**Отчёт**

**Задача №1**

Организовать массив А (3x3), состоящий из символов. Найти и вывести на экран:

1. Исходный массив символов.

2. Количество букв в массиве.

3. Символы пунктуации заменить на цифру, соответствующую номеру строки, в

которой находится заменяемый символ.

4. Количество символов, принадлежащих к группе букв.

2. amount, punct

3.

**begin**

**var** MAS:**array** [1..3,1..3] **of** char;

**var** amount,punct:integer;

**for var** Wight:=1 **to** 3 **do**

**for var** Hight:=1 **to** 3 **do**

**begin**

MAS[Hight,Wight]:= ReadlnChar('Введите символ');

amount:= MAS[Hight,Wight].IsLetter ? amount+1:amount;

punct:= char.IsPunctuation(MAS[Hight,Wight]) ? Hight:punct;

**end**;

println ('Кол-во букв',amount);

println ('Пунктуация',punct);

**end**.

4,5.

Введите символ h

Введите символ y

Введите символ ,

Введите символ g

Введите символ 4

Введите символ 5

Введите символ 6

Введите символ j

Введите символ r

Кол-во букв 5

Пунктуация 3