

На слова і вирази писемністю олам

Ми бачимо, що крапки у всіх писемностях не перевищують за 5 в ірландській мові у записі

Завдання 1

латинською), які в англійській мові свого

5 голосних: a; e; i; o; u.

може кожна голосна відповідає за певну кількість крапок

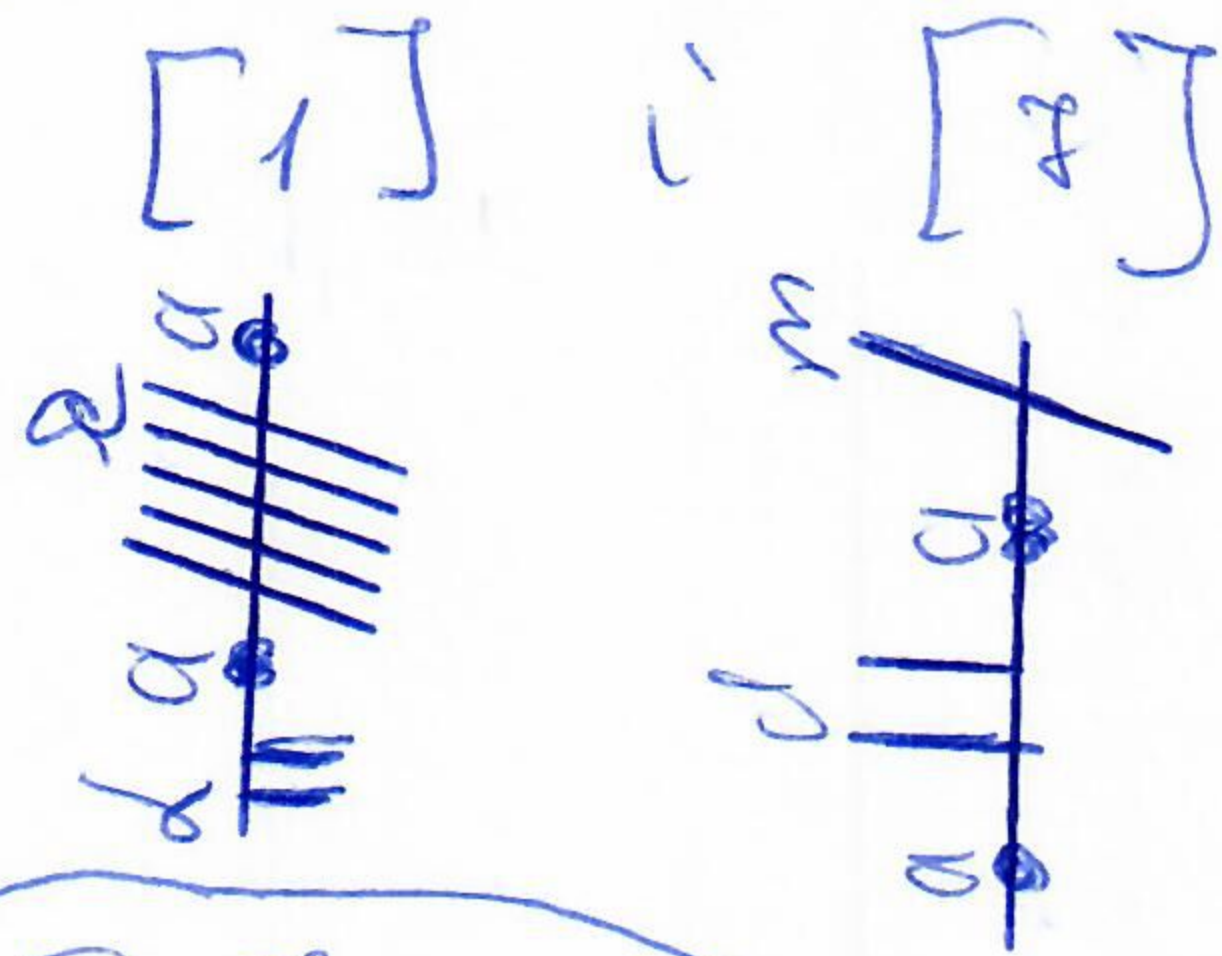
Візьмемо два слова: Adam (Адам) і Lara (Лара) в цих словах по дві однакові букви - це букви [a]

