

EJERCICIO 41 – ejer41.java

Realiza un programa que calcule la tarifa de una autoescuela teniendo en cuenta el tipo de carnet (A, B, C o D) y el número de prácticas realizadas.

Precios de las matrículas:

A 150 euros, B 325 euros, C 520 euros, D 610 euros.

Precios por práctica según carnet:

A 15 euros, B 21 euros, C 36 euros, D 50 euros.

EJERCICIO 42 – ejer42.java

Realiza un programa que, dado un día de la semana (de Lunes a Viernes) y una hora (horas y minutos), calcule cuántos minutos faltan para el fin de semana.

Se considerará que el fin de semana comienza el viernes a las 14:00h. Lleva a cabo cuantas validaciones consideres necesarias para que el programa funcione correctamente.

EJERCICIO 43 – ejer43.java

Escribe un programa que obtenga los números enteros comprendidos entre 2 números introducidos por teclado y validados como distintos.

El programa debe empezar por el menor de los enteros introducidos e ir incrementando de 7 en 7.