1. Identifique las entradas y salidas con nombres y tipos de datos adecuados de los siguientes problemas. En cada caso, ¿existe alguna restricción en los datos de entrada?:

A Determinar el área de un círculo.

B Determinar el promedio de edades de tres personas.

C Dada una coordenada de una ubicación geográfica en un mapa, decir si pertenece al hemisferio sur o norte.

1. Definir el radio del círculo.

Multiplicar pi\*r².

1. Definir edad persona 1.

Definir edad persona 2.

Definir edad persona 3.

Sumar los tres números naturales.

El resultado de la suma dividirlo en 3.

1. Ingresar coordenada.

Si la coordenada es N° pertenece al hemisferio norte.

Si la coordenada es S° pertenece al hemisferio sur.