

問題: 次の行列の第 1 列を選択してください。 $\begin{pmatrix} -3 & 2 \\ 0 & 2 \end{pmatrix}$

選択肢: A:  $\begin{pmatrix} 0 & 2 \end{pmatrix}$

B:  $\begin{pmatrix} -3 \\ 0 \end{pmatrix}$

C: 存在しない。

D: -3

正答の選択肢: B

指定した誤答タイプ: 計算間違い

GPT が作成した誤答:

$$A = \begin{pmatrix} -3 & 2 \\ 0 & 2 \end{pmatrix}, \quad A_{11} = -3$$

第 1 列 =  $A_{11} = -3$

ANSWER: D