



## EJERCICIO 9

Realizar un programa con el boletín de un alumno. El mismo debe contener el nombre del alumno, fecha de nacimiento y dni. Debe contener tres notas de una materia(dos vectores estáticos con el nombre de la materia y la nota). Al final se debe recorrer el vector eh imprimir por consola la ficha del alumno con el promedio de cada materia.

Realiza una función para hacer el calculo del promedio

```

=====
===== Boletín del Alumno =====
== Alumno : Juan C Falabrino ==
== Fecha Nac: 23/06/1981 ==
== Dni: 999999999 ==
== Materia ===== Nota =====
= Literatura =1= 4 =====
= =2= 6 =====
= =3= 9 =====
=====
Promedio de : 6,333 =====
=====
  
```

### INICIO

- 1- Pedir el nombre del alumno
  - 2- Pedir la fecha de nacimiento
  - 3- pedir el DNI
  - 4- Armar vector String para el nombre de las 3 materias
  - 5- Armar vector int para primeras notas
  - 6- Armar vector int para segundas notas
  - 7- Armar vector int para terceras notas
  - 8- Armar vector int para promedios
  - 9- pedir notas y nombre de cada materia
  - 10- calcular promedios
  - 11- Mostrar los datos del alumnos y de las materias
- FIN

