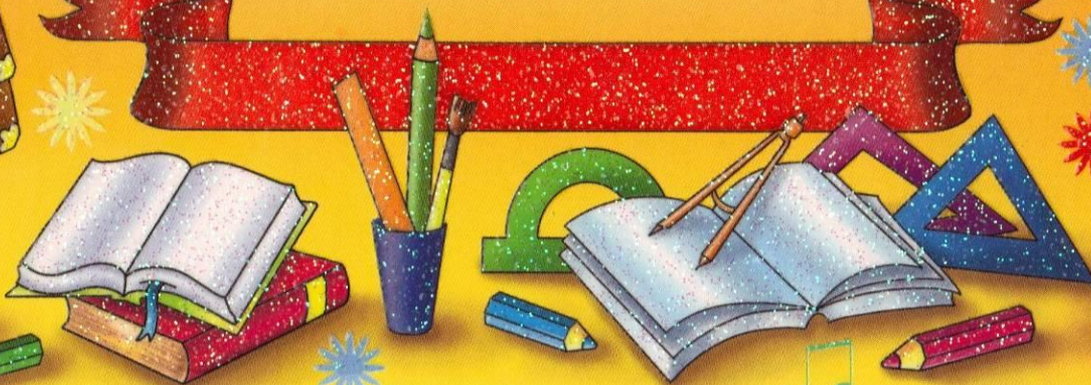


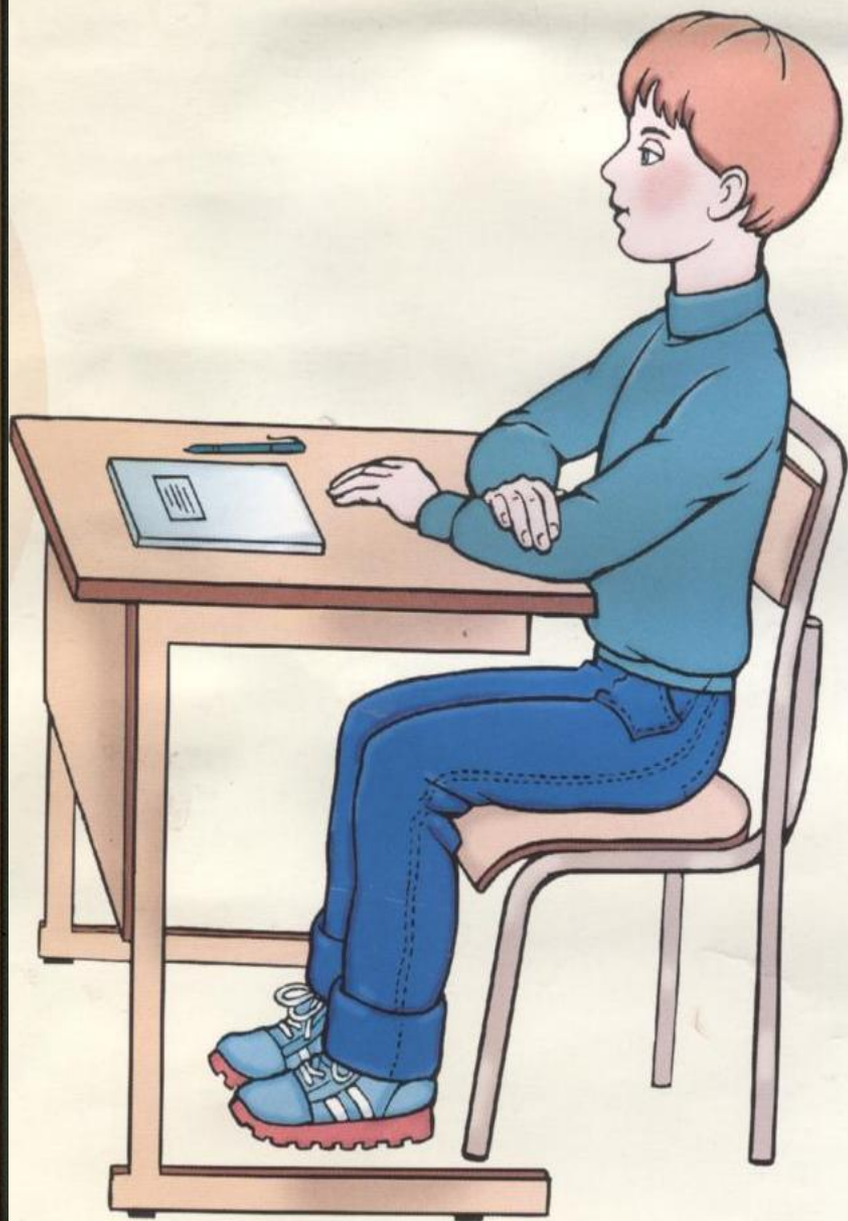
МАТЕМАТИКА



Презентация урока по
математике 1 класс
«Перспективная начальная
школа»

