# Яндекс. Тренировки по алгоритмам июнь 2021, занятие 8

## F. Вывод развилок

	Все языки	Python 3.6
Ограничение времени	2 секунды	4 секунды
Ограничение памяти	64Mb	256Mb
Ввод	стандартный ввод или input.txt	
Вывод	стандартный вывод или output.txt	

Для полученного дерева выведите список всех вершин, имеющих по два ребёнка, в порядке возрастания.

#### Формат ввода

Вводится последовательность целых чисел, оканчивающаяся нулем. Сам ноль в последовательность не входит. Постройте по этой последовательности дерево.

### Формат вывода

Выведите ответ задачи.

#### Пример

Ввод	Вывод
7 3 2 1 9 5 4 6 8 0	3
	5
	7

Язык	Python 3.12.1	
Набра	ать здесь	Отправить файл

```
Класс Узел
           def _init__(self, val=None, left=None, right=None):
               Конструктор узла
:param val: значение
:param left: левый потомок
:param right: правый потомок
"""
                self.val = val
self.left = left
self.right = right
          Класс - Бинарное Дерево Поиска
           def __init__(self):
                Конуструктор BST. Создается пустой корень.
                self.root = None
           def height(self):
                Функция подсчета высты BST
:return: высоту
           def add(self, num):
  38
  Отправить
  Предыдущая
                                                                                                                                                             Следующая
```