

*(\*)(\*)(\*) Великая теорема Ферма*

400 лет назад

- а)  $x^3 + y^3 = z^3$  , не имеет решений в целых числах*
- б)  $x^4 + y^4 = z^4$  , не имеет решений в целых числах*
- в)  $x^n + y^n = z^n$  , где  $n > 2$  не имеет решений в целых числах*

*$x^3 + y^3 = z^3$  через 150 лет Эйлер Леонард*

*1994 году Эндрю Уайльс - 30 лет  
350 страниц очень сложного математического текста*

*Искусственный интеллект*

