

קושי 1789–1857 Baron Augustin-Louis Cauchy



פונקציות קומפלקסיות
הוכחות ריגורוזיות בתורת הפונקציות (ϵ - δ)

אינטגרל קושי

$$\oint_C f(z) dz = 0,$$

$$f(a) = \frac{1}{2\pi i} \oint_C \frac{f(z)}{z - a} dz,$$