

Manual de Programas: Mostrador de lista de ternas pitagóricas, triangulo rectángulo y conversora de binario a decimal y viceversa

***Mostrador de Lista de Ternas:***

1. Abrir el símbolo del sistema. Escribiendo cmd en el buscador de Windows.
2. Escribir cd y el nombre de la carpeta en la cual se ubica el programa .java
3. Escribir: java ListaDeTernas
4. Esperar a que el programa calcule todas las ternas pitagóricas existentes.

***Verificador de si es triángulo rectángulo:***

1. Abrir el símbolo del sistema. Escribiendo cmd en el buscador de Windows.
2. Escribir cd y el nombre de la carpeta en la cual se ubica el programa .java
3. Escribir: java Main
4. Digitar los diferentes lados del triángulo que usted desea verificar. Para saber si es o no un triángulo rectángulo.
5. Esperar la respuesta del programa en el símbolo del sistema.

***Conversor de Binario a Decimal y viceversa:***

1. Abrir el símbolo del sistema. Escribiendo cmd en el buscador de Windows.
2. Escribir cd y el nombre de la carpeta en la cual se ubica el programa .java
3. Escribir: java Main
4. Digitar la opción de su preferencia, ya sea de binario a decimal, decimal a binario o salir.
5. Digitar el número o la hilera en binario para convertirlo.
6. Esperar la respuesta del programa. (aparecerá en una ventana gracias a JOption).

***Observar video para verificar la ejecución del programa, debido a que si lo realizo con capturas de pantalla gasto mucho tiempo y memoria de la computadora.***