

Аркосинус, арксинус, арктангенс, арккотангенс числа

	$\arccos a = b$	$\arcsin a = b$	$\operatorname{arctg} a = b$	$\operatorname{arcctg} a = b$
Значения b				
Значения a				
Обратная функция				
Значение противоположного числа				
	$\cos x = a$	$\sin x = a$	$\operatorname{tg} x = a$	$\operatorname{ctg} x = a$
Формулы решений уравнения общий вид				
Формулы решений уравнения частные случаи: a=0, a=1, a=-1				
	$\cos x > a$	$\sin x > a$	$\operatorname{tg} x > a$	$\operatorname{ctg} x > a$
Решение на числовой окружности				
	$\cos x < a$	$\sin x < a$	$\operatorname{tg} x < a$	$\operatorname{ctg} x < a$