EJERCICIO PERSONAS

Hacer el programa que :

* Visualiza los datos del fichero
* Cuente cuantas personas hay en el fichero
* Cuente cuantas personas son mayores de edad
* Calcula y visualiza la media de edad de todas las personas del fichero
* Visualiza el nombre de la persona con mas edad del fichero
* Añade al fichero una nueva persona que se llama Alfonso y tiene 75 años
* Como todas las personas han cumplido años este mes, se incrementa en uno la edad de todos
* Elimina del fichero todos los menores de edad

Crea un vector V con todas las edades del fichero y lo visualiza

* Crea un Arraylist APERSON de objetos persona , con los datos del fichero
* Los datos del arraylist tambien estarán en un vector VPERSON
* Crea un ArrayList (se va creando ordenado) ORDPERSON de objetos persona con los datos del fichero
* Crear un XML (personas.XML) de los datos del fichero con el siguiente formato

<agenda>

<persona>

<nombre>Pepe</nombre>

<edad>27</nombre>

</persona>

……

</agenda>