

456

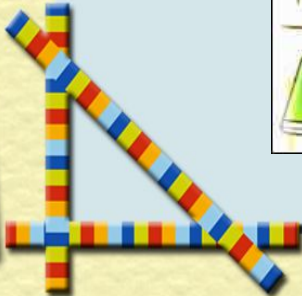
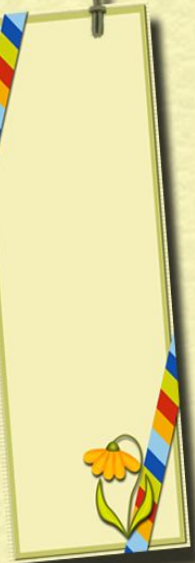
116

908

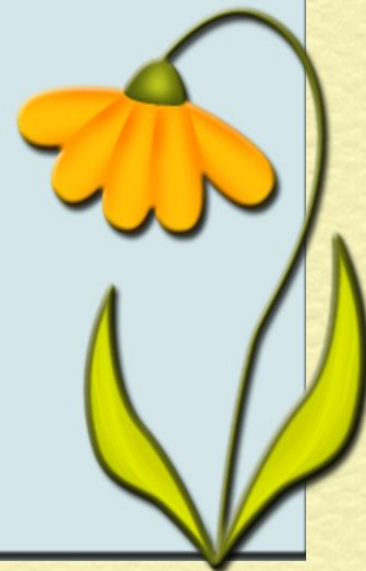
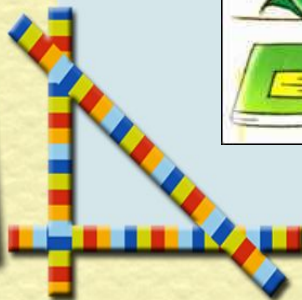
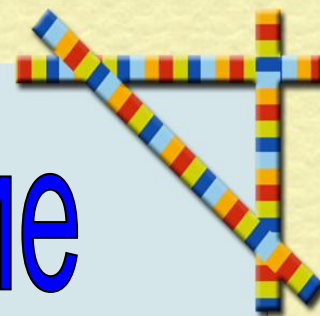
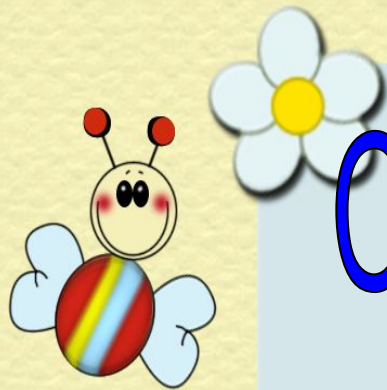
400

547

777



# Сложение и вычитание трехзначных чисел





Фрекен Бок не отпускает  
Малыша играть.

