

МКОУ «Перегрёбинская СОШ

№1»

Сложение и вычитание вида $+4, -4$

1 класс

Школа России

Автор : Гилева Наталия Владимировна
учитель начальных классов
МКОУ «Перегрёбинская СОШ №1»



Разминка

Прочитай выражение разными способами

$$5 + 3 = 8$$

$$3 + 5 = 8$$

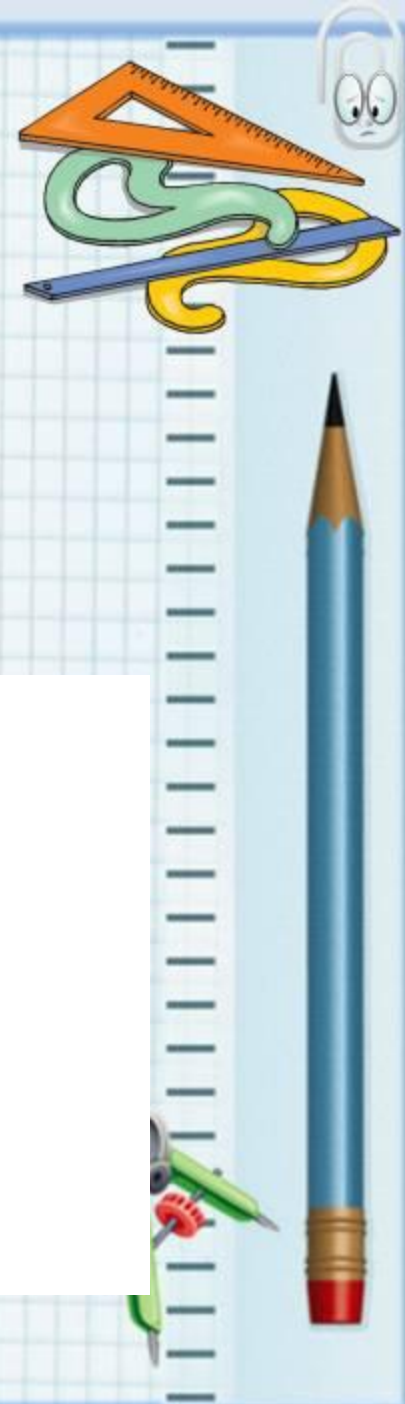
$$8 - 3 = 5$$

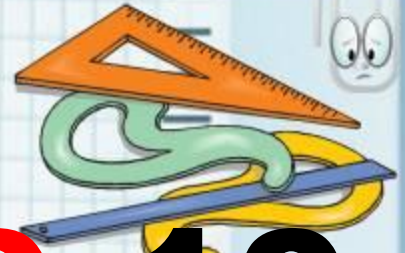
$$8 - 5 = 3$$



Устный счет

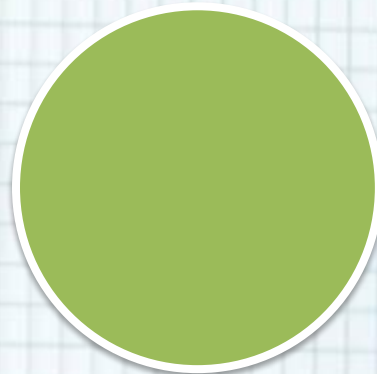
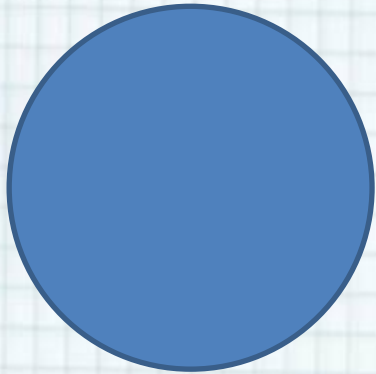
5 8 8 2 2



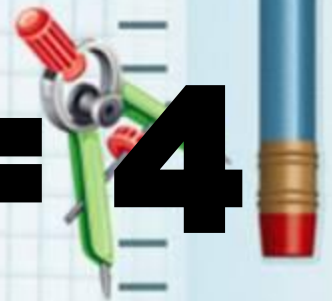


+ 4 И - 4

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



$2 + 2 = 4$ $1 + 3 = 4$



Как можно по частям прибавить число **4**?



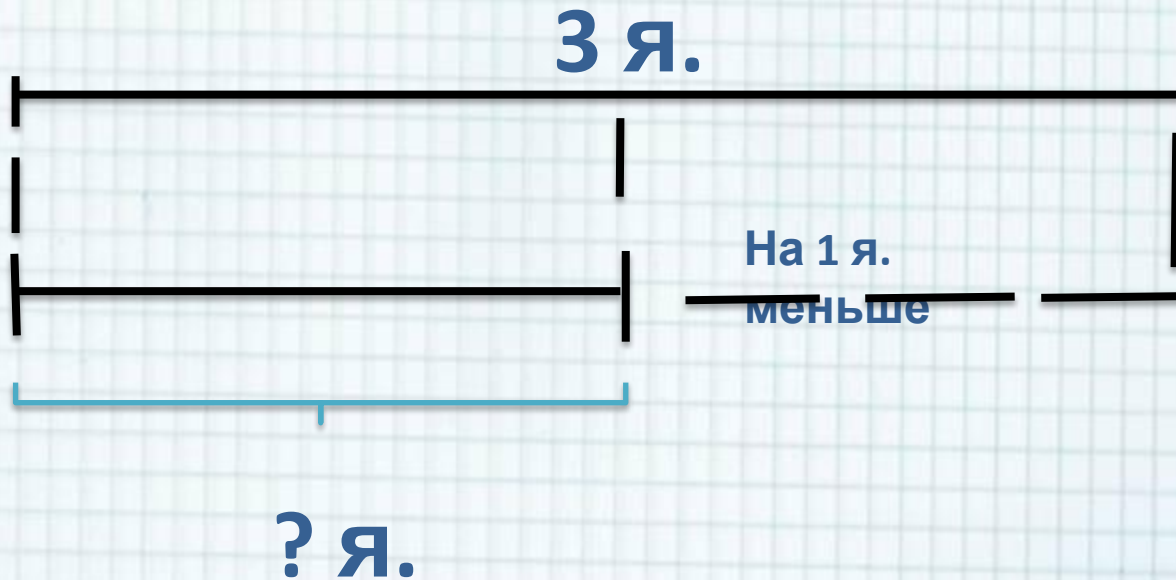
$6+4 =$	$6+4 =$	$6+4 =$
$6 + 2 + 2 =$	$6+3+1 =$	$6+1+3 =$

$10 - 4 =$	$10 - 4 =$	$10 - 4 =$
$10 - 2 - 2 =$	$10 - 3 - 1 =$	$10 - 1 - 3 =$

№1 стр. 8 устно



Задача № 2 с. 8

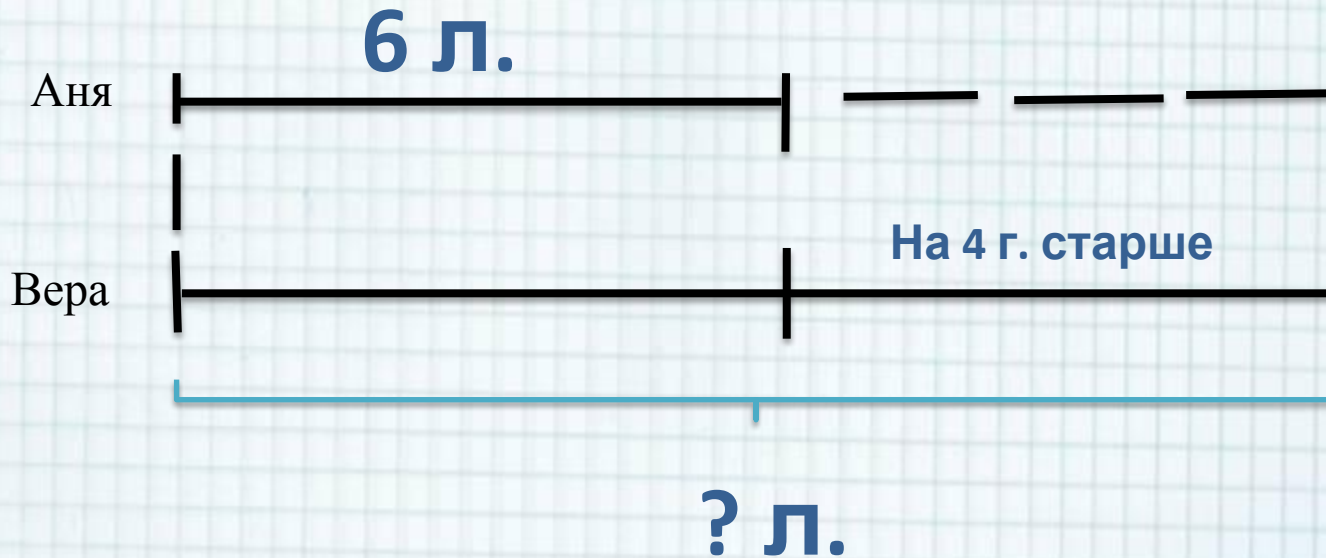


$$3 - 1 = 2 \text{ (я.)}$$

Ответ: **2** яйца.



№ 3 стр. 8



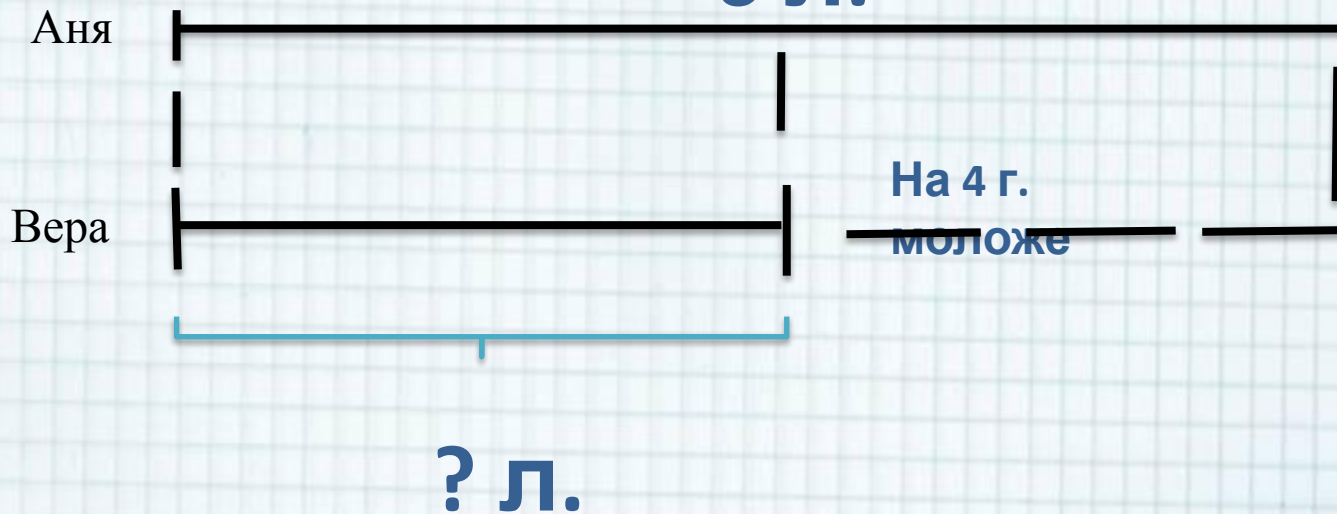
$$6 + 4 = 10 \text{ (л.)}$$

Ответ: **10** лет Вере.



Составь свою задачу по условию

6 л.



$$6 - 4 = 2 \text{ (г.)}$$

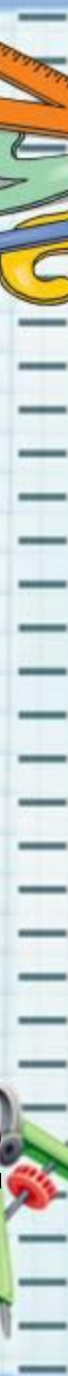
Ответ: **2** года.



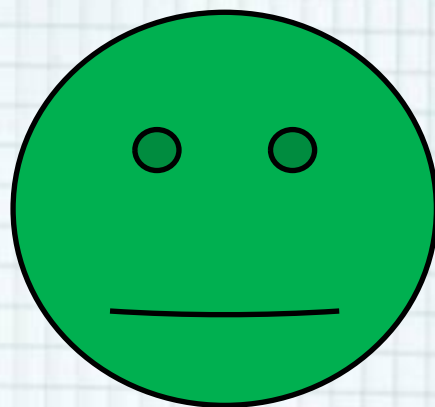


№4 стр. 8
самостоятельная работа

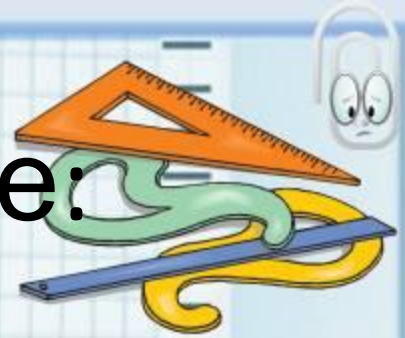
$$8 - 3 - \blacksquare = 4 \quad 6 - 2 - \blacktriangle = 2$$



Оцени себя



Закончи предложение:



Я научился...

Мне было сложно...

Я смог...



Вы можете использовать
данное оформление
для создания своих презентаций,
но в своей презентации вы должны указать
источник шаблона:

Фокина Лидия Петровна
учитель начальных классов
МКОУ «СОШ ст. Евсино»
Искитимского района
Новосибирской области

Сайт <http://pedsovet.su/>

СПАСИБО АВТОРАМ ФОНОВ И КАРТИНОК



Интернет-ресурсы:

Школьный клипарт <http://s3.pic4you.ru/allimage/y2013/10-24/12216/3925122.png>

Линейки <http://s1.pic4you.ru/allimage/y2012/08-20/12216/2356205.png>

Лист в клеточку <http://s1.pic4you.ru/allimage/y2012/08-20/12216/2356208.png>

Скрепка http://img-fotki.yandex.ru/get/6610/134091466.1c/0_8f975_cc74afe5_S

Циркуль http://img-fotki.yandex.ru/get/6521/108950446.113/0_cd1e6_7c1b8dea_S

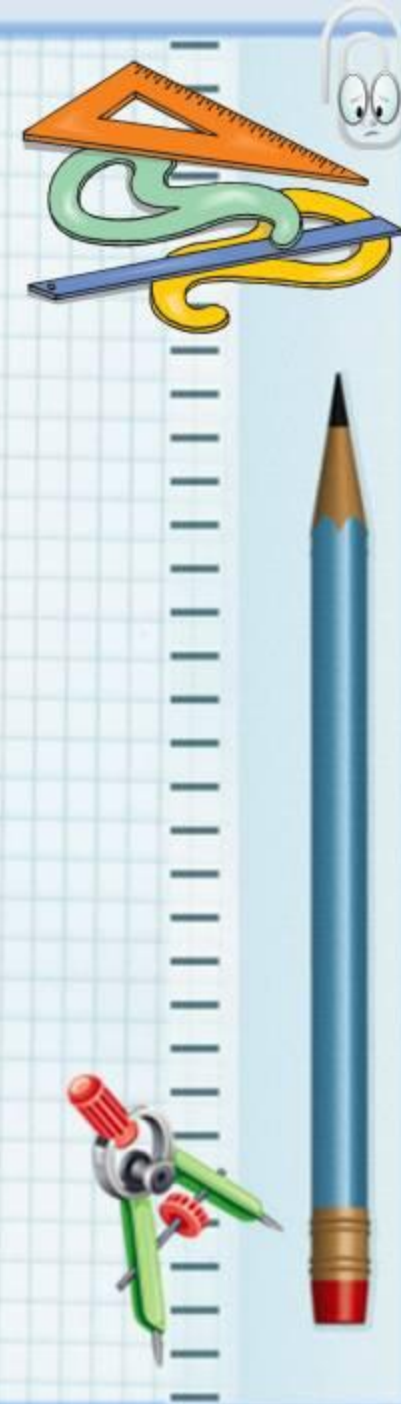


Таблица сложения и вычитания с числом 3 (повторение)

$1 + 3 =$

$2 + 3 =$

$3 + 3 =$

$4 + 3 =$

$5 + 3 =$

$6 + 3 =$

$7 + 3 =$

$4 - 3 =$

$5 - 3 =$

$6 - 3 =$

$7 - 3 =$

$8 - 3 =$

$9 - 3 =$

$10 - 3 =$

