1. Составить, транслировать и отладить программу решения задачи.
2. Подготовить вариант исходных данных
3. Вычислить на ЭВМ, по разработанной программе эти же значения величин, вывести результаты работы программы на экран.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Функция |  Условие |  Исходные  данные | Параметрыаргумента |
|  | 10 < xi < 18xi = 6xi < 10 | a= 8b= 4c= 12 | - ряд десятичных, случайных чисел (байт).i = 1  15 |