

# EJERCICIOS DESPUÉS DE OPERADORES

0. Escribe el contenido de la “transparencia” 12.

1. Realiza un programa que defina dos variables “enteras” para describir las longitudes de los lados de un rectángulo. El programa debe calcular y escribir por pantalla las longitudes de los lados, el perímetro y el área del rectángulo.

2. Realiza un programa para calcular el área y el volumen de un cilindro. Para ello declare una constante que guarde el valor de “pi”. También debemos declarar dos variables para el diámetro y la altura del cilindro.

3. Escriba un programa que solicite al usuario una cantidad en segundos y la convierta a días, horas, minutos y segundos.

4. Hacer un programa que le pregunte al usuario:

- Su nombre y apellidos.
- Edad.
- Dirección.
- Muestrale un mensaje que le diga lo joven que es.