

Ejercicios muy faciles con numeros para 4ºESO

EJ 5.HIPOTENUSA: (para hacer sin preguntar)

Preguntarás dos catetos, que guardarás en las variables c1 y c2.

Luego mostrarás cuanto vale la hipotenusa.

Pista 1: El cuadrado de un número es ese número por sí mismo

Pista 2: En el último bloque de operadores tienes la operación raíz cuadrada

Pista 3: $h = \sqrt{c_1^2 + c_2^2}$

E6. Haz un programa que te pregunte 5 números con un REPETIR, que pueden ser positivos o negativos. El programa irá contando cuantos números positivos y negativos introdujiste. Y lo dice al final cuantos de cada.

Pista: Tendras que tener dos variables, contador_de_positivos y contador_de_negativos

E7. Programa que pregunta 2 números y te responde diciendo cual ha sido el mayor

PISTA: Debes hacer 2 variables, n1 y n2 donde guardes las respuestas. Luego compara n1 y n2