

# Связь между слагаемыми и суммой

Работа учителя начальных  
классов  
МБОУ «Обманковская ООШ»  
Комаровой С.В.

# Цель урока

- Познакомить со взаимосвязью сложения и вычитания
- Вывести правило нахождения неизвестного слагаемого
- Формировать вычислительные навыки

# Планируемый результат

Учащиеся научатся

- Использовать математическую терминологию при составлении и чтении математических равенств
- Решать задачи изученных видов
- Контролировать и оценивать свою работу

# Разминка

$5+4$

$4+6$

$3+2$

$7+2$

$3+6$

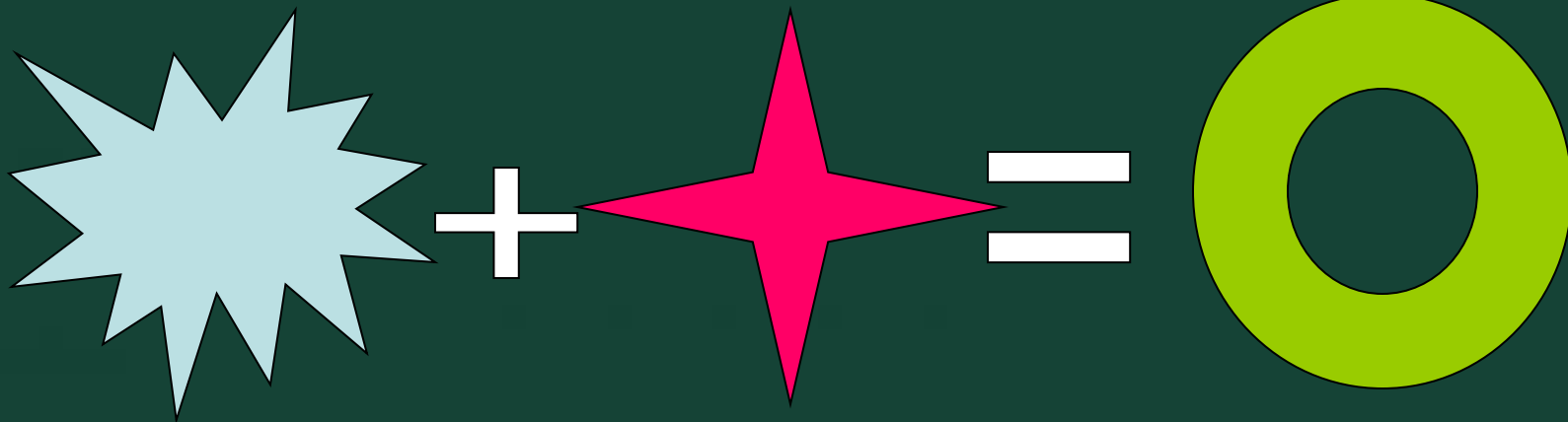
$8+2$

$4+2$

$5+2$

слагаемое

сумма



слагаемое









A green chalkboard with a silver frame and three black corner protectors. Three math equations are written in white chalk. In the top right corner, there are three small circular markers: a red one, a yellow one, and a blue one.
$$4 + 2 = 6$$

$$6 - 4 = 2$$

$$6 - 2 = 4$$

Если из

*суммы*

вычестъ

*одно слагаемое*

получится

*другое слагаемое*

# Источники

- <http://www.disney-clipart.com/bambi/jpg/Thumper-1-lg.jpg> - серый зайчик
- [http://babyweb.com.ua/published/publicdata/BABYWEBDB/attachments/SC/products\\_pictures/LF862\\_originalzx\\_enl.jpg](http://babyweb.com.ua/published/publicdata/BABYWEBDB/attachments/SC/products_pictures/LF862_originalzx_enl.jpg) - белый зайчик
- [http://www.komfortkr.com.ua/published/publicdata/KLIMATKRDB/attachments/SC/products\\_pictures/fc8794bb077aebd96fcd55dbf445b4f7.image.750x509\\_enl.jpg](http://www.komfortkr.com.ua/published/publicdata/KLIMATKRDB/attachments/SC/products_pictures/fc8794bb077aebd96fcd55dbf445b4f7.image.750x509_enl.jpg) - шк\_доска