

# Контрольне завдання №16

Знайти скінченний автомат еквівалентний граматиці

$$G = (N = \{S, A\}, \\ T = \{a, b\}, \\ P = \{ S \rightarrow aaA, \\ S \rightarrow bb, \\ A \rightarrow aa\}, \\ S)$$

. Сформувати на його основі автомат з однобуквеними переходами.