

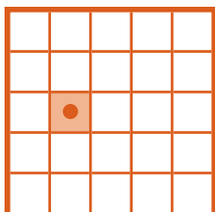
ИМЯ, ФАМИЛИЯ \_\_\_\_\_

КЛАСС \_\_\_\_\_

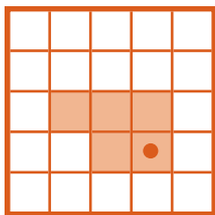


1 Напиши в окне программу G (заполнять все строки в окне необязательно).

Начальная позиция:



Позиция после выполнения программы G:



G



2 Напиши все слова из мешка W в окна цепочки S так, чтобы слова в цепочке S стояли в алфавитном порядке.

W

О'КЕЙ	КАК-ТО
ОПЕРА	КАКОЙ
ОКЕАН	ОКНО
КАКТУС	О'НИЛ
ОН	

S

Контрольная работа 1, вариант 1



3 Нарисуй в окне такое дерево R, для которого все эти утверждения истинны:

Мешок Y — это мешок всех букв дерева R.

В дереве R три уровня букв.

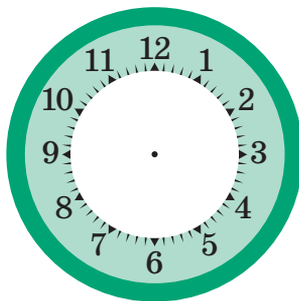
В дереве R все согласные — листья.

Y

М		П
Н	Ю	Л
У	А	Р
	К	С

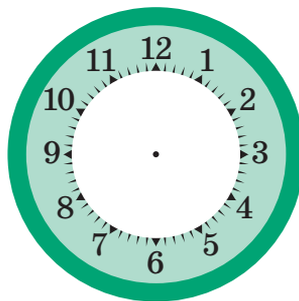


4 На каждом цифровых часах напиши время, которое указано под ними. На каждом циферблате нарисуй стрелки так, чтобы часы показывали время, которое указано под ними.



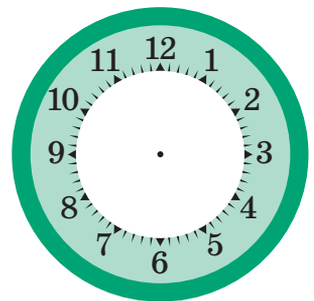
□	□	:	□	□
---	---	---	---	---

половина восьмого



□	□	:	□	□
---	---	---	---	---

10 часов ровно



□	□	:	□	□
---	---	---	---	---

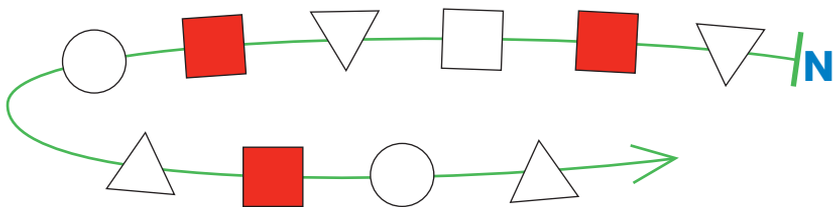
5 часов 15 минут



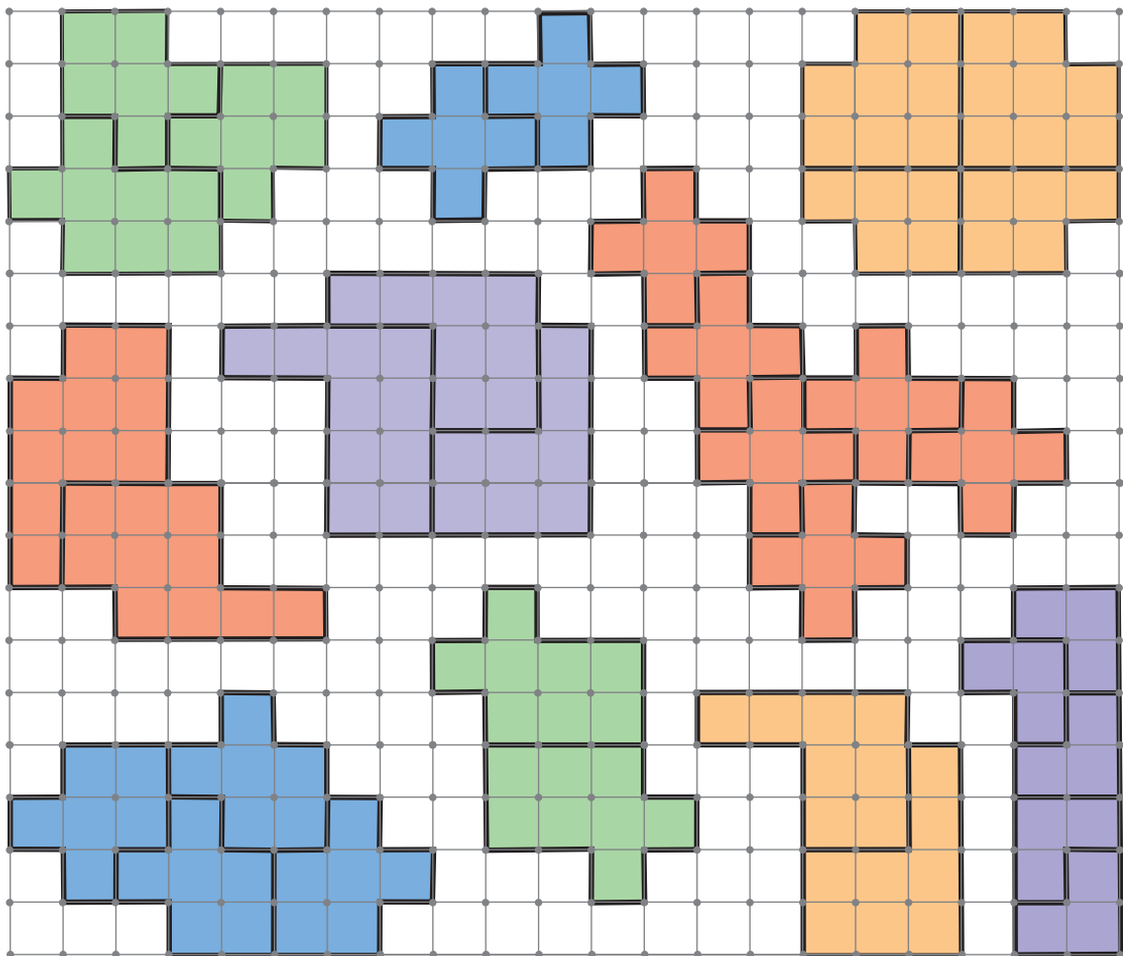
Раскрась все нераскрашенные бусины в цепочке N так, чтобы оба эти утверждения были истинными:

В цепочке N следующая бусина после каждой зелёной — синяя.

В цепочке N следующая бусина после каждой красной — зелёная.



Пометь галочкой каждую фигуру, которая разрезана на одинаковые части.



Контрольная работа 1, вариант 1