

20 сентября.

Классная работа.

Математический диктант

Сумма 46 и 47

Увеличьте 26 и 4

Уменьшить 30 на 12

Вычит.27, разность23

Из 85 вычесть 56

Произведение 2 и 3



ПРОВЕРКА

6 , 18, 29, 50, 60, 93



Устный счёт



В книге 12 страниц.
Буратино читал по
4 страницы в день.
За сколько дней он
прочитает книгу?

Решение:

$$12:4=3$$

Ответ: за 3 дня.

Игра «Кто быстрее»

$67-7=$

$50+8=$

$48-40=$

$79-70=$

$97-7-40=$

$35-5=$

$34-30+70=$

$82-2+10=$





В вазе стояли цветы. После того, как божья коровка добавила 3 ромашки, в вазе стало 24 цветка. Сколько цветов было изначально в вазе?

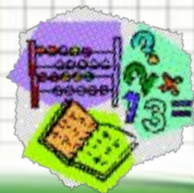
Решение:

$24 - 3 = 21$ (цв.) - было.

Ответ: в вазе стояло 21 цветок.



Тема урока
СВЯЗЬ УМНОЖЕНИЯ И
СЛОЖЕНИЯ



Цель:

**ВСПОМНИТЬ СМЫСЛ ДЕЙСТВИЯ
УМНОЖЕНИЯ**

**НАУЧИТЬСЯ ЗАМЕНЯТЬ
УМНОЖЕНИЕ СЛОЖЕНИЕМ,
СЛОЖЕНИЕ УМНОЖЕНИЕМ;
РЕШАТЬ ЗАДАЧИ;**

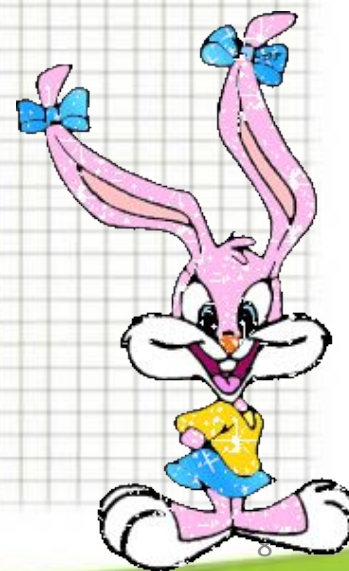


Работа по учебнику

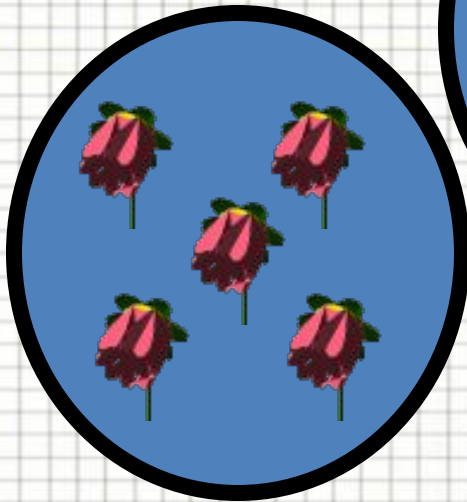
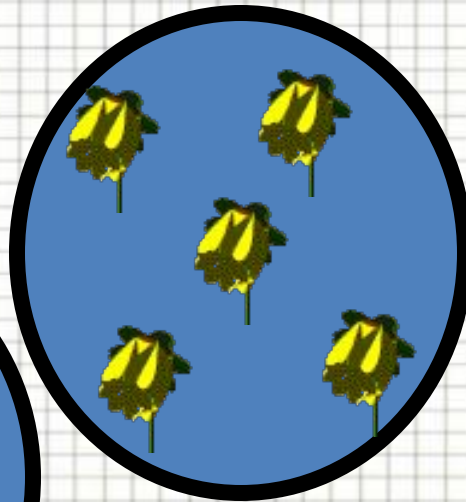
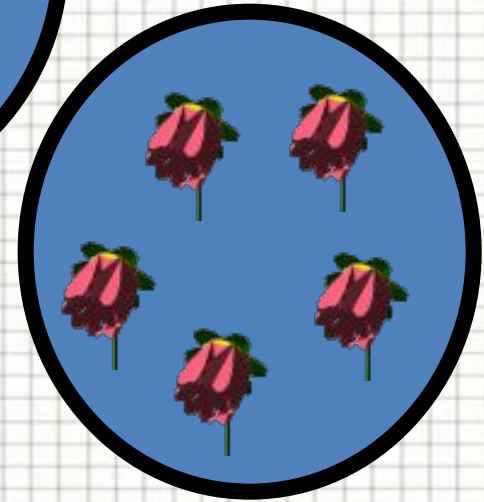
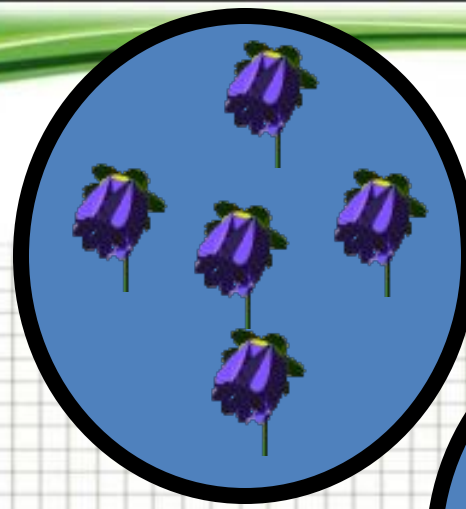
-Стр. 18 №1 устно;

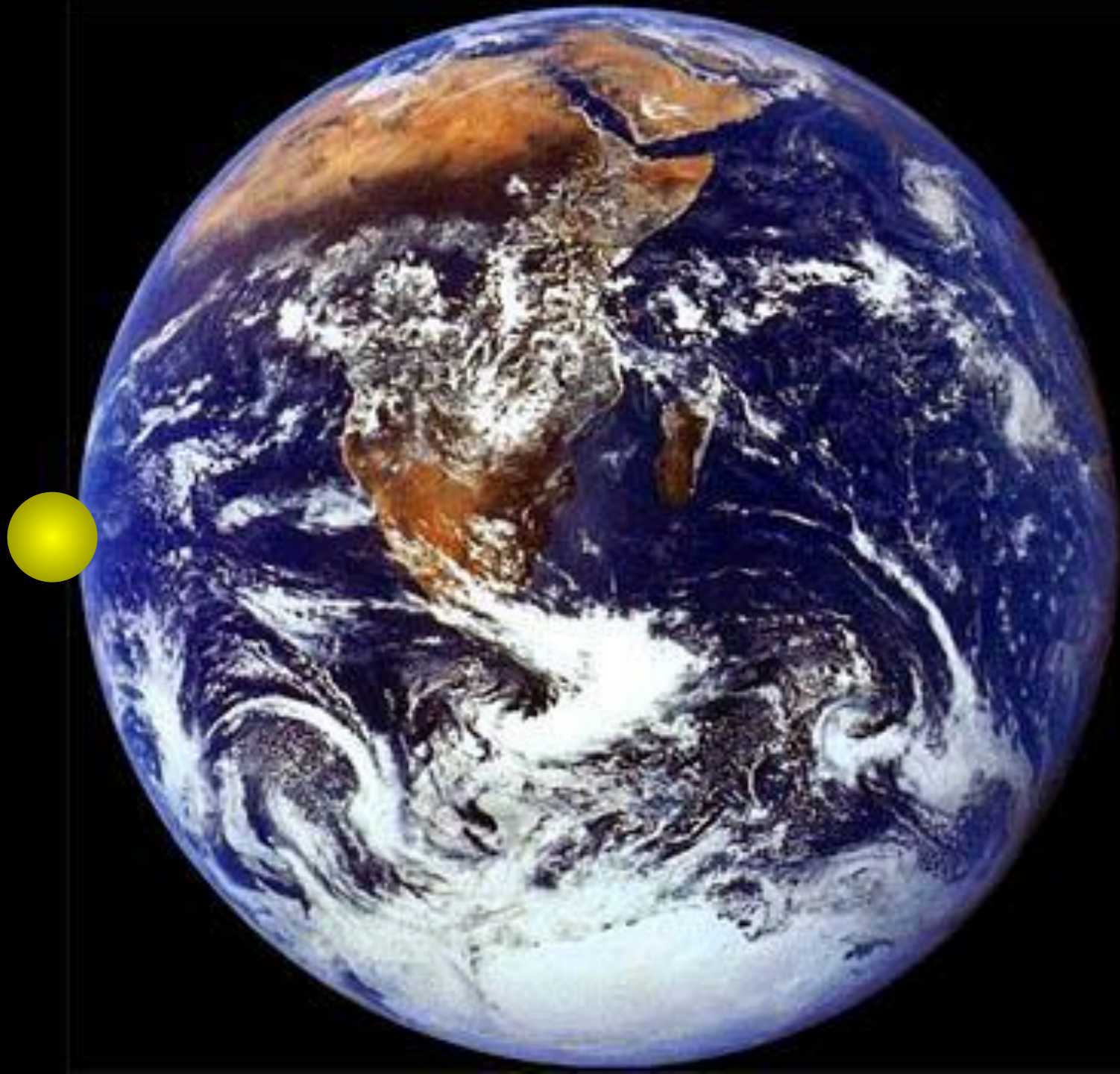
-Стр. 18, № 2

-ЧТО НУЖНО СДЕЛАТЬ?



СОСТАВЬ И РЕШИ ЗАДАЧУ





Запиши решение

У одного щенка 4 лапы. Сколько лап у трёх щенков?

Замени умножение сложением, сделай новые записи и вычисли.

$$7*3=$$

$$10*5=$$

$$31*2=$$

Вычисли. Замени, где возможно, сложение умножением .

$$3+3+3+3=$$

$$9+9+6=$$

$$24+42=$$

$$20+20+20=$$

Вывод

Если слагаемые в сумме **одинаковые**, то действие сложения можно **заменить** действием умножения.

$$4+4+4=4\cdot 3$$

$$6+6=6\cdot 2$$

6

•

2

**какое
слагаемое**

**СКОЛЬКО
раз**



Самостоятельная работа

$50+30$

8

$90-30$

6

$80-20$

60

=

0

=

0

=

45

$41-1$

4

$44+1$

4

$30+15$

54

=

0

=

5

=

61

$84-80$

4

$37-20$

1

$74-20$

=

1

=

7

=

$10+9$

9

$90+9$

9

$70-9$

самопроверка



Итог урока

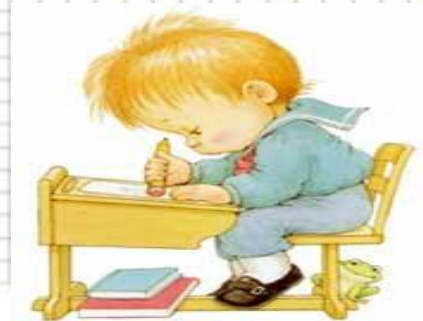
Какая тема урока?

Какие цели ставили?

Что такое умножение?

Что показывает первое число при умножении?

Что показывает второе число?



Дом. задание

Стр.18, № 6

