LOTE DE PRUEBAS

01\_CantidadLetrasQueCoinciden

Descripción: Se busca el error qué en vez de multiplicar la cantidad de colaboradores coincidentes con la cantidad de preguntas iguales, multiplique la cantidad de letras

|  |  |
| --- | --- |
| ENTRADA | SALIDA |
| 5  6  abafj  abcac  abcad  abade  abaej  abcee | 32  abca |

02\_DevuelveMayorCoincidenciaErronea

Descripción: Que devuelva la mayor cantidad de coincidencias sin tener cuenta qué sea la cadena más larga

|  |  |
| --- | --- |
| ENTRADA | SALIDA |
| 4  7  abcd  mica  facu  micu  abcd  faca  luki | 32  abcd |

03\_Colaboradores

Descripción: Que devuelva la cantidad de colaboradores y no afinidad del grupo

|  |  |
| --- | --- |
| ENTRADA | SALIDA |
| 4  7  abcd  mica  facu  micu  abcd  faca  luki | 32  abcd |

04\_TodoAlReves

Descripción: Que devuelve las preguntas coincidentes en orden inverso

|  |  |
| --- | --- |
| ENTRADA | SALIDA |
| 5  6  abafj  abcac  abcad  abade  abaej  abcee | 32  abca |

05\_TodasLasCoincidencias

Descripción: Que devuelva todas las preguntas coincidentes de todos los grupos

|  |  |
| --- | --- |
| ENTRADA | SALIDA |
| 6  4  abcdef  abcdef  ghijkl  ghijkl | 72  ghijkl |

06\_DevuelvaTodasLasPreguntas

Descripción: Que devuelva todas las preguntas en vez de devolver sólo las coincidentes

|  |  |
| --- | --- |
| ENTRADA | SALIDA |
| 6  4  abcdef  abcdef  ghijkl  ghijkl | 72  ghijkl |

07\_Caracteres

Descripción: Que devuelve la cantidad de preguntas coincidentes pero imprimiendo una por una

|  |  |
| --- | --- |
| ENTRADA | SALIDA |
| 4  6  abcdef  abcdef  ghijkl  ghijkl | 72  abcdef |

08\_CasoFatiga

Descripción:

|  |  |
| --- | --- |
| ENTRADA | SALIDA |
| 500 preguntas  5000 colaboradores |  |