

---

# *Математика.*



**Будьте  
внимательны!  
Новая тема!**

# 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?



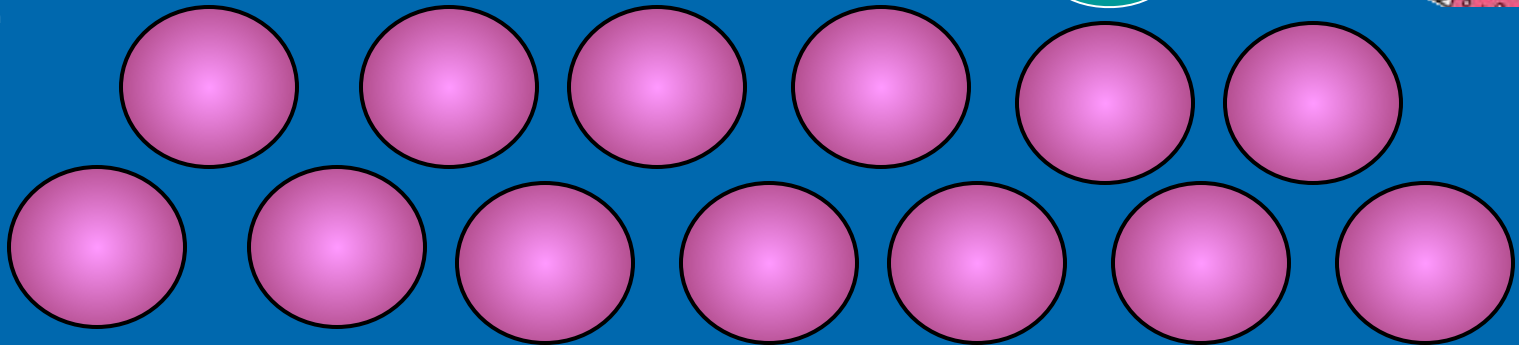
## «Деление с остатком»

Можно разделить 13 яблок поровну между 4 ребятами?



Можно ли 13 яблок  
разделить на 4?

Я думаю  
нет!



