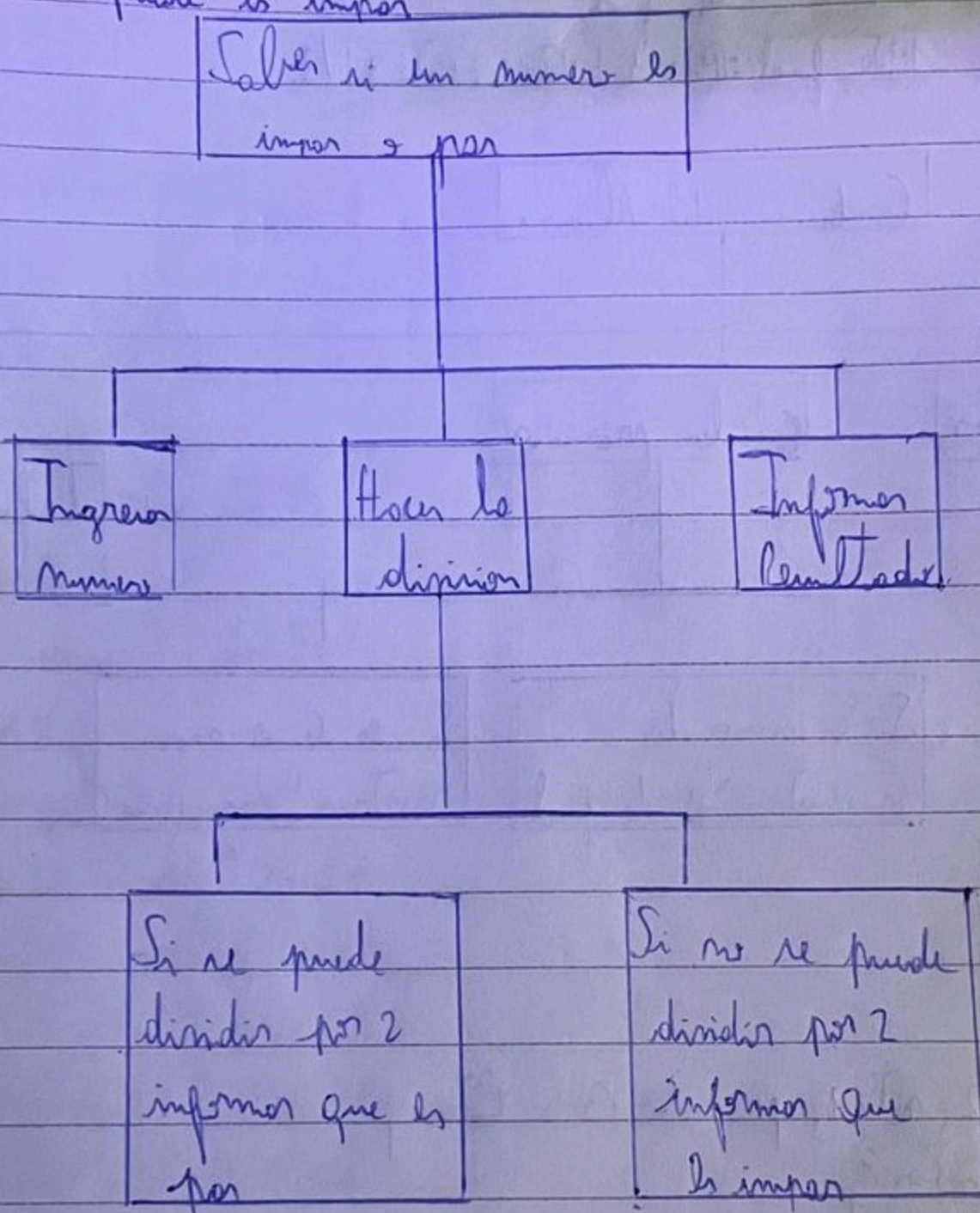


Ejercicio 2) Entrada: Numero

Salida: impar, par

Proceso: Si se puede dividir el numero por 2 es par y si no se puede es impar



Pseudocódigo

Definir N como Entero;

Escribir "Ingrese su numero";

Leer N ;

Si $N \% 2 == 0$ entonces;

Escribir "Su numero es Par";

Sino;

Escribir "Su numero es Impar";

Fin;

Fin algoritmo;