

# МАТЕМАТИКА

1 класс

Составила  
учитель начальных  
классов  
**МБОУ СОШ №4**  
**Ильяшенко Светлана  
Витальевна**

Тема:

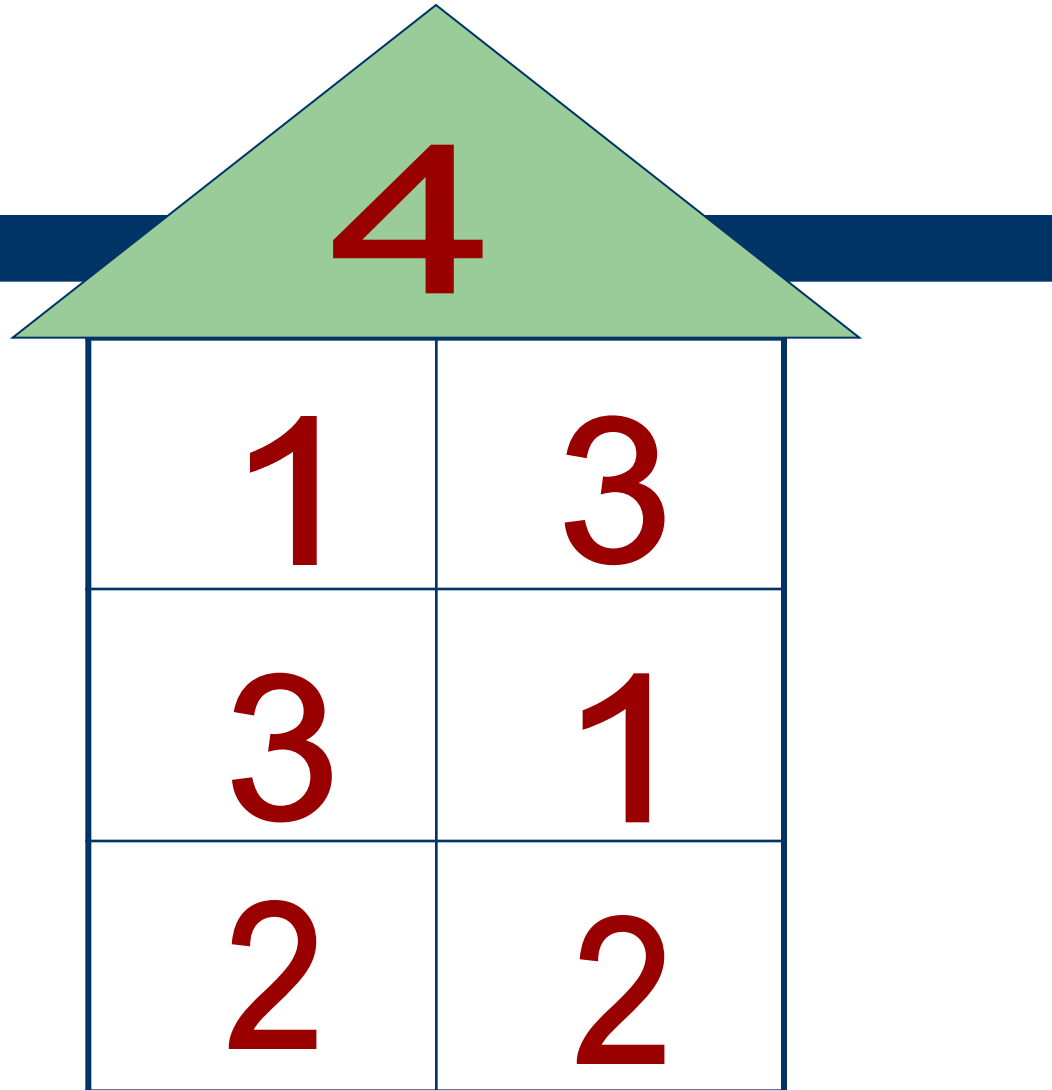
«Связь между  
суммой и  
слагаемыми»

