



КОМПЛЕКСНЫЕ ЧИСЛА В ЭЛЕКТРОТЕХНИКЕ

Первоначально математики столкнулись с мнимой единицей i =

$$\sqrt{-1}$$

когда стало не хватать действительного числа, а именно при решении простейшего квадратного уравнения

$$x^2 + px + q = 0$$

, где « p » и « q » — действительные числа.





