

2023年度 山梨大学 後期理系 第2問(3)

**問題**  $x$  の 8 次式  $f(x)$  は整数  $k$  ( $0 \leq k \leq 8$ ) に対して、 $f(k) = \frac{k^2}{k+1}$  を満たす。このとき、 $f(9)$  の値を既約分数で求めると、 $f(9) = \boxed{\text{ス}}$  である。

N\_yamanashi2023C\_02\_03.pbm