В нас є два коротких слова записаних писемністю олам з повторюваними крапками - це [1] і [8]

В нас є лише три слова (імовірно), які закінчуються на голосні і три

вирази записані писемністю олам, тому

зчитавмо ці вирази знизу доверху, може



[1] - Lara

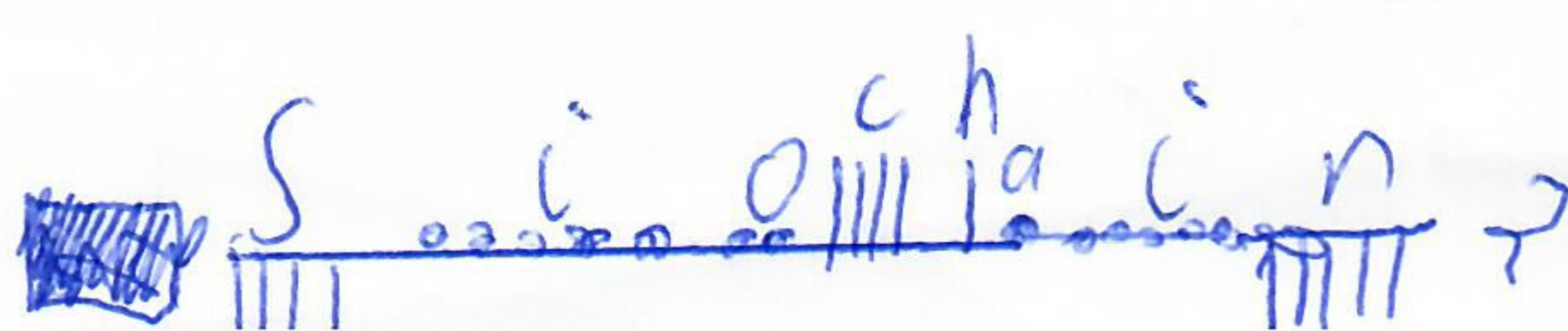
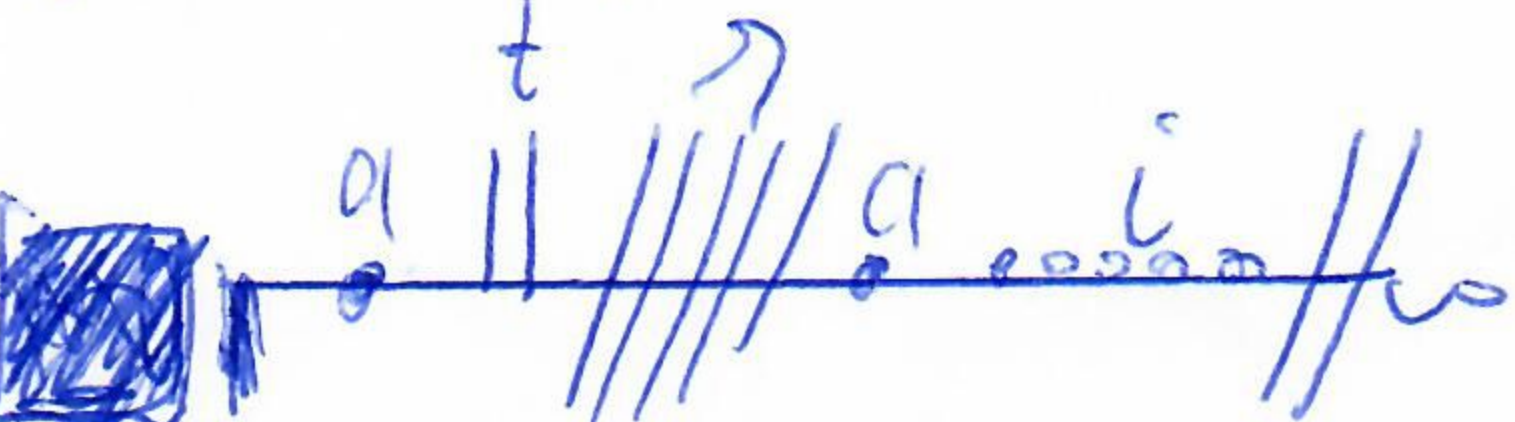
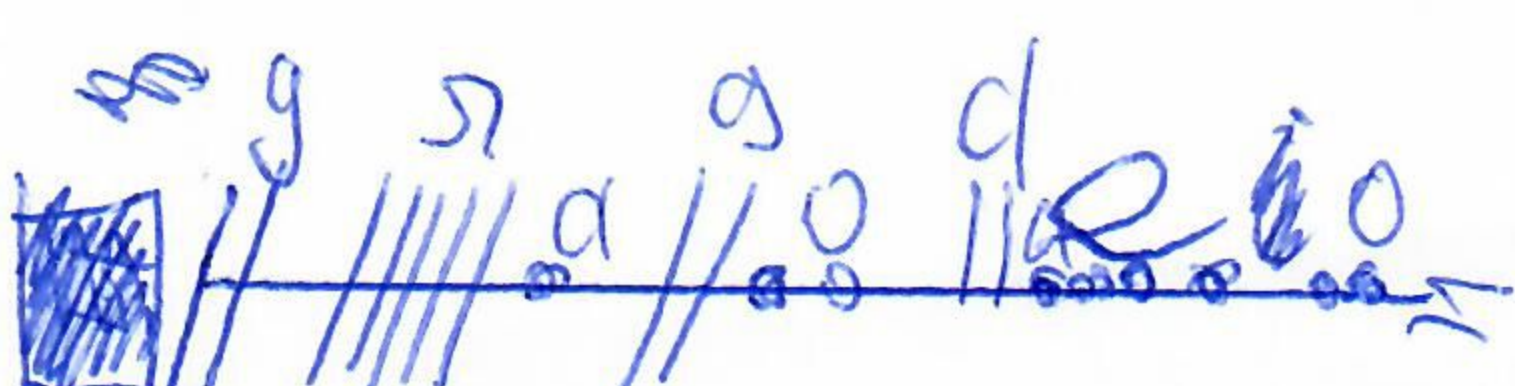
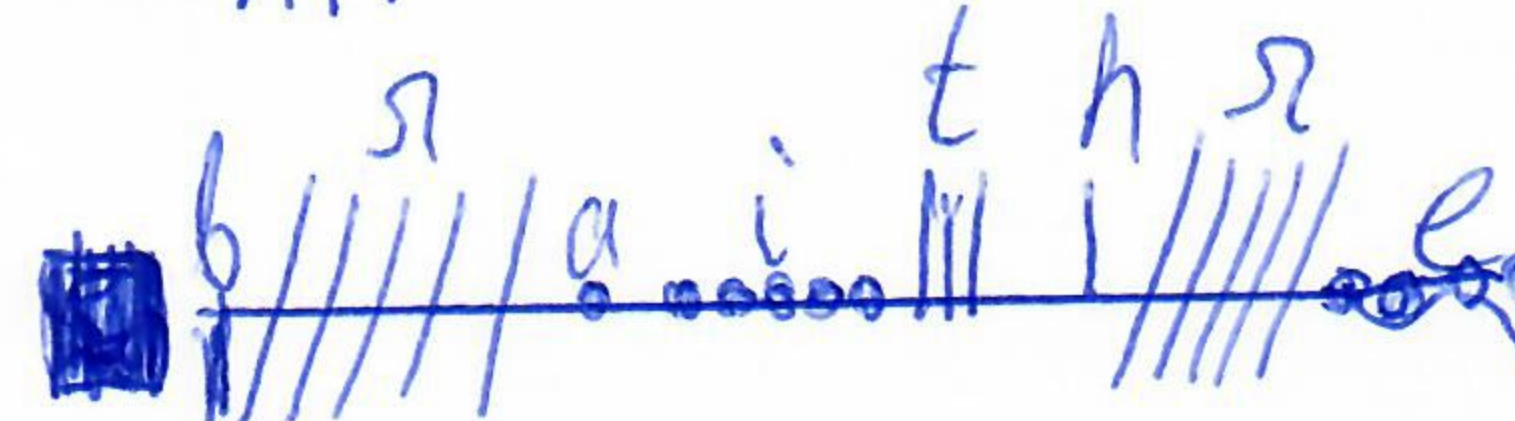
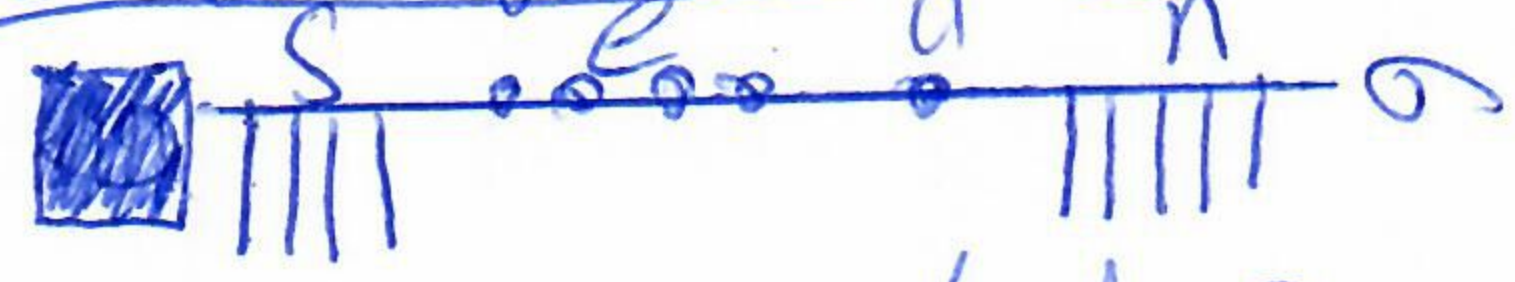
[8] - Adam