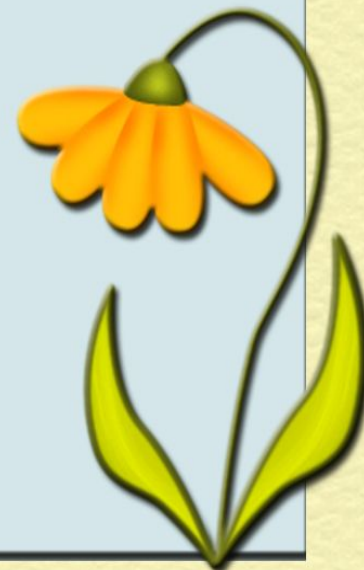
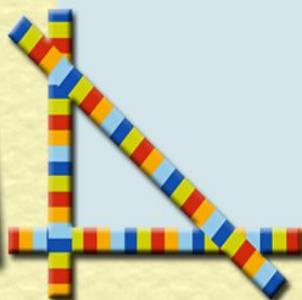
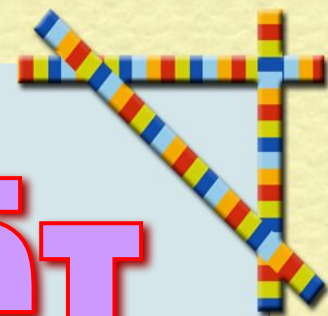
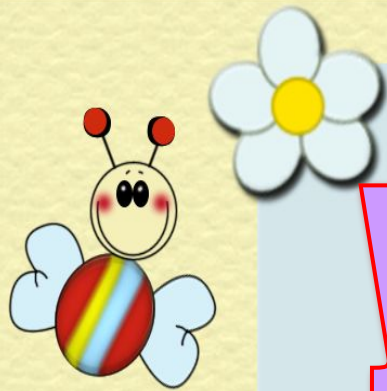
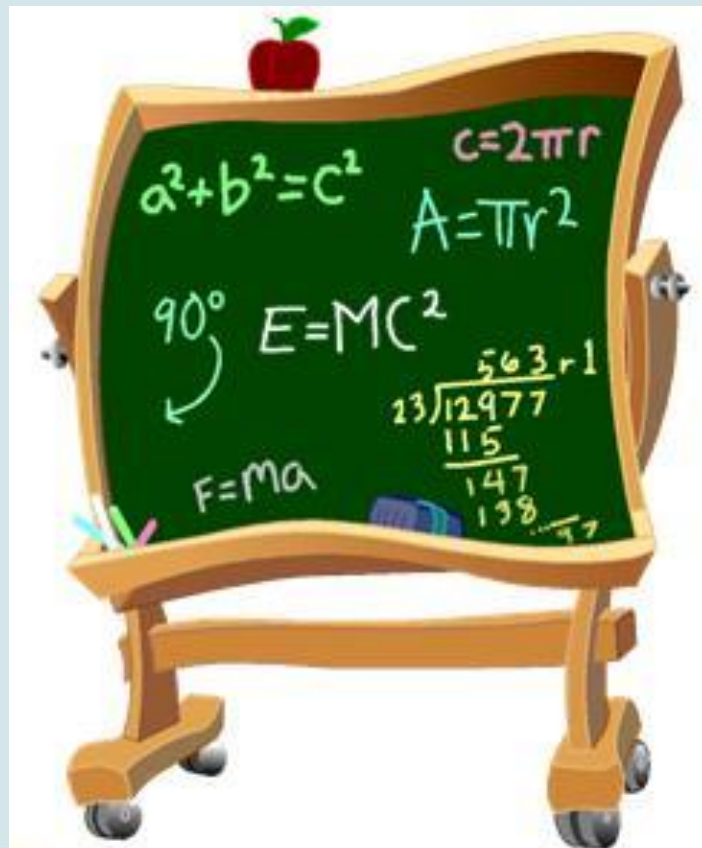




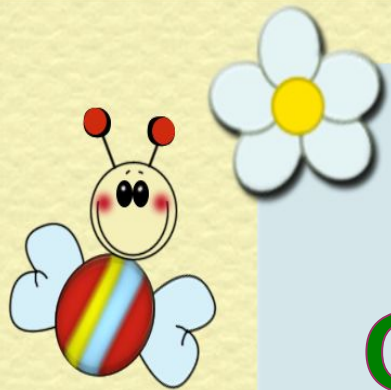
Малыш должен выполнить задания.  
Помогите ему.



# УСТНЫЙ СЧЁТ







Посчитай

от 358 до 362

от 711 до 705

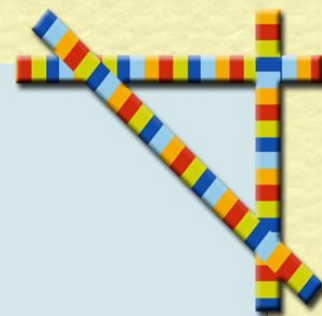
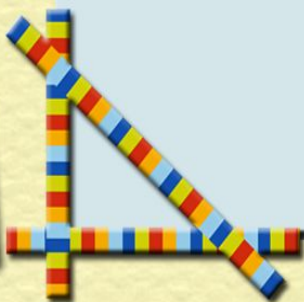
Назови последующее числа



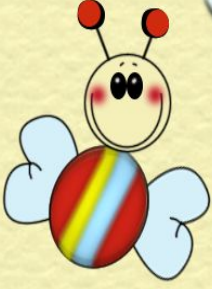
579

580

699

700





Назови предыдущее числа

420      419

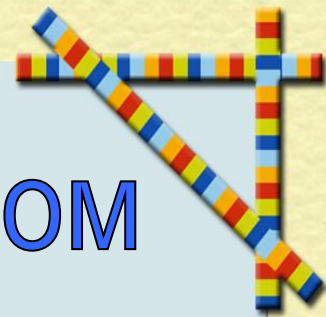
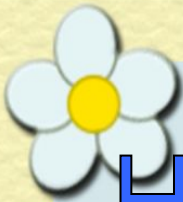
900      899

Прочитай числа:

237      750      906

Сколько сотен, десятков, единиц?





