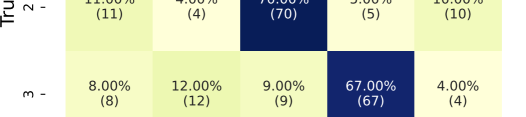


0.3

- 0.2

- 0.1



 $m - \begin{cases} 8.00\% \\ (8) \end{cases} = \begin{cases} 12.00\% \\ (12) \end{cases} = \begin{cases} 9.00\% \\ (9) \end{cases} = \begin{cases} 67.00\% \\ (67) \end{cases} = \begin{cases} 4.00\% \\ (4) \end{cases}$ $4 - \begin{cases} 19.00\% \\ (19) \end{cases} = \begin{cases} 11.00\% \\ (11) \end{cases} = \begin{cases} 9.00\% \\ (9) \end{cases} = \begin{cases} 4.00\% \\ (4) \end{cases} = \begin{cases} 57.00\% \\ (57) \end{cases}$

Predicted

3

4

1

0