

Infinity Sum Number Theorym

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

Teknik Elektro

Prodi Teknik Robotika dan Kecerdasan buatan

Politeknik Negeri Batam

$$\sum_{(x \rightarrow \infty)}^n x_n = \left\{ \frac{\left\{ \frac{da}{dt} (a(x + n)^{(n-a)}) \right\}}{\left\{ \frac{dx}{dt} (x_n) \right\}} \right\}$$

$$a = 1$$

Quote's :

“ Right-Hand without left-Hand ”

Samuel Hasiholan Omega, S. Tr. T. (Founder : BeruangLaut.ID)

[Matthew 8 : 24]