Тема: «Прибавление суммы к
сумме»

Презентацию подготовила:
Смульская Наталья Анатольевна-
учитель начальных классов МАОУ СОШ №2 п.
Новоорск Оренбургской области





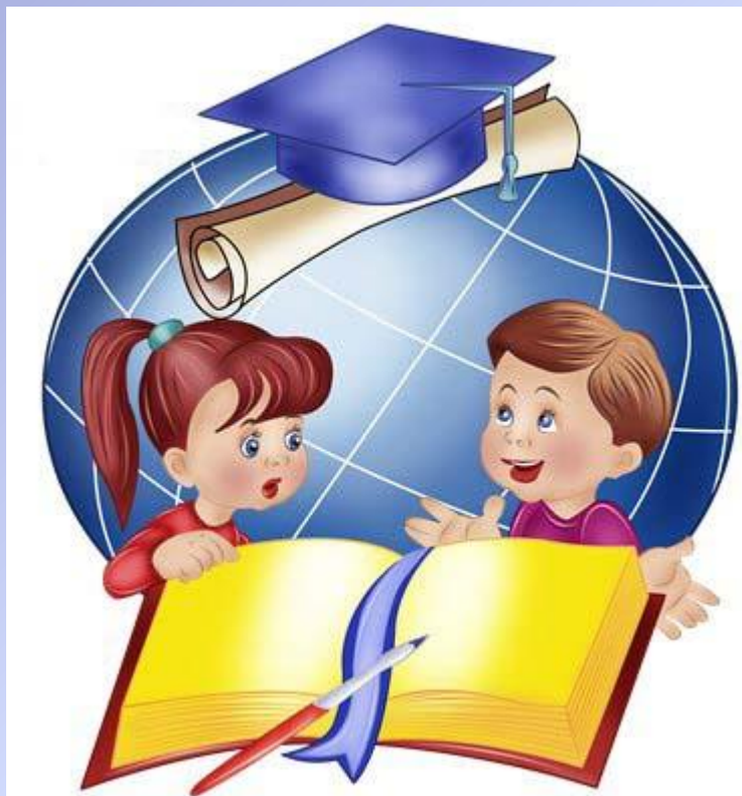
Я держу в ладошках солнце!
Я дарю его друзьям!
Улыбайтесь это просто!
Лучик солнца-ЭТО ВАМ!!!!!!!!!!!!



