#### Ejercicio 1

Realiza un programa que pida dos números y luego muestre el resultado de su multiplicación.

## Ejercicio 2

Realiza un conversor de euros a dólares. Ahora la cantidad en euros que se quiere convertir se deberá introducir por teclado.

### Ejercicio 3

Realiza un conversor de dólares a euros. La cantidad en pesetas que se quiere convertir se deberá introducir por teclado.

### Ejercicio 4

Escribe un programa que sume, reste, multiplique y divida dos números introducidos por teclado.

### Ejercicio 5

Escribe un programa que calcule el área de un rectángulo.

# Ejercicio 6

Escribe un programa que calcule el área de un triángulo.

### Ejercicio 7

Escribe un programa que calcule el total de una factura a partir de la base imponible.

## Ejercicio 8

Escribe un programa que calcule el salario semanal de un trabajador en base a las horas trabajadas.

Se pagarán 12 euros por hora.

# Ejercicio 9

Escribe un programa que calcule el volumen de un cono mediante la fórmula:

$$V = \frac{1}{3}\pi r^2 h$$
.

### Ejercicio 10

Realiza un conversor de Mb a Kb.

#### Ejercicio 11

Realiza un conversor de Kb a Mb.