

# Урок математики



3 класс презентацию подготовила учитель МКОУ СОШ с.Псыкод Калмыкова Елизавета Залимхановна

# ДЕЛЕНИЕ С ОСТАТКОМ

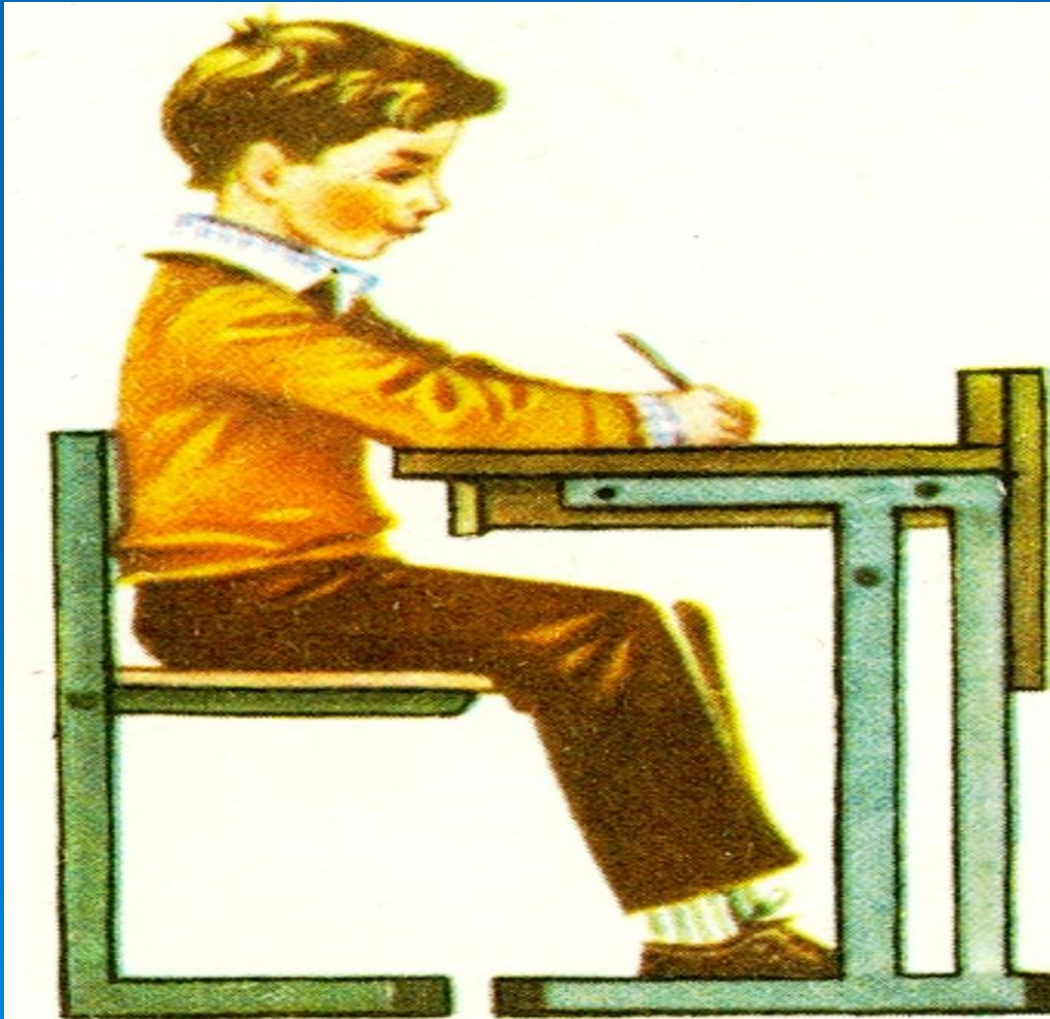
*Математику, друзья,  
Не любить никак нельзя.*

*Очень строгая наука,  
Очень точная наука,  
Интересная наука—  
Эта математика.*



8.02.16.

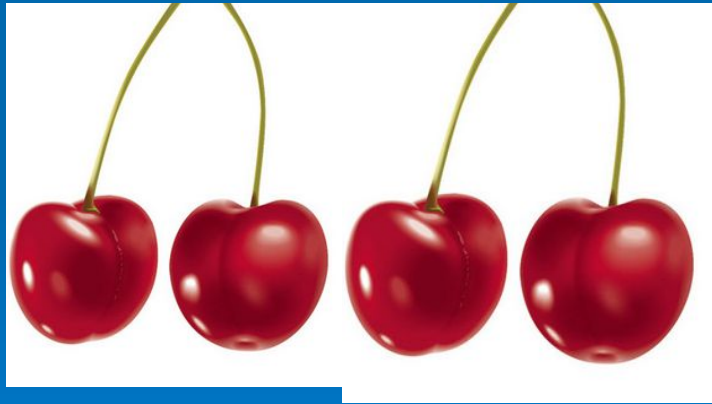
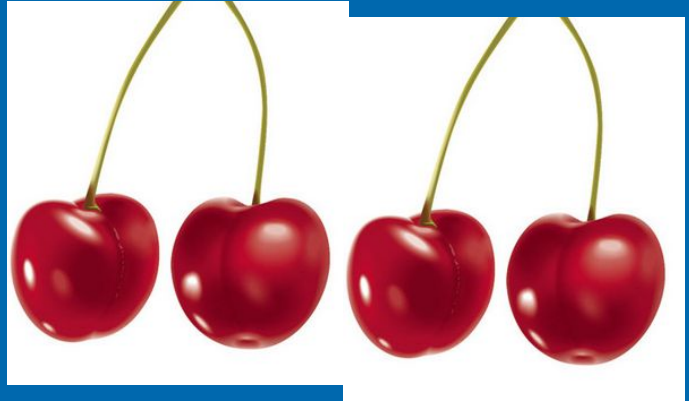
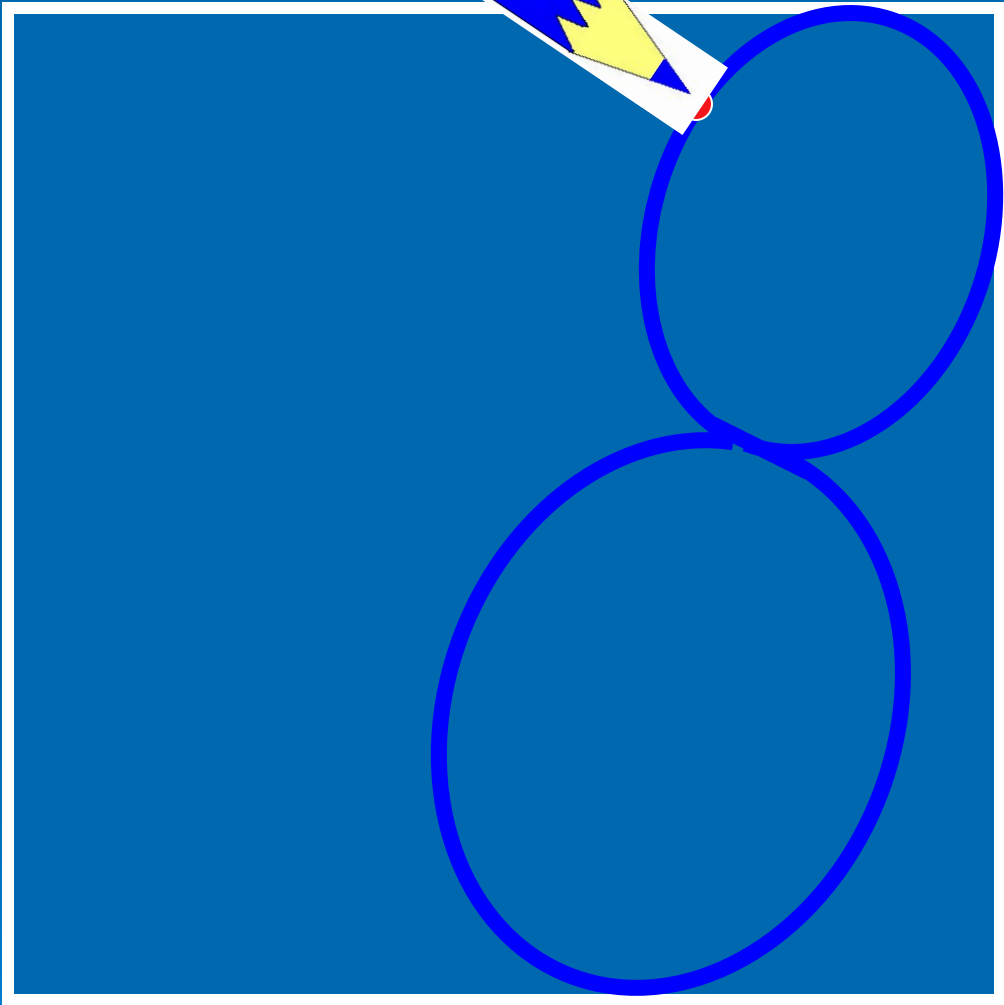
# *Классная работа*



# Минутка чистописания



! Вера и Надя сёстры,  
• Вера сказала что у неё 6  
братьев. И Надя сказала  
что у неё 6 братьев.  
Сколько детей в семье?



# Для разминки...



**УСТНЫЙ СЧЁТ!**

Повторить название  
КОМПОНЕНТОВ.

# Математический диктант

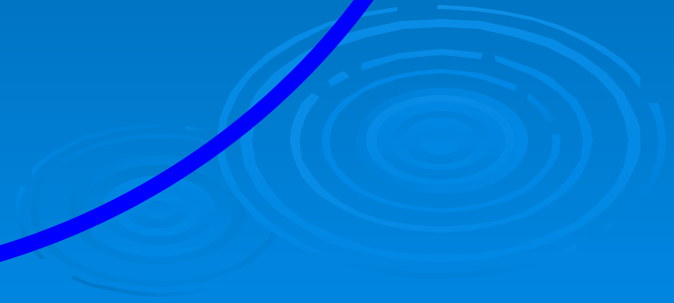
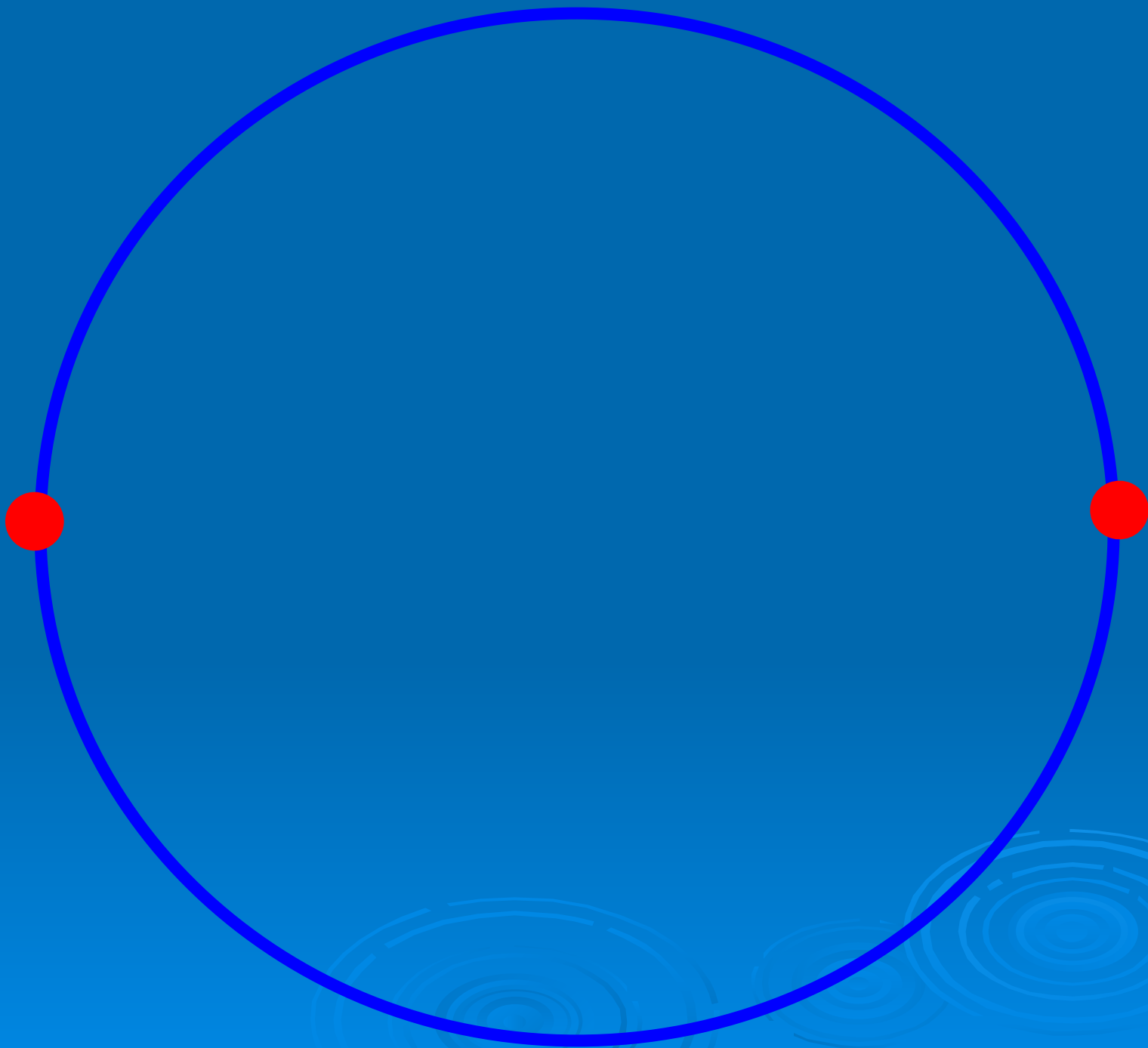
-48, 30, 16, 45

-8, 9, 4, 8

-30, 100, 40

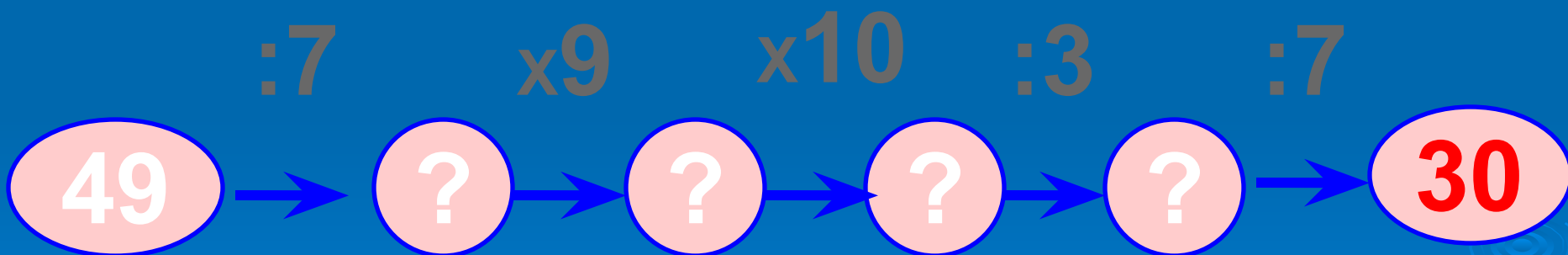
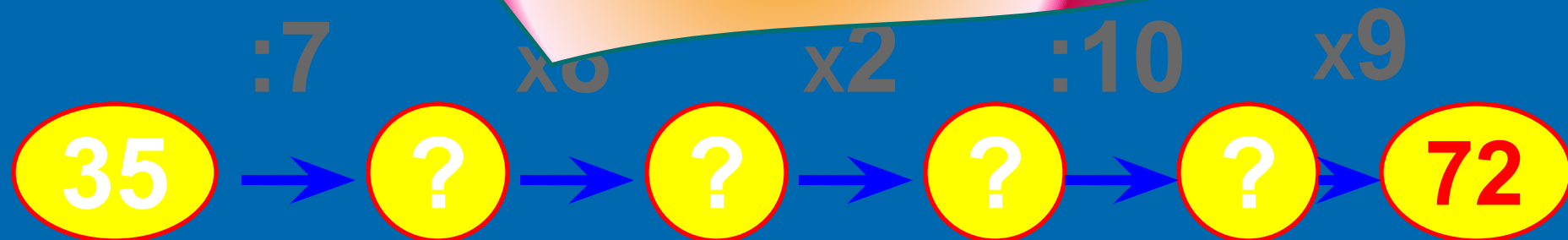
-25, 20, 28

-20, 3





Молодцы!



