

Властивості тригонометричних функцій

Урок 41

π

Властивості тригонометричних функцій

Властивість	Функція			
	$y = \sin x$	$y = \cos x$	$y = \operatorname{tg} x$	$y = \operatorname{ctg} x$
$D(y)$				
$E(y)$				
Парність / непарність				
Періодичність				
Нулі функції				

При $x = 0$				
$y > 0$				
$y < 0$				
Зростає				
Спадає				
Найменше значення				
Найбільше значення				