3

3

3

1

$$13 : 4 = 3 \text{ (ост. 1)}$$



## 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:



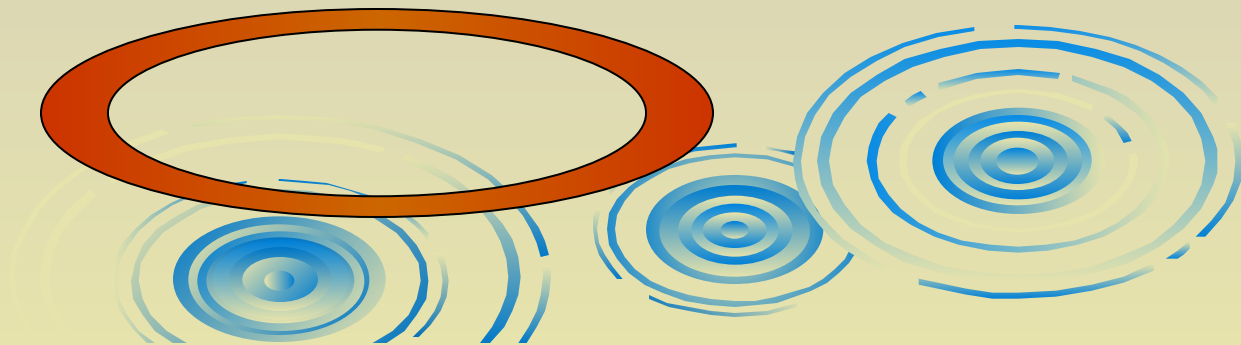
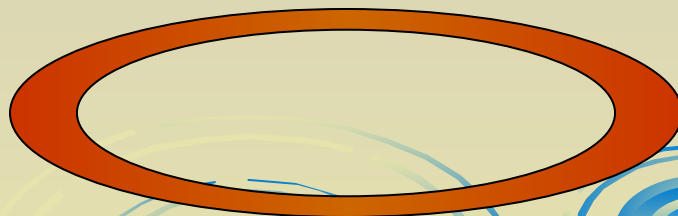
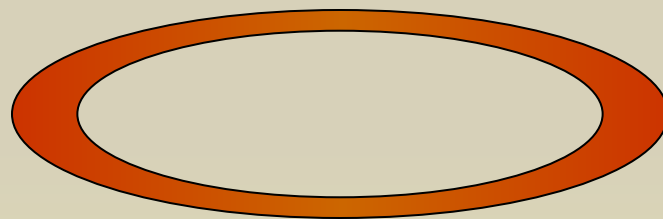
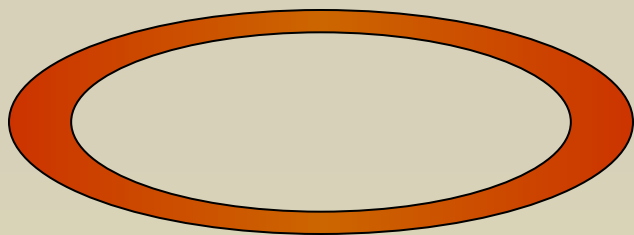
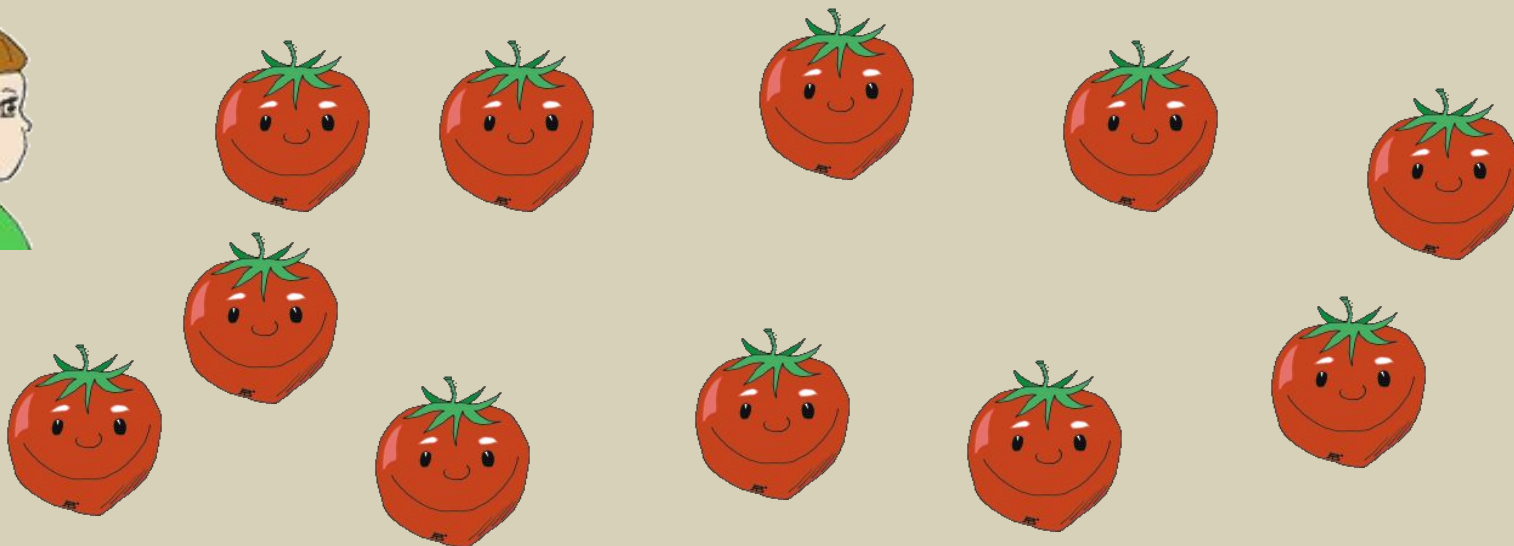
Остаток при делении всегда должен быть меньше делителя.

$$13 : 4 = 3 \text{ (ост.1)}$$

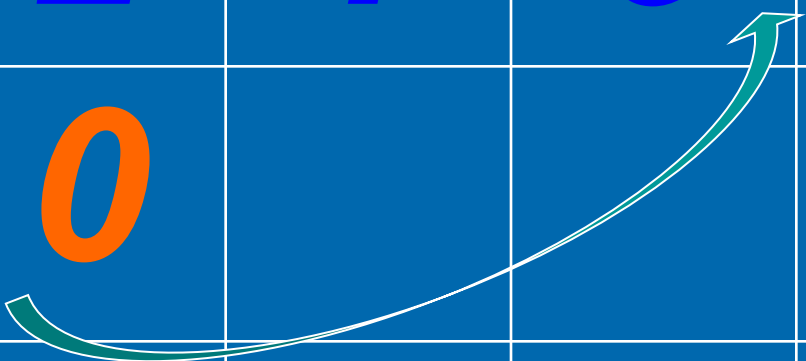
<



# Разложим помидоры в тарелки поровну



4	2	:	5	=	8
4	0				
	2	ост			



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