



شروع	سه‌شنبه، 21 اردیبهشت 1400، 9:15 عصر
وضعیت	پایان یافته
پایان	سه‌شنبه، 21 اردیبهشت 1400، 9:55 عصر
زمان صرف شده	39 دقیقه 19 ثانیه
نمره	1.50 از 1.50 (100%)

سوال 1

کامل

نمره 0.50 از 0.50

رابطه بازگشتی زیر را حل کنید.

$$\begin{cases} a_n = 5a_{n-1} + 6a_{n-2} & n \geq 2 \\ a_0 = 1, \quad a_1 = 3 \end{cases}$$

jpg.1620753626832628670388

دیدگاه:

رابطه بازگشتی زیر را حل کنید.

$$\begin{cases} a_n = a_{n-1} + n^2 & n \geq 1 \\ a_0 = 2 \end{cases}$$

دیدگاه:

▶ فایل الگوریتم نزدیک ترین همسایه

رفتن به...



ازمون - فصل 4 - روابط - گروه دوم ◀

