

В арифметичній прогресії (a_n) задано $a_1 = 4$ та $a_2 = -1$. Укажіть формулу для знаходження n -го члена цієї прогресії.

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