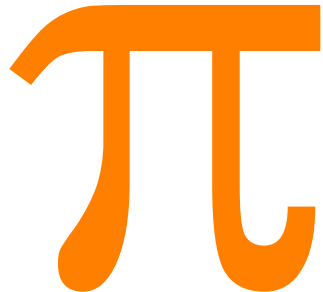


Le Die Pi

Patricio Negrete



Le Die Pi

per Patricio Negrete, Chile

Composition: Thomas Breinstrup

Correctura: Bent Andersen

Publicate: april 2011

© 2011 Patricio Negrete e Union Mundial pro Interlingua

Tote derectos reservate. Iste texto es facite disponibile pro uso non-commercial solmente. Tote formas de re-vendita o re-distribution electro-nic o imprimite es prohibite sin permission in scripto. Nulle parte de iste publication pote assi esser reproducite, copiate, conserveate in un sistema de cercar o transmittite in ulle forma o per ulle metodo: graphic, electro-nic, mechanic, photographic, registrate sur disco o cassetta, transferite a bases de datos o in altere maniera sin permission in scripto. Es permititi-te citar in recensiones con indication del fonte.

Bibliotheca electronic in interlingua

www.interlingua.com

Le Bibliotheca electronic in interlingua es un collection de eLibros, redigite e publicate per le Union Mundial pro Interlingua (UMI), www.interlingua.com

Le Die Pi

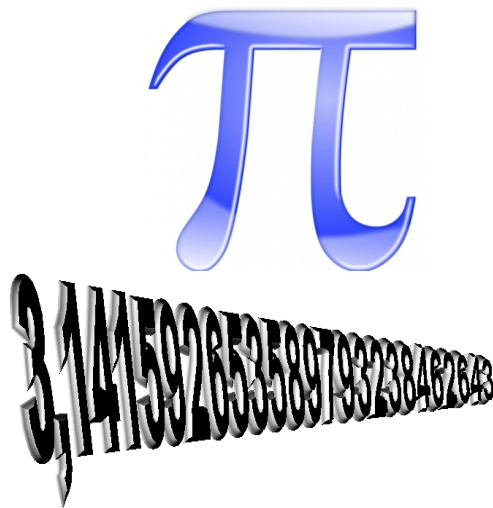
Le Die Pi es le 14 de martio quando le mathematicos e entusiastas del geometria in tote le mundo se assembla e celebra le constante Pi.

Il ha duo bon rationes pro tener le Die Pi le 14 de martio. Le prime es que in le formato del datas american, illo es $3/14$ e Pi, usque duo decimales, es $3,14$. Le secunde ration es que le 14 de martio es le anniversario de Albert Einstein, e ille sapeva un o duo cosas super numeros.

Le Die Pi comenciava in 1988 in San Francisco Exploratorium. Le personal del museo ambulava circum spatios circular in le edificio mangiante tortas de fructos. Le tortas de pomos e ceresias ha poc relation con Pi, a minus que on vole calcular le circumferentia pro su placer.

Pi es un littera del alphabeto grec. Le symbolo esseva primemente usate in calculos mathematic in 1737 per le mathematico suis Leonhard Euler. Illo es usate pro le ration del circumferentia de un circulo a su diametro. Le computatores ha calculate Pi a plus que un billion de digitos.

Illo ha innumerabile digitos. Forsan le plus impressive es le prodessa del suffritor de autismo britannic Daniel Tammet. Ille ha le record europee pro recitar Pi de memoria usque 22.514 digitos in solmente cinque horas. Ille anque



suffre de un condition in le qual ille vide numeros como colores. Ille dice que Pi es particularmente belle. Le mundos del scientia, ingenieria e mathematica se perderea sin illo.

Celebra hodie con tu torta (pie/Pi) favorite!