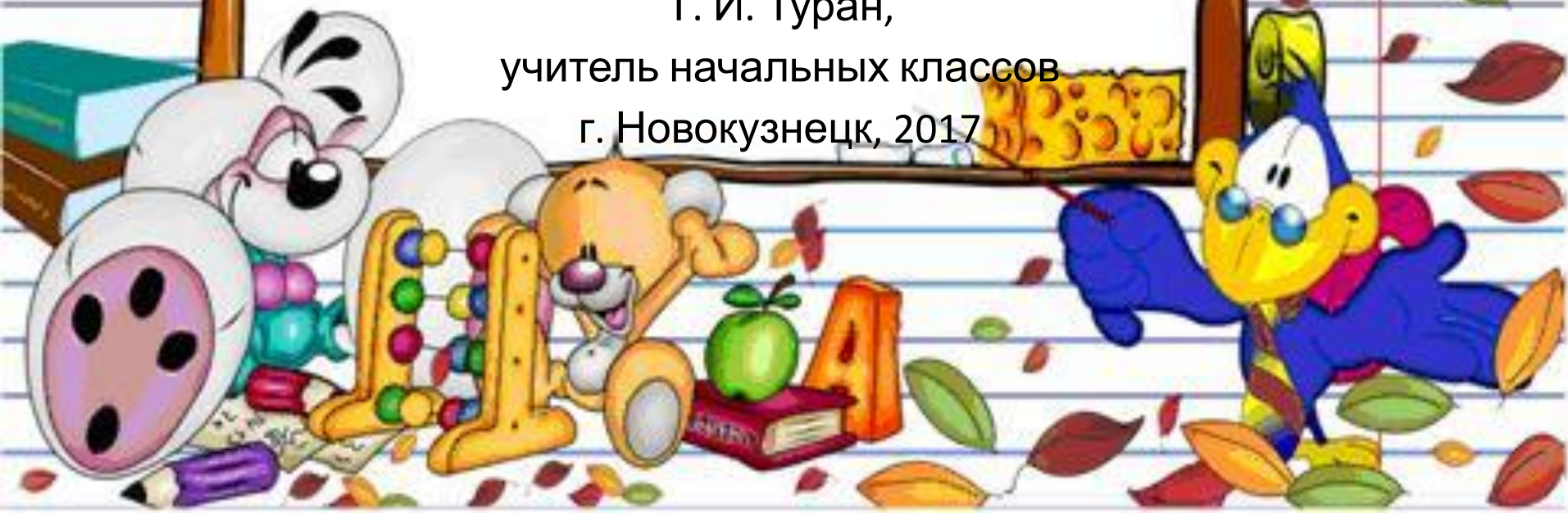


МБОУ «Средняя общеобразовательная школа  
№ 6»

**УМК «Начальная кола 21 века»**  
**Урок математики в 1 классе № 115**  
**Тема: «Повторение пройденного  
материала»**

Автор презентации:

