import java.util.Scanner;

public class B1T2E6{

public static void main (String[] args){

Scanner entrada = new Scanner (System.in);

int mes,feb;

System.out.println("Introduzca el número del mes:");

mes=entrada.nextInt(); 🡪 NODO 1

if (mes==1||mes==3||mes==5||mes==7||mes==8||mes==10||mes==12) 🡪 NODO 2

System.out.printf("El mes %d tiene 31 días",mes); 🡪 NODO 3

else if (mes==4||mes==6||mes==9||mes==11) 🡪 NODO 4

System.out.printf("El mes %d tiene 30 días",mes); 🡪 NODO 5

else if (mes==2) 🡪 NODO 6

System.out.printf("El mes %d tiene 28 o 29 días",mes); 🡪 NODO 7

} 🡪 NODO 8

}

**Complejidad ciclomática:**

V(8)=A-N+2=9-8+2=3

V(8)=C+1=2+1=3

V(8)=R=3

**Caminos:**

1,2,4,6,7,8

1,2,4,5,8

1,2,3