	Correcto	Genera error	Puntuación	
A[:, 1] = 10, con A definido como un sp.Matrix y tamaño 3x3	0	•	1/1	~
np.linalg.inv(A), con np.linalg.det(A)=0	0	•	1/1	~
A+1, con A definido como np.array	•	0	1/1	~
A*B, con A y B de tamaños diferentes y definidas como sp.Matrix	0	•	1/1	~
type(A), con A definido como sp.Matrix	•	0	1/1	~
A[3, 3] = 0, con A definido como np.array y tamaño 3x3	0	•	1/1	~
A[1]=8, con A definido como un sp.Matrix y tamaño 3x3	•	0	1/1	~
A[0, 0], con A definido como una lista de listas y tamaño 3x3	0	•	1/1	~
A[:, 1] = (10, 10, 10), con A definido como un sp.Matrix y tamaño 3x3	•	0	1/1	~
A.shape, con A definido como np.array	•	0	1/1	~
A*B, con A y B de tamaños diferentes y definidas como np.array	•	0	1/1	~
A[0, 0], con A definido como sp.Matrix y tamaño 3x3	•	0	1/1	~
A.col(1) = 10, con A definido como un sp.Matrix y tamaño 3x3	0	•	1/1	~
A.shape, con A definido como sp.Matrix	•	0	1/1	~
A[1]=8, con A definido como un sp.Array y tamaño 3x3.	0	•	1/1	~
A**-1, con A definido como np.array y tamaño 3x3	0	•	1/1	<b>~</b>
A+1, con A definido como sp.Matrix	0	•	1/1	~
A.shape, con A definido como una lista de listas	0	•	1/1	~
A[0, 0], con A definido como np.array y tamaño 3x3	•	0	1/1	~
A**-1, con A definido como sp.Matrix y tamaño 3x3	•	0	1/1	~

!