1. Да се напише функция, която приема масив от цели числа и размера му – n и пресмята сумата от елементите на масива, намиращи се на позиции прости числа (позициите започват от 1 и стигат до n).

2. Да се напише функция, която приема 3 цели числа и определя дали образуват триъгълник и друга функция, която пресмята лицето на този триъгълник. Ако триъгълникът не съществува, да се върне -1.