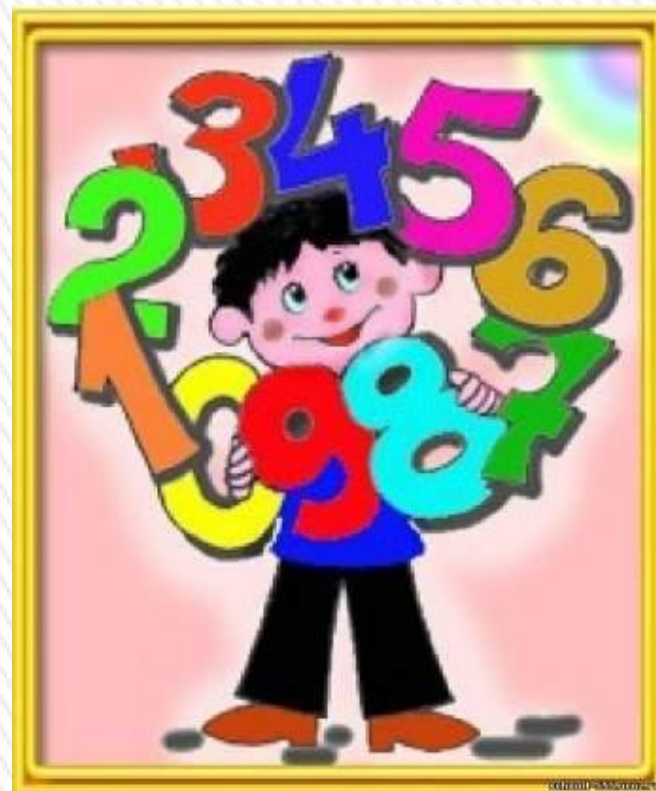


Открытый урок  
по математике  
в 1 классе «А»  
по теме  
«Таблица сложения  
в пределах 20. Закрепление»



# УСТНЫЙ СЧЕТ



**Разгадай правило, по которому  
составлен ряд чисел:**

**4, 12, 6, 14, 8, .... ? Запиши  
число, которым нужно продолжить  
этот ряд**

**16    13    14**



**Выбери уменьшаемое, если  
вычитаемое равно 6, а значение  
разности равно 7**

**10**

**15**

**13**





***Увеличь число 9 на 5.  
Какое число получится?***

**15**

**14**

**13**



*На сколько **12** больше, чем **7**?*

**на 5**

**на 6**

**на 7**



*Выбери сумму, значение  
которой равно 17*

$$20-3$$

$$5+7$$

$$8+9$$



**Выбери разность, значение  
которой равно 5**

**5+0    11-6**

**11-5**





*Даны выражения:*

$7+8$

$8+5$

$9+2$

*Найди сумму, в которой первое слагаемое меньше, чем второе.  
Запиши значение этой суммы.*