УСТНЫЙ СЧЁТ



РАБОТА В ПАРЕ





**ПРАВИЛА
РАБОТЫ В ПАРЕ**



Работать должны оба

Один говорит, другой слушает

Свое несогласие высказывай вежливо

Если не понял, переспроси

Проверь



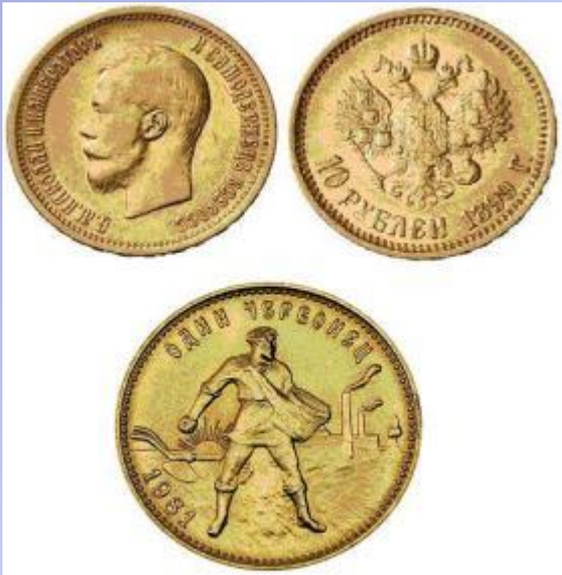
18	15	14	13	9	4
Д	Е	С	Я	Т	Ь

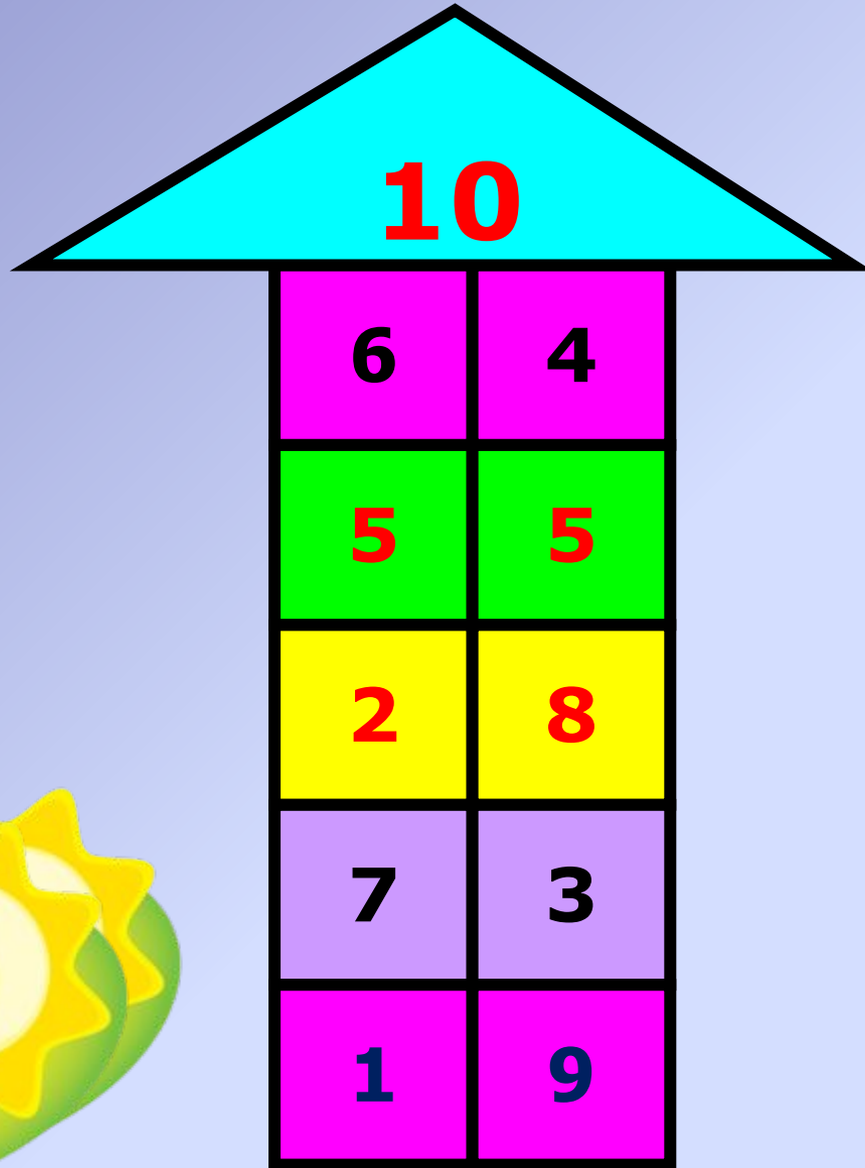


**Ноль встаёт за единицей –
Цифра 10 на странице.**



$$10 = 1+2+3+4$$







10



10

10



РАБОТА В ГРУППАХ



ТЕМА УРОКА



Тема:
«Прибавление
суммы к сумме»

ЦЕЛЬ УРОКА

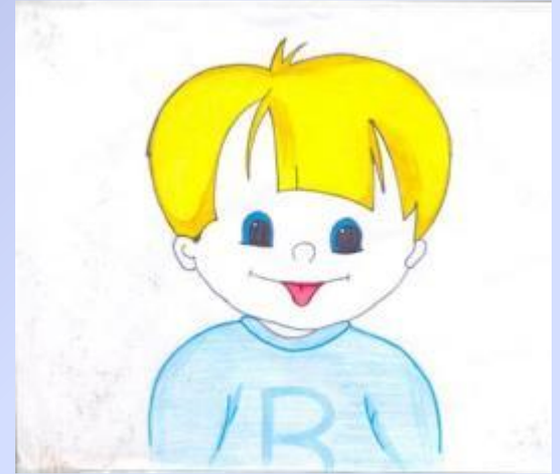


НАУЧИТЬСЯ ...

