

Через точку, що лежить на висоті прямого кругового конуса і ділить її щодо $1 : 2$, рахуючи від вершини конуса, проведена площина, паралельна до його основи і ділить конус на дві частини. Який обсяг тієї частини конуса, яка примикає до його основи, якщо об'єм конуса дорівнює 54?

- А) 50 Б) 65 В) 52 Г) 27 Д) 42