



2011年教育学部第2問

2 点 A, B を $A(-1, 5)$, $B(2, -1)$ とする. 実数 a, b について直線 $y = (b - a)x - (3b + a)$ が線分 AB と共有点をもつとする. 点 $P(a, b)$ の存在する領域を図示せよ.