

Lagrange, con solo 28 años gana el Premio de la Academia de Ciencias de París, con un trabajo explicando la libración de la Luna. Quizás por eso hoy un cráter lunar situado al borde de la cara visible lleva su nombre. Dos años más tarde sustituirá al gran Euler en la Academia de Ciencias de Berlín.

Fue uno de los miembros de la Comisión que creó el nuevo sistema de pesas y medidas. El sistema métrico.



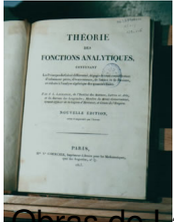
Joseph Louis Lagrange

---

Pero también participó en la Reforma de la Enseñanza, siendo el padre de los modernos libros de texto de Matemáticas al incorporarse como profesor en la Ecole Normal creada por la Revolución.

Si en plena vorágine revolucionaria Lagrange llegó a ser nombrado Presidente de la Sección de Ciencias del Instituto de Francia creado en 1793, en la etapa napoleónica recibió todos los honores posibles: fue senador, le otorgaron la Legión de Honor y fue nombrado Conde del Imperio y sepultado en el Panteón de París.





Obras de Lagrange