Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №121					
	Приложение к рабочей программе « МАТЕМАТИКА» НОО				
Административная	контрольная работа по математике 1 класс				
	(демоверсия)				
	Составители:				
	учителя ШМО начальных классов				
	Екатеринбург, 2024				

#### 1 вариант

1. Запиши числа 2, 16, 8, 13, 9, 12 в порядке убывания

2. Продолжи закономерность

10, 8, 6, , .

3. Найди значения выражений.

$$5+4=$$
  $11-6=$   $10+0=$   $7-3=$   $8+7=$   $9-9=$   $12-0=$   $2+7=$   $14-5=$   $17+1=$ 

4. Сравни <, >, =

 10 см
 15 см
 1 дм
 10 см

 2 дм
 12 см
 1 дм 4 см
 15 см

5. Реши задачу.

У Васи 9 марок, а у Саши на 3 больше. Сколько марок у Саши?

6. Начертите отрезок длиной 5 см, а под ним отрезок на 2 см длиннее. Чему равна длина второго отрезка?

## Административная контрольная работа по математике 1 класс

## 2 вариант

1. Запиши числа 3, 15, 7, 11, 12, 18 в порядке возрастания

\_\_\_\_\_

2. Продолжи закономерность

9, 7, 5, , .

3. Найди значения выражений.

$$5+3=$$
  $13-7=$   $10-10=$   $9-5=$   $5+8=$   $11+0=$   $7-4=$   $2+9=$   $8-8=$   $2+6=$   $16-8=$   $14+1=$ 

4. Сравни <, >, =

12 см 9 см 16 см 2 дм 1 дм 10 см 1 дм 3 см 19 см

5. Реши задачу.

У Ани 11 кукол, а у Кати на 2 меньше. Сколько кукол у Кати?

6. Начертите отрезок длиной 6 см, а под ним отрезок на 2 см короче. Чему равна длина второго отрезка?

# Система оценивания контрольной работы

1 класс

## Оценивание отдельных заданий

Номер	1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	Итого
задания									
Баллы	1	2	12	4	2	1	1	1	24

#### Ответы

Номер задания	Вариант 1	Вариант 2			
1	Порядок убывания записан	Порядок возрастания записан			
	верно	верно			
2	1 балл за каждое число	1 балл за каждое число			
	ИТО	ИТО Г 2 балла			
3	12 верных ответов	12 верных ответов			
4	4 верных ответа	4 верных ответа			
5	См. таблицу	См. таблицу			
6. 1	Начерчен первый отрезок верно				
6. 2	Верно найдена длина второго отрезка				
6. 3	Верно начерчен второй отрезок				

# Вариант 1

## Задание № 5

Решение и указания к оцениванию	Баллы
Решение.	
9+3=12  (M)	
Ответ: 12 марок	
Проведены необходимые вычисления и/или рассуждения, приводящие к ответу, получен верный ответ	2
Проведены все необходимые вычисления и/или рассуждения, приводящие к ответу, но допущена ошибка при вычислении, в	1
результате получен неверный ответ	
Не проведены необходимые вычисления или рассуждения	0
Максимальный балл	2

# Вариант 2

#### Задание № 5

Решение и указания к оцениванию	Баллы
Решение.	
11-2=9  (K.)	
Ответ: 9 кукол	
Проведены необходимые вычисления и/или рассуждения, приводящие к ответу, получен верный ответ	2
Проведены все необходимые вычисления и/или рассуждения, приводящие к ответу, но допущена ошибка при вычислении, в результате получен неверный ответ	1
Не проведены необходимые вычисления или рассуждения	0
Максимальный балл	2

## Система оценивания выполнения всей работы

Максимальный балл за выполнение работы — 24.

Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Уровень	Недоста точный	Низкий	Повышен ный	Высокий
Первичные баллы	0–12	13–17	18–21	22–24

# ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

# СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 256233904371995990837526139856067300059550830095

Владелец Гунба Елена Германовна

Действителен С 06.11.2025 по 06.11.2026