義域を表す)

(1) $y = x^2 - 4x - 1$ ($-1 \leq x \leq 4$) (2) $y = -2x^2 - 4x + 4$ ($-2 \leq x \leq 1$)



最大値 :

最小値 :



最大値 :

最小値 :