**Домашнее задание**

**Игра «кубики».**

Условие: имеется два игральных кубика со значениями от 1до 6. Игра происходит с компьютером, кубики бросаются по-очередно. Побеждает тот, у кого сумма выпавших очков **по итогам пяти бросков** больше. Предусмотрите возможность получения первого хода человеком или компьютером. Кубики отображаются с помощью символов. В конце игры необходимо выводить сумму по броскам для обоих участников и общую сумму игры для обоих участников.



