

Утверждаю:
Директор МБОУ г. Астрахани «СОШ №4»
О.М.Негрова
приказ № 01-02-447 от 31.08.2018 г.



**ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ
АДМИНИСТРАТИВНОЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ
ПО МАТЕМАТИКЕ
ЗА 1 ПОЛУГОДИЕ 3 КЛАССА
2018-2019 УЧЕБНОГО ГОДА
ученика(-цы) _____ класса
Ф.И.О в род.падеже**

1 вариант.

1. В магазин привезли 27 кг конфет, печенья – в 3 раза меньше, чем конфет, а пряников – в 4 раза больше, чем печенья. Сколько всего кг сладостей привезли в магазин?

1. Выполни вычисления:

$$\begin{array}{llll} 32:4 & 29 - 3 \times 7 & (8 + 16) : 3 & 27 : 3 - 5:5 \\ 20:5 & 40 - 4 \times 9 & (7 + 9) : 4 & 20 \times 2 : (70 : 7) \end{array}$$

3. Начерти отрезок СД длиной 1 дм 5 см. Раздели его точками на 3 равные части. Запиши, чему равна каждая часть.

4. Каждое из чисел 23, 86, 71, 45, 38 замени суммой разрядных слагаемых.

5. Сравни:

76 мин... 1 час

76 см... 1 м

54 см... 1 дм

2 вариант.

1. Оля разложила в большой альбом на 9 страниц по 6 марок, а в маленький на 7 страниц по 5 марок. Сколько всего марок разложила Оля?

2. Выполни вычисления:

$$\begin{array}{llll} 18:9 & 26 - 3 \times 8 & (23 - 17) : 3 & 60 : 6 - (81 - 73) \\ 7 : 7 & 25 - 4 \times 6 & (30 - 26) : 4 & 9 : (33 - 6 \times 4) \end{array}$$

3. Начерти отрезок АВ длиной 1 дм 2 см. Раздели его точками на 4 равные части. Запиши, чему равна каждая часть.

4. Каждое из чисел 24, 56, 75, 97, 54 замени суммой разрядных слагаемых.

5. Сравни:

94 мин... 1 час

96 см... 1 м

97 см... 1 дм

Учитель _____