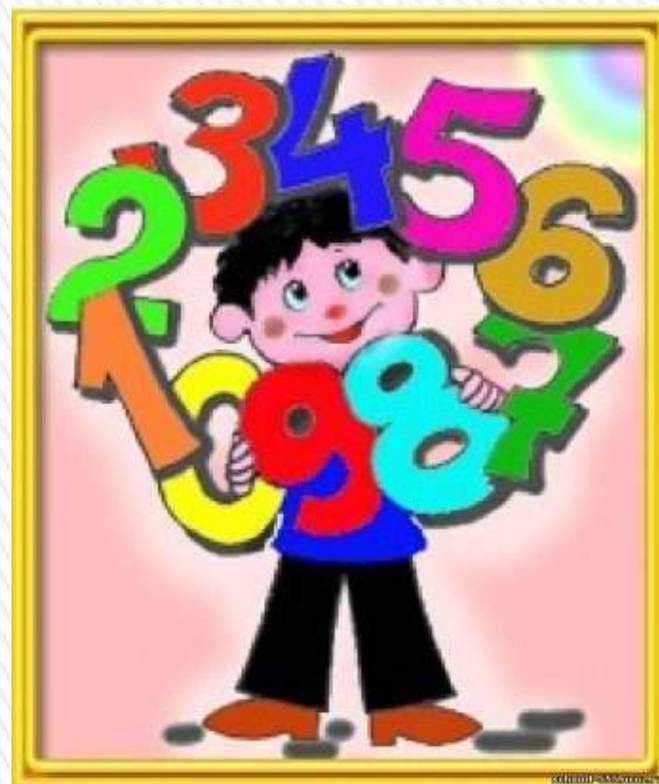


Открытый урок
по математике
в 1 классе «А»
по теме
«Таблица сложения
в пределах 20. Закрепление»



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.

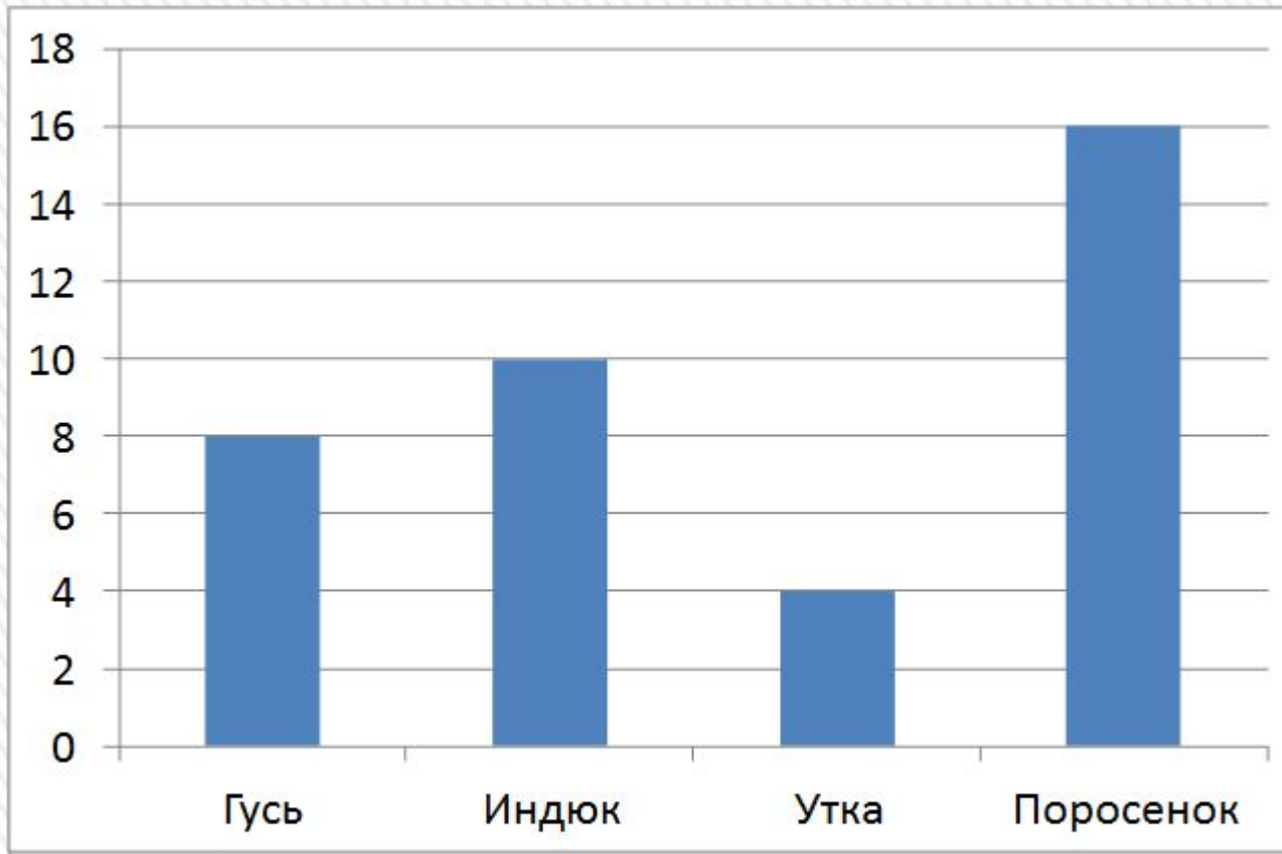
1. Запишите по два числа, используя числа от 12 до 15. Главное условие: у каждого в паре должны быть свои числа!

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

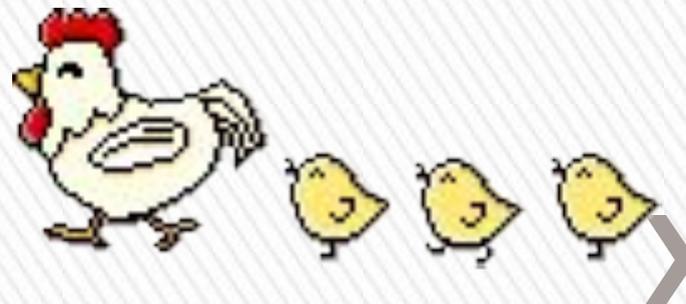
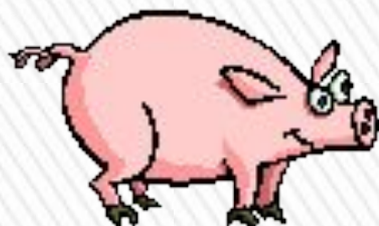


Работа в группах

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!

