



A história do maior matemático chinês QI Terence Tao
matemático chinês Terence Tao. (Figura feita a partir de rede Leste)

Matemático chinês Terence Tao QI até 230, é reconhecido como o mais alto na história da inteligência, além de Einstein e Newton, bem como Hawking de hoje e outras figuras.

Terence Tao nasceu em 1975 na Austrália, é imigrantes de segunda geração da Austrália de Hong Kong, ou seja, a infância talentoso, ensinou-se o cálculo com a idade de 7, também escreveu seu primeiro livro, o conteúdo é programa completamente básico para calcular o número. 9 anos de idade para entrar na Universidade, 10 anos de idade, 11 anos de idade, 12 anos de idade para participar da Olimpíada Internacional de Matemática, ganhou o bronze, prata, ouro.

Ele não tem 13 anos de idade ganhou a medalha de ouro Olimpíada Internacional de Matemática, esse registro também ocupou por ele.

Ele recebeu um diploma de bacharel em 16 anos, 17 anos para obter um mestrado, 21-year-old recebeu seu Ph.D. da Universidade de Princeton, quando professor titular de 24 anos de idade na UCLA Departamento de Matemática.

Terence Tao recebeu inúmeros prêmios, em 2005 Levi · L · Prêmio Conant. 22 de agosto de 2006, ele recebeu a Medalha Fields, no Congresso Internacional de Matemáticos, em Madri, Espanha.

Em 2006, ele ganhou a medalha de ouro Śāstra Ramanujan. Ele ganhou o Prêmio Crafoord 2012. 2014 ganhou a matemática Prêmio Revelação dar bônus de US \$ 3.000.000.

17 de setembro de 2015, ele provou que existem Paul Erdős de Erdos discrepâncias, o problema atormentado academia 80 anos.

(China Times)

Editor de Publicação: Guo Kuang Chao

Palavras-chave: Terence Tao, matemática

<http://www.ettoday.net/news/20160202/642021.htm>

São Paulo, SP, 31 Março de 2016

Mkmouse