# Разделите выражения на группы

$45 : 5$

$26 : 5$

$35 : 6$

$49 : 7$

$63 : 9$

$28 : 9$

# Что значит нельзя разделить?





$$13 : 4 = ?$$

Можно разделить 13 яблок поровну между 4 ребятами?



$$13 : 4 = ?$$

Можно разделить 13 яблок поровну между 4 ребятами?



1)  $15 : 4 = ?$

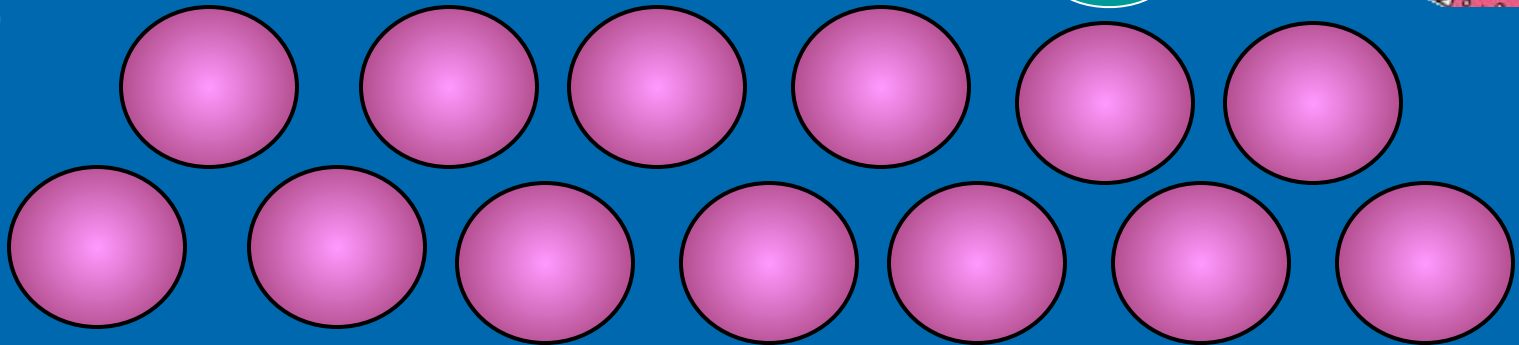
## «Деление с остатком»

Можно разделить 13 яблок поровну между 4 ребятами?



Можно ли 13 яблок  
разделить на 4?

Я думаю  
нет!



$$13 : 4 = 3 \text{ (ост. 1)}$$

Раз, два, три, четыре, пять,  
Начинаем отдыхать!

*(потянуться)*

Спинку бодро разогнули,  
Ручки кверху потянули!

Раз и два, присесть и встать,  
Чтобы отдохнуть опять.

Раз и два вперёд нагнуться,  
Раз и два назад прогнуться.

*(движения маятника),*

Вот и стали мы сильнеей,  
*(показать «силу»)*

Здоровей и веселей!

*(улыбнуться друг другу)*







## ПРАВИЛО 1:



При делении с остатком результат записывают двумя числами. Первое число называют неполным частным, второе – остатком.

$$13 : 4 = 3 \text{ (ост. 1)}$$



## ПРАВИЛО 2:



Остаток при делении всегда должен быть меньше делителя.

$$13 : 4 = 3 \text{ (ост.1)}$$

<

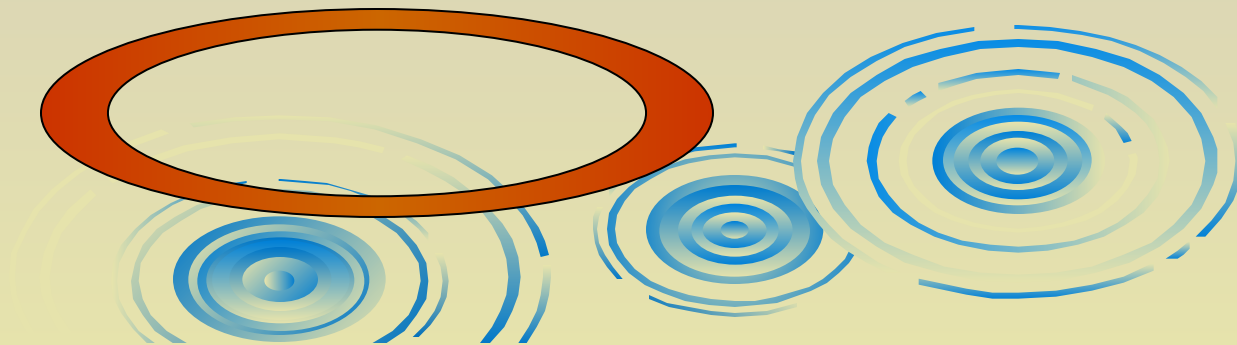
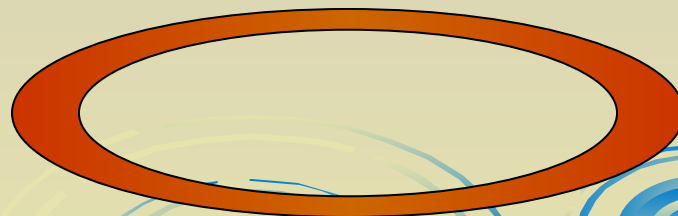
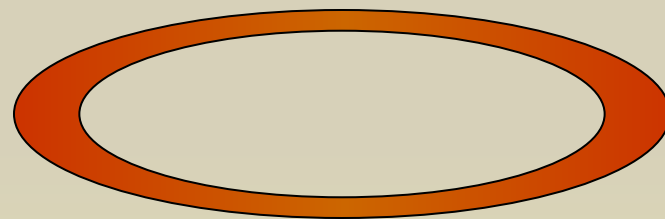
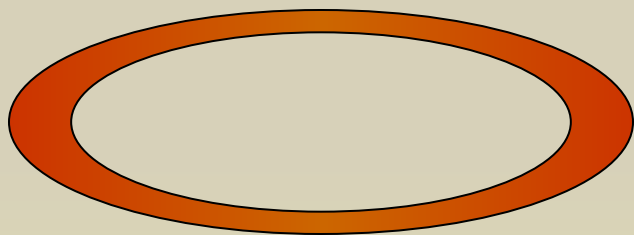




# Разложим помидоры в тарелки поровну



$$11 : 3 = 3 \text{ (ост. 2)}$$



$7 : 3 = 2 \text{ (ост.1)}$

$5 : 2 = 2 \text{ (ост.1)}$

$7 : 2 = 3 \text{ (ост.1)}$

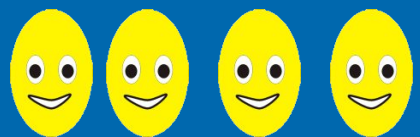
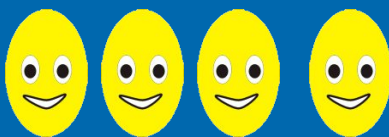
1



2



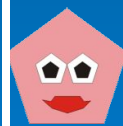
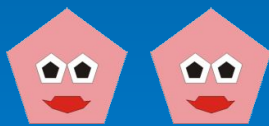
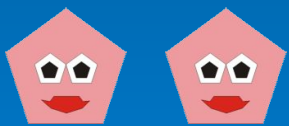
3



4



5



6



$10 : 3 = 3 \text{ (ост.1)}$

$10 : 4 = 2 \text{ (ост.2)}$

$8 : 3 = 2 \text{ (ост.2)}$



## «Задачкино»

В каждое окно  
вставляют по 3 рамы.  
Всего купили 15 рам.  
Сколько окон в доме?

До станции  
«Задачкино» Лена едет  
6 часов. Сколько  
времени потратят две  
девочки, если будут  
ехать вместе?

