/\*

Создай класс Human с полями имя(String), пол(boolean), возраст(int), отец(Human), мать(Human).

Создай объекты и заполни их так, чтобы получилось: Два дедушки, две бабушки, отец, мать, двое детей. Вывести объекты на экран.

Примечание: Если написать свой метод String toString() в классе Human, то именно он будет использоваться при выводе объекта на экран.

Пример вывода:

Имя: Катя, пол: женский, возраст: 55

Имя: Аня, пол: женский, возраст: 21, отец: Павел, мать: Катя

Имя: Игорь, пол: мужской, возраст: 2, отец: Михаил, мать: Аня

…

\*/

/\*

В методе initializeArray():

1. Создать массив на 10 строчек.

2. Ввести с клавиатуры 8 строчек и сохранить их в массив.

В методе printArray():

3. Вывести содержимое всего массива (10 элементов) на экран в обратном порядке.

Каждый элемент - с новой строки.

\*/

/\*

1. Создать массив на 5 строк.

2. Создать массив на 5 чисел.

3. Ввести с клавиатуры 5 строк, заполнить ими массив строк.

4. В каждую ячейку массива чисел записать длину строки из массива строк, индекс/номер ячейки которой совпадает с текущим индексом из массива чисел. Вывести содержимое массива чисел на экран, каждое значение выводить с новой строки.

\*/

/\*

1. Создать массив на 10 чисел.

2. Ввести в него значения с клавиатуры.

3. Создать два массива на 5 чисел каждый.

4. Скопировать большой массив в два маленьких: половину чисел в первый маленький, вторую половину во второй маленький.

5. Вывести второй маленький массив на экран, каждое значение выводить с новой строки.

\*/