

Johann Carl Friedrich Gauss (Brunswick, 1777-Göttingen, 1855)



Matemático, astrónomo y físico alemán.

Contribuyó significativamente en muchos campos, incluidas la Teoría de números, el Análisis Matemático, la Geometría Diferencial, la Geodesia, el Magnetismo y la Óptica.

Llamado «el príncipe de las Matemáticas», y considerado «el matemático más grande desde la antigüedad», Gauss tuvo una influencia notable en muchos campos de las Matemáticas y de la Ciencia, y se le considera uno de los matemáticos que más influencia tuvo en la historia de esta ciencia. Gauss fue un niño prodigio, de quien existen muchas anécdotas sobre su asombrosa precocidad. Hizo sus primeros grandes descubrimientos mientras era apenas un adolescente y completó su *magnum opus*, *Disquisitiones Arithmeticae*, a los 21 años (1798), aunque no sería publicado hasta 1801. Fue un trabajo fundamental para que se consolidase la Teoría de Números, y moldeó esta área hasta los días presentes.