

```

/* Άσκηση 1.4
Πινακοποίηση Συνάρτησης μιας Μεταβλητής Με for
y=f(x)=1/(1+x2) */

#include <stdio.h>
#include <stdlib.h>
main()
{
    float a,b,h,x,y;
    printf("Askhsh 1.4\n");
    printf("Pinakopoihsh Synarthshs me for\n");
    printf("\n");
    //
    // Διάβασμα άκρων του διαστήματος a, b και βήματος h
    //
    printf("Dose times gia ta a,b,h : ");
    scanf ("%f %f %f",&a,&b,&h);
    for (x = a; x <= b; x = x + h)
    {
        y=1/(1+x*x); // Υπολογισμός y = f(x)
        printf("x = %12.8f y = %5.2f\n", x, y); //Εμφάνιση x, y
    }
    system("Pause");
}

```