

В арифметичній прогресії  $a_1 = 4$  и  $a_2 = -1$ . Укажіть формулу для визначення  $n$ -го члена цієї прогресії.

- А)  $a_n = 9 - 5n$     Б)  $a_n = 7 - 3n$     В)  $a_n = 5 - n$     Г)  $a_n = 1 + 3n$     Д)  $a_n = -1 + 5n$