

Контрольне завдання №27

Перетворити КВ-граматику до нормальної форми Хомського:

$$G = (\{a, b, c\}, \{S, A, B\}, P, S),$$

$$P = \{S \rightarrow ABa,$$

$$A \rightarrow ab,$$

$$B \rightarrow Ac \}.$$