

2019年度 朝日大学 前期理系 第1問(3)

問題 直線 $(5k + 2)x + (2k + 3)y + 8k - 10 = 0$ は k の値にかかわらず、常に点 $(\square\square, \square)$ を通る。

S.asahi2019A.41.03.pbm