НОВЫЙ МАТЕРИАЛ



$$(6+3) + (4+2)$$

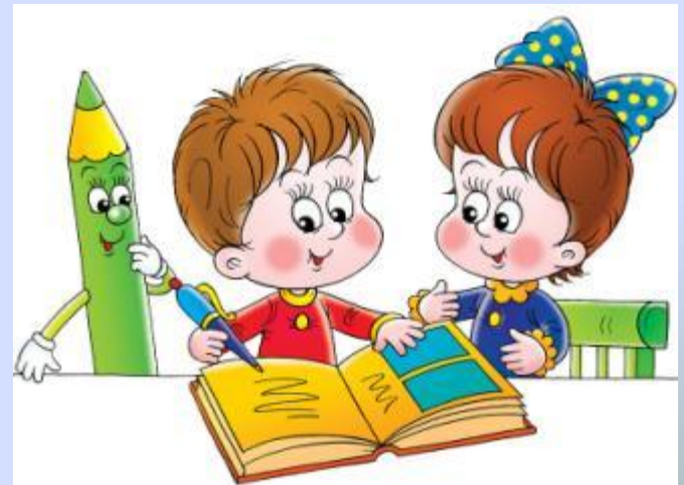


$$(6+4) + (3+2)$$

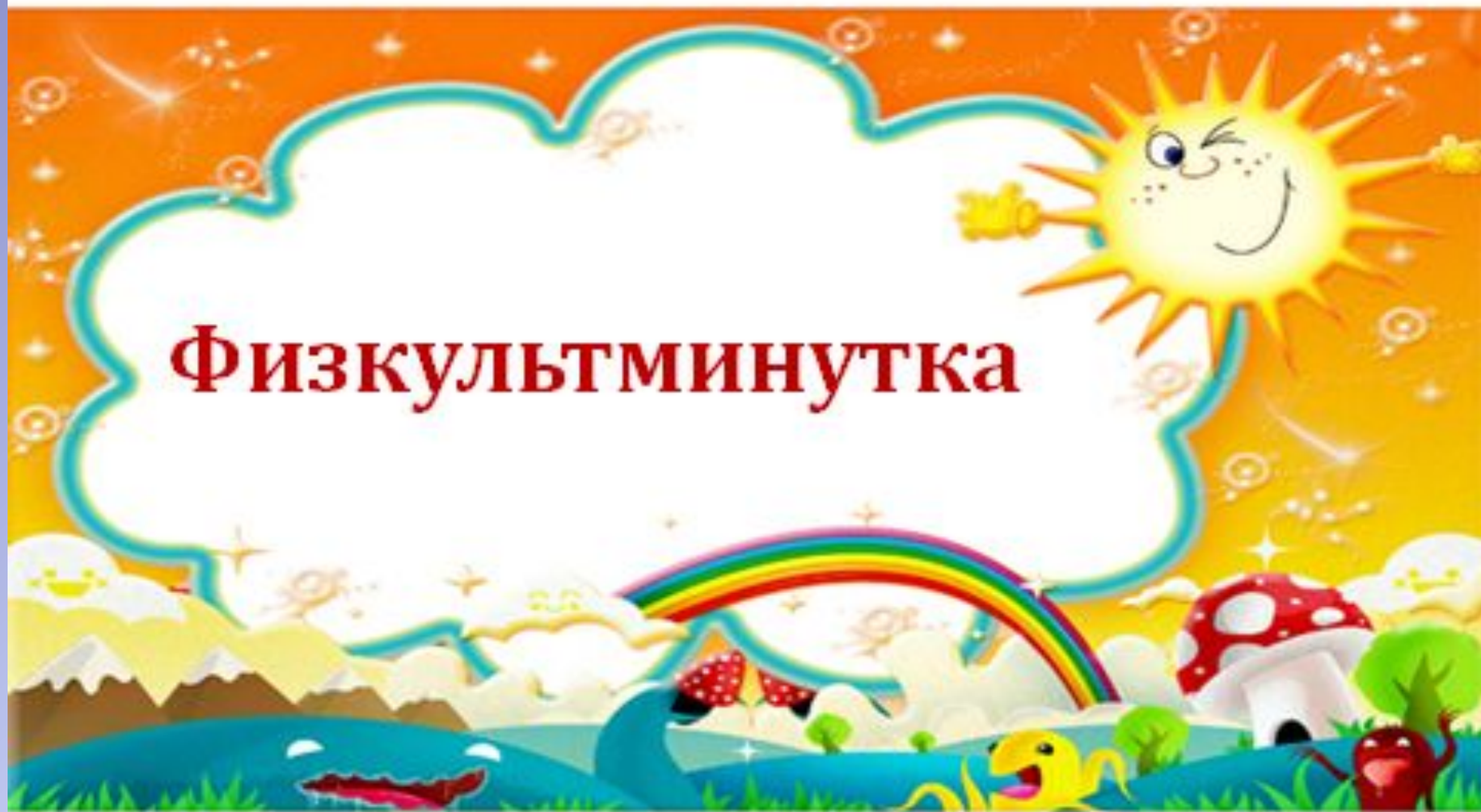
$$(6+2)+(4+3) = 8 + 7 = 15$$

