

Rumus Perpangkatan Phi (π) dalam bentuk desimal

by : Samuel Hasiholan Omega Purba, S. Tr. T.

Teknik Elektro

Prodi Teknik Robotika dan Kecerdasan buatan

Politeknik Negeri Batam

$$\pi^\pi = \left(\frac{(-Omega) + 24}{7} \right)^{\left(\frac{(-Omega) + 2}{7} \right)}$$

$$\pi^\pi = 36.561188055119534238305300388266$$

$$37 > \pi^\pi > 36$$

$$37 > \pi^\pi > (7 \times Purba)$$