

DISFIDA MATEMATICA FEMMINILE 2025



Sophie-Marie Germain (1° aprile 1776 - 27 giugno 1831) coltivò da autodidatta la sua passione per la matematica, sfidando la società parigina dell'epoca che non permetteva alle donne di dedicarsi a studi scientifici. I suoi risultati principali riguardarono problemi di Fisica (vibrazione delle membrane elastiche) e di Teoria dei Numeri, tra i quali i primi contributi riguardanti la validità dell'Ultimo Teorema di Fermat per una famiglia infinita di esponenti. Celebre la sua corrispondenza epistolare con Gauss, con il quale strinse un legame di amicizia basato sulla stima e il rispetto reciproco.

Gara a squadre di Matematica

Venerdì 24 gennaio 2025, ore 14.30
Università Cattolica del Sacro Cuore
Via Garzetta 48, Brescia



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore