

1. Dadas dos cadenas compararlas carácter a carácter y decir cuántos caracteres son iguales, es decir son el mismo carácter en la misma posición distinguiendo mayúsculas y minúsculas.
2. Dadas dos cadenas concatenar los “n” (siendo n un número entre 0 y la longitud de la cadena) primeros caracteres de la primera con los “n” últimos caracteres de la segunda.
3. Dada una cadena devolver esa misma cadena convirtiendo las vocales a mayúsculas y las consonantes a minúsculas.
4. Dada una cadena devolver esa cadena invertida.
5. Dada una cadena y una letra/número encontrar la primera ocurrencia de esa letra/número.
6. Dada una cadena eliminar todos los espacios en blanco que contenga y reemplazar las vocales por “\*”.
7. Dada una cadena eliminar las vocales y ordenar las consonantes existentes alfabéticamente.