

Урок математики во 2 классе

Автор презентации: Кадырова Ольга Игоревна,
Учитель начальных классов МАОУ ООШ №52 города Тюмени
2020



Настрой на урок

Ох, ребятки,
в школе я не
училась и ...



Разделите на 2 группы

$67 + 5$

$78 + 3$

$32 - 9$

$46 + 9$

$53 - 4$

$95 - 6$

Что надо
сделать с
этим
примерами
?

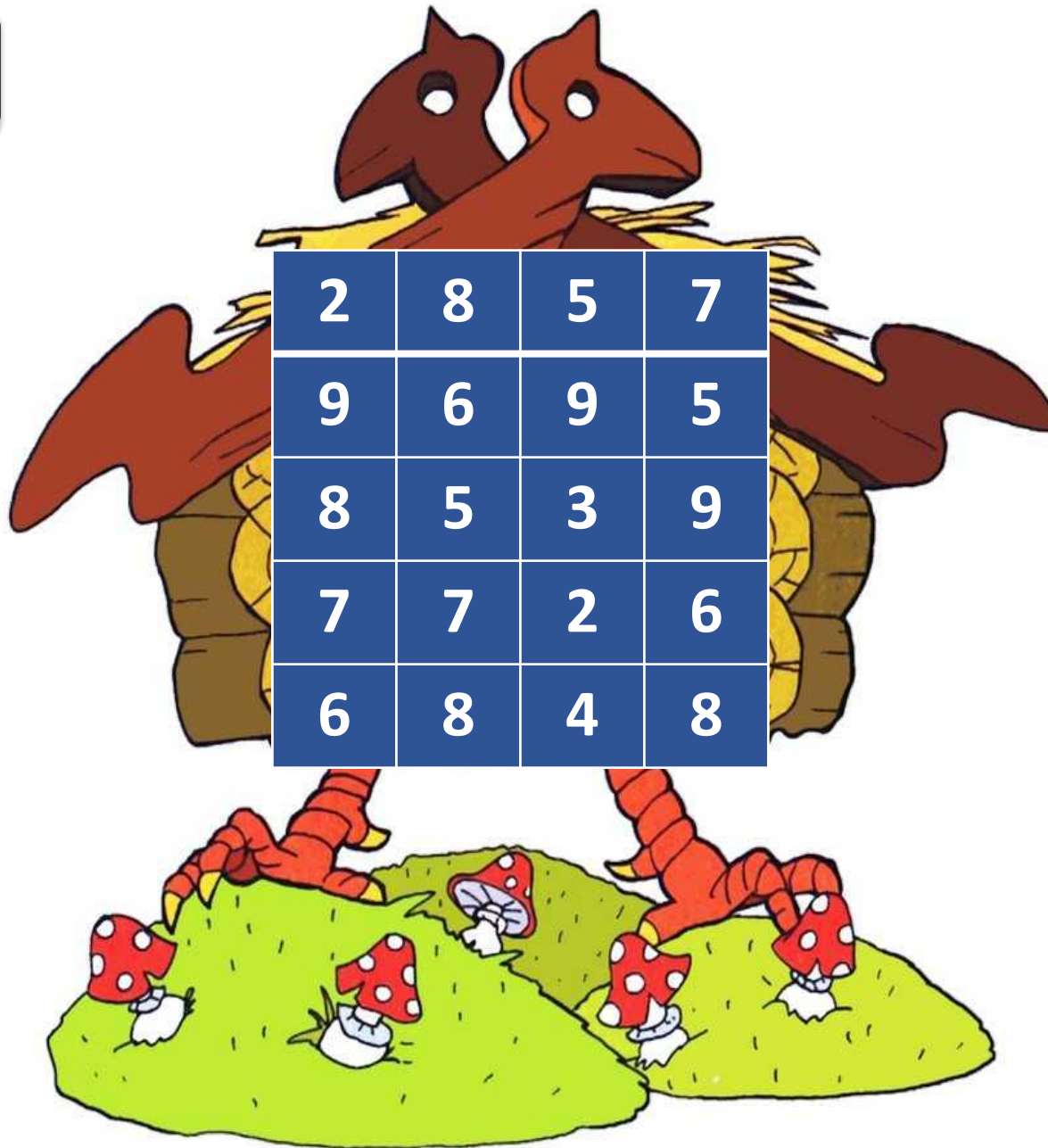


Тема урока

Решение примеров
вида $67 + 5$, $32 - 9$

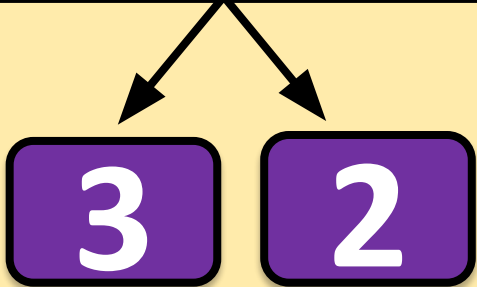


Набери 20

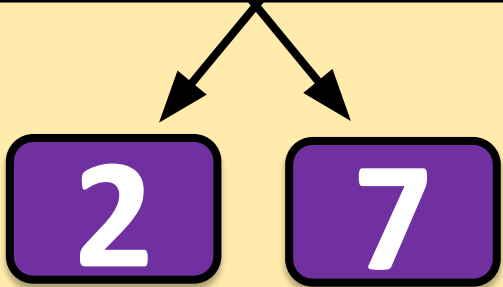


Объясни!
и!

$$67 + 5 = 72$$



$$32 - 9 = 23$$



Кто быстрее?

$37 + 5 =$

$47 + 5 =$

$48 + 6 =$

$58 + 6 =$

$31 - 4 =$

$41 - 4 =$

$56 - 7 =$

$66 - 7 =$

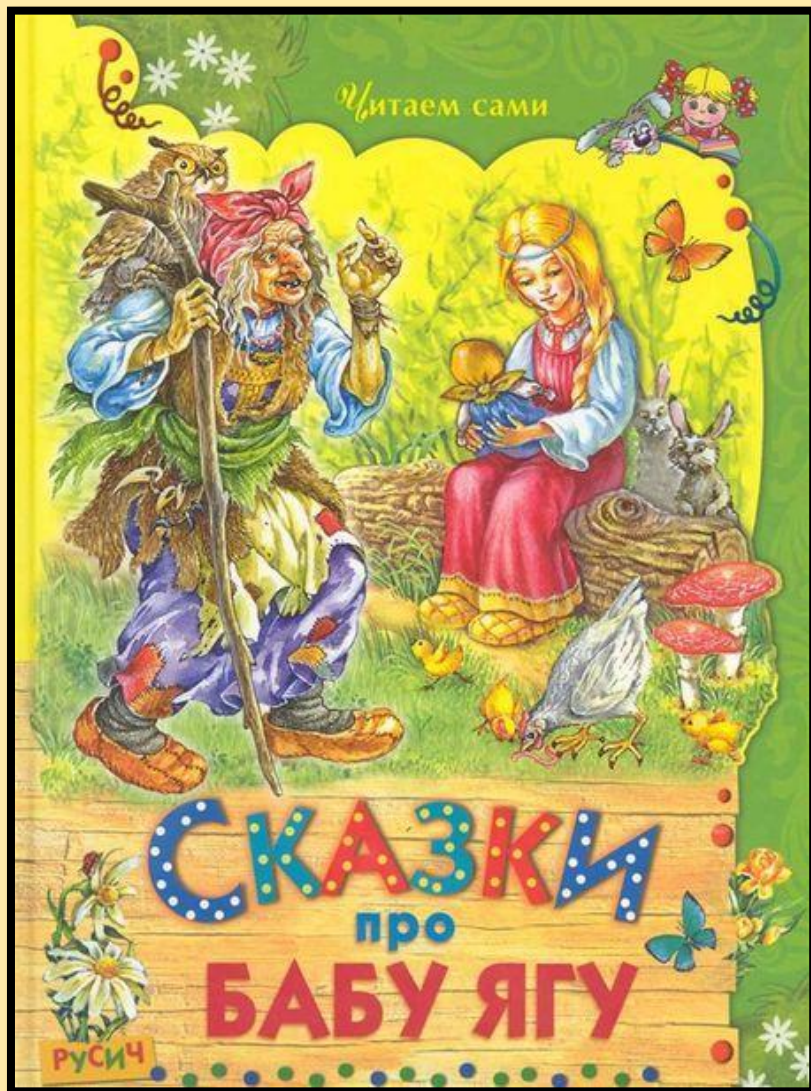


Задача

В читальном зале было **4**
6 мальчика и девочек. Пришли
8 читать книги ещё ребят.
Сколько

$$4 + 6 + 8 = 18 \text{ (ч.)}$$





Задача

Саша навеситил Бабу –Ягу. К ней он шёл пешком 30 мин., а обратно ехал на велосипеде и затратил на 20 мин. меньше.

$$30 - 20$$

$$30 + (30 - 20)$$



Обхитри Бабу- Ягу

$$26 + 38 + 4 + 2 =$$

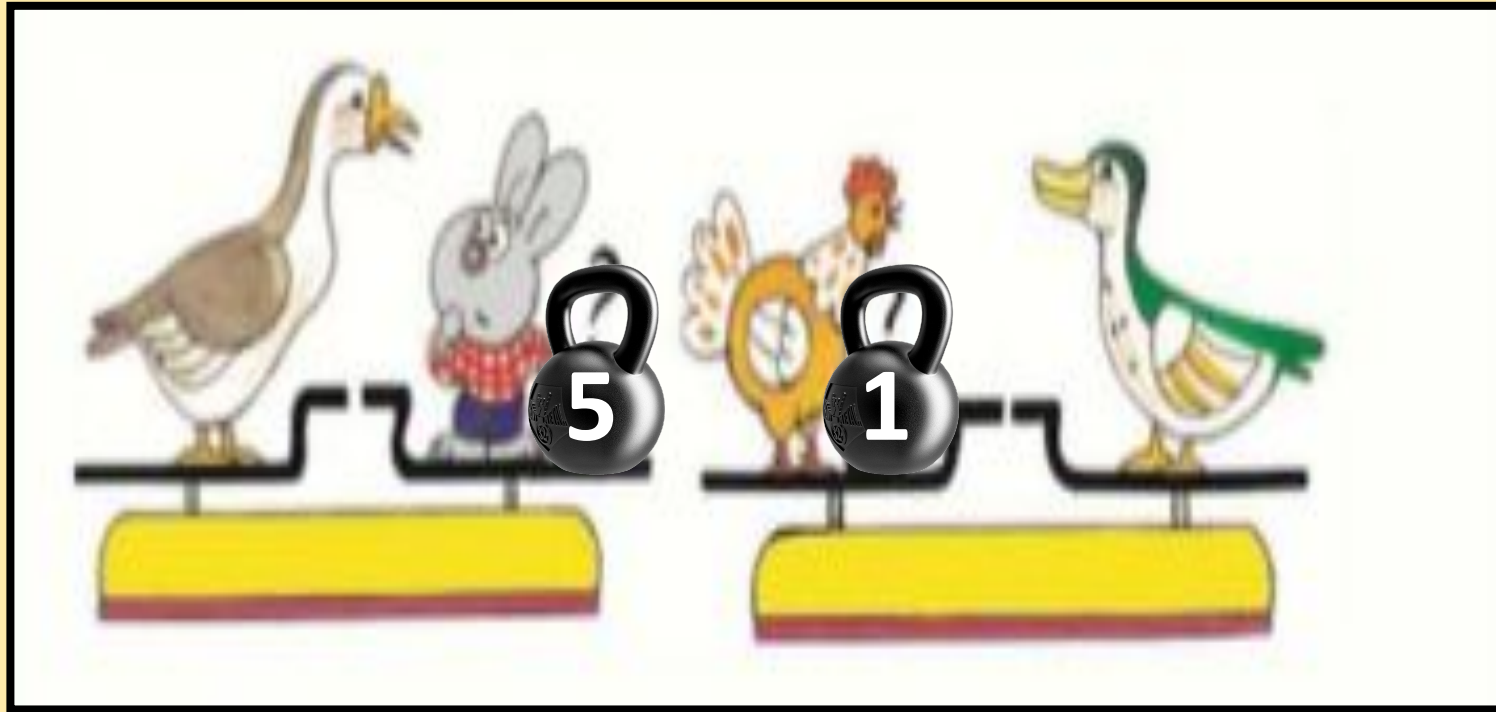
$$45 + 28 + 5 =$$

$$49 + 6 + 11 + 4 =$$

$$63 + 7 + 20 =$$



Расколдуй



Масса гуся 7 кг, а кролика 2
кг

Масса курицы 2 кг, а утки 3
кг

Задача на ЛОГИКУ

Баба- Яга готовит внучке на ужин гренки. Для их приготовления она использует маленькую сковороду, способную уместить только два хлебных ломтика. На обжаривание каждой из сторон ломтика хлеба затрачивается одна минута времени. Чтобы приготовить три гренки, бабушке достаточно всего лишь трёх минут вместо очевидных четырёх. Как ей удастся это сделать?



Хитро сть



Самооценка

Всё ясно!

++

Были проблемы!

+

Спасите!

-



Итог урока

Оказывается, что на уроках математики ...