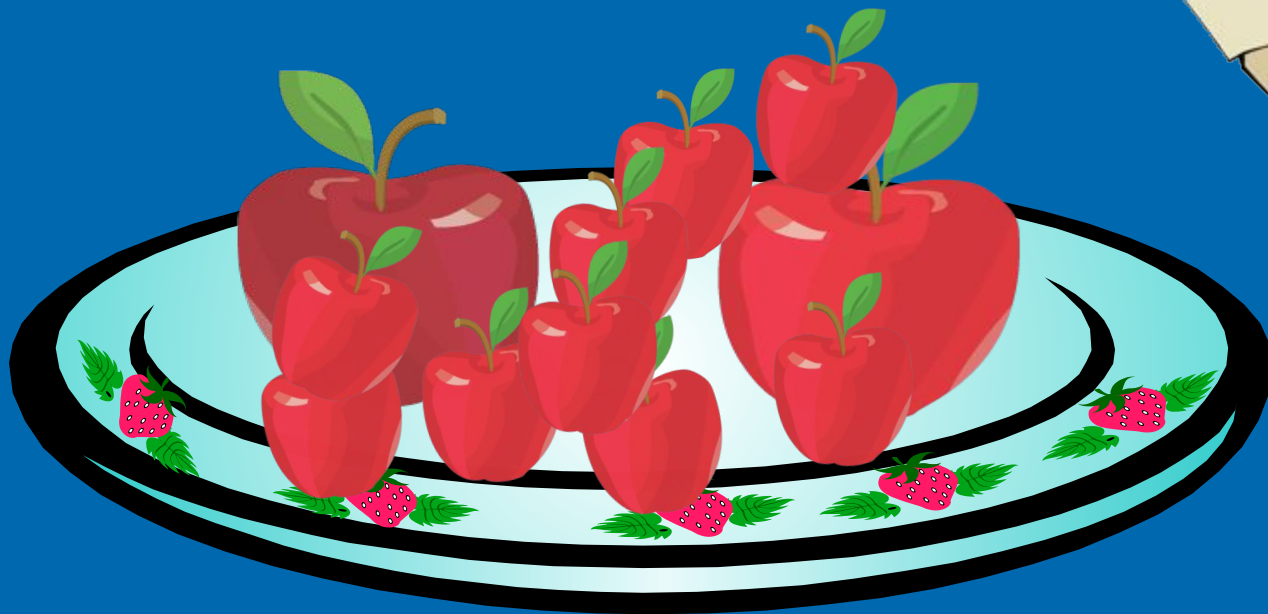
???



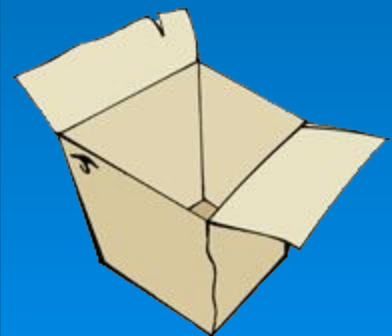
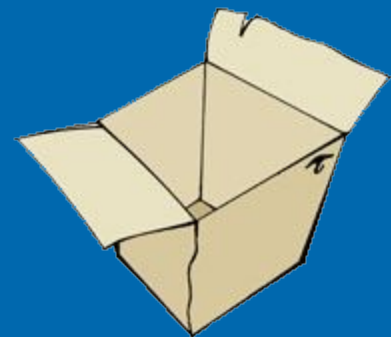
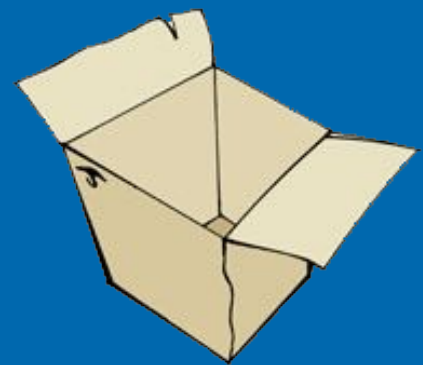
# Работа с учебником

□ СТР. №3





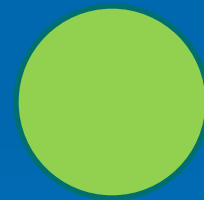
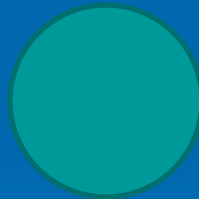
Разложите в 4 коробки  
**11** яблок, **3** сделайте рисунок к  
задаче и решите её.