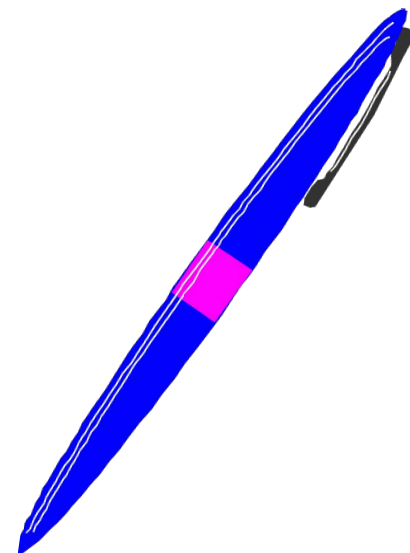
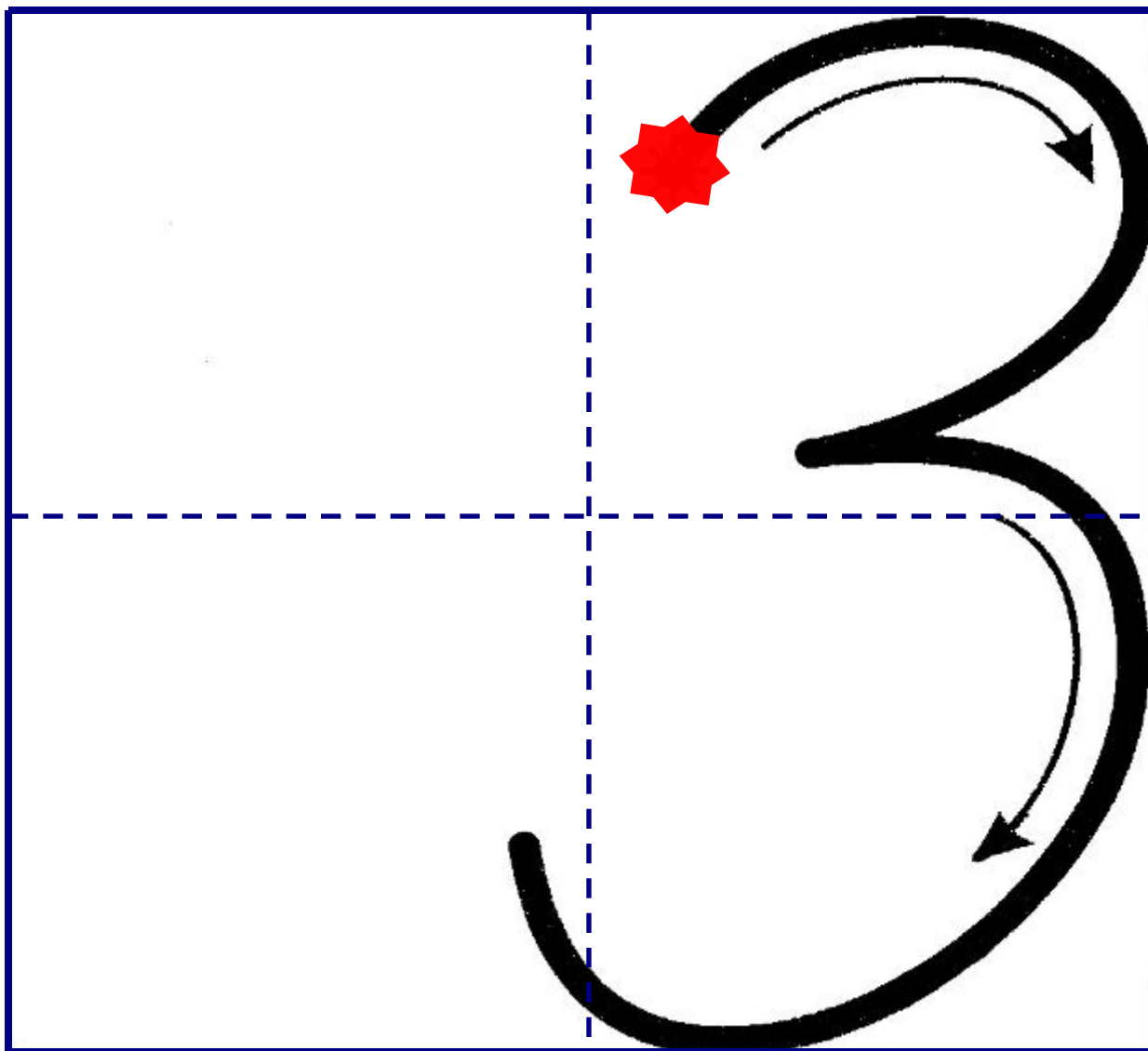
Т. И. Туран,  
учитель начальных классов  
г. Новокузнецк, 2017



