Задача для упражнения #01

Марк Сафронов

27мая 2012 г.

Задача: записать по правилам языка программирования заданную формулу. Составить программу вычисления значений по ней для $x \in [0.1, 0.6]$.

$$\frac{|sin\sqrt{10,5x}|}{\sqrt[3]{x^2} - 0,143} + 2\pi x \tag{1}$$