

Изпит по "Основи на програмирането" – 14 и 15 Април 2018

Задача 5. PIN

Да се напише програма, която прочита от конзолата цяло число N и чертае думата "PIN". Думата "PIN" има ширина – $6 * N + 10$ колони и $2 * N + 2$ реда.

Вход

- На първия ред – N – цяло число в интервала $[2...20]$

Изход

Да се отпечата на конзолата думата "PIN", точно както в примерите.

Примерен вход и изход

Вход	Изход	Вход	Изход
2	<pre>/` P P P P /` I /` N N P P I NN N P P P P I N N N P I N N N P I N N N \`_P \`_I \`_N NN</pre>	5	<pre>/` P P P P P P P P P P /` I /` N N P P I NN N P P I N N N P P I N N N P P I N N N P P P P P P P P P P I N N N PP I N N N PP I N N N PP I N N N PP I N N N PP I N N N \`_PP \`_I \`_N NN</pre>