

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

$5+4$

$4+6$

$3+2$

$7+2$

$3+6$

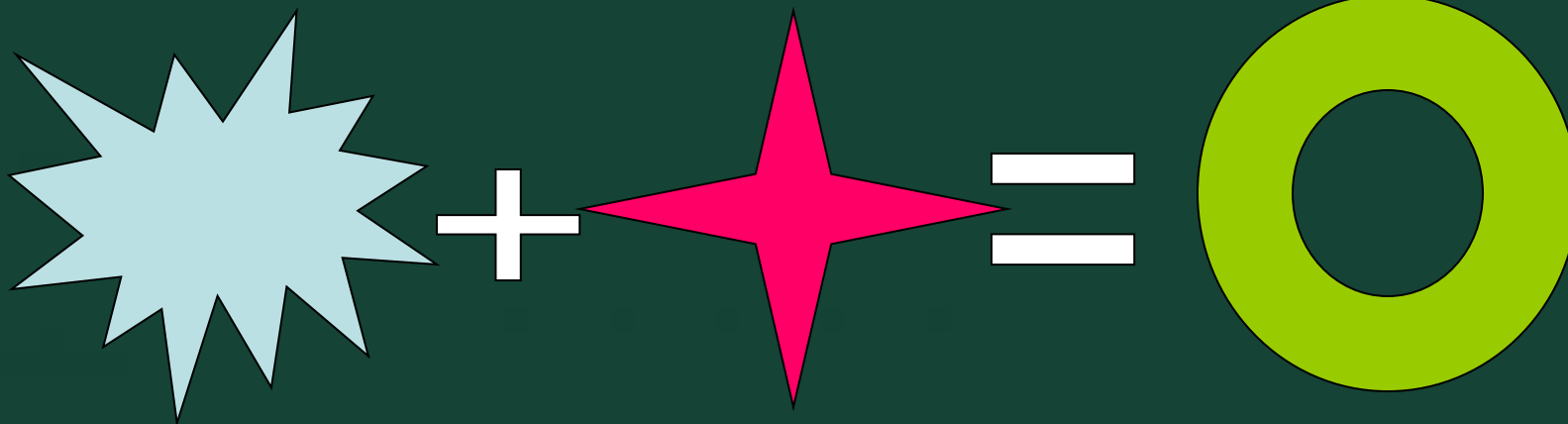
$8+2$

$4+2$

$5+2$

слагаемое

сумма



слагаемое









A green chalkboard with a silver frame and three black corner protectors. Three colored pushpins (red, yellow, and blue) are pinned to the top right corner. Three mathematical equations are written in white on the board.

$$4 + 2 = 6$$

$$6 - 4 = 2$$

$$6 - 2 = 4$$

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 - белый зайчик
- http://www.komfortkr.com.ua/published/publicdata/KLIMATKRDB/attachments/SC/products_pictures/fc8794bb077aebd96fcd55dbf445b4f7.image.750x509_enl.jpg - шк_доска