

MATEMÁTICAS DE CERCA

Artemáticas

Matemáticas en los doodles de Google (VI)



Hua Luogeng (12 de noviembre de 2011*)

101 aniversario de su nacimiento

Hua Luogeng (1910 – 1985), matemático chino que a pesar de no recibir una educación matemática universitaria fue fundador y pionero en muchos campos en la investigación matemática, como la teoría aditiva de números primos.

225
2014

Johannes Kepler (27 de diciembre de 2013*), *442 cumpleaños*

Johannes Kepler (1571 - 1630), figura clave en la revolución científica, astrónomo y matemático alemán; fundamentalmente conocido por sus leyes sobre el movimiento de los planetas en su órbita alrededor del Sol (publicadas en 1609 en su obra *Astronomia Nova*).



John Harsanyi (29 de mayo de 2010*)

Aniversario de su nacimiento

John Charles Harsanyi (1920 - 2000) fue un empresario y profesor de economía húngaro que contribuyó al estudio de la Teoría de Juegos en matemáticas, desarrollando el análisis de juegos de información incompleta. Recibió el Premio Nobel de Economía en 1994.



Pierre de Fermat (17 de agosto de 2011*), *410 aniversario de su nacimiento*

Pierre de Fermat (1601-1665) fue un jurista y matemático francés. Descubrió el cálculo diferencial antes que Newton y Leibniz, fue cofundador de la teoría de probabilidades junto a Blaise Pascal y descubrió el principio fundamental de la geometría analítica. Sin embargo, es más conocido por sus aportaciones a la teoría de números, en especial por el conocido como *último teorema de Fermat*.



Fuente: Wikipedia

(*) Fecha de utilización del doodle en Google

Ningún día sin leer

Ningún día sin pensar

Grupo Alquerque **Sevilla**