

2011年度 福岡大学 前期理系 第1問(1)

問題 方程式 $9^{\log_3 x} = 27$ を解くと、 $x =$ である。

また、方程式 $\log_2 x + \log_4(x-3)^2 = 1$ を解くと、 $x =$ である。

S_fukuoka2011A.01.01.pbm