1

14

15

1



*Можно ли представить число **17**  
в виде суммы двух одинаковых  
слагаемых?*

**да(+)**

**нет (-)**



*Дополни до 10:*

4

7

9



# Работа в парах.

**1. Запишите по два числа, используя числа от 12 до 15. Главное условие: у каждого в паре должны быть свои числа!**

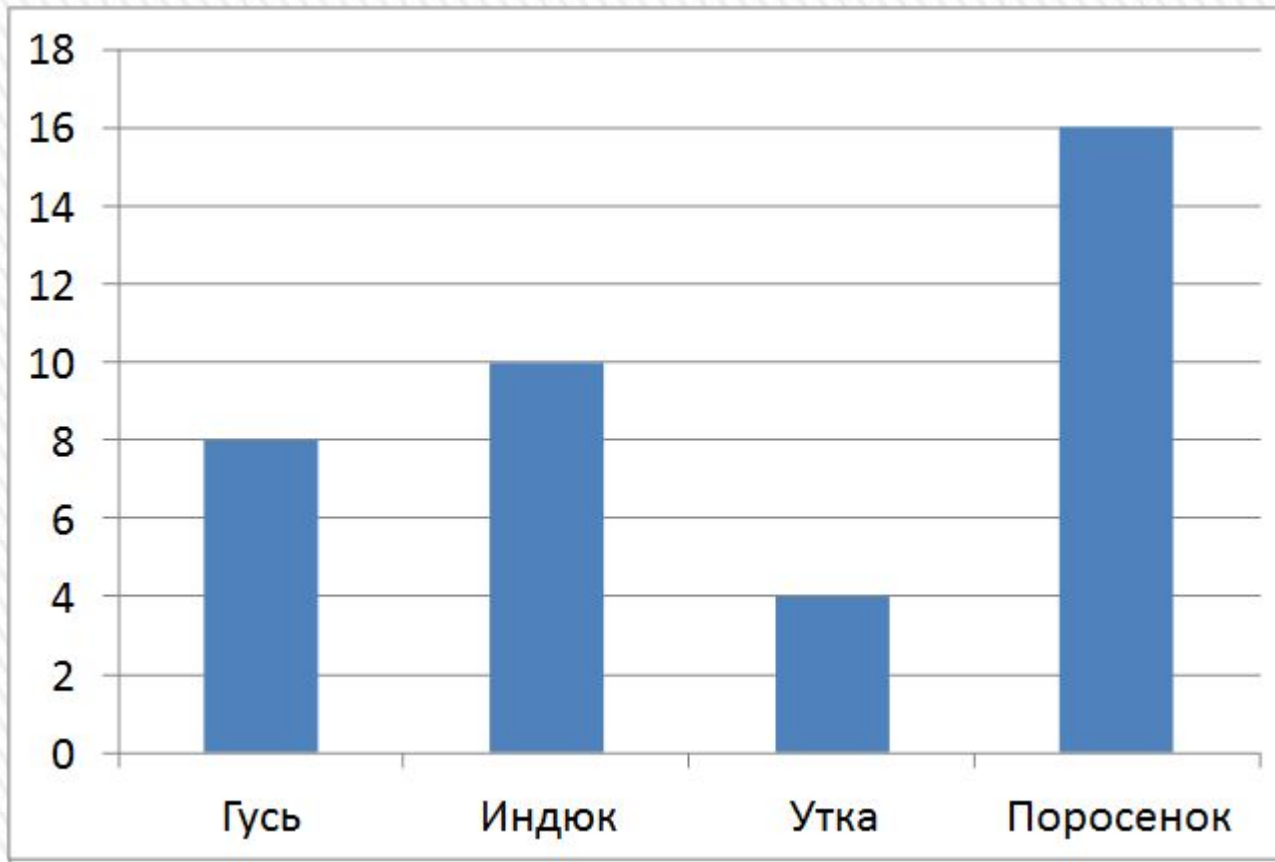
**2. Начертите отрезок такой длины, которая будет равна количеству лет в вашей паре вместе. Обозначьте длину отрезка в дм и см**



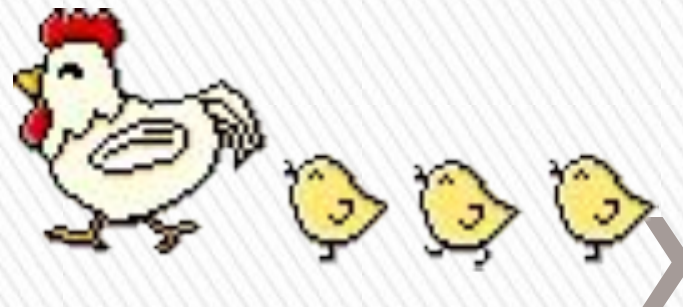


# Работа в группах

кг



# Физкультминутка



# Составление и решение задач

Поросенок	Индюшонок
9 кг	7 кг

**1 вариант.** По таблице составь и реши задачу на сложение.

**2 вариант.** По таблице составь и реши задачу на вычитание.



# Работа по компьютеру

1. Открыть компьютер
2. Найти значок «Математика»
3. Открыть папку «Математика»
4. Найти тему «Тесты» и открыть её
5. Найти тест №7
6. Выполнить тест №7





Спасибо за урок!

Молодцы!

