**Salarios**

Enunciado

El objetivo de este problema es ordenar una lista de 10 personas, cada persona tiene un nombre, una cedula y un salario. Se pide ordenar la lista de menor a mayor con respecto a el salario de la persona.

Entrada

La entrada consistirá primero en un n que representa la cantidad de listas que se quieren ordenar, seguido por n casos, cada caso recibirá 10 líneas que contiene el nombre, luego el número de cedula y por último el salario.

Salida

Por cada caso se quiere que se imprima los nombres de las personas de la lista ordenada por los salario, al final de cada caso se imprime un salto de línea.

Ejemplo Entrada

2

Perez 237709 3564440

Juan 378840 3542612

Ronaldo 570933 7493099

Carlos 379149 8236579

Andrea 901393 7819336

Juana 921153 616708

Anyi 60903 2727722

William 374933 5260298

Jennifer 623865 7389814

Maria 220094 4075629

Ana 237709 3564440

Daniela 378840 3542612

Carlos 570933 7493099

Guillermo 379149 8236579

Alfredo 901393 7819336

Robin 921153 616708

Nami 60903 2727722

NN 374933 5260298

Carlos 623865 7389814

Pablo 220094 4075629

Ejemplo Salida

Juana

Anyi

Juan

Perez

Maria

William

Jennifer

Ronaldo

Andrea

Carlos

Robin

Nami

Daniela

Ana

Pablo

NN

Carlos

Carlos

Alfredo

Guillermo