$$(6+2)+(4+3) = (6+4)+(2+3) =$$

$$10 + 5 = 15$$

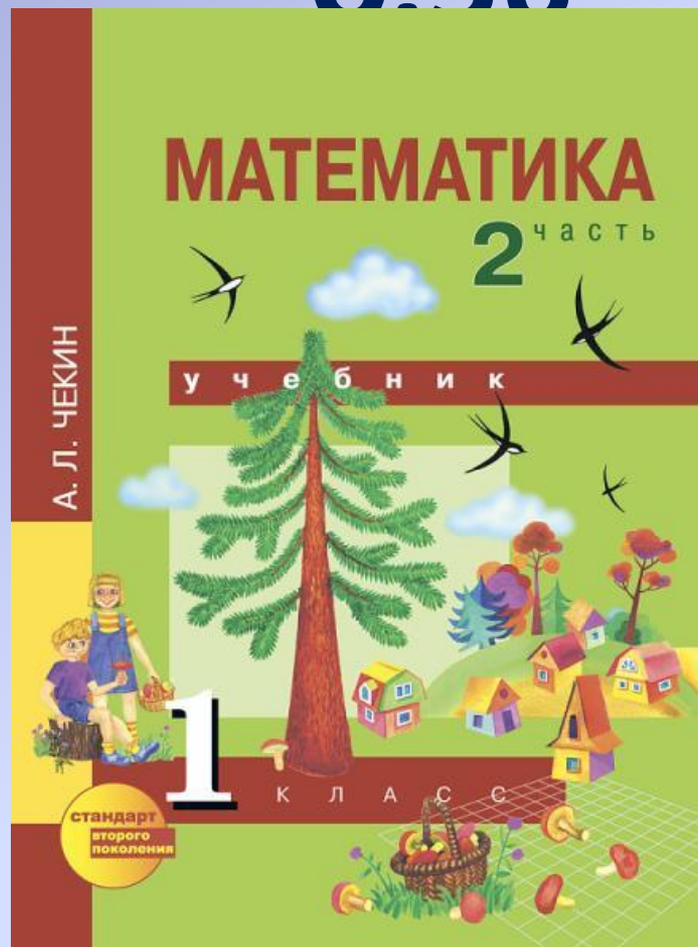


Физкультминутка



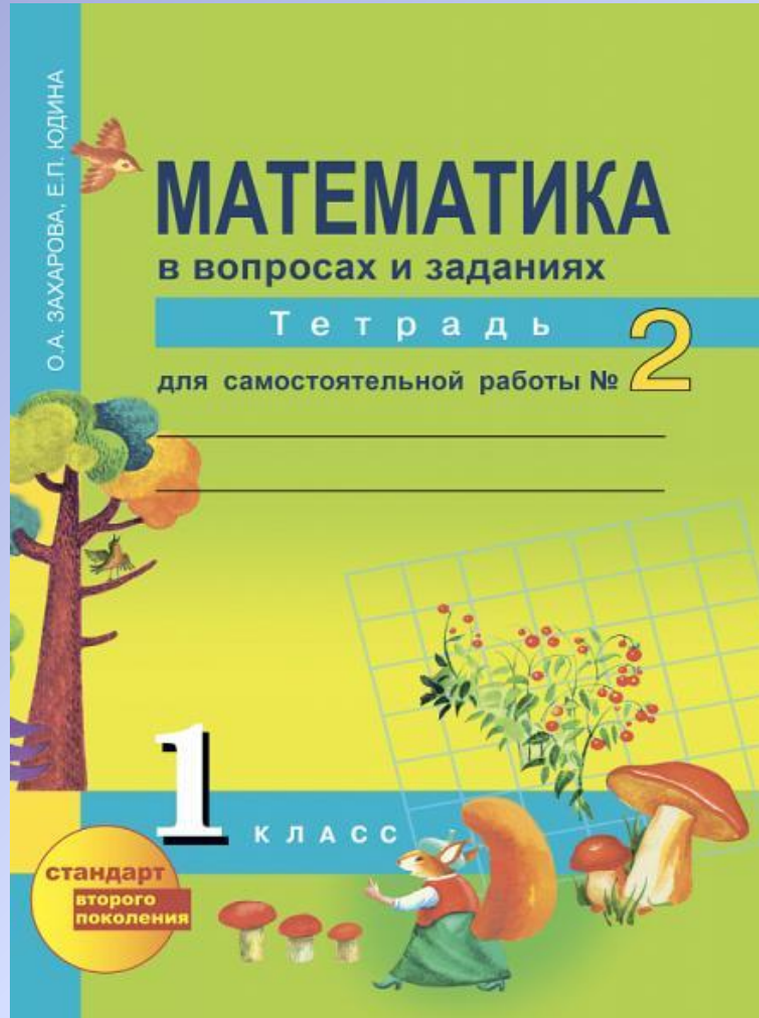
