**Математика 6 класс. 15.04**

**Внимание.** Письменные задания отправлять по адресу: [Veronika.Kamm@mail.ru](mailto:Veronika.Kamm@mail.ru) до 15.04 21.00 .

**15.04**.Тема урока: « Решение задач с помощью уравнений.» Параграф 42.Также см. сайт: школьный помощник – математика 6 класс – решение уравнений.

Пример решения задачи.

Одна сторона прямоугольника в 2 раза больше другой. Его периметр равен 66 см. Найти его стороны.

Пусть меньшая сторона=х, тогда вторая сторона =2х.

Уравнение : х+х+2х+2х=60

6х=60

Х=10(меньшая сторона)

2х=2\*10=20(большая сторона.

Ответ:10 см, 20 см

Указание: за х удобнее принимать меньшую величину.

д/з: Сборник стр.29 №207,208.