Угадай цифру

***Вот так чудо! Ну-ка, ну-ка,  
Ты получше посмотри -  
Это вроде бы и буква,  
Но еще и цифра ...***





# Найдите сумму чисел

4	9	7	8	6	0	7	9	5
8	6	8	9	6	1	5	9	6



# Найдите сумму чисел

4	9	7	8	6	0	7	9	5
8	6	8	9	6	1	5	9	6
12								



# Найдите сумму чисел

4	9	7	8	6	0	7	9	5
8	6	8	9	6	1	5	9	6
12	15							



# Найдите сумму чисел

4	9	7	8	6	0	7	9	5
8	6	8	9	6	1	5	9	6
12	15	15						





# Найдите сумму чисел

4	9	7	8	6	0	7	9	5
8	6	8	9	6	1	5	9	6
12	15	15	17					





# Найдите сумму чисел

4	9	7	8	6	0	7	9	5
8	6	8	9	6	1	5	9	6
12	15	15	17	12				



# Найдите сумму чисел

4	9	7	8	6	0	7	9	5
8	6	8	9	6	1	5	9	6
12	15	15	17	12	1			



# Найдите сумму чисел

4	9	7	8	6	0	7	9	5
8	6	8	9	6	1	5	9	6
12	15	15	17	12	1	12		



# Найдите сумму чисел

4	9	7	8	6	0	7	9	5
8	6	8	9	6	1	5	9	6
12	15	15	17	12	1	12	18	



# Найдите сумму чисел

4	9	7	8	6	0	7	9	5
8	6	8	9	6	1	5	9	6
12	15	15	17	12	1	12	18	11



# Решите задачу

Маша съела 5 конфет, а Вера –  
на 10 конфет повече. Сколько  
конфет съела Вера?



Маша – 5 к. ←  
Вера - ?, на 10 к. б.





***5 + 10 = 15 (к.) – съела Вера.  
Отвeт: 15 конфет.***



# Решите задачу

Ребята поехали в оздоровительный летний лагерь. 12 часов они ехали на поезде, а затем – на автобусе. На автобусе они ехали на 2 часа меньше, чем на поезде. Сколько времени ребята ехали на автобусе?



На поезде – 12 ч.

На автобусе - ?, на 2 ч м.



***12 – 2 = 10 (ч) – ребята  
ехали на автобусе.***

***Ответ: 10 часов.***





# Физминутка

**Потрудились – отдохнём,  
Встанем, глубоко  
вздохнём.**

**Руки в стороны, вперёд,  
Влево, вправо поворот.**

**Три наклона, прямо встать  
Руки вниз и вверх поднять.**

**Руки плавно опустили,  
Всем улыбки подарили.**



# Заполни пропуски

$$1 \text{ дм } 8 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$2 \text{ дм } 5 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$5 \text{ дм } 1 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$13 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$28 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$49 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$



# Заполни пропуски

$$1 \text{ дм } 8 \text{ см} = 18 \text{ см}$$

$$2 \text{ дм } 5 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$5 \text{ дм } 1 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$13 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$28 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$49 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$





# Заполни пропуски

$$1 \text{ дм } 8 \text{ см} = 18 \text{ см}$$

$$2 \text{ дм } 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$$

$$5 \text{ дм } 1 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$13 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$28 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$49 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$



# Заполни пропуски

$$1 \text{ дм } 8 \text{ см} = 18 \text{ см}$$

$$2 \text{ дм } 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$$

$$5 \text{ дм } 1 \text{ см} = 51 \text{ см}$$

$$13 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$28 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$49 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$



# Заполни пропуски

$$1 \text{ дм } 8 \text{ см} = 18 \text{ см}$$

$$2 \text{ дм } 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$$

$$5 \text{ дм } 1 \text{ см} = 51 \text{ см}$$

$$13 \text{ см} = 1 \text{ дм } 3 \text{ см}$$

$$28 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$49 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$