Работа по учебнику

с. 56



Работа в ТПО

с. 76



Проверь

$$(5+3) + (6+5)$$

$$(2+8) + (5+4)$$

$$(2+5) + (8+4)$$

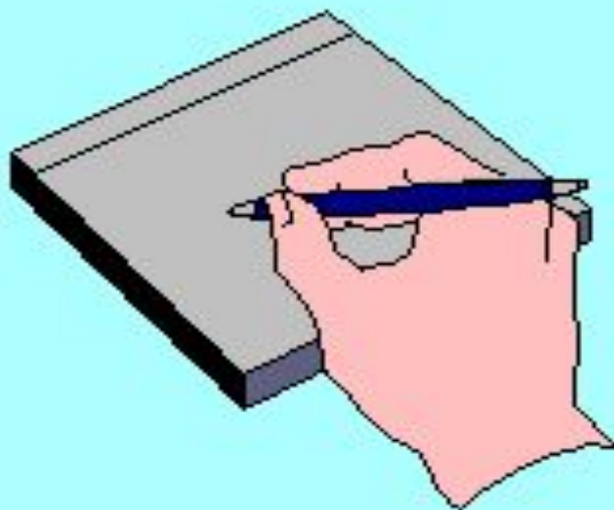
$$(9+1) + (4+5)$$

