

# **МАТЕМАТИКА 3 КЛАСС**

## **«Признаки делимости многочисленных чисел на 9 и 3»**

**Презентацию подготовила  
учитель начальных классов  
высшей категории  
Паршина Елена Сергеевна**

**Какие числа делятся на 9?**

**117**

**321**

**51**

**6021**

**2793**

**379241**

**85257**

**2325**

# Придумай задание

$$36798 \cdot 28 = 1020144$$

3 3

$$2220768 : 396 = 5685608$$

$$147893 + 842572 = 990365$$

4

$$426581 - 243952 = 182629$$

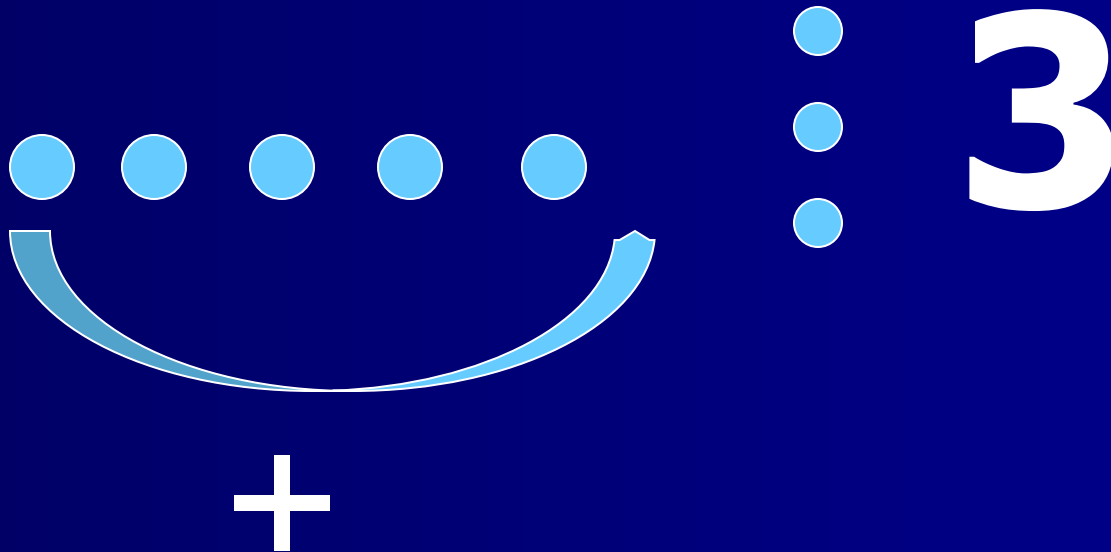
2 2



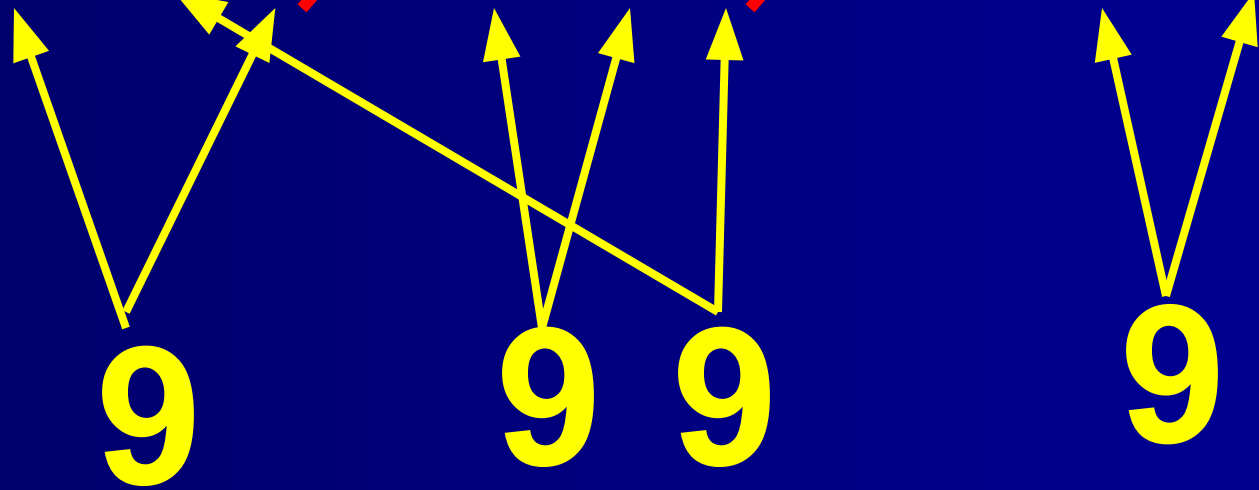
**59436 : 9**

**96354 : ?**

# Признак делимости на 3



374298159036



# Придумай задание для соседа

■  $a : 3, 5$  и  $10$

■  $b : 4, 9$  и  $8$

■  $d : 4, 5, 10$  и  $9$

**Научи других!**



МОЛОДЦЫ!