

Проект
по математике на тему:
**«Математическая
сказка»**

Козикова Диана

1. Математические сказки

1. Цель: Создать математическую сказку
2. Задачи
3. Вспомнить из каких частей состоит сказка
4. Повторить математические понятия , которые можно использовать в сказки

Турнир двух королевств



В большой сказочной стране «**АРИФМЕТИКА**» рядом находились два королевства.

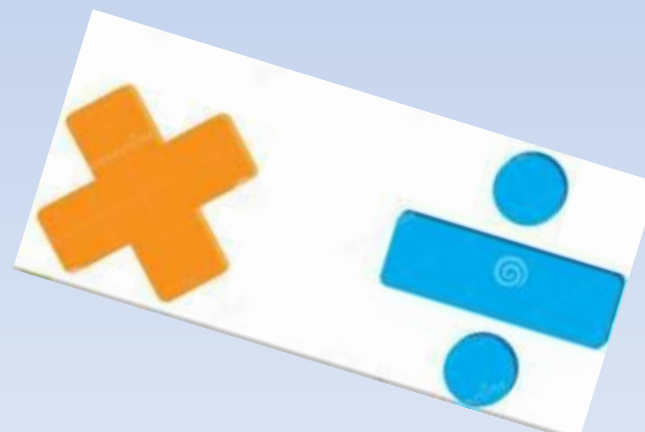
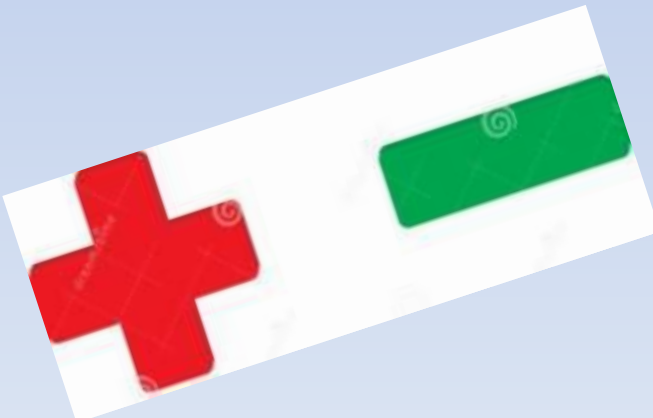
В одном королевстве жили король **Сложение** и королева **Вычитание**.

Они любили всё складывать и вычитать!

А в другом – король **Умножение** и королева **Деление**.

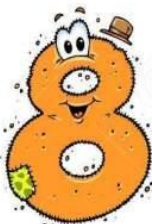
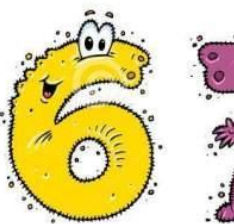
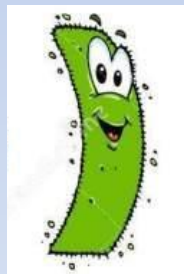
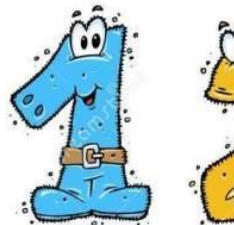
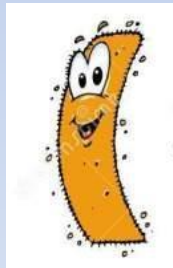
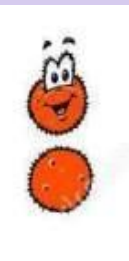
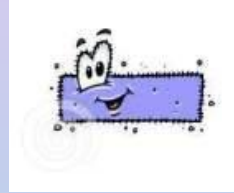
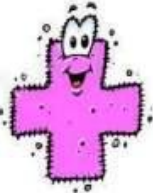
Они любили всё умножать и делить!

Жителями двух королевств были цифры и числа.



*Как-то раз Фея Математика объявила турнир
для королевства на звание: «Лучший
математик».*

Были приглашены все знаки и цифры



Нужно было решить много примеров и задач.

Все справились с заданием на «ОТЛИЧНО»

$$7+5=12$$

$$3*4=12$$

$$15+25=40$$

$$5*8=40$$

$$34-26=8$$

$$32:4=8$$

$$75-66=9$$

$$81:9=9$$

Фея Математика задала последнюю задачу.



В одной сельской школе учились ребята начальной школы.

Было: 3 первых класса,
2 вторых класса,
3 третьих класса,
2 четвёртых класса.

В каждом классе учились по 10 учеников. Сколько всего учеников было в начальной школе.

**Первое королевство решило задачу
сложением:**

**$10+10+10=30$ – учеников первых
классов.**

**$10+10=20$ – учеников вторых
классов.**

**$10+10+10=30$ – учеников третьих
классов.**

**$10+10=20$ – учеников четвёртых
классов.**

$30+20+30+20=100$ – всего учеников.

Ответ: всего 100 учеников.



Второе королевство решило задачу умножением:

$10 \times 3 = 30$ – учеников первых классов.

$10 \times 2 = 20$ – учеников вторых классов.

$10 \times 3 = 30$ – учеников третьих классов.

$10 \times 2 = 20$ – учеников четвёртых классов.

$30 + 20 + 30 + 20 = 100$ – всего учеников.



**Составьте задачу
правильно. Каждое своим
способом. Молодцы!**

**Сегодня я приготовила вам
сюрприз!**

**У нас в гостях ученица 3 класса -
Марина.**

**Давайте посмотрим как она
решила
этую задачу.**

**$3+2+3+2=10$ – всего
классов.**

**$10 \star 10 = 100$ – всего
учеников.**

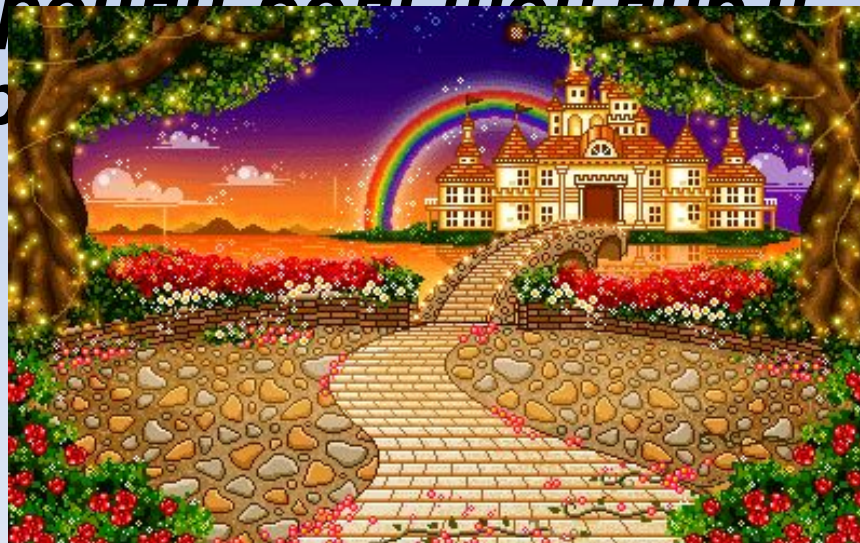
Ответ: всего 100



Марина решила задачу своим способом. Она применила и сложение, и умножение. Молодец!

**В турнире победили все!
Фея Математика наградила всех призами.**

Устроили большой тир и фейер



КОНЕЦ

Спасибо за внимание

