Problema C

Camilo Martínez 201531652

Juan David Zambrano 20532524

Solución:

C(n) = subcadena n

SOLPOS = C(k))

sat: SOLPOS → bool

minimal(x) = x es minimal.

sat(a,b,…n) ≡ x, x,… x

SOL = {(a,b)| a2 + b2 = n2 }

S =

Complejidad: