Jacobi

Input: Số phương trình và số nghiệm n, các giá trị của ma trận A, các giá trị của ma trận B, giá trị , , sai số cho phép TOL, số lần lặp N.

Output: Mảng x là nghiệm của hệ phương trình.

* Set ;
* While do
  + For
    - Set ;
  + If then return x;
  + Set ;
  + For set ;
* Return x;