

β

$\sqrt{9}$

$$y = 2 \cos(2x - \pi/\beta) + 1$$

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

6 Флейгель Татьяна Юрьевна

Победитель II степени: Филиппов Марк Юрьевич

Всероссийской олимпиады

БУДУЩЕЕ СТРАНЫ

по предмету "Математика. 4 класс"

МБОУ СОШ 7

Россия, Ставропольский край, город Минеральные Воды ул Советская 32

Председатель
орγκомитета:

Дата: 31.07.2025

2025 г. Москва



Берникова Н.В.

№ 20250731-988-2

$$\begin{array}{r} 384 \\ -153 \\ \hline 231 \end{array}$$

$$\frac{2}{3} + \frac{4}{6}$$

$$x = \frac{-b + \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$