із всіх виведемо:

деремо [5] вираз, у якого 2 букви [e]

а таке слово в нас лише одне: [braithre]

[5] - braithre



- ### - r
- ∟ - m
- π - h
- ⊥ - d
- ⊥ - b
- ⋯ - i
- ⊥ - t
- ⊥ - h
- ⋯ - e

Шифр: 270

Задача № 2, аркуш № 31

////	- r	///	- t
/	- m	L	- h
	- k	- e
	- d	- ci
	- [b] [d] [p]		- s
.....	- i		- n
		- o
			- c

// - g
 - ll

Маємо два слова, які однократно повторюються -

[Sean] [Siachain]

і два вирази, які мають повторюються однократно, і замінює вираз [6] і [2]

6 - це слово і 4 букв середні букви латинки, такий сам замінюється одне - Sean

[6] - Sean

можливо група повторюється і замінюється як слово Sean

[2] - Siachain ; в нас замінюється два слова

[гра 8 букв deo] і [Breithne [Radraig]] [8] - anirean

і два вирази по 8 букв і по 8 букв

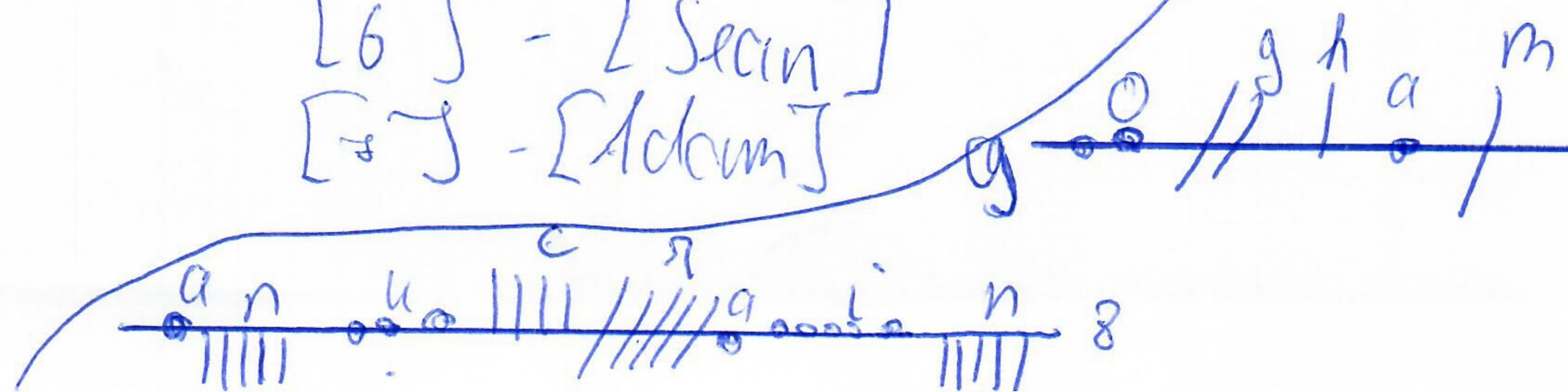
одна з яких замінюється на букву [0] -

можливо [4] - [gra go deo] [5] - [Breithne]

