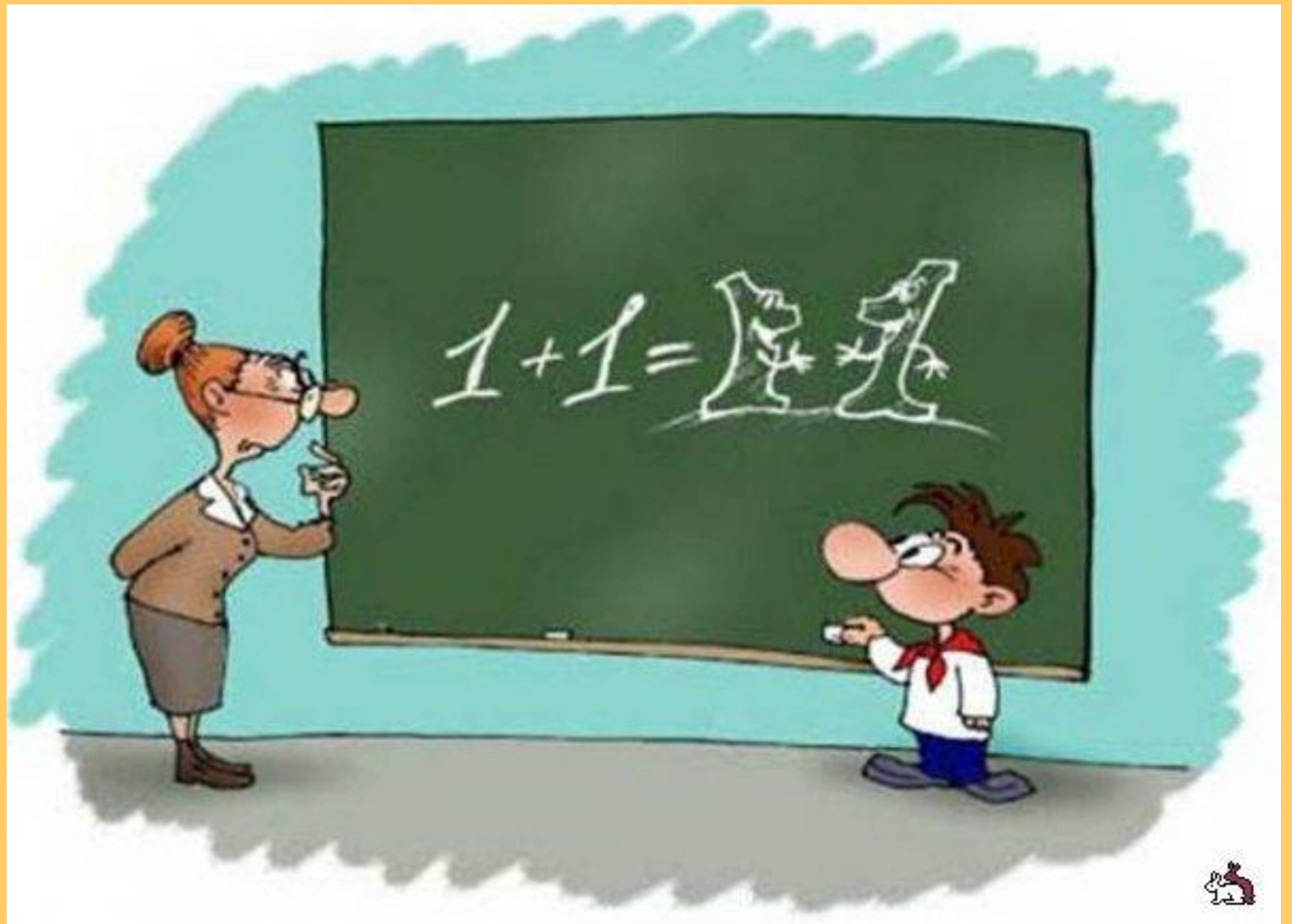


# УРОК МАТЕМАТИКИ

Учитель начальных классов ГБОУ  
РД «РЦО»  
Курбанова Э.М



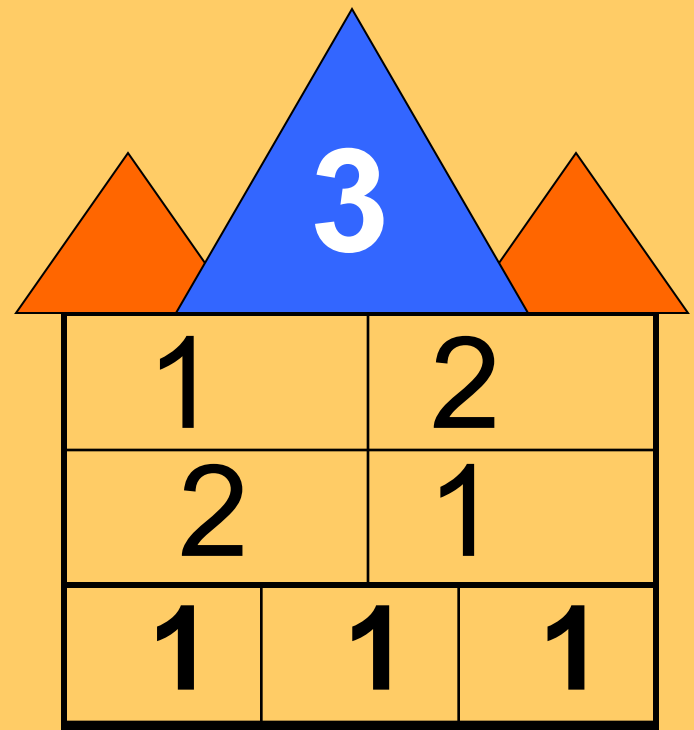
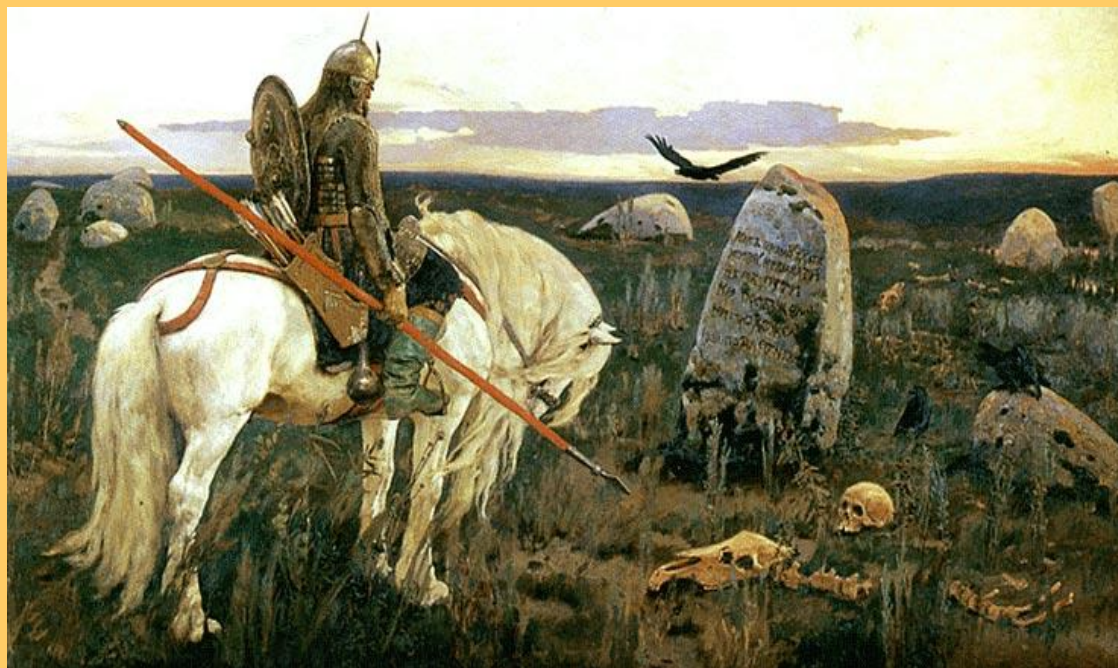
# В тридесятое царство

## Математическое государство

В тридесятом царстве  
Математическом государстве  
Восемьдесят четыре  
Математических государства  
Лежать на печи, жевать калачи  
Веселиться, петь, гулять,  
даром время не терять

Ответ 1 – Чтобы		Ответ 7– чтобы
Ответ 2 – научиться		Ответ 8 – научиться
Ответ 3 – трудолюбию		Ответ 9 – лени
Ответ 4 – нужно		Ответ 10 –только
Ответ 5 – три		Ответ 11 – три
Ответ 6 – года		Ответ 12 – дня





**"Витязь на распутье"**  
1882 г. В. Васнецов



$$3 + 1 + 1 + 1$$

$$3 + 2 + 1$$

$$3 + 1 + 2$$

Сколько всего прибавили?





$$6 - 1 - 1$$

$$6 - 2 - 1$$

$$6 - 1 - 2$$

Сколько всего вычли?

# Прибавить и вычесть 3

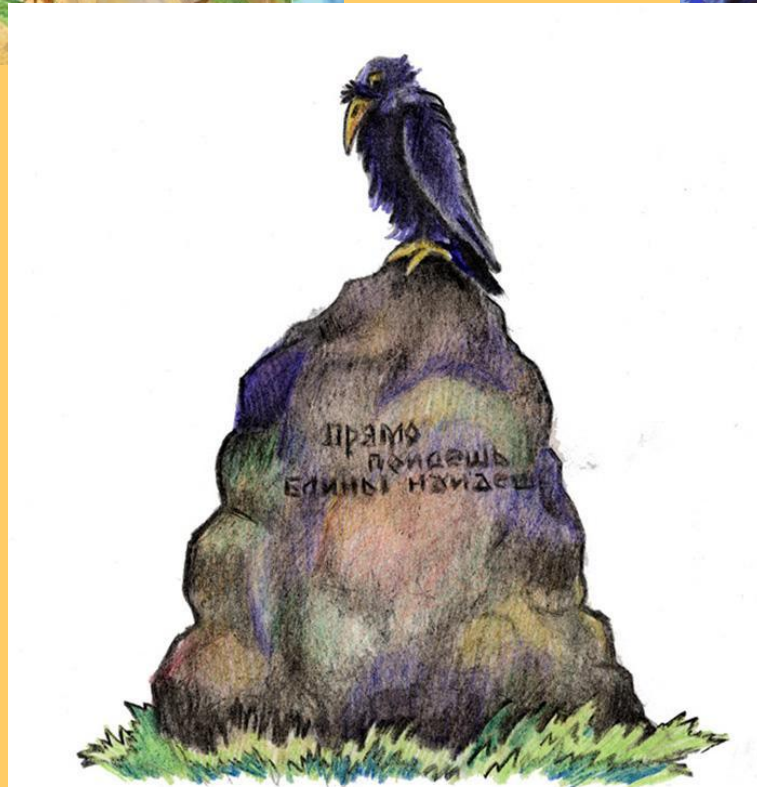
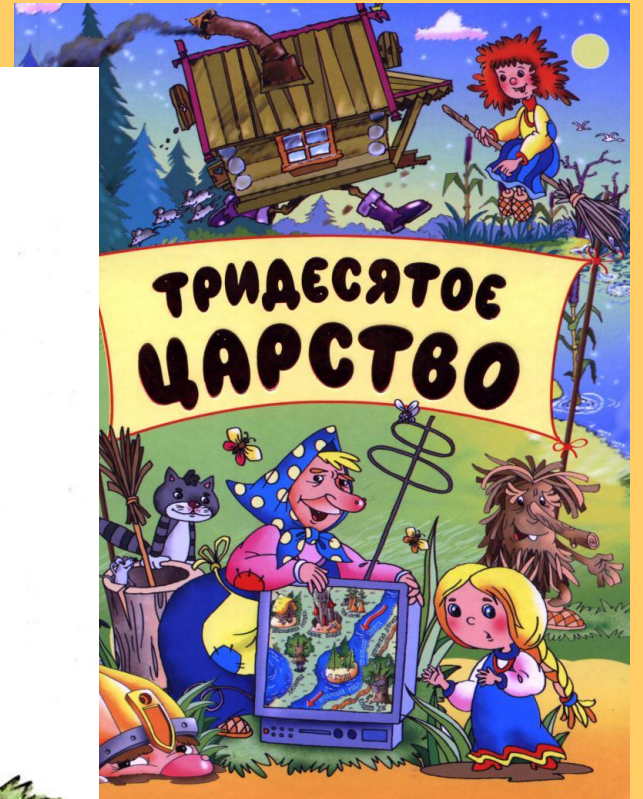
## ЗАДАЧИ:

1. Научится прибавлять, вычитать число 3 разными способами.
2. Упражняться в умении решать примеры, задачи.













$1 + 3 = \boxed{4}$

$2 + 3 = \boxed{5}$

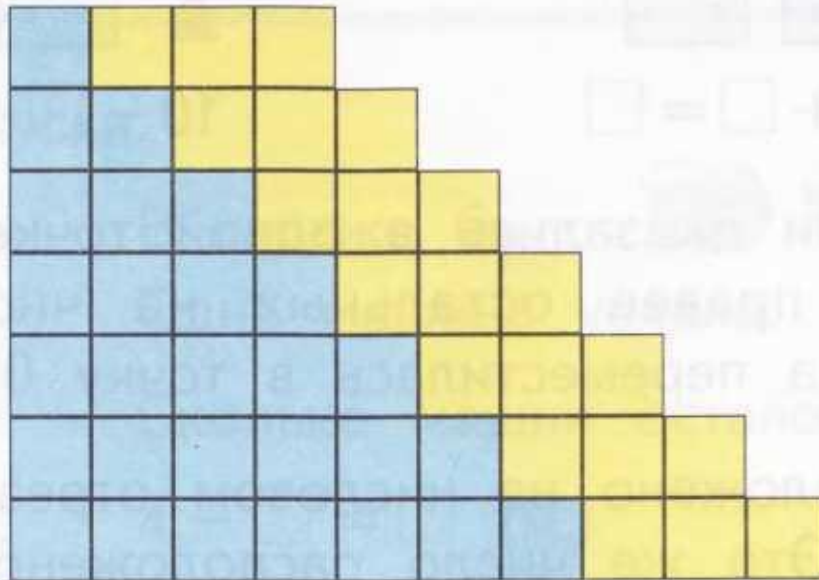
$3 + 3 = \boxed{6}$

$4 + 3 = \boxed{7}$

$5 + 3 = \boxed{8}$

$6 + 3 = \boxed{9}$

$7 + 3 = \boxed{10}$



$4 - 3 = \boxed{1}$

$5 - 3 = \boxed{2}$

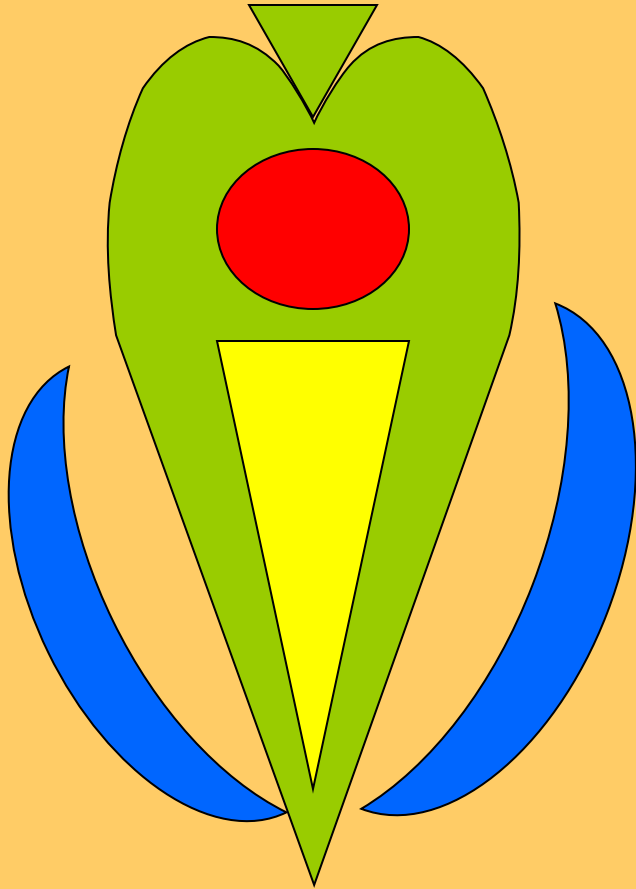
$6 - 3 = \boxed{3}$

$7 - 3 = \boxed{4}$

$8 - 3 = \boxed{5}$

$9 - 3 = \boxed{6}$

$10 - 3 = \boxed{7}$



$$2 + 3 = \boxed{5}$$

$$7 + 3 = \boxed{10}$$

$$6 - 3 = \boxed{3}$$





# Ребусы

Змея Горыныча

С **З** Я



**З** БУНА



**З** ТОН

УС **З** ЦА



Задачи

Василисы Премудрой



Василиса Премудрая смотала



Сколько всего клубочков ниток?

**Решение.  $4 + 2 = 6$  (к.)**

**Ответ. 6 (к.)**



В озере плавали 7



улетели.

Сколько лебедей осталось на озере?

**Решение.  $7 - 3 = 4$  (л.)**

**Ответ: 4 л.**

# Итог урока

- Научится прибавлять, вычитать число 3 разными способами.
- Упражняться в умении решать примеры, задачи.

С каким предложением согласны?

**Урок полезен, все понятно.**

**Лишь кое-что чуть-чуть неясно.**

**Еще придется потрудиться.**

**Да, трудно все-таки учиться!**