$$(4+9) + (3+1)$$

$$(5+5) + (3+6)$$



Работа в тетрадях

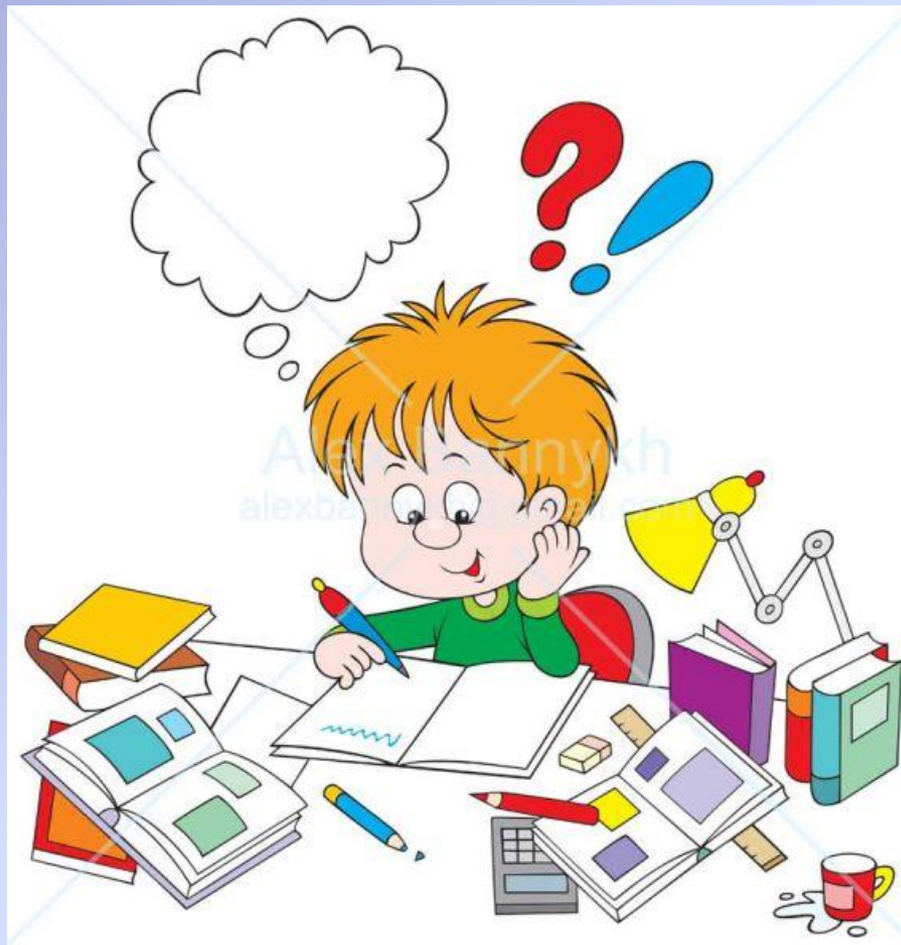


Повторени

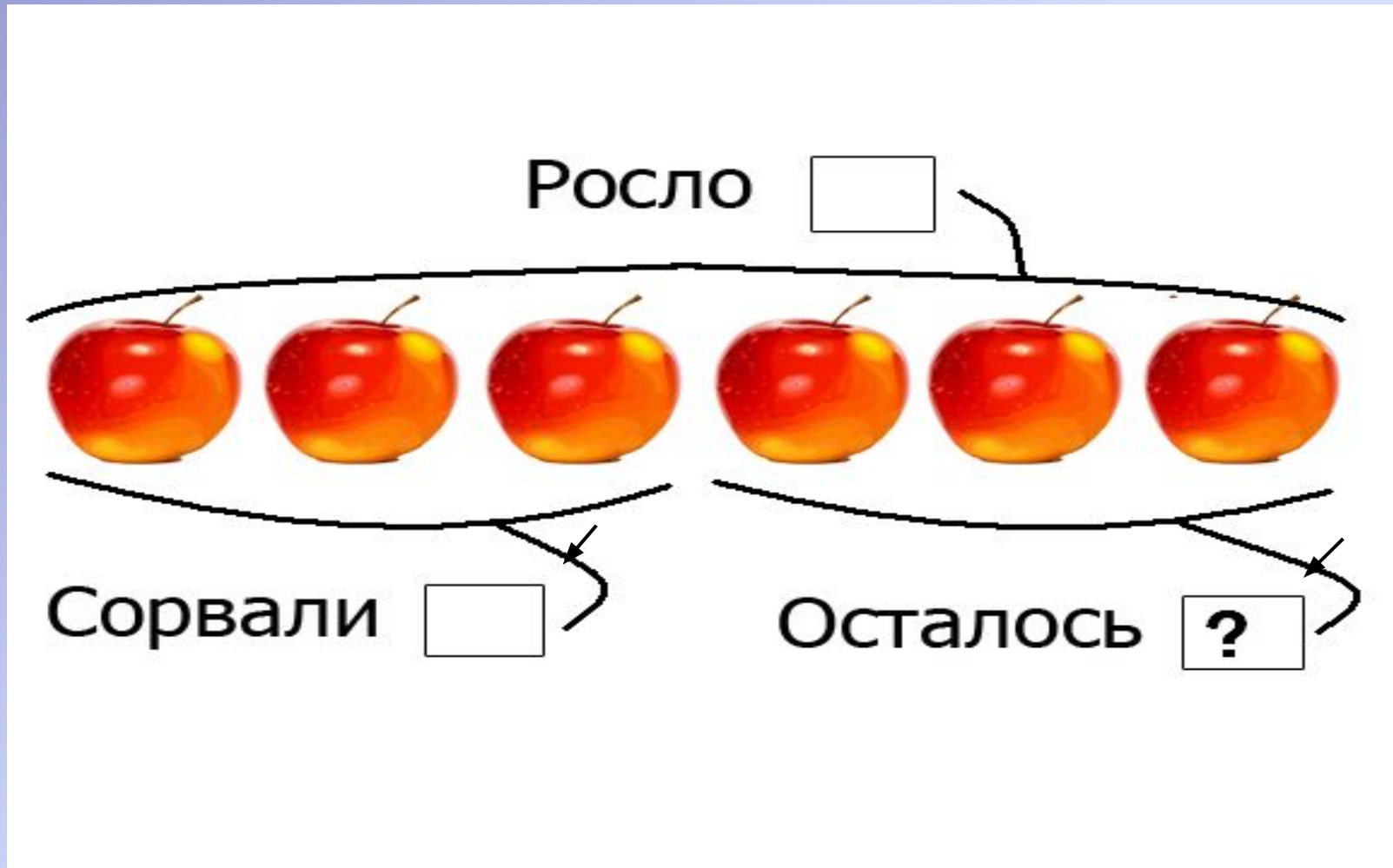
е.



САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА



Составьте по схеме задачу
и решите её.



Вычислите:

$5 - 0 = \square$

$2 + 8 - 10 = \square$

$9 - 3 -$

$6 = \square$

$7 - 7 =$

$4 + 6 - 10 = \square$

$2 + 7 - 9$

$= \square$

Итог урока

- Что учились делать на уроке?
- Как прибавить сумму к сумме?

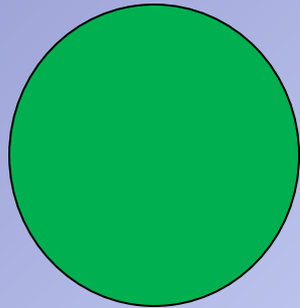
! Чтобы к сумме прибавить сумму,
можно сначала сложить первые
слагаемые, потом – вторые, после
чего сложить

- **полученные результаты.**
- Кто считает, что сегодня хорошо потрудились?

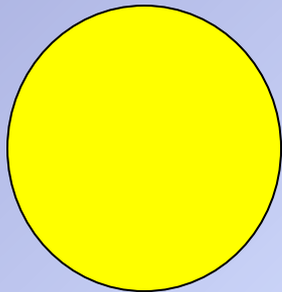


РЕФЛЕКСИЯ

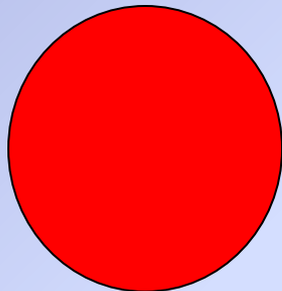
Оцени свою работу на уроке



-у меня всё получилось



- я испытываю затруднения



- ничего не понял

Спасибо за урок!



Используемые ресурсы в интернете

Рисунок к слайду 2. Солнышко

<http://sodasan.com.ua/published/publicdata/ARTEDUSDSN/attachments/SC/images/%D1%81%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D1%8B%D1%88%D0%BA%D0%BE.JPG>

Рисунок к слайду 3. Ворона

<http://www.stihi.ru/photos/daima.jpg>

Рисунки к слайду 4:

Дети за партой <http://dutsadok.com.ua/clipart/lijudi/0a16a87fd0de.png>

Слоник <http://yurchenkos.ru/images/Uroki/schet.jpg>

Рисунок к слайду 5. Число 10.

http://zabor.zp.ua/www/sites/default/files/images/10_0.jpg

Рисунки к слайду 6:

Шахматная доска

http://hijos.ru/wp-content/uploads/2012/12/number10_12.jpg

Монеты

http://hijos.ru/wp-content/uploads/2012/12/number10_16.jpg

Вышка

<http://s017.radikal.ru/i428/1207/08/18f0322cebe7.jpg>

Рисунки к слайду 7:

Сова <http://im1.asset.yvimg.kz/userimages/svetikzaika/8Pez63hhNTZ6z6gomJcP7GO9TxUdlu.jpg>

Мальчик http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/6/90/833/90833283_0_6d464_a728ed06_XL.png

Рисунки к слайду 8:

Зайчик http://animalbox.ru/wp-content/uploads/2011/09/zayac_belyac.jpg

Цыпленок http://detskayastrana.com.ua/uploads/posts/2012-08/1345577887_cyplenok.jpeg

Мешок <http://content.foto.mail.ru/mail/marina.morozova1956/52707/s-52716.png>

Рисунки к слайду 9:

Маша <http://festival.1september.ru/articles/551569/pril3.jpg>

Миша <http://festival.1september.ru/articles/551569/pril2.jpg>

Рисунок к слайду 10

Дети за партой <http://arhschool2.ru/uploads/222.png>

Картинка к слайду 12

Солнце http://dnzkrinichki1.klasna.com/design/1681/parts/13307088761760192790_2.jpg