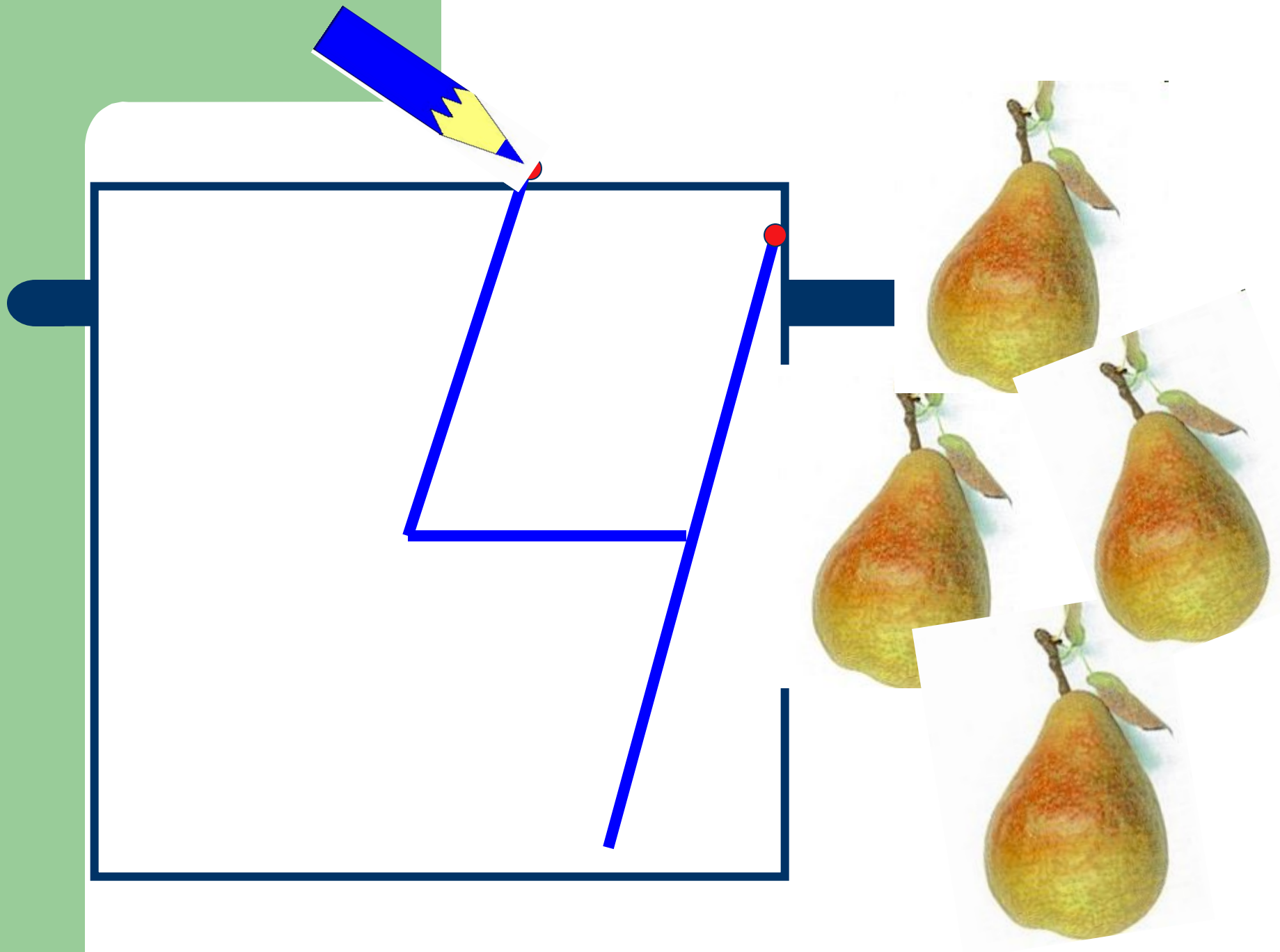
**Цель: познакомить с взаимосвязью между компонентами действия сложения, вывести правило.**

**Задачи:**

- Рассмотреть взаимосвязь между сложением и вычитанием; вывести правило; научиться находить первое и второе слагаемое, используя правило;
- Развивать вычислительные навыки, умение рассуждать, анализировать, делать выводы;
- Воспитывать умения видеть и ценить прекрасное, чувство дружбы, взаимопомощи, индивидуальность в каждом ученике, интерес к математике.

4





1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

е м и к з р п а в о

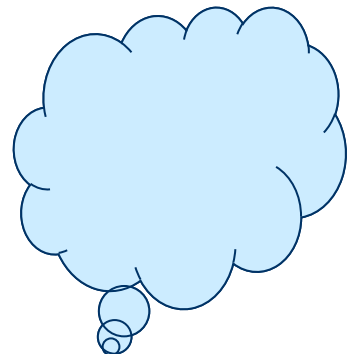
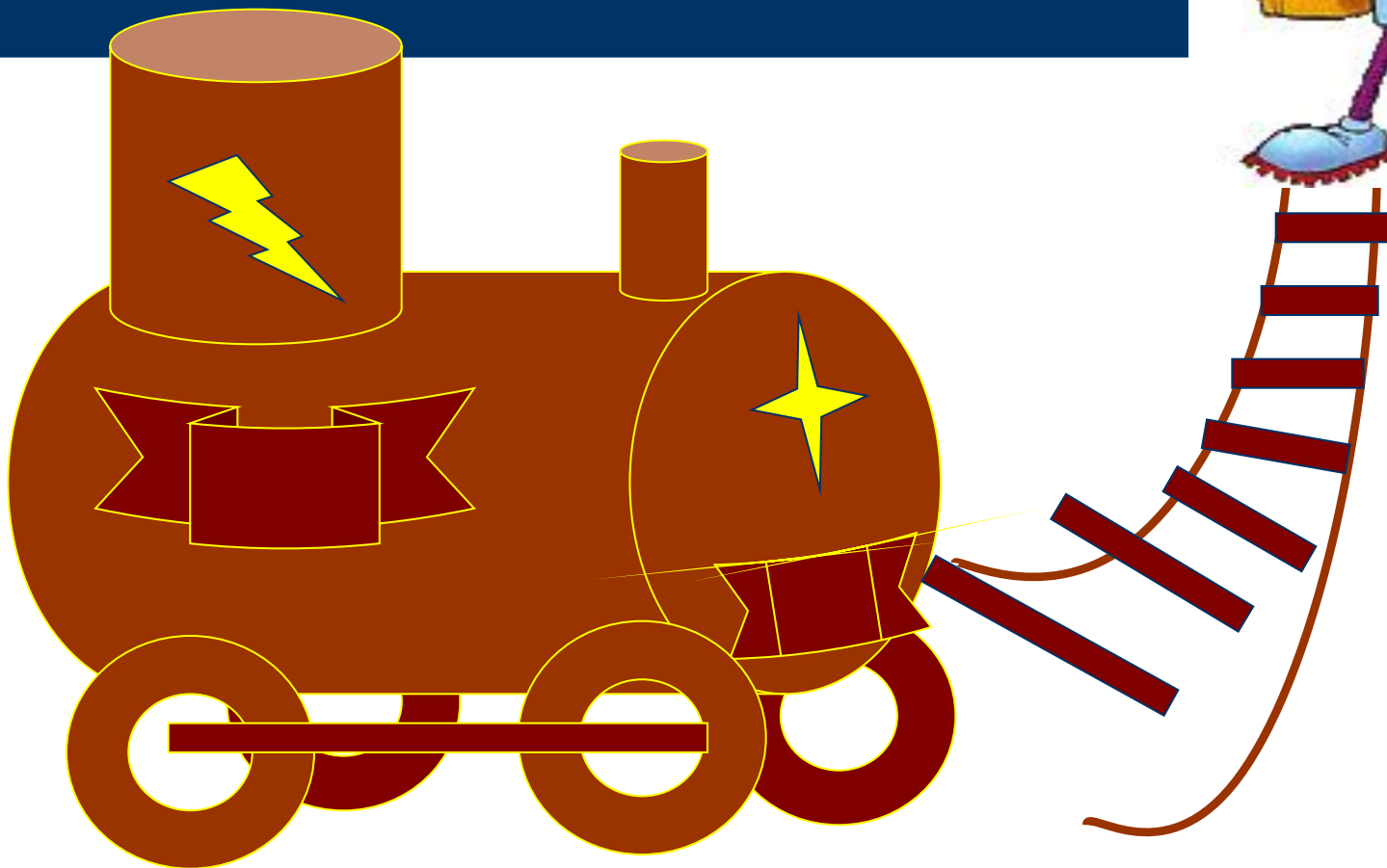


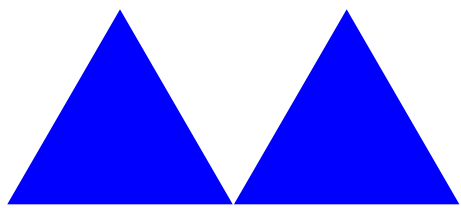
# 4



786109105

паровоз





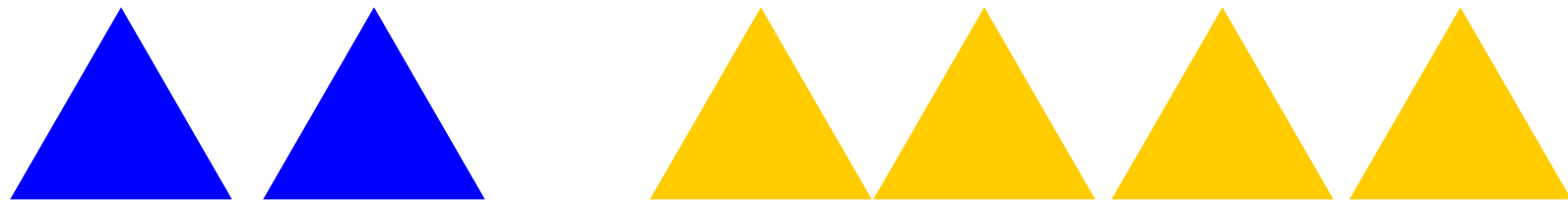
1 слагаемое



2 слагаемое

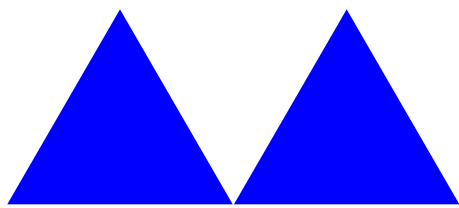
сумма

$$2 + 4 = 6$$



сумма      1 слагаемое      2 слагаемое

$$6 - 2 = 4$$



сумма



2 слагаемое 1 слагаемое

$$6 - 4 = 2$$

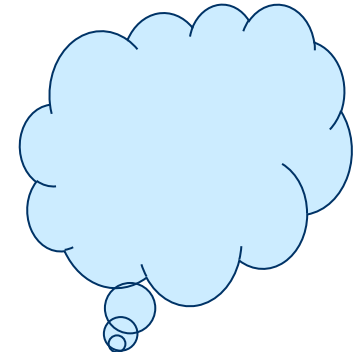
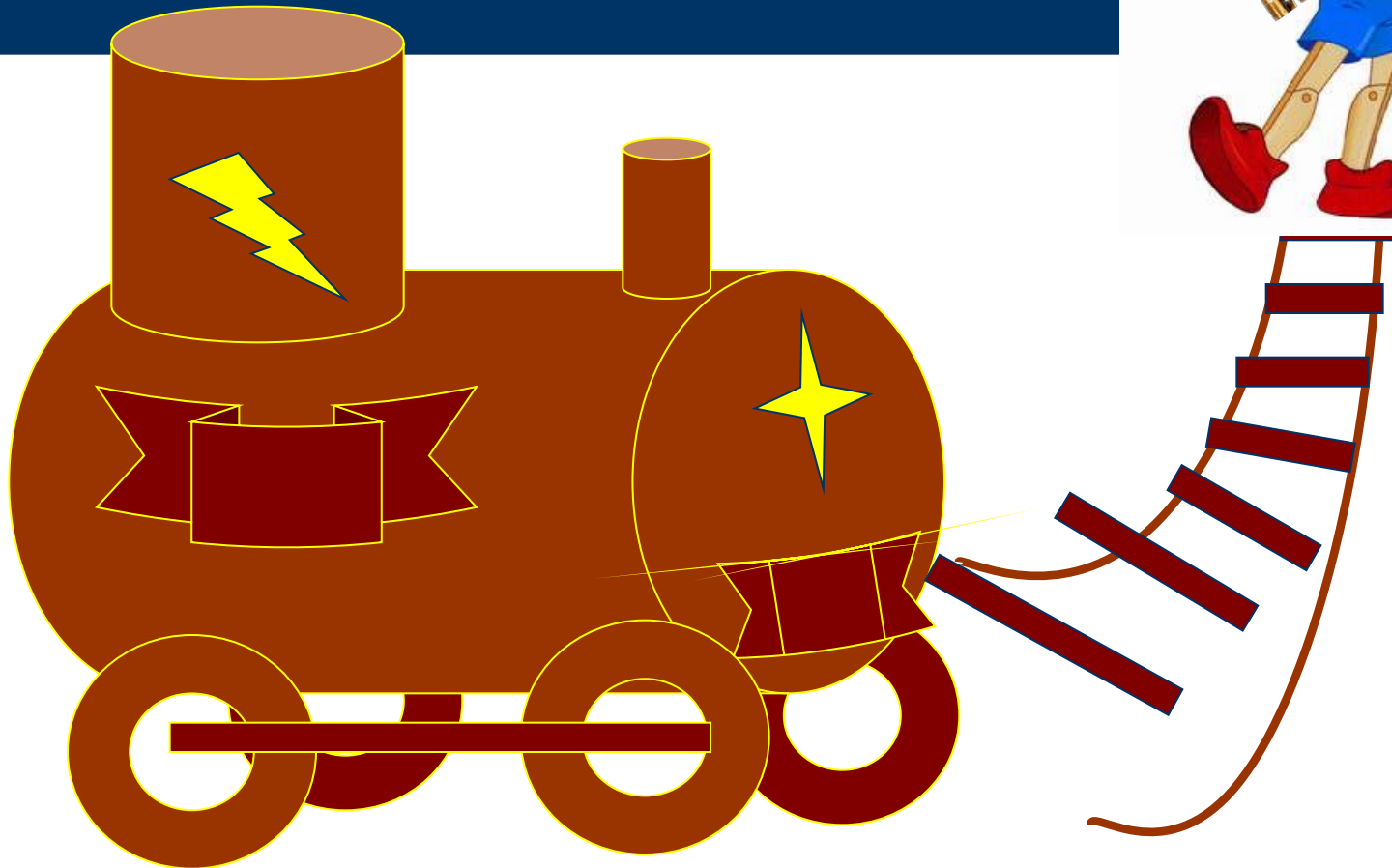
$$2 + 4 = 6$$

$$6 - 2 = 4$$

$$6 - 4 = 2$$

Тема урока:

«Связь между  
суммой и  
слагаемыми»



**Если из суммы  
вычесть 1 слагаемое,  
то получится 2 слагаемое.**

**Если из суммы  
вычесть 2 слагаемое,  
то получится 1 слагаемое.**

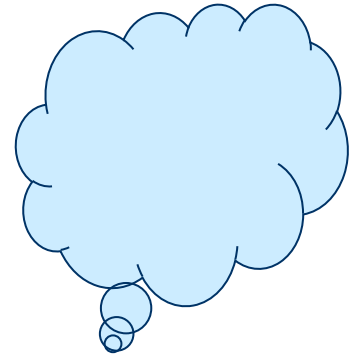
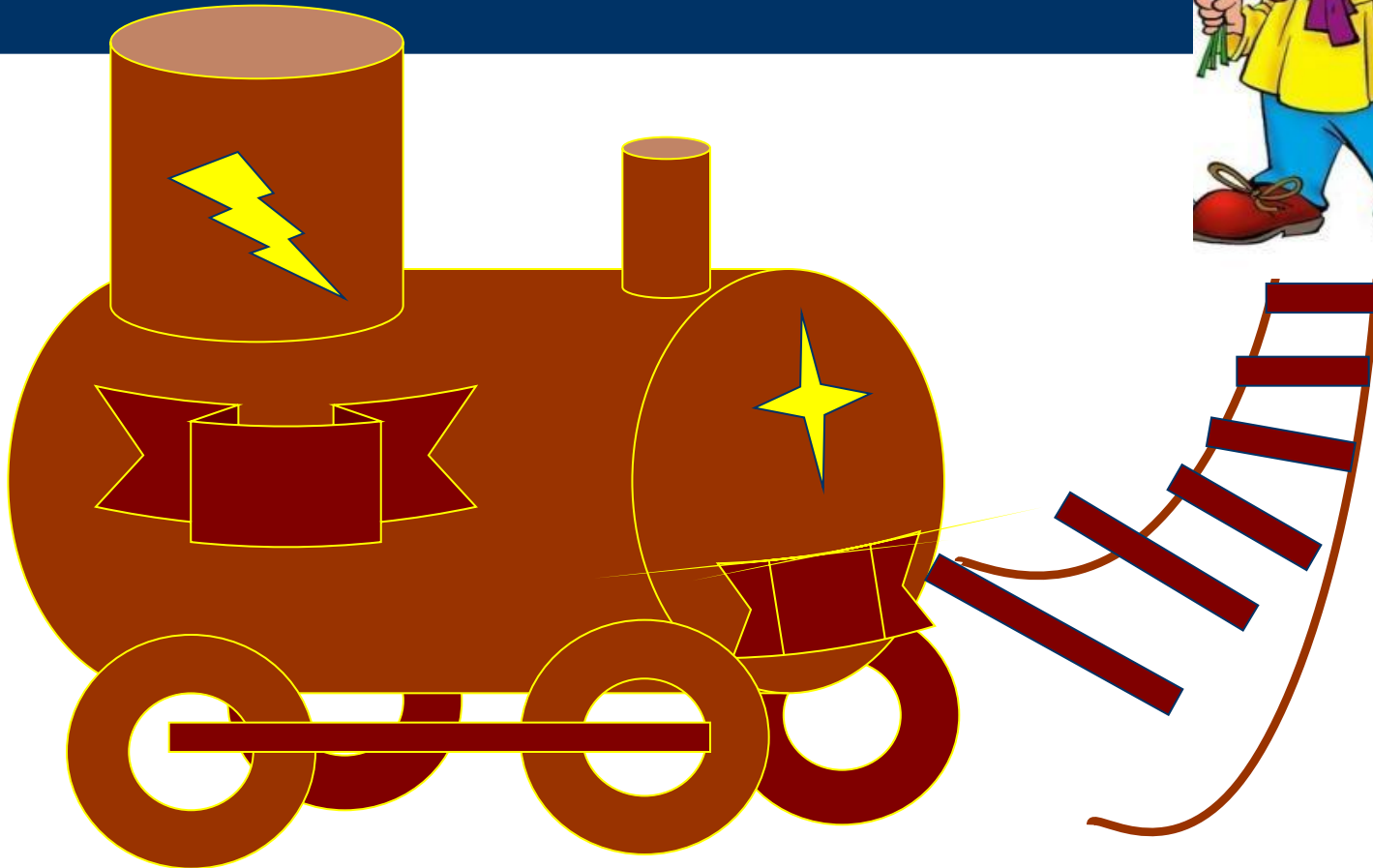


Если из суммы вычесть 1 слагаемое,

то получится 2 слагаемое.

Чтобы найти 1 слагаемое,

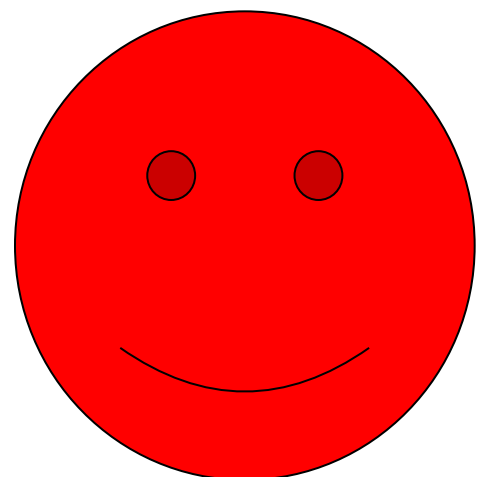
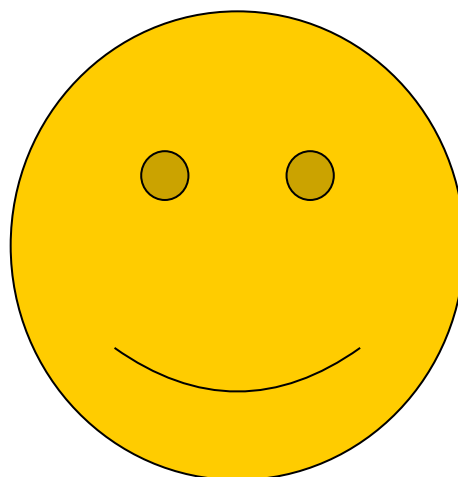
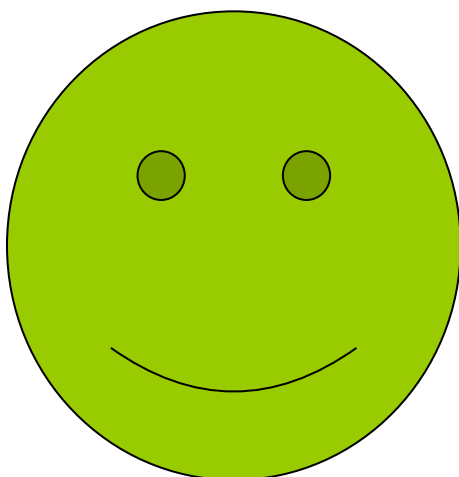
надо из суммы вычесть 2 слагаемое.





# Рефлексия

---



*Молодцы!*



**Спасибо за работу!**