

# Алгебра 9 класс



Википедия  
Свободная энциклопедия

Содержание

# Символ $f(x)$

Долгое время математики не могли решить проблему скобок:  $f(x)$ , скобки и выражения не имели смысла для многих аргументов, и выражение  $f(x)$  не имело смысла, если аргумент  $x$  представлял собой сложное выражение.

Отголоском тех времён являются употребительные и сейчас записи  $\sin x, \cos 2, \operatorname{tg} x$ . Но постепенно использование скобок стало общим правилом, сейчас используются скобки при составлении выражений в программировании



Исаак  
Ньютон



Готфрид  
Вильгельм  
Лейбниц



Леонард  
Эйлер



Карл  
Вейерштрасс



Жан Батист  
Жозеф Фурье



olpictures.ru

- *О чём пойдёт речь на данном уроке?*

ЧИСЛОВАЯ ФУНКЦИЯ.  
ОБЛАСТЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ.