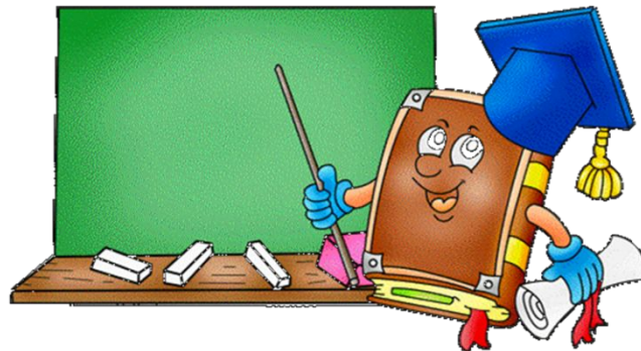


Царица Математика



Презентация к уроку
математики по теме:
«Порядок выполнения
действий. Скобки»
(2 класс)Слугина Е.В.



Устный счет.

Найди ошибки:

$54-4=50$ $15-7=6$ $13-9=4$

$3+60=93$ $9+8=16$ $86-6=26$

Найди вторую половинку правила:

Чтобы найти неизвестное слагаемое, надо из...	...100коп.
1руб.равен...	...10мм
1м равен...	...разности прибавить вычитаемое
100мм-это...	...100см
1см равен	...10дм
Чтобы найти неизвестное уменьшаемое, надо к...	...суммы вычесть известное слагаемое

Загадка

В примерах бывает,
первое действие
называет.

Тема урока:
« Порядок
выполнения
действий. Скобки. »



**Скобки найдем,
остальное**

.

ПОТОМ.

Запиши и вычисли.

- 1) К числу 5 прибавить сумму чисел 12 и 8.
- 2) К числу 7 прибавить разность чисел 16 и 4.
- 3) Из числа 17 вычесть сумму чисел 3 и 4.
- 4) Из числа 26 вычесть разность чисел 4 и 1.

Проверим себя.

• 1) $5 + (12 + 8) = 25$

• 2) $7 + (16 - 4) = 19$

• 3) $17 - (3 + 4) = 10$

• 4) $26 - (4 - 1) = 23$

**Всем спасибо за урок.
Слышите, звенит звонок.**

