

Numero primo

Inicio

Define numero n, a, b, c, d;

n = leer();

hacer a desde 0 hasta n

b=n/a

si b= entero y a=1

hacer

c=a;

de lo contrario

si b= entero y a=n

hacer

d=n;

terminar hacer

si c=1 y d=n

hacer

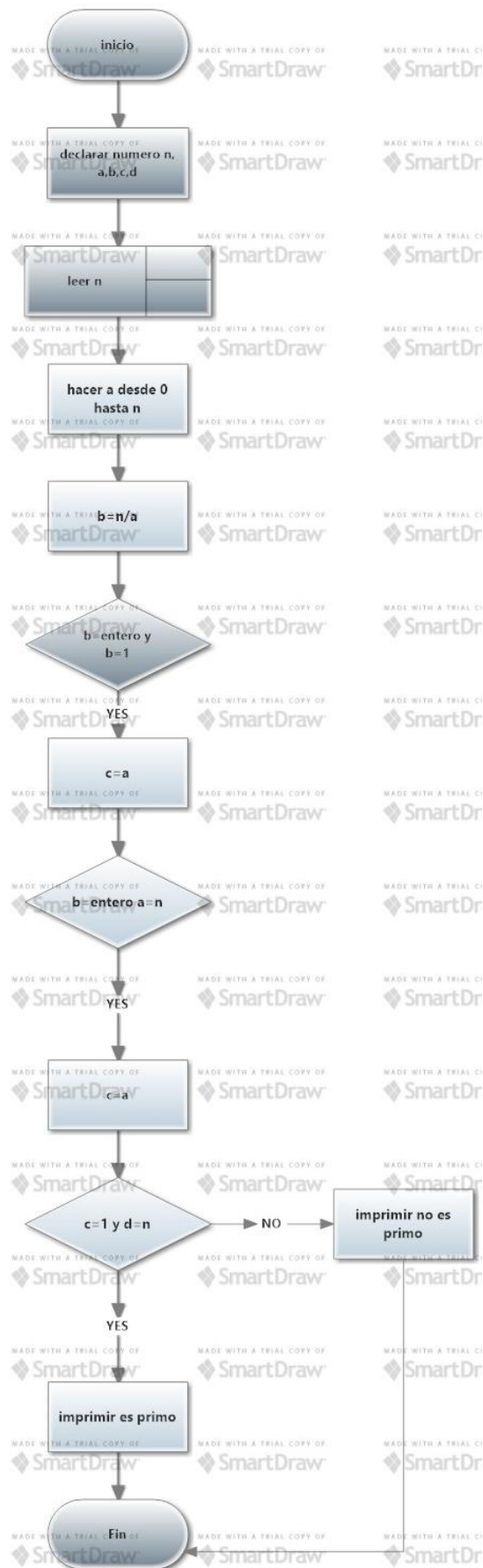
imprimir "es primo";

de lo contrario

hacer

imprimir "no es primo";

fin



Minuto a ahora

Inicio

Define numero n,a;

Mostrar "ingrese un numero en min";

Si $n \geq 0$

hacer

n:leer();

a=n/60;

mostrar "su respuesta en horas es" + n;

de lo contrario

mostrar "no existe minutos negativos";

fin

