



Формулы

5 класс

**Выполнила учитель математики
МОУ «СОШ с. Нижняя Чернавка
Вольского района Саратовской области»
Миронова Н. В.**



,



”



”

ы

форд

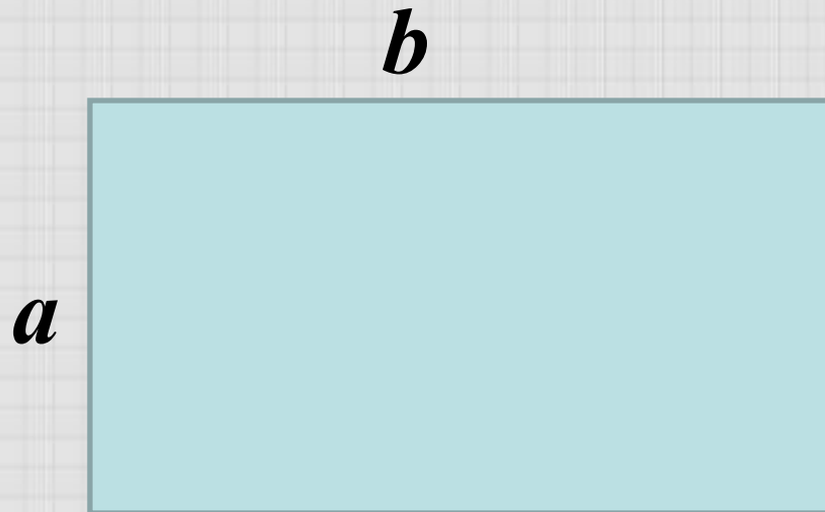
мак

улей

формулы

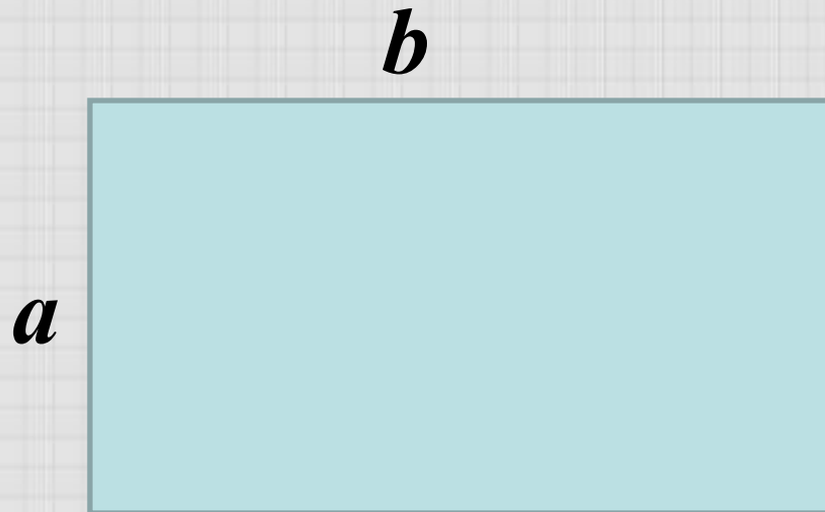
Тема урока: «Формулы»

Цели: повторить правила нахождения площади и периметр прямоугольника; ввести понятие формулы; формировать умения пользоваться формулами; развивать умение решать задачи



*Площадь прямоугольника равна
произведению длин его сторон*

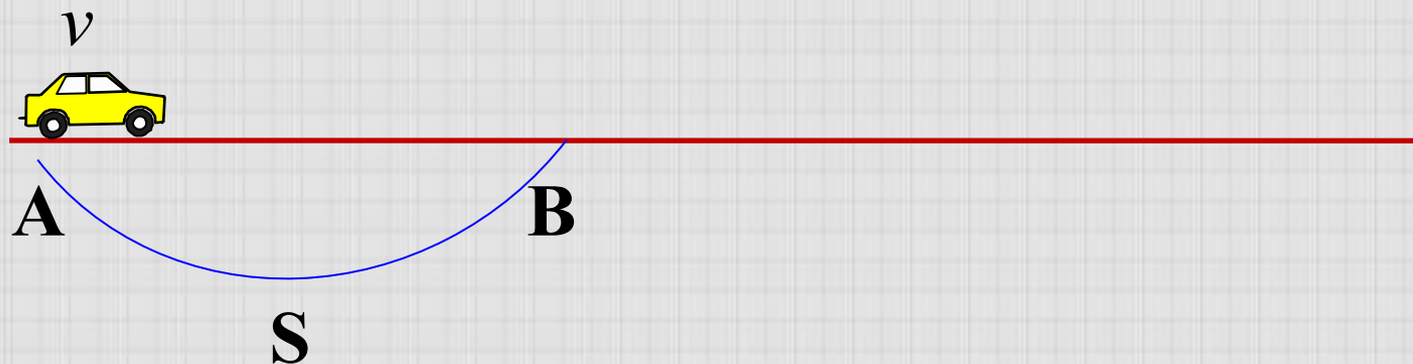
$$S = a \cdot b$$



*Периметр прямоугольника равен
сумме длин его сторон*

$$***P = a + a + b + b***$$

$$***P = 2(a + b)***$$



Пройденный путь – это произведение скорости и времени движения

$$S = v \cdot t$$

$$v = S : t \quad t = S : v$$

Домашнее задание:

*прочитать материал
параграфа (с. 61-62);
№206(б, в), 207(б, в).*