



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。