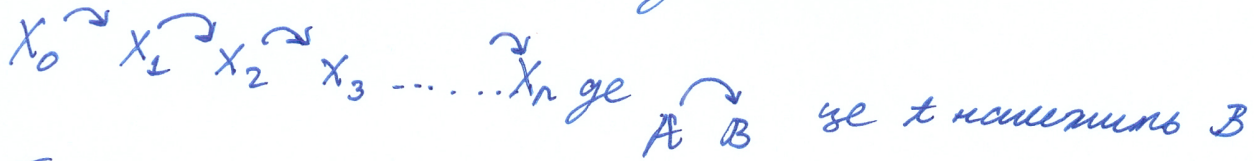


Правило побудови словосполучень

Якщо в нас є словосполучення



Моді записуємо це так

X_0 — Форма I (наз. відм. одн.) якщо X_0 в однині

X_0 — Форма множини I якщо X_0 в множині

від X_1 до X_{n-1} — Форма I якщо протомоднина

Форма множини I якщо протомножина

X_n — Форма I якщо протомоднина

Форма множини II якщо протомножина

якщо об'єкти визначені як "цей" по формі 3

(множина і однина відповідно ~~визначаються~~ до

множини чи однини X_n)

Форма 5 якщо X_n належить "їм" з ос. мнж. "їхній" ("їхнього")

Форма 6 якщо X_n належить "йому" з ос. однини ("його")

Так можна записати всі подані в задачі словосполучення.

Словозображення може бути: однинною і множинною

Завдання ~~однина~~ ~~множина~~ в її зображення, сказали однинка

11 ~~selem (sələmē) fal selem~~ ~~palgām~~ palgām

12 meləxē xələvīm

13 mexer kalrō

14 mexer sələmē hakkəstāvīm