**Ejercicio 1: Defina una variable para contener el valor del numero de estudiantes**

**int numeroEstudiantes;**

**Ejercicio 2: Defina una variable para contener el valor del salario mensual**

**double salarioMensual;**

**Ejercicio 3: Defina una variable para contener el valor de si un elemento está activo o no**

**boolean tienePermiso = true;**

**Ejercicio 4: Defina una variable para contener el nombre completo de una persona**

**String nombre;**

**Ejercicio 5: Defina una variable para contener el valor de la temperatura actual**

**float temperatura;**

**Ejercicio 6: Defina una variable para contener el valor de la inicial del apelido de una persona**

**char inicialApellido;**

**Ejercicio 7: Defina una variable para contener el numero de teléfono de una persona**

**long numeroTelefonico;**

**Ejercicio 8: Defina una variable para contener la edad del usuario**

**byte edad;**

**Ejercicio 9: Defina una variable para contener la cantidad de productos en un pedido**

**short pedidoProductos**

**Ejercicio 10: Defina una variable para contener el valor de si un niño tiene permiso de algo que quiere hacer**

**boolean permiso = true;**