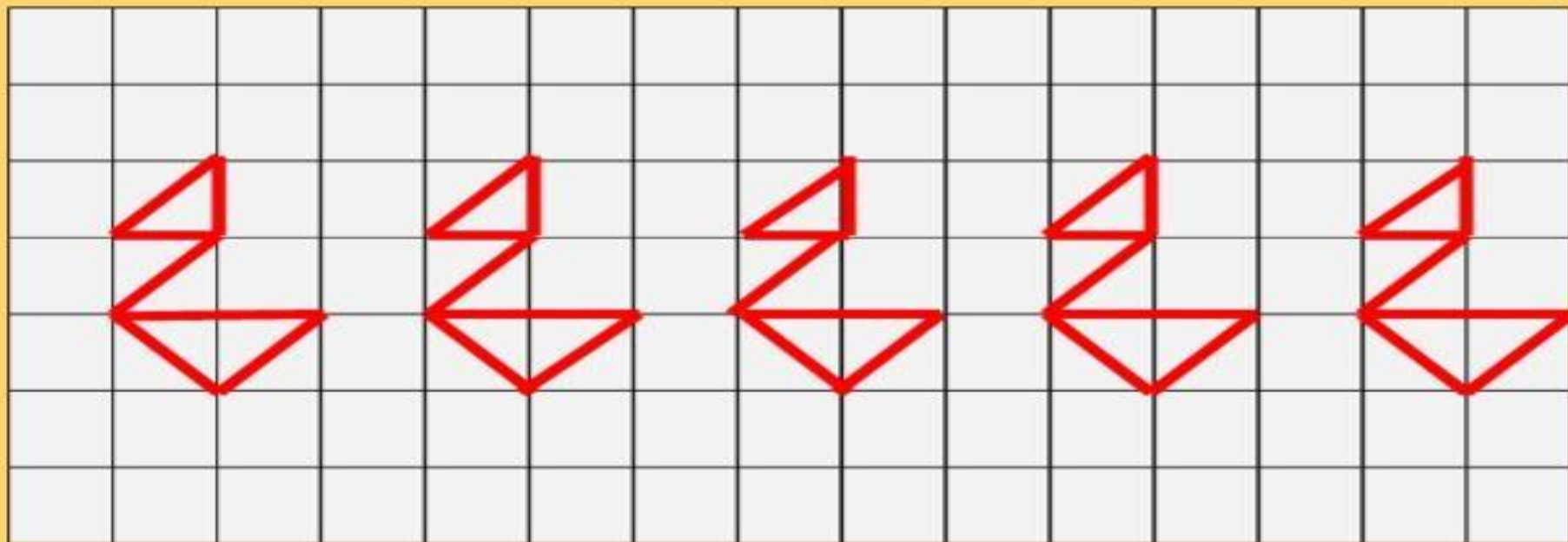


Математика 2-класс



**Откройте тетрадь –
отступите 4 клеточки вниз и
запишите число, классная работа
Выполните минутку чистописания**

МИНУТКА ЧИСТОПИСАНИЯ



Вычитание вида 52-24

Решение столбиком:

$$\begin{array}{r} \overset{\cdot}{5}2 \\ - 24 \\ \hline 28 \end{array}$$



- Пишу десятки под десятками, а единицы под единицами
- Провожу черту
- Вычитаю единицы. Из 2 нельзя вычесть 4. Занимаю 1 дес. у 5 дес. Ставлю точку над цифрой 5, а над 2 пишу 10.
- 1 дес. и 2 ед – это 12 ед.
- $12-4=8$ Пишу под единицами 8.
- Вычитаю десятки. Было 5 дес. Стало 4 дес.
- $4-2=2$ Пишу под десятками 2.
- Читаю ответ 28

От классной работы отступите 2 клетки вниз и запишите данные примеры столбиком. Решите их с проверкой.

$43-18$

$51-24$

$42-18$

$52-27$



Реши, записывая
решение «столбиком»

*Откройте учебник стр. 31 и выполните:
Примеры 1. - Решаем столбиком.
Примеры под ? – Вычисли и сделай проверку*

Задача 2

-Прочитайте задачу

-Запишите краткую запись:

Было -90 ав

Выехал: 50ав –больших

25ав – маленьких

Осталось - ?ав

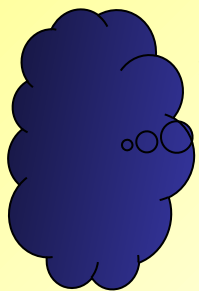
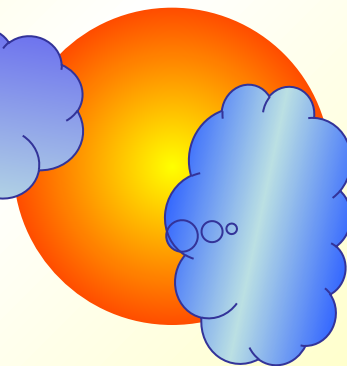
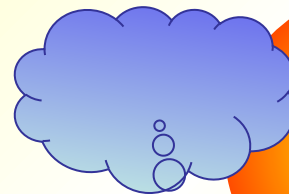
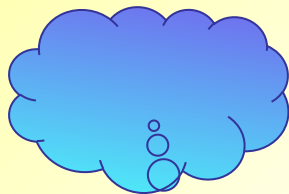
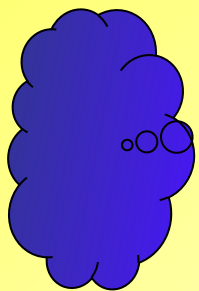
-Что будем находить в 1 действии? (выехало в рейсы)

-Что будем находить во 2 действии?(осталось в парке)

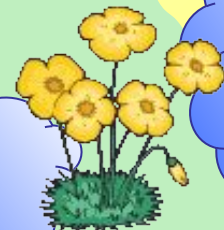
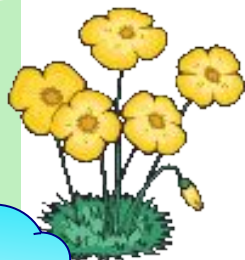
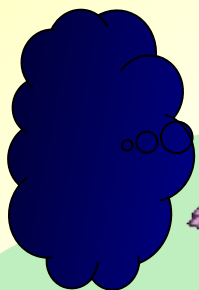
-Запишите решение с пояснением.

-Запишите ответ.





Ребята, берегите зрение!



УРАВНЕНИЯ

Стр. 31 №7. Решите уравнения и выпишите только те уравнения, решением которых является число 18.

ОБРАЗЕЦ РЕШЕНИЯ УРАВНЕНИЙ:

$$27-x=9$$

$$x=27-9$$

$$x=18$$

$$27-18=9$$

$$9=9$$

Вычитание

Уменьшаемо
е

Вычитаем
ое

=
Разност
ь

2. Чтобы найти неизвестное уменьшаемое, надо к разности прибавить вычитаемое.

3. Чтобы найти неизвестное вычитаемое, надо из уменьшаемого вычитать разность.





РАБОТА С ГЕОМЕТРИЧЕСКИМ МАТЕРИАЛОМ

Стр.30 №9

Начертите и вырежьте такие фигуры (на полях).

Составьте из них:

- 1) треугольник;
- 2) прямоугольник

Стр. 31 №8

Найдите 3 ответа на вопрос.
Какая фигура лишняя?

