

Графическое решение нелинейных уравнений

Автор: А.К.Аphoshar

10.08.2011 15:57 - Обновлено 10.12.2011 14:43

Нелинейные уравнения вида $f(x)=g(x)$ часто встречаются в элементарной математике и различных прикладных дисциплинах. В этой статье посмотрим как решается эта задача на телефоне с операционной системой Symbian с установленной средой Python S60.

Для работы скрипта требуется модуль grf3.py, который загружаем [отсюда](#), а сам скрипт качаем [здесь](#)

[b](#)