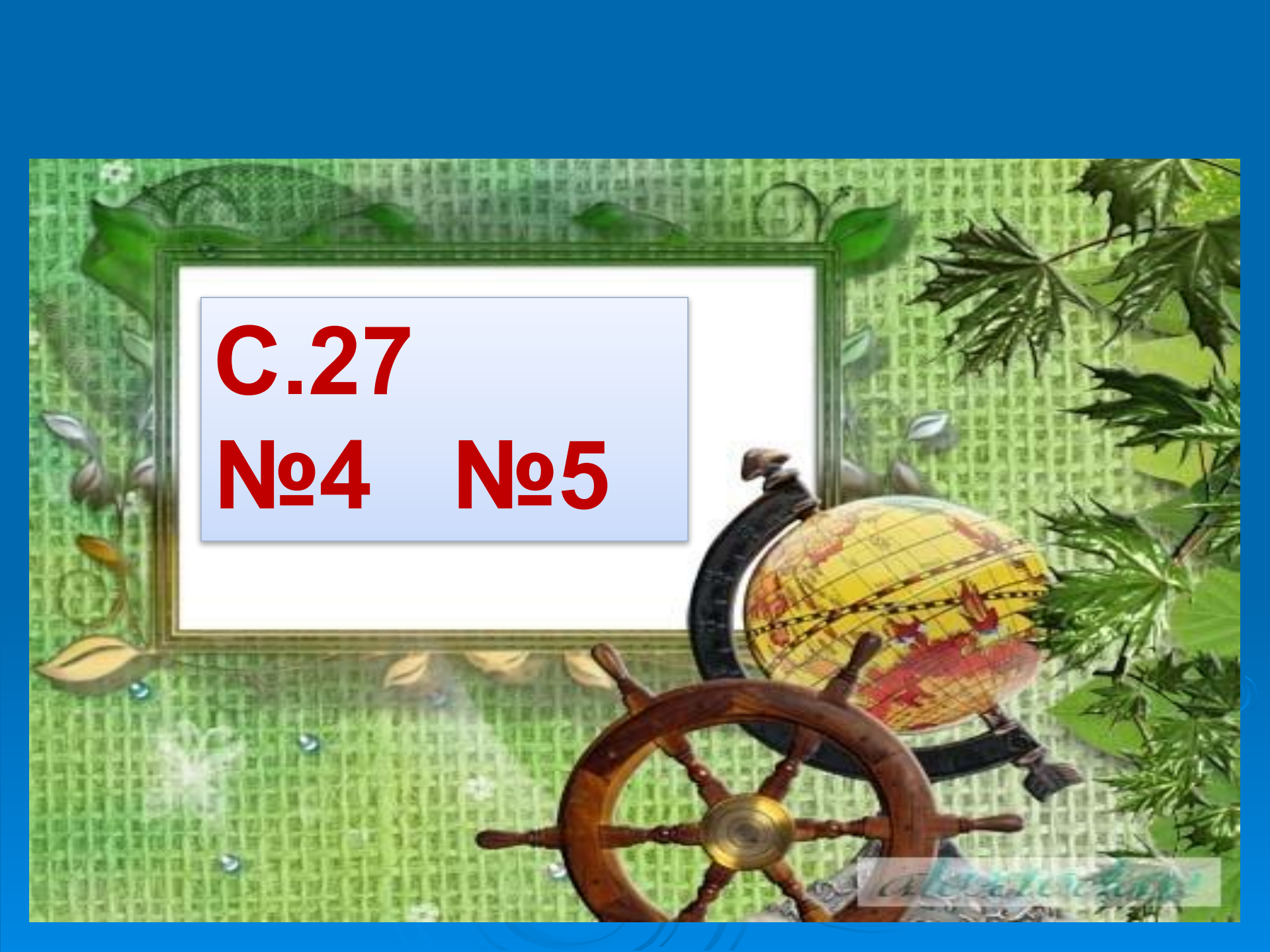




4	2	:	5	=	8
4	0				
	2	ост			

При делении с остатком, подбирается наибольшее число до делимого, которое делится на делитель.





**C.27**

**№4 №5**