

## 1 класс

### Контрольная работа

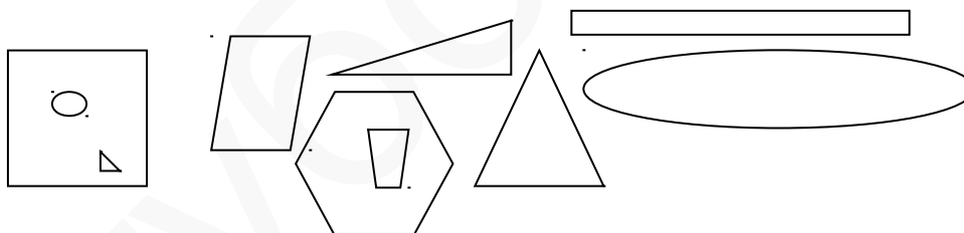
по темам: «Сравнение предметов и групп предметов. Нумерация чисел в пределах десятка. Сравнение чисел в пределах десятка. Сложение и вычитание чисел в пределах десятка.

Цели урока: проверить знания натурального ряда чисел первого десятка, умение сравнивать числа, составлять суммы по рисунку и находить их значение, знать геометрические фигуры.

#### Арифметический диктант

1. Запишите однозначные числа больше 6.
2. Запишите числа, которые находятся при счете между числами 4 и 8.
3. Запишите число, которое больше 5 на 2.
4. Сколько нужно прибавить к 4, чтобы получить 6.
5. Запишите число, следующее за числом 3.
6. Запишите число, предыдущее числу 6.
7. Какое число больше чем 3 на 1.

#### 1. Запишите, сколько треугольников на рисунке



#### 2. Сравните числа:

5...3      4...2      7...7      6...8

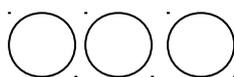
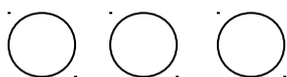
#### 3. Расположи числа в порядке убывания:

9, 1, 6, 3, 2, 10, 5.

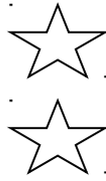
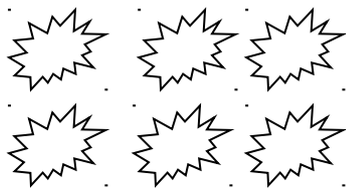
#### 4. Составь суммы по рисункам и найди их значения.



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$

**5. Найди значение сумм:**

$4+4=$

$5+1=$

$4+1=$

$2+2=$

$5+4=$

$5+5=$

**Задания повышенного уровня**

1. Выпиши цифры, с помощью которых записаны числа:

3, 8, 10, 5, 1, 9, 7, 8, 6, 3, 0.

2.Сравни выражения:

$4+2 \dots 4+3$

$10 \dots 5+5$

$7+2 \dots 8+2$

$5+2 \dots 4+3$

3.Какое число получится, если от самого большого однозначного числа отнять самое маленькое однозначное число?