

# Matlab

Apellidos	<input type="text"/>	Fecha	<input type="text"/>
Nombres	<input type="text"/>		

Completar utilizando funciones de **MATLAB**:

1. Cuantos números pares hay en el vector R.

Asumiendo un vector con los valores siguientes:

$R = [1 \ 2 \ 3 \ 4 \ 5 \ 6 \ 7 \ 8 \ 9]$

.....

.....

.....

2. Dado el vector R, obtener el vector F que tiene los elementos invertidos.

.....

.....

3. El promedio de los elementos del vector R, sin considerar el menor elemento.

.....

.....

4. Formar el vector F, a partir de los elementos de índice impar del vector R.

.....

.....

5. La mayor suma de filas de una matriz R.

.....

.....

6. Dada la matriz cuadrada A, hallar la matriz B tal que  $B*B=A$ .

.....

.....