Решение квадратного уравнения a$x^{2}$+bx+c=0;

Нахождение кв-го корня по формуле xn+1=1/2[xn+q/xn]

Метод деления пополам y=x3-15

Нахождение минимума ф-ии y=x4-2x3+5 на отрезке [-10;20]