Tarefa 1 - Diego Franco Portela

1) - Sinala os nomes dos identificadores de variables que están mal. Razoa a resposta.

Idade: Incorrecto, debe comezar por minúscula.

1nota: Incorrecto, non pode comezar por número.

Soldo: Incorrecto, debe comezar por minúscula.

nºcoches: Incorrecto, non se deben usar símbolos.

teléfono: Incorrecto, non debe levar til.

letra nif: Incorrecto, non pode conter espacios.

libreta_aforros: Correcto.

baseDeTriangulo: Correcto.

aa@bb: Incorrecto, non debe levar símbolos.

int: Incorrecto, palabra reservada.

2) - Como interpretades estas sentenzas:

A) int valor;

Declaras una variable de tipo "int" de nome "valor".

B) float numero = 2.30;

Declaras una variable de tipo "float" que permite almacenar números con decimales, a variable recibe o valor de "2.30".

C) boolean atopado = false;

Declaras una variable de tipo "boolean" que permite como dúas únicas posibles respostas true/false.

D) long valor1, valor2;

Declaras dúas variables de tipo "long" que permite almacenar números enteiros hasta 8 bytes.