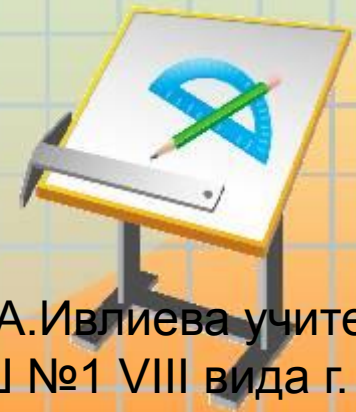




# Урок математики «Сложение чисел с переходом через разряд в пределах *1000*»



Автор презентации: Н.А.Ивлиева учитель  
математики С(К)ОШ №1 VIII вида г.  
Саратова



Итак, ребята, внимание!

Ведь прозвенел уже звонок.

Садитесь поудобнее,

Начнём скорей урок.





Труд



# Компоненты сложения

$$45 + 5 = 50$$



слагаемые

сумма



# УСТНЫЙ СЧЁТ

$$5 + 5 = 10$$

$$24 + 12 = 36$$

$$17 + 3 = 20$$

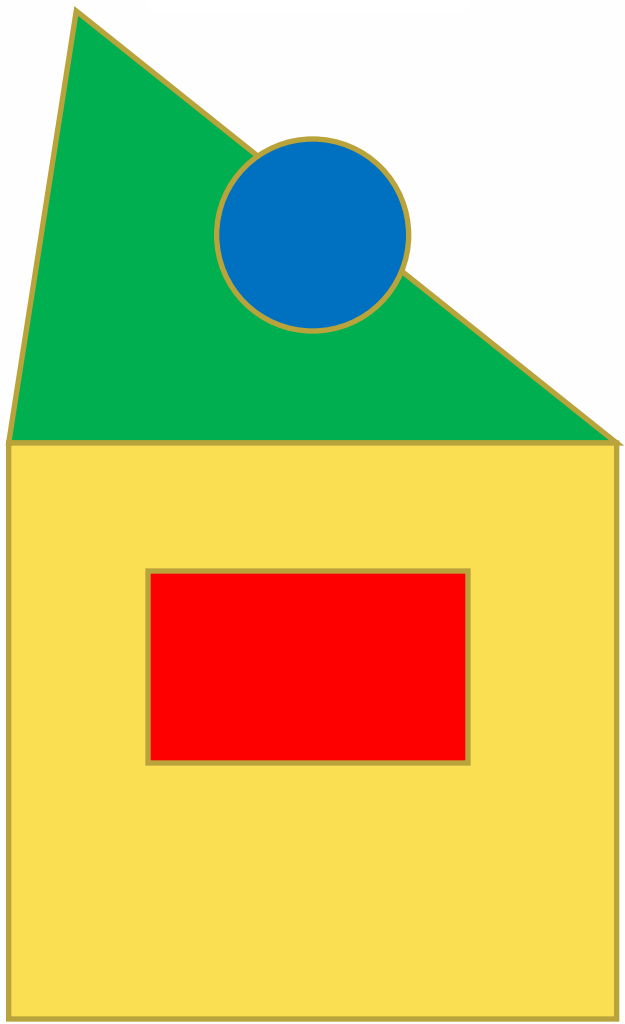
$$88 + 12 = 100$$

$$12 + 8 = 20$$

$$74 + 26 = 100$$

$$44 + 6 = 50$$

$$56 + 14 = 70$$





Говорит она беззвучно,  
А понятно и нескучно.  
Ты беседуй чаще с ней —  
Станешь вчетверо умней.

(книга)

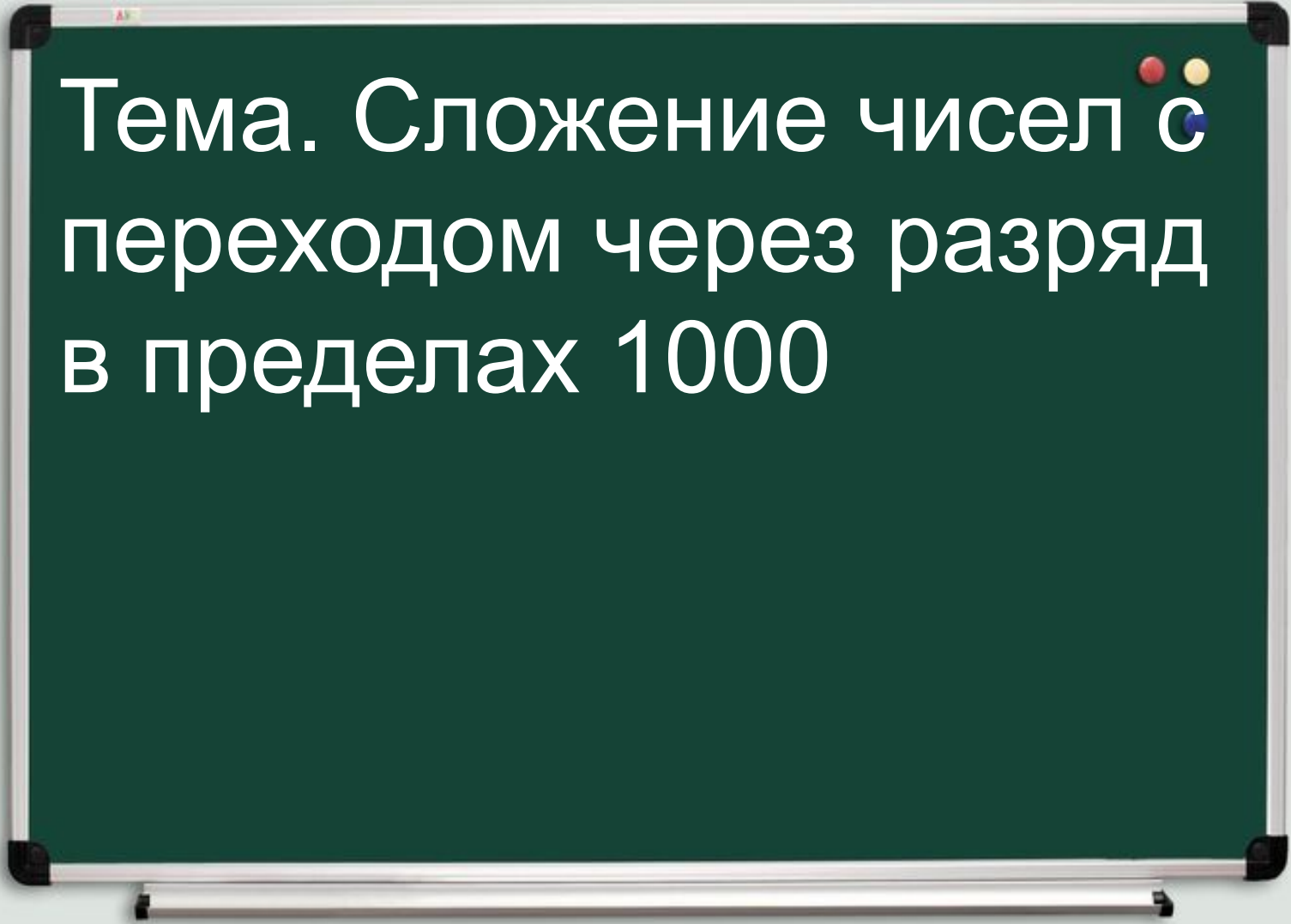




# БИБЛИОТЕКА

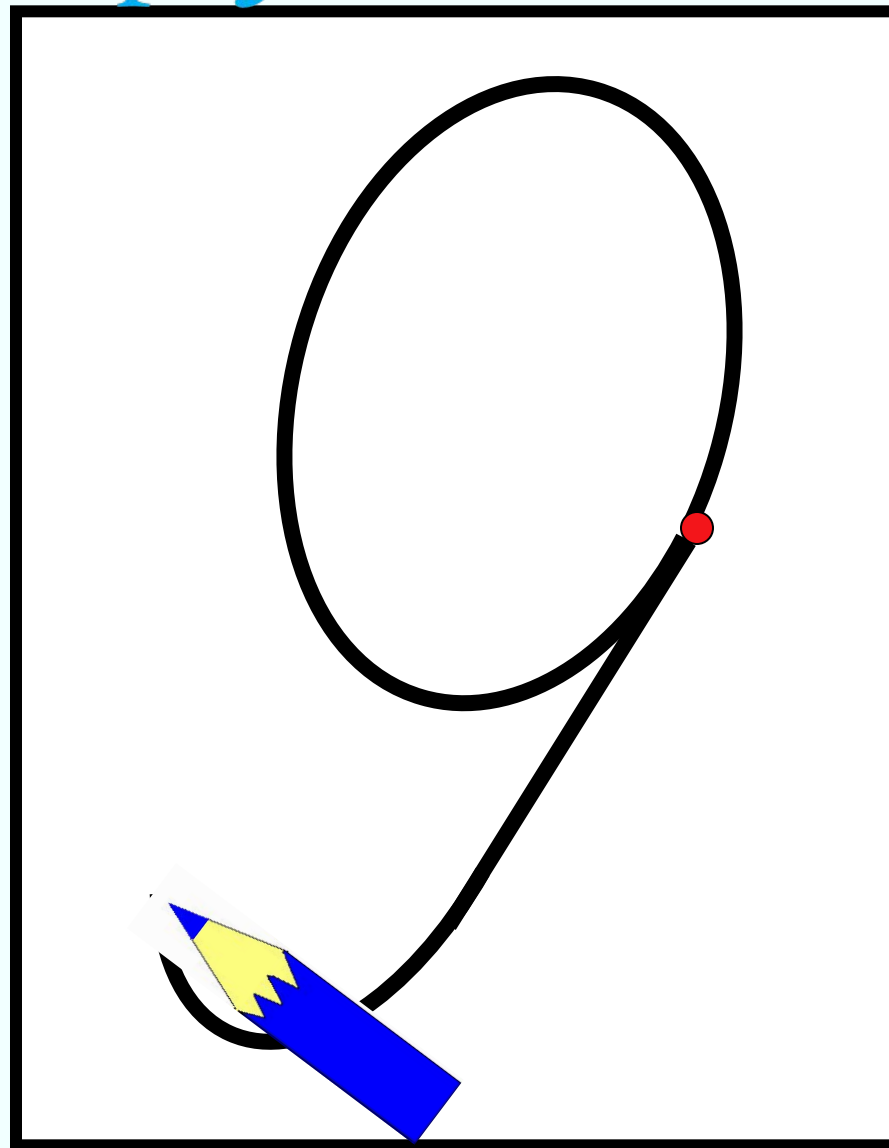






Тема. Сложение чисел с  
переходом через разряд  
в пределах 1000

# Каллиграфическая минутка






## ТАБЛИЦА КЛАССОВ И РАЗРЯДОВ

КЛАСС ТЫСЯЧ - 2-Й КЛАСС			КЛАСС ЕДИНИЦ - 1-Й КЛАСС		
СОТНИ	ДЕСЯТКИ	ЕДИНИЦЫ	СОТНИ	ДЕСЯТКИ	ЕДИНИЦЫ

■ пятизначные числа  
■ шестизначные числа

■ трехзначные числа  
■ четырехзначные числа





Мы осанку исправляем.  
Спинки дружно прогибаем.  
Вправо, влево мы  
нагнулись,  
До носочков дотянулись.  
Плечи вверх, назад и вниз.  
Улыбайся и садись!





# Работа по карточкам



3 84

784

200



693

391

163



19 2

3 81

19 2



# Итог урока.

**Какая была тема  
урока?  
Какое задание было  
самым сложным?**

**Как ты справился с  
решением примеров на  
карточке?**

# Домашнее

## задание

С. 93, № 322 (2, 3, 4  
ст.)



**СПАСИБО ЗА УРОК!**