

Informe de Matrices

Objetivo: El presente programa muestra como se crea una matriz de números aleatorios, así como la suma de una de sus diagonales.

Funcionalidad:

Ingrese filas

5

Ingrese numero de columnas

5

21.238421617262972	62.22481612977775	88.20468277906576	76.14465440491149	86.0988398258577
37.26191984045721	60.23673796245612	27.84997476302641	20.662029265033112	53.082416274381536
44.57068514599406	15.410144470263488	65.21726838113715	22.276485561516612	41.124758782506234
12.107884217434572	14.037935887587816	41.29085504550747	29.661331694470462	1.4240579201762915
25.96657470347763	68.33383279579792	5.4631702957051775	23.04120510839509	42.58669451880175

suma diagonal=218.94045417412846|

ENTER SPACEBAR (4-4-1 filas, 4 columnas)