**Решить задачи:**

**Создать папку 🗁 8АБ Дата урока Фамилия Имя СР Ветвление**

**Вариант-1**

1. Даны целые двузначные числа a, b (ввод с клавиатуры). Если эти числа упорядочены по возрастанию, то каждое большее из чисел заменить на значение, равное сумме цифр десятков этих чисел, иначе меньшее из чисел увеличить на 100. Вывести результат на экран.
2. Даны целые двузначные числа x, y (ввод с клавиатуры). Где х – общее число участников тестирования, а у – число участников, получивших за тест зачет (при х >= y). Вычислите процент участников, выполнивших и не выполнивших тест. В ответе указать только целую часть числа.

Всего участников = …

Участники (тест = зачет)= …

Доля участников (%):

\* Зачет =

\* Незачет =

**Вариант-2**

1. Даны целые двузначные числа a, b (ввод с клавиатуры). Если эти числа являются упорядочены по убыванию, то меньшее из чисел заменить на значение, равное сумме цифр единиц этих чисел, иначе большее из чисел уменьшить на 100. Вывести результат на экран.
2. Даны целые двузначные числа x, y (ввод с клавиатуры). Где х – общее число участников конференции, а у – число участников-докладчиков. Вычислите процент участников-докладчиков и участников-слушателей. В ответе указать только целую часть числа.

Всего участников = …

Участники-докладчики = …

Доля участников (%):

\* Докладчики =

\* Слушатели =