

Pierre de Fermat

(Beaumont-de-Lomagne, 1601-Castres, 1665)



Jurista y matemático francés.

Fue apodado por E. T. Bell como el «*príncipe de los aficionados*».

Fermat fue, junto con Descartes, uno de los principales matemáticos de la primera mitad del siglo XVII.

Fue cofundador de la teoría de probabilidades junto a Blaise Pascal e, independientemente de Descartes, descubrió el principio fundamental de la Geometría Analítica.

Con todo, es más conocido por sus contribuciones a la Teoría de Números. Tuvo el mérito de proponer interesantes problemas a la comunidad matemática de la época. Entre ellos cabe destacar el conocido como «el último teorema de Fermat», que preocupó a la comunidad matemática durante aproximadamente 350 años, hasta que fue demostrado en 1995 por A. Wiles (ayudado por R. Taylor).