

Tarea #2

- 1.)
 -) Inicializar una variable entero N con 0
 -) Inicializar una variable entero C con 1
 -) Pedir número
 -) Si $N > 0$ y Si $N \% C = 1$ hacer
 -) Para $C \leq N$, $N \% C = 1$, $N \% C = 0$
 -) $C = C + 1$
 -) Si $C = N$ & $N \% C = 1$ hacer
 -) Imprimir "El número es primo"
 -) De Lo contrario
 -) Imprimir "El número es compuesto"
 -) De lo contrario
 -) Imprimir "El número es compuesto"
-) Fin

