***Documentación del Lote de Prueba***

***ALTA EN EL CIELO***

**00\_CasoTrivial**

Descripción: Caso del enunciado del problema.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| 2989 6  17  130  319  77  11  47 | 3 1338  5  13  4 1 5 |

**01\_RecibenSoloElRetazoInicial**

Descripción: El rollo alcanza para darles solo el retazo inicial

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| 100 4  15  20  30  25 | 3 30  0  10  0 |

**02\_ElRolloQuedaVacío**

Descripción: El rollo queda con nada de tela.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| 90 4  15  20  30  25 | 3 30  0  0  0 |

**03\_SoloUnaBanderaTieneCosturas**

Descripción: Solo una bandera recibe un retazo aparte del inicial.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| 186 3  55  44  21 | 1 65  1  1  0 |

**04\_TodasTienenCosturaMenosUna**

Descripción: Una de las banderas es salteada mientras que las otras reciben retazos.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| 147 3  12  88  13 | 2 88  2  2  0 |

**05\_TodasLasBanderasQuedanIgualDeLargas**

Descripción: Todas las banderas terminan teniendo la misma longitud.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| 123 2  26  60 | 1 60  1  3  0 |

**06\_NoHaySecuenciaComún**

Descripción: No hay secuencias comunes entre los retazos de las banderas.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| 100 4  15  20  30  25 | 3 30  0  10  0 |

**07\_SecuenciaComúnDeLongitudUno**

Descripción:La secuencia común entre los retazos de las banderas es de un solo valor.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| 105 2  49  13  17 | 1 30  1  9  1 1 2 |

**08\_TodosTienenLaSecuenciaComún**

Descripción: Todos los retazos de las banderas tienen una secuencia en común.

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| 50 4  1  2  4  8 | 4 8  1  3 |

**09\_Fatiga**

Descripción: Máxima longitud del carretel y máxima cantidad de escuelas

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| (entrada en archivo) |  |