



2011年3科型第2問

2 二次方程式  $4x^2 - 4mx - 3m^2 = 0$  が  $x = -1$  を解に持つとき、定数  $m$  の値は、

$$m = \boxed{*}, \boxed{**}$$

である。ただし、 $\boxed{*} < \boxed{**}$  とする。