- 1. Realiza un programa que lee un número entero y devuelve si es par o impar
- 2. Realiza un programa que lee dos números enteros y devuelve si el segundo es múltiplo del primero
- 3. Realiza un programa que recibe como parámetro un entero t, el cuál contiene un tiempo en segundos y queremos conocer este tiempo expresado en horas, minutos y segundos.
- 4. Realiza un programa que dado un importe nos indique el mínimo número de billetes y la cantidad sobrante que se pueden utilizar para obtener dicha cantidad
- 5. Realiza un programa que recibe como parámetro el día, mes y año y devuelve si es una fecha válida o no. Debes usar obligatoriamente la sentencia switch para validar el día del mes