

Функции. Графики функций



Диктант

Алгебра 7 класс



1.

Задайте формулой
функцию, сопоставляющую
каждому числу третью
степень этого числа



2.

Функция задана формулой

$$y = \frac{4x}{x - 2}$$

Найдите её значение при $x = 2$



3.

Функция задана формулой
 $y = 3x - 7$. Найдите
значение аргумента, при
котором значение функции
равно нулю.



4.

Запишите область
определения функции,
заданной формулой

$$y = \frac{3}{12 - x}$$



5.

Запишите область
определения функции,
заданной формулой

$$y = 3x - 8$$