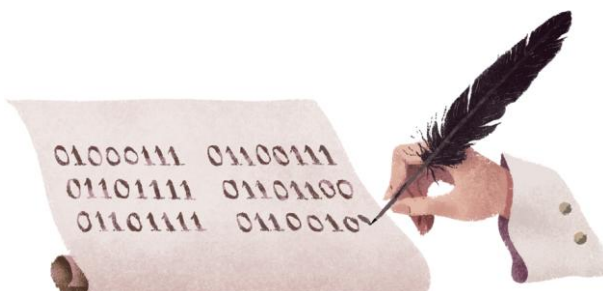


MATEMÁTICAS DE CERCA

Artemáticas

Matemáticas en los doodles de Google (XII)



338
2020



Ningún día sin leer

Gottfried Wilhelm Leibniz (1 de julio de 2018*), 372 aniversario de su nacimiento

Gottfried Wilhelm Leibniz (1646-1716) fue un filósofo, matemático, lógico, teólogo, jurista, bibliotecario y político alemán. De manera independiente al trabajo de Newton desarrolló el cálculo infinitesimal y su notación que es la que se emplea desde entonces.

También inventó el sistema binario, fundamento virtual de todas las arquitecturas de las computadoras actuales.

Georges Lemaître (17 de julio de 2018*), 124 aniversario de su nacimiento

Georges Lemaître (1894-1966), fue un sacerdote belga, matemático, astrónomo y profesor de física. Fue el primer académico en sugerir la teoría de la expansión del universo y la *Ley de Hubble* y estimar la denominada *Constante de Hubble*. Lemaître también propuso lo que se conoce actualmente como la *teoría del Big Bang* del origen del universo.



Ibn Sina (7 de agosto de 2018*), 1038 aniversario de su nacimiento

Ibn Sina o Avicena (por su nombre latinizado) (980-1037), fue médico, filósofo y científico persa. En *El libro de la curación* escribió sobre lógica, ciencias naturales, matemáticas y metafísica.

Omar Khayyam (18 de mayo de 2019*), 971 aniversario de su nacimiento

Omar Khayyam (1048-1131) fue un matemático, astrónomo y poeta persa. Realizó relevantes investigaciones en astronomía, pero más importantes fueron sus aportes a las matemáticas. A él le debemos también que la incógnita de las ecuaciones se llame x . Él la llamó *shay* ("cosa" o "algo", en árabe) que derivó en solamente la inicial x .



Fuente: Wikipedia y Google

(*) Fecha de utilización del doodle en Google

Ningún día sin pensar

Grupo Alquerque Sevilla