[3] - [Radraig] [6] - [Sean]

[1] - [hara] [7] - [Adom]

[2] - [Siachain]

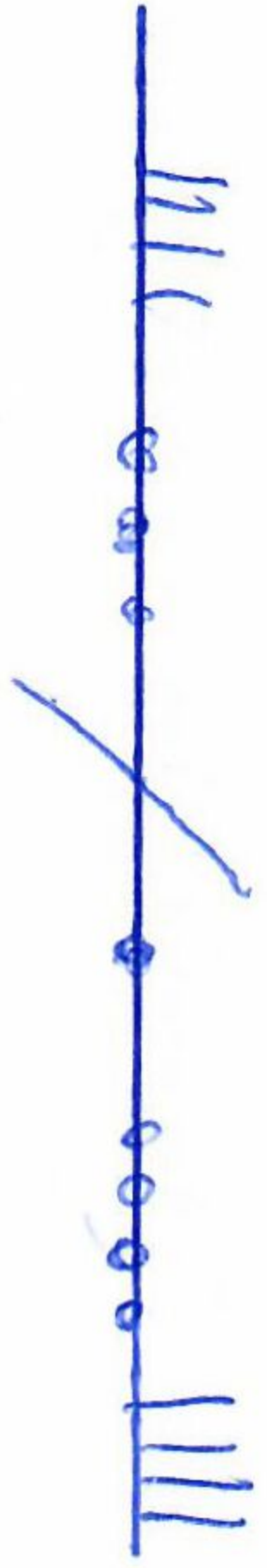


Завдання 3

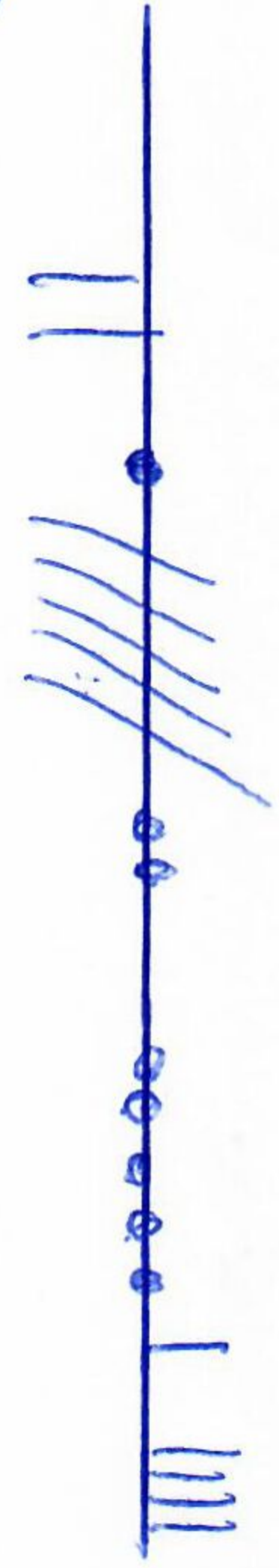
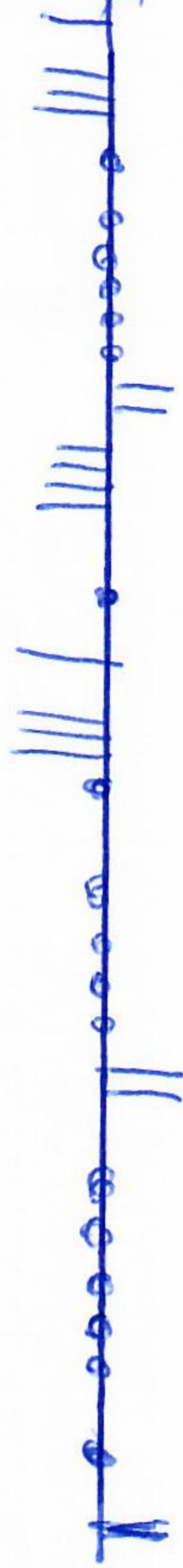
Шифр: 270

Задача № 2, аркуш № 411

1] Seamus



2] Baile Atha Cliath 3] Spionas



Завдання 4

Мені здається, що у існуючій алфавіті є лише 18 букв

- g; u; w; m; l; d; b; p; c; t;
- h; e; a; s; n; o; c.