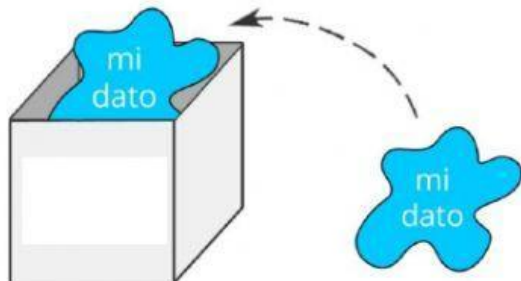


**1. La siguiente imagen representa:**



- A) Datos
  - B) Constantes
  - C) Identificador
  - D) Variables

**2. Seleccione los identificadores validos dentro del recuadro y ubíquelos en el recuadro inferior.**

_des	var1	IVA
1num	SB	Horas extras
número3	lugar_nac	Bonificación
año_nac	#número	des alimentacion

Figure 1. The relationship between the number of days of hospitalization and the number of days of hospitalization for all patients.

**3. La siguiente imagen representa:**



- A) PI=3.14
  - B) Constante
  - C) Variable
  - D) Dato

**4. Complete la siguiente oración**

Los \_\_\_\_\_ es la expresión general que describe los objetos con los cuales opera el \_\_\_\_\_.

- A) Datos-programa
- B) Programas-ordenador
- C) Datos-ordenador

**5. Escriba Verdadero (V) o Falso (F) según corresponda a los conceptos básicos de programación.**

Semántica: Reglas que permiten determinar el significado de cualquier construcción del lenguaje.	
Sintaxis: Conjunto de símbolos permitidos o vocabulario	
Léxico: Reglas que indican cómo realizar las construcciones del lenguaje	