

EJERCICIO INTEGRADOR DE PSEINT 02

Conceptos aplicados

Estructura de programación secuencial. Comentarios. Salidas por pantalla. Tipos de datos. Variables. Operador de asignación. Entrada de datos. Concatenar datos. Operadores aritméticos. Expresión vs. Instrucción. Pruebas de escritorio.

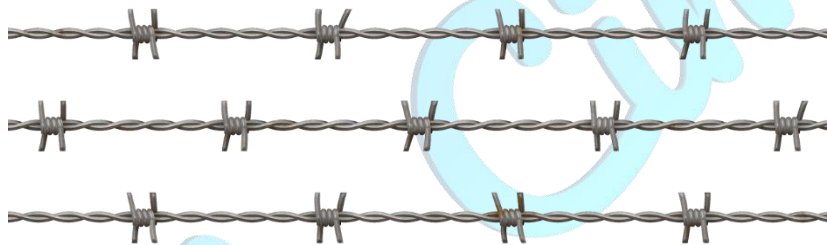
Podés aprender todos estos conceptos y más en esta [playlist](#).

Solución

Encontrarás el ejercicio resuelto en el siguiente [enlace](#). La explicación de cómo llegar a la solución de este ejercicio la encontrarás en este [video](#).

Enunciado

Desarrollar un programa que permita ingresar el ancho y el largo de un terreno (en metros) y el precio del metro cuadrado de tierra. La computadora debe calcular y mostrar el precio del terreno y la cantidad de metros de alambre que habría que comprar para cercarlo en tres pasadas.



Ejemplo: Ingresa 20m, 14m y USD1200, debe devolver USD336000 y 204 metros de alambre.