

МАТЕМАТИКА

1 класс

**Составила
учитель начальных
классов**

МАОУ ДСОШ №2

**Гапонцева Ирина
Алексеевна**

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

4

1

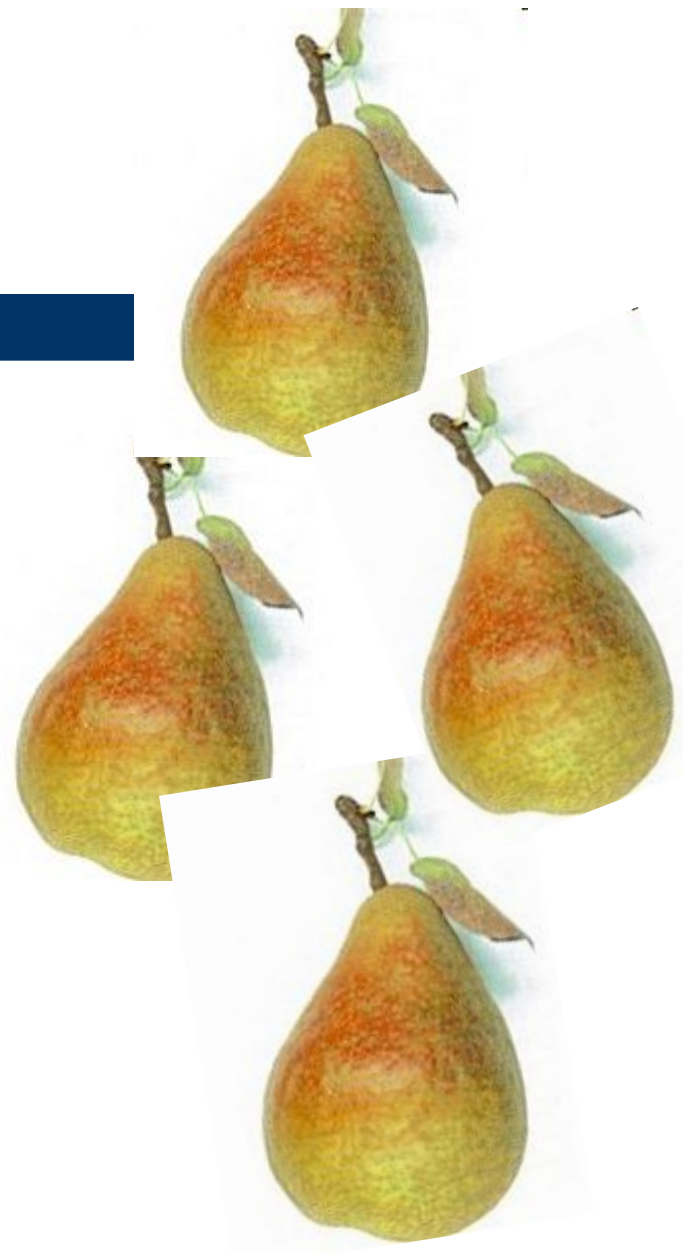
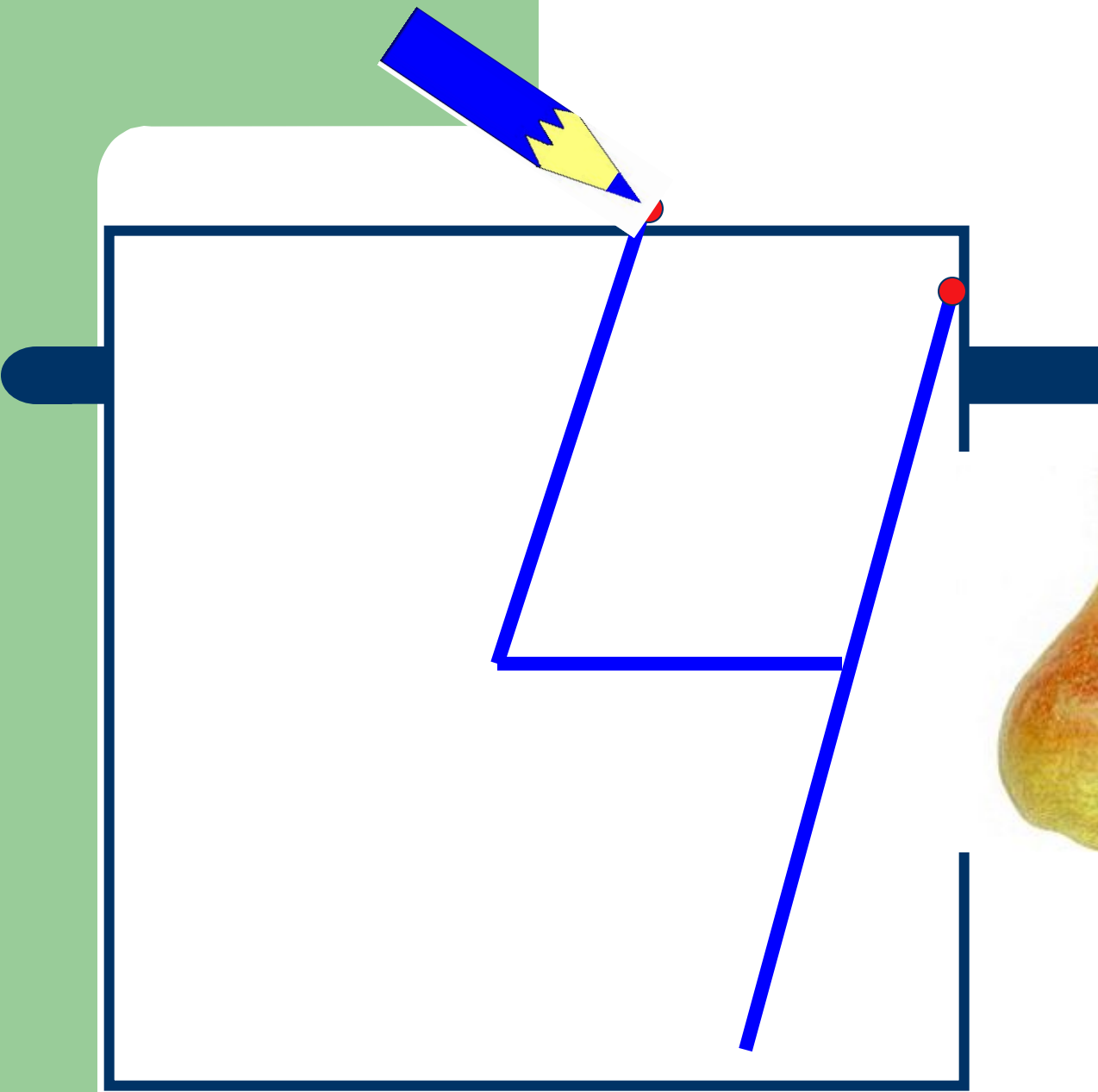
3

3

1

2

2





4



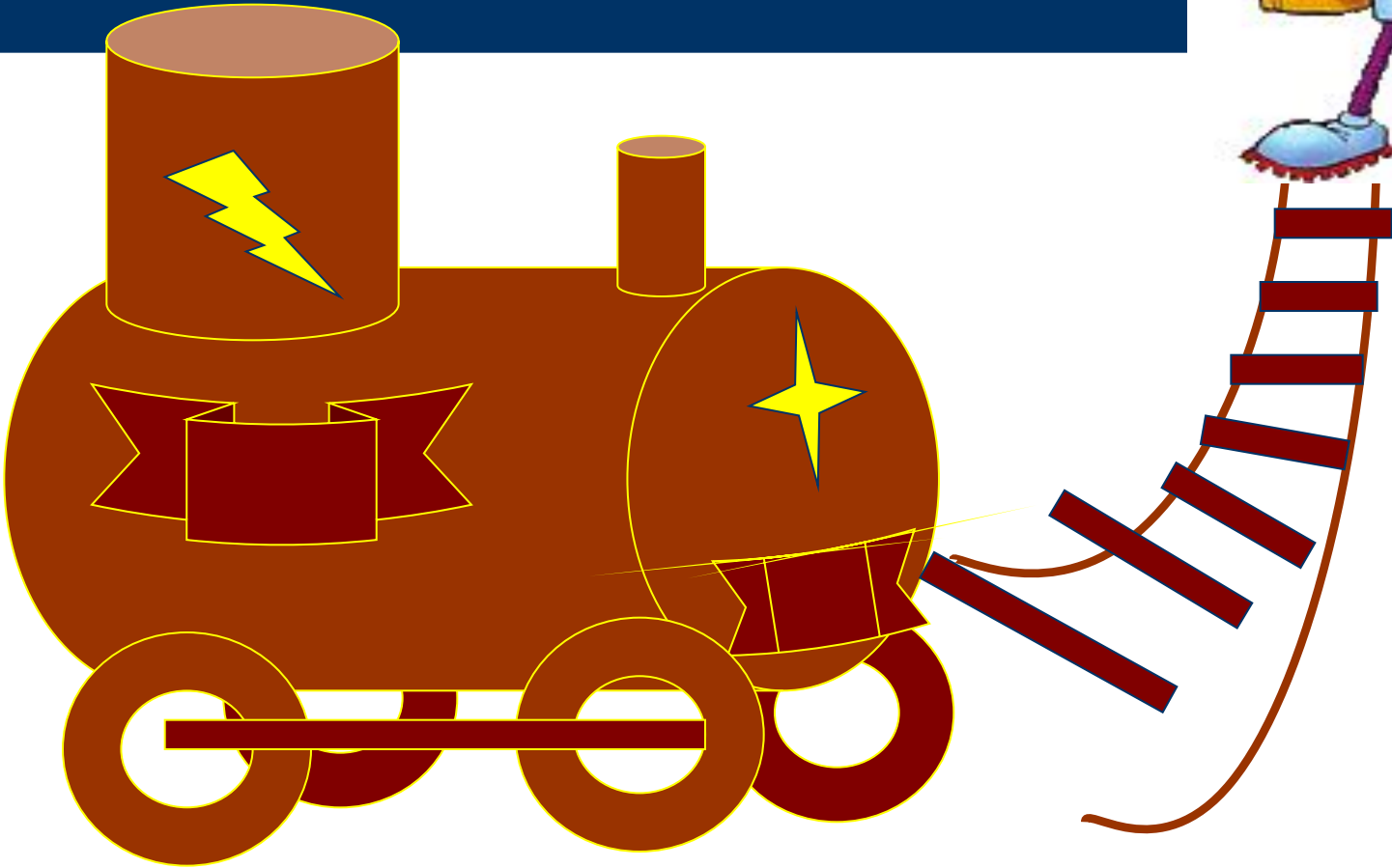
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

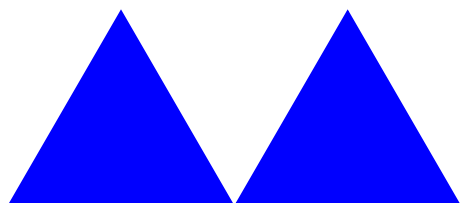
е м и к з р п а в о



7 8 6 10 9 10 5

П а р о в о з





1 слагаемое

2



2 слагаемое

4

сумма

= 6

+

=



сумма

6



1 слагаемое

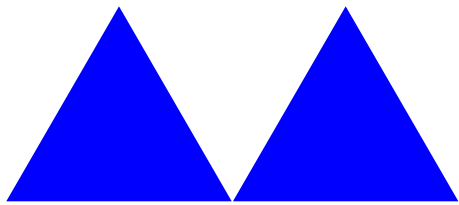
2

2 слагаемое

= 4

-

=



сумма

6



2 слагаемое 1 слагаемое

$$6 - 4 = 2$$

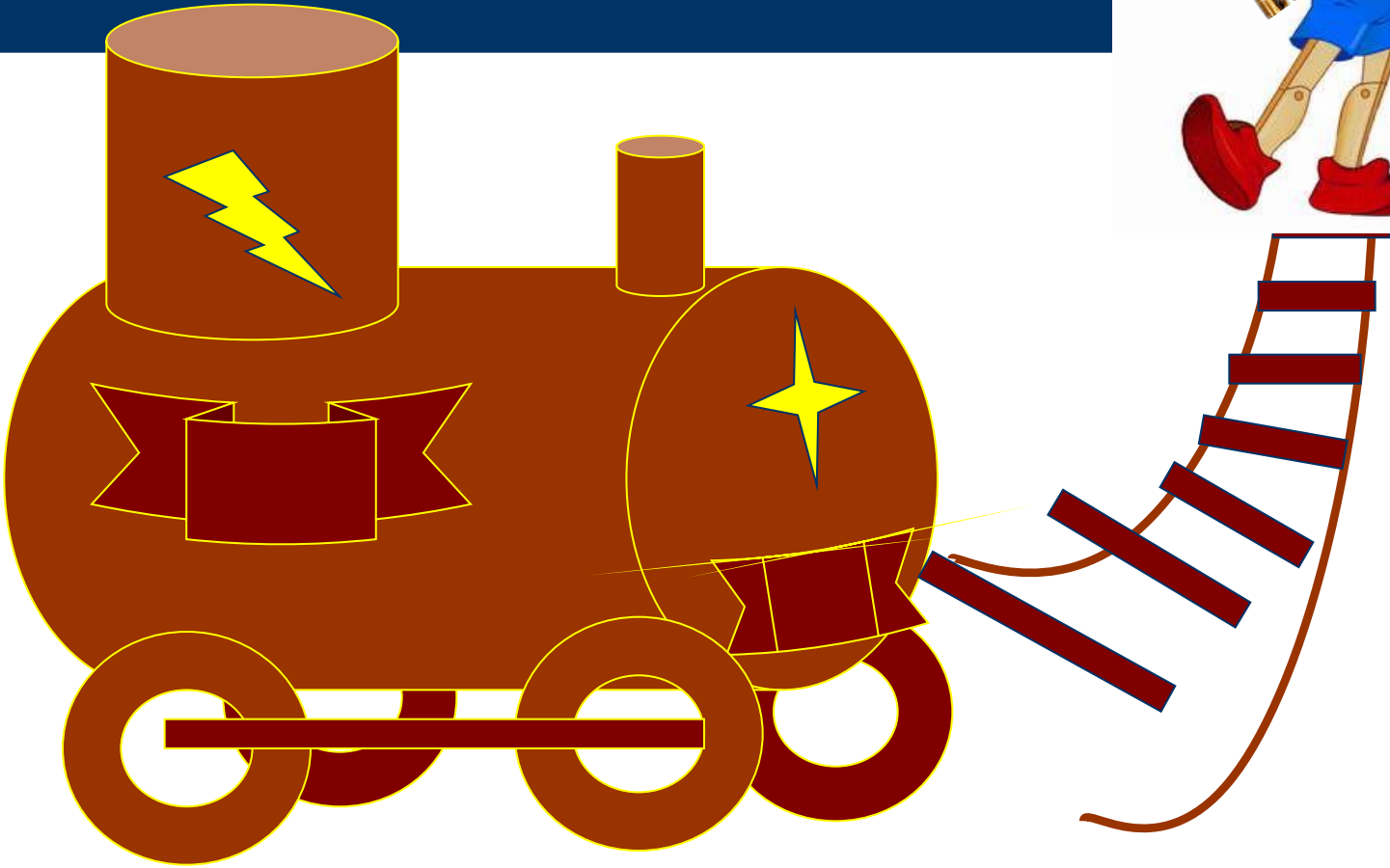
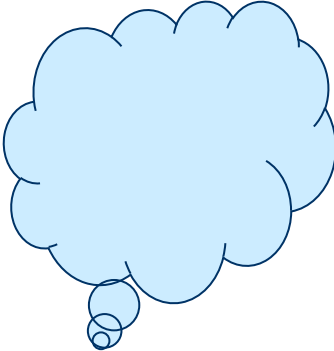
$$2 + 4 = 6$$

$$6 - 2 = 4$$

$$6 - 4 = 2$$

Тема урока:

**« Связь между
суммой и
слагаемыми»**



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

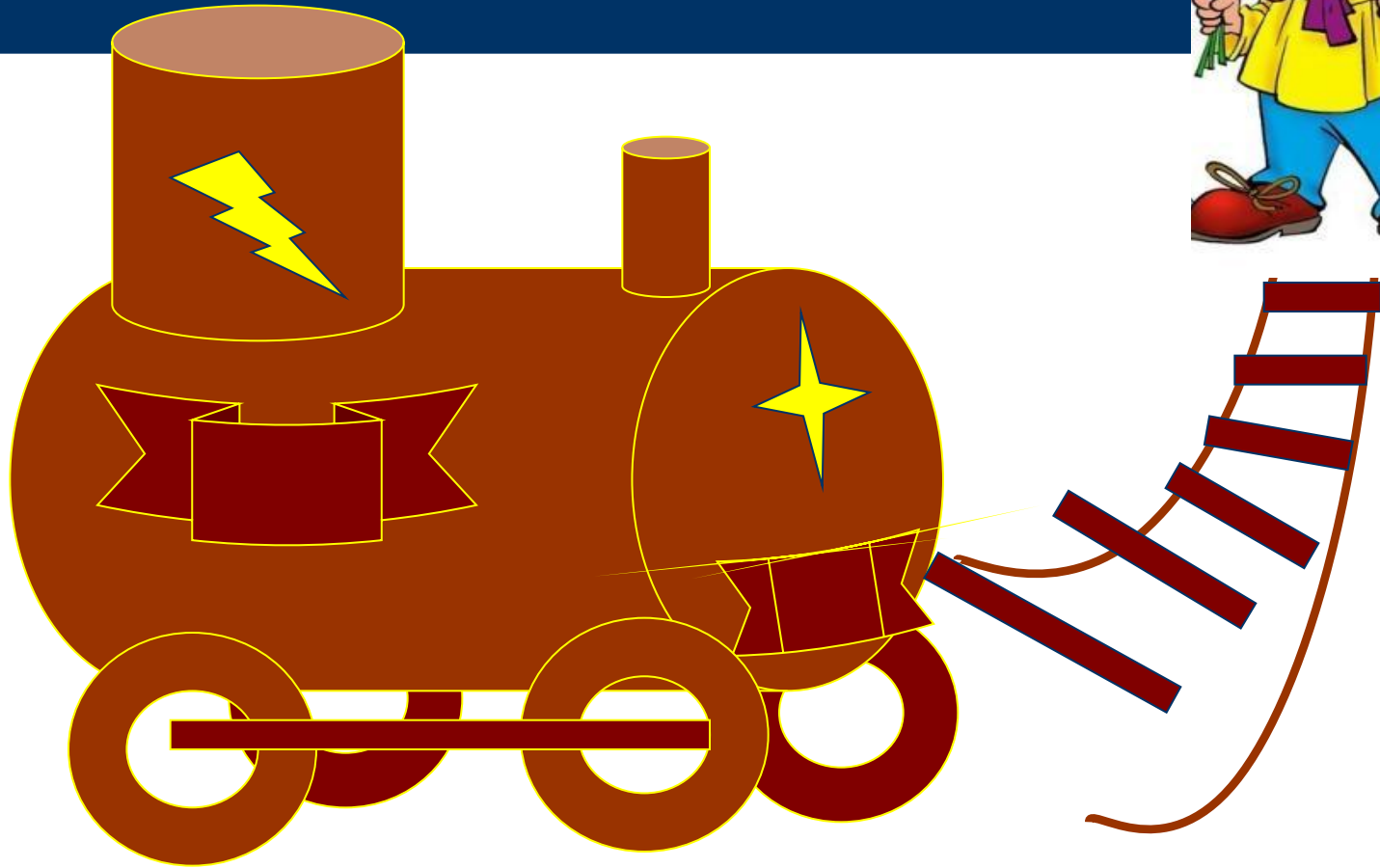
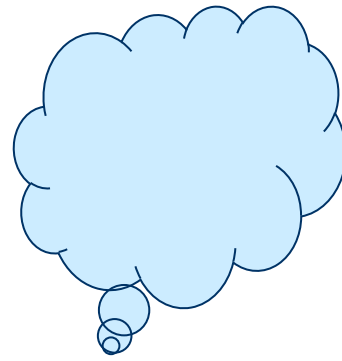
**Если из суммы
вычесть 2 слагаемое,
то получится 1 слагаемое.**



Если из суммы вычесть 1 слагаемое,

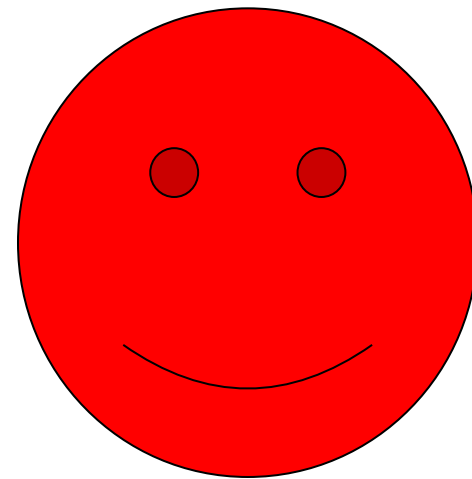
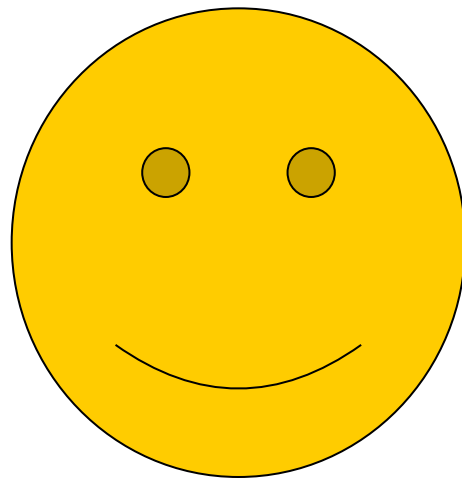
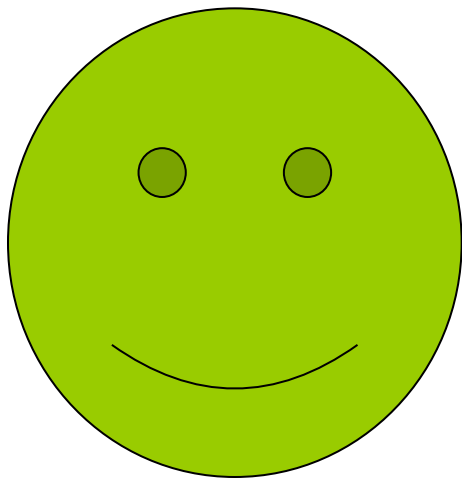
то получится 2 слагаемое.

Чтобы найти 1 слагаемое,
надо из суммы вычесть
2 слагаемое.





Рефлексия



Молодцы!



Спасибо за работу!