

Realizar pseudocódigo y diagramas de flujo de:

- Determinar si un número es primo

Pseudocódigo:

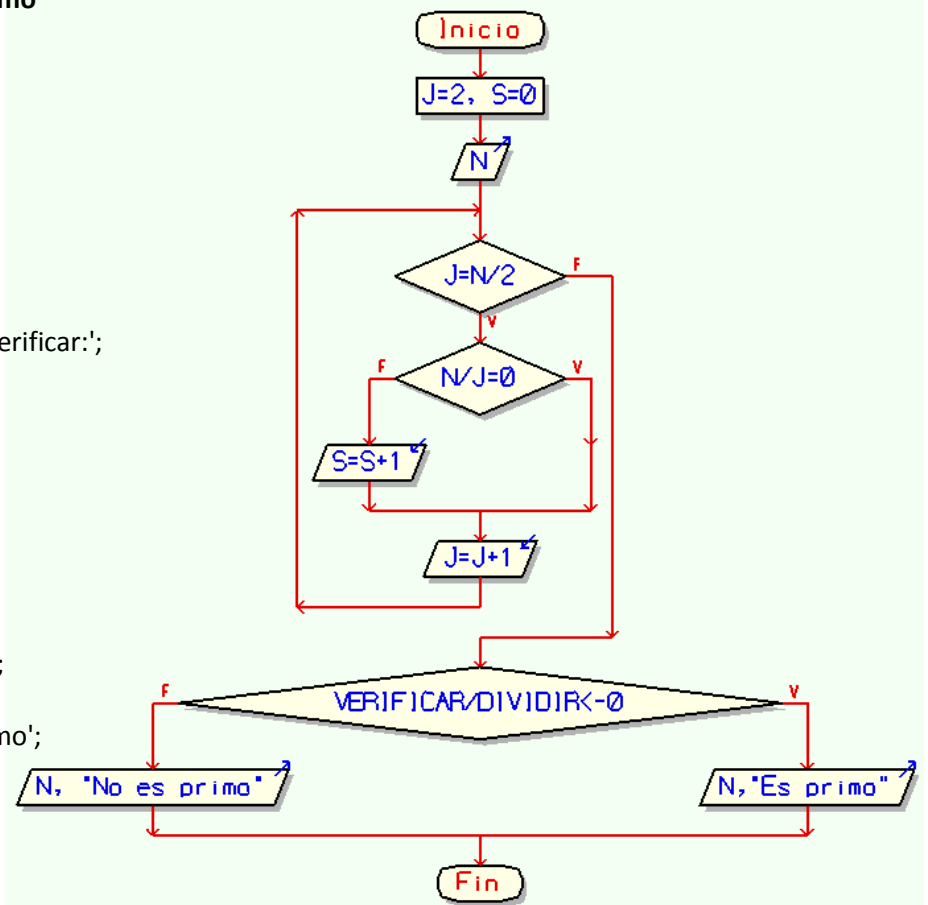
Inicio

```

Inicializar J=2; S=0;
Leer N;
Escribir 'Ingrese el numeros a verificar: ';
Mientras J=N/2 Hacer
    Si N/J=0 Entonces
        Sino
            Leer S=S+1; leer J=J+1
        FinSi
        Leer J=J+1;
    FinMientras
    Si N/J=0 Entonces
        Escribir VERIFICAR,'es primo';
    Sino
        Escribir VERIFICAR,'no es primo';
    FinSi

```

Fin



- Convertir un valor dado en minutos a horas.

Inicio

Inicializar n

Pedir numero

Guardar numero en n

$R = n * (1/60)$

Mostrar " el dato ingresado en minutos en horas es: , n"

fin

