5. Determinar La Estación Del Año

```
package determinarlaestacióndelaño;
import java.util.Scanner;
public class DeterminarLaEstaciónDelAño {
  public static void main(String[] args) {
   int mes;
   Scanner teclado = new Scanner (System.in);
   System.out.println("Ingrese el mes en el que estamos ");
   mes = teclado.nextInt();
   String estacion;
   switch (mes) {
     case 1: "Enero"
     case 2: "Febrero"
     case 12: "Diciembre"
       estacion = "Invierno";
       break;
     case 3: "Marzo"
     case 4: "Abril"
      case 5: "Mayo"
       estacion = "Primavera";
       break;
     case 6: "Junio"
      case 7: "Julio"
     case 8: "Agosto"
       estacion = "Verano";
       break;
      case 9: "Septiembre"
```

```
case 10: "Octubre"

case 11: "Noviembre"

estacion = "Otoño";

break;

default:

estacion = "Inválido, ingresa un número entre 1 y 12.";
}

System.out.println(estacion);
}
```