# Заполни пропуски

$$1 \text{ дм } 8 \text{ см} = 18 \text{ см}$$

$$2 \text{ дм } 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$$

$$5 \text{ дм } 1 \text{ см} = 51 \text{ см}$$

$$13 \text{ см} = 1 \text{ дм } 3 \text{ см}$$

$$28 \text{ см} = 2 \text{ дм } 8 \text{ см}$$

$$49 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$



# Заполни пропуски

$$1 \text{ дм } 8 \text{ см} = 18 \text{ см}$$

$$2 \text{ дм } 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$$

$$5 \text{ дм } 1 \text{ см} = 51 \text{ см}$$

$$13 \text{ см} = 1 \text{ дм } 3 \text{ см}$$

$$28 \text{ см} = 2 \text{ дм } 8 \text{ см}$$

$$49 \text{ см} = 4 \text{ дм } 9 \text{ см}$$



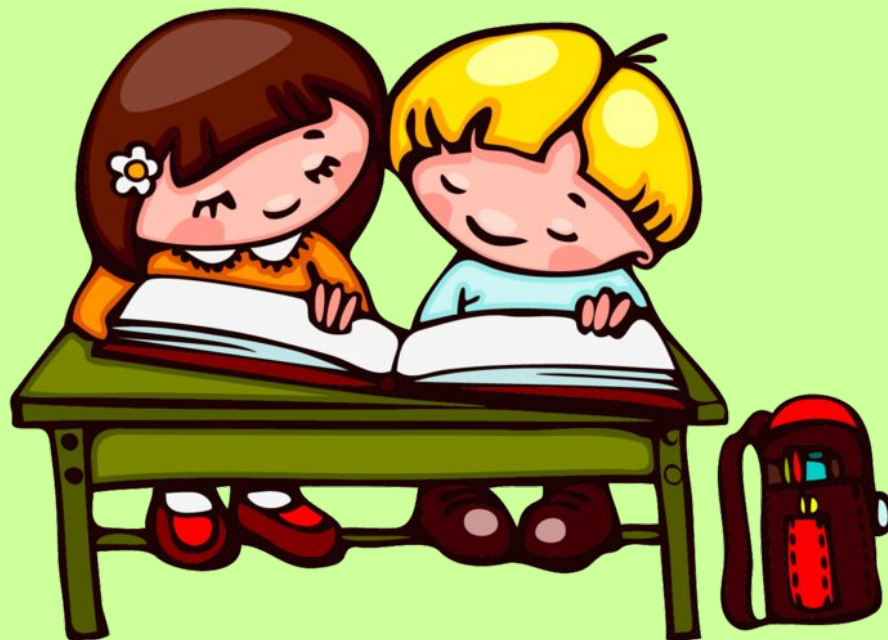
# Подумайте

***Хватит ли 10 парт на 2  
человека, чтобы  
разместить 20 учеников?***



**$10 \cdot 2 = 20$  (ч.) – поместится за  
10 партами.**

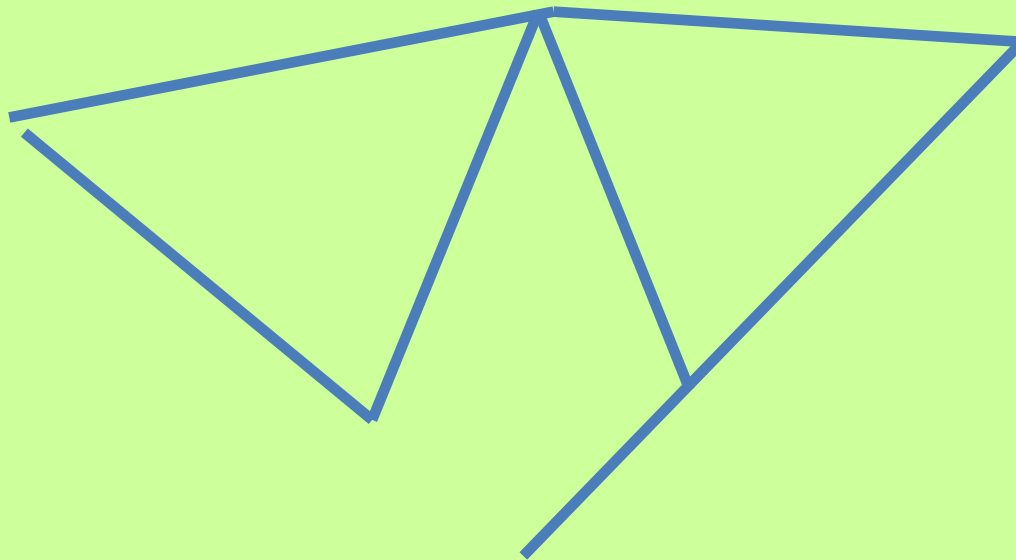
**Ответ: парт хватит.**





# Подумайте

Сколько всего отрезков изображено на рисунке?



# Самостоятельная работа

1. Решите задачу:

У Маши было 12 рублей. После покупки мороженого у неё осталось 4 р. Сколько стоит мороженое?

2. Решите примеры:

$8 + 7 =$

$11 - 9 =$

$17 - 9 =$

$4 + 8 =$

$5 + 9 =$

$15 - 6 =$

$14 - 8 =$

$6 + 5 =$

$17 - 7 =$



Итог урока

***Как узнать,  
насколько одно  
число больше или  
меньше другого?***



# Домашняя работа

1. Запиши результат действий:

$6 + 6 =$

$12 - 7 =$

$18 - 9 =$

$9 + 5 =$

$8 + 7 =$

$11 - 4 =$

$15 - 8 =$

$7 + 9 =$

$18 - 8 =$

2. Реши задачу.

У Павлика было 8 р. Когда папа дал ему ещё денег, у него стало 12 р.

Сколько рублей дал папа Павлику?

