Načtěte data ze souboru Data.txt, udělejte jejich garf a nafitujte je polynomem 2. stupně.

Vytvořte pomocí smyčky (for, while, until, záleží na Vás) posloupnost čísel 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, 44, 65, sečtěte ji a udělejte její graf.

Najděte kořeny polynomu x5 − 4x4 − 55x3 + 10x2 + 624x + 864 = 0