

На рисунку зображено ескіз графіка функції $y = ax^2 + bx + c$. Укажіть правильне твердження щодо коефіцієнтів a , b , c .



- А) $\begin{cases} a < 0, \\ b < 0, \\ c = 0 \end{cases}$ Б) $\begin{cases} a > 0, \\ b < 0, \\ c > 0 \end{cases}$ В) $\begin{cases} a > 0, \\ b > 0, \\ c = 0 \end{cases}$ Г) $\begin{cases} a < 0, \\ b > 0, \\ c < 0 \end{cases}$ Д) $\begin{cases} a < 0, \\ b > 0, \\ c = 0 \end{cases}$