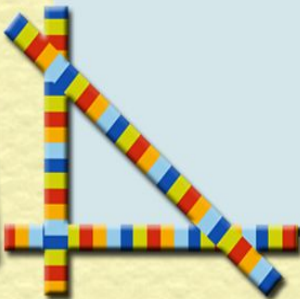
Назови число, в котором

4 сотни 5 единиц      405

7 сотен 6 десятков      760

3 сотни 4 десятка 2 единицы

342







Сравни числа:

$$36 < 201$$

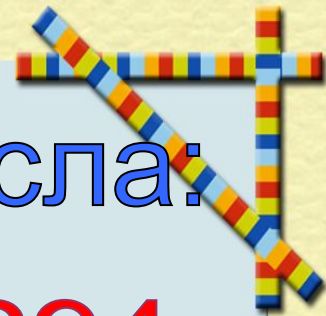
$$111 > 9$$

$$430 > 408$$

$$216 < 629$$



Запиши цифрами числа:



двести девяносто четыре      294

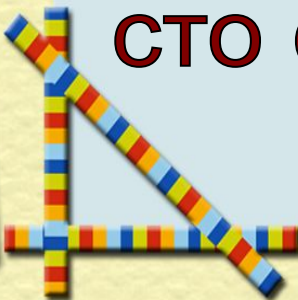


четыреста двадцать три      423

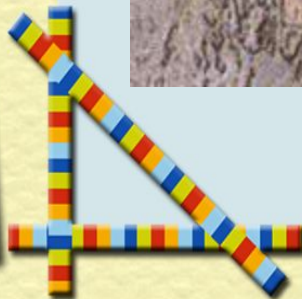
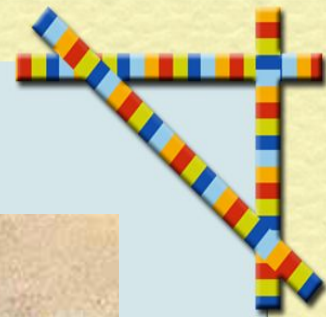
пятьсот шестьдесят      560

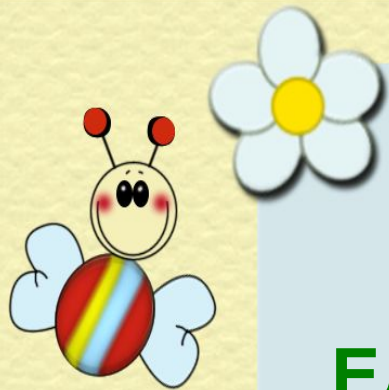
триста восемь      308

сто семьдесят девять      179







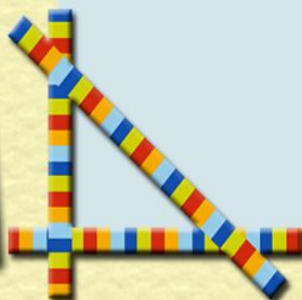
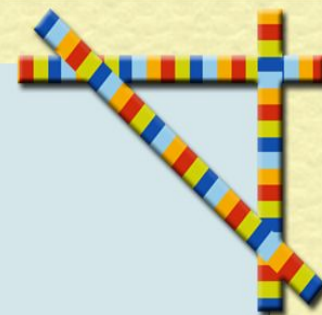


# Правило сложения трехзначных чисел

Единицы складываем с единицами,  
десятки – с десятками,  
сотни – с сотнями.



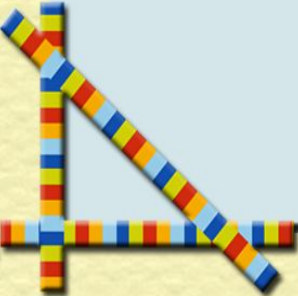


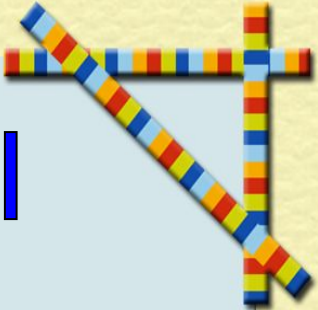


# Правило вычитания трехзначных чисел

Из единиц вычитаем единицы,  
из десятков - десятки,  
из сотен – сотни.





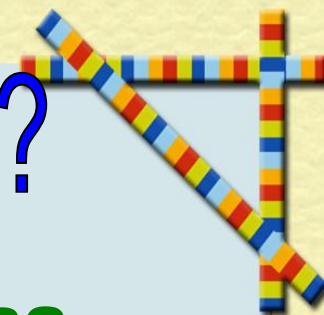
# Круговые примеры


$$\begin{array}{r} 327 \\ + 373 \\ \hline 700 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 700 \\ - 361 \\ \hline 339 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 339 \\ - 199 \\ \hline 140 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 140 \\ + 187 \\ \hline 327 \end{array}$$

Green curved arrows indicate the relationships between the numbers in the equations: 327 + 373 = 700, 700 - 361 = 339, 339 - 199 = 140, and 140 + 187 = 327.



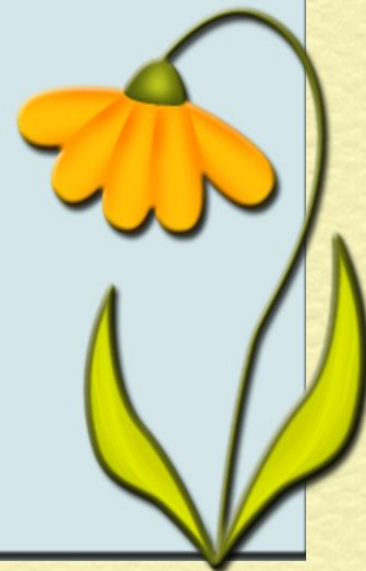
# Сколько лет Карлсону?



За 3 года до знакомства с Малышом Карлсон был старше его в 9 раз. Сколько же лет было Карлсону, когда он познакомился с Малышом?



39







Карлсон очень любил вишневое и клубничное варенье. За год знакомства с Малышом он съел у него в гостях 259 литров вишневого варенья, а клубничного на 123 литра меньше. Сколько литров варенья всего съел Карлсон в гостях у Малыша?

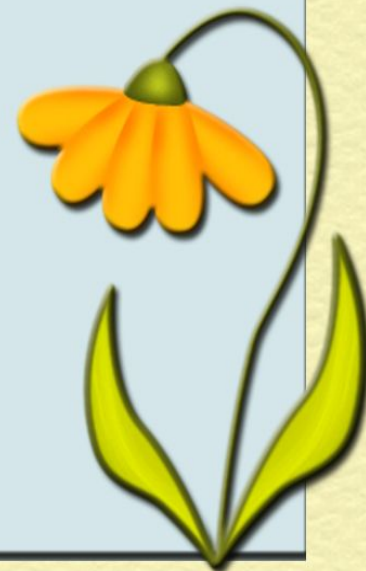
395





Чтобы починить разбитую люстру, необходимо купить 2 новых плафона по цене 185 рублей каждый, а также 1 патрон по цене 18 рублей. Новая же люстра стоит 430 рублей. Что экономичнее: починить люстру или купить новую?

$$388 < 430$$





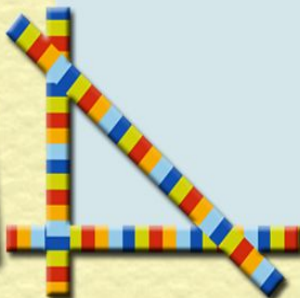
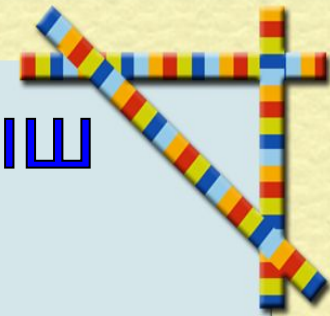
Какой подарок получит Малыш  
на день рождения?

$$214 + 198$$

$$297 + 558$$

$$504 - 386$$

$$600 - 308$$



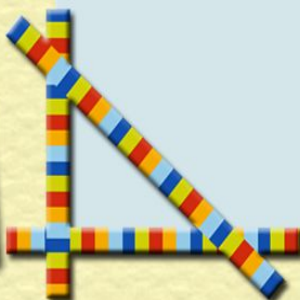
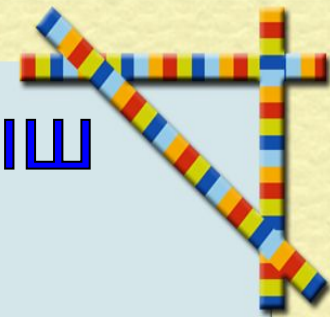
Какой подарок получит Малыш  
на день рождения?

4 1 2

$$297 + 558$$

$$504 - 386$$

$$600 - 308$$





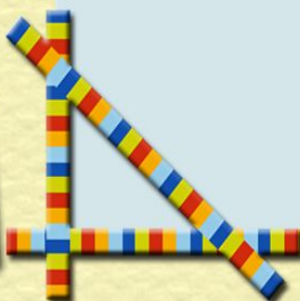
Какой подарок получит Малыш  
на день рождения?

4 1 2

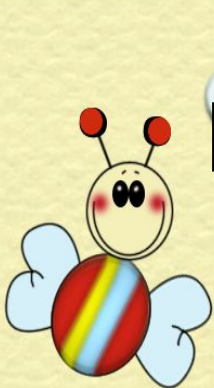
8 5 5

504 - 386

600 - 308



Какой подарок получит Малыш  
на день рождения?

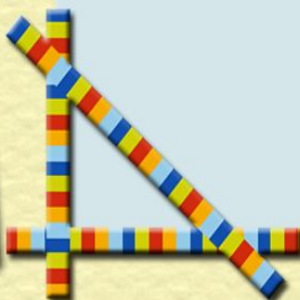


4 1 2

8 5 5

1 1 8

600 - 308





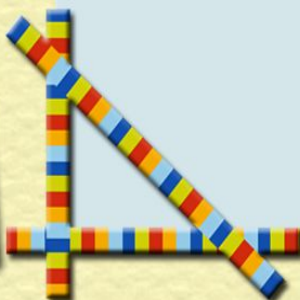
Какой подарок получит Малыш на день рождения?

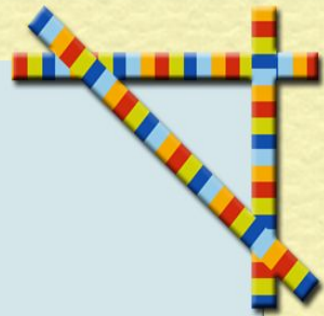
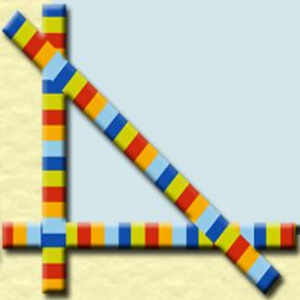
4 1 2

8 5 5

1 1 8

2 9 2



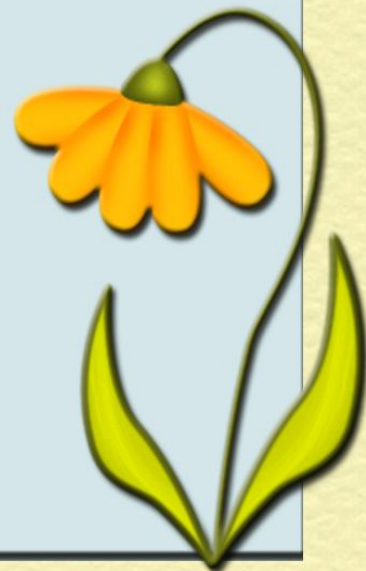
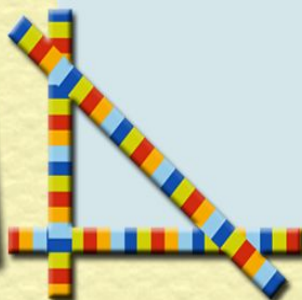




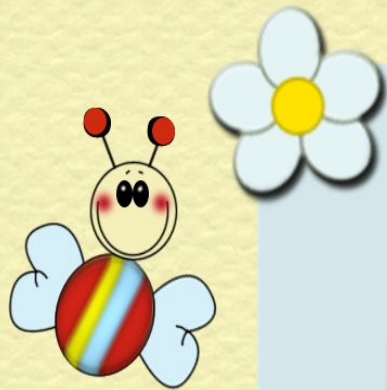
Какой шарик ты подаришь  
Малышу на день рождения?



# Итог урока







# Домашнее задание

- № 234, с. 55

- составить задачу  
о Малыше и Карлсоне

