* **Линейная аппроксимация**: вычисляем параметры aaa и bbb с помощью метода наименьших квадратов.
* **Степенная аппроксимация**: берём логарифмы и решаем уравнения для линейной зависимости.
* **Показательная аппроксимация**: аналогично степенной, но логарифмируем только y.
* **Квадратичная аппроксимация**: решаем систему нормальных уравнений для квадратичной зависимости.

