**Задание 1**

0 2 6 12 20

**Задание 2**

При любом четном значении х, ответ будет:

0 0 0 0 0

При любом нечетном значении х, ответ будет:

1 1 1 1 1

**Задание 3**

При х=6, результат массива будет равен:

NaN 0 0 0 2

**Задание 4**

Вводимые значения для х не будут применены в задаче, т.к. значению х присваивается новое значение.

4 7 2 2 5

**Задание 6**

9 18 26 24 34

**Задание 7**

34 106 172 271 285

**Задание 8**

При х=6, результат массива будет равен:

6 6 6 6 6