1. Объявить несколько переменных, содержащих население европейских стран (3-5 штук). Вывести в консоль информацию по странам.

Например: "Германия: 80620000 человек".

2. Объявить несколько переменных (с названиями планет), содержащих расстояния от них до Солнца. Вывести в информацию по планетам.

Например: "Юпитер: 778500000 км до солнца".

2.1\* Рассчитать и вывести расстояния планет до Земли используя те же значения переменных.

3. Объявить несколько переменных, хранящих площадь нескольких стран мира (3-5 штук) в кв. километрах. Рассчитать площадь в кв. метрах и кв. милях. Результат вывести в консоль.

4. Объявить несколько (3-5 штук) переменных, содержащих текущий курс валют (3-4 штуки). Сконвертировать 5000 грн в валюту по курсу, указанному в переменной для каждой валюты. Результат вывести в консоль.

5. Объявить несколько (3-5 штук) переменных с годами жизни известных   
(или не известных) людей. Завести переменную

int Pavarotti = 72;

Сравнить её с годами жизни других людей и вывести в консоль тех, кто прожил больше.