



**Урок математики по
теме : «Упрощение
записи уравнений»
(Л.Г.Петерсон, 3 класс)**

Учитель начальных классов Лицея 130 И.
А.Карамышева

Математический диктант

1. Название результата сложения	сумма
2. Как называют число из которого вычитают	уменьшаемое
3. Название чисел при умножении	Множители, произведение
4. Число, которое делят	делимое
5. Как найти вычитаемое	Из уменьшаемого вычесть разность
6. Чтобы найти делитель надо...	Делимое разделить на частное
7. Незвестный множитель находят действием...	деления

Выставить уровень усвоения правила на шкале
5 клеточек

Раздели записи на группы и дай им название:

$$Y + 19 = 54 - 6$$

$$a \times d : 4$$

$$b \times 2 < 24$$

$$X + 15$$

$$21 - 5 > 7 + 4$$

$$3 \times Z - 36 = 27$$

Какое из предложенных уравнений Вы смогли бы решить?



Тема: УПРОЩЕНИЕ
УРАВНЕНИЙ

Цель:

Работа с учебником с.81 (часть 2, издательство Ювента, 2014 г.) – в рамочке

Алгоритм:

1. Найти значение числового выражения
2. Определить неизвестный компонент действия
3. Выбрать и применить правило его нахождения
4. Выполнить действия
5. Сделать проверку



Выполнение задания № 2 стр. 81:

А, б – с комментированием

В-е – работа в парах «Учитель-ученик»

Выполнение задания № 3 стр.82:

Выбери для себя 1 самое трудное и 1 самое легкое уравнение и реши их.

