1. Создайте аппликацию, которая:

- запрашивает у пользователя любое число (положительное или отрицательное, целое или дробное, без разницы)

- отображает полученное число на экране в 10-ном формате, в 2-ном формате и в 16-ричном формате

- «переворачивает» целую часть полученного числа, причем с сохранением знака. Например:

Получено число 123, результат: 321

Получено число -123, результат -321

Получено число 123,45, результат 321

Получено число -123,45, результат -321

Результат отображается в отдельном окне

- вычисляет сумму цифр целой части полученного числа (знак не учитывается)

Например:

Получено число 123,45, результат 6

Получено число -123,45, результат 6

Результат отображается в отдельном окне

1. Задание на поиск информации в сети. Напишите функцию ,которая получает на входе математическое выражение в виде строки, возвращает результат вычисления этого выражения. Ввод и вывод информации сделать через модальные окна
2. Оформление задания – на ваше усмотрение