Caminos normales y alternos

6)

**Curso Normal**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nro.** | **Ejecutor** | **Paso o Actividad** |
| 1 | Sistema | Muestra pantalla |
| 2 | Usuario | Ingresa 5 números |
| 3 | Sistema | Guarda números |
| 4 | Sistema | Ofrece opción de convertir a octal o a binario |
| 5 | Usuario | Elige opción |
| 6 | Sistema | Convierte número |

**Cursos Alternos**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nro.** | **Descripción de acciones alternas** |
| 3.1 | Los números superan el rango requerido |
| 3.2 | Vuelve al paso 1 |

7)

**Curso Normal**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nro.** | **Ejecutor** | **Paso o Actividad** |
| 1 | Sistema | Muestra pantalla |
| 2 | Usuario | Ingresa 5 números |
| 3 | Sistema | Guarda números |
| 4 | Usuario | Ingresa 5 palabras |
| 5 | Sistema | Guarda palabras |
| 6 | Sistema | Ofrece opciones |
| 7 | Usuario | Elije opción |
| 8 | Sistema | Ejecuta y vuelve al paso 6 |

**Cursos Alternos**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nro.** | **Descripción de acciones alternas** |
| 3.1 | Los números superan el rango requerido |
| 3.2 | Vuelve al paso 1 |
| 5.1 | Las palabras superan el rango requerido |
| 5.2 | Vuelve al paso 1 |

g++ -o Ejnro07.exe Ejnro07.cpp Sistema.cpp Sistema.h Operaciones.cpp Operaciones.h