

Содержание

А: Это секция

A₁: Популярные видео

A_{1.I}: Ссылки

A_{1.II}: tikz

Страница примерно I

Страница примерно I

Страница примерно I

А: Это секция

Мotörhead

$$f(x) = \begin{cases} x + 2, & x \geqslant 1 \\ -x, & x < 1 \end{cases}$$

(1)

A₁: Популярные видео

✓ Эта чешет колоду

✗ Этот стоит

✓ 1. Колода была заряжена в киоске

(а) Карты разложены по-другому

3.14 π

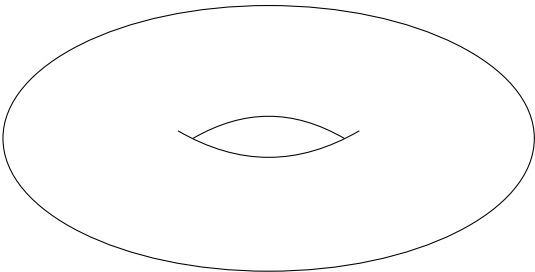
Я еду в стройку



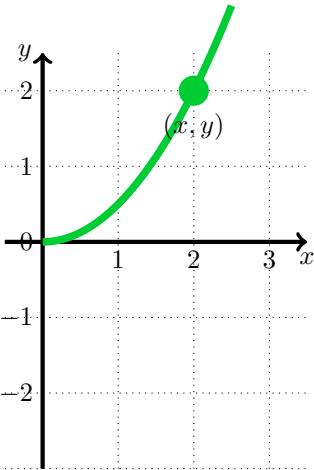
A_{1.I}: Ссылки

Это ссылка на формулу 1

A_{1.II}: tikz



Эллипс у этого тора имеет центр в нуле, а его радиусы – 100pt и 50pt. Кривые начинаются из –1 и –1.2 и заканчиваются в 1 и в 1.2 соответственно.



$$y = 0.5x^2$$