

2020年度 藤田医科大学 推薦理系 第1問(6)

**問題**  $xy$  平面上に点  $A(3, 0)$ ,  $B(0, 4)$  がある。  $PA : PB = 3 : 2$  となる点  $P$  の軌跡を表す図形の周の長さは

**セソ**  $\pi$  である。

S\_fujita2020S.01.06.pbm