

# ОТВЕТЫ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

## Вариант 1

Задание	Ответ	Колич. баллов
1. Сравни числа	$95 < 105$	<b>1</b>
2. Разность чисел 54 и 28 равна	26	<b>1</b>
3. Частное чисел 8 и 4 равно	2	<b>1</b>
4. Произведение чисел 9 и 1 равно	9	<b>1</b>
5. Сумма чисел 56 и 17 равна	73	<b>1</b>
6. Сравни величины длины 4 см и 2 дм	$4 \text{ см} < 2 \text{ дм}$	<b>1</b>
7. Периметр (сумму длин сторон) квадрата со стороной 7 см равен	28 см	<b>1</b>
8. Задача	Задача решена верно (27 машинок)	<b>1</b>
9. Задача	Задача решена верно (70 кг яблок)	<b>2</b>
	Вычислительная ошибка или ошибка в пояснении или ответе	1
10. Вычисли, записывая решение столбиком, и сделай проверку.	Примеры и проверка записаны и решены верно	<b>4</b>
	Записаны и решены верно три примера	3
	Записаны и решены верно два примера	2
	Записан и решён верно один пример	1
11. Выпиши уравнение и реши его:	Выписано и решено верно уравнение $13 - X = 7$	<b>2</b>
	Вычислительная ошибка	1
12 Задача*	Задача решена верно	<b>3</b>
	Решено одно действие	1

**Максимальное количество баллов – 19**

Оценка «5» - 15 – 16 балл

Оценка «4» - 12 – 14 баллов

Оценка «3» - 10 – 11 баллов

Оценка «2» - менее 10 баллов

# ОТВЕТЫ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

## Вариант 2

Задание	Ответ	Количество баллов
1. Сравни числа	$99 < 101$	1
2. Разность чисел 54 и 9 равна	45	1
3. Частное чисел 10 и 5 равно	2	1
4. Произведение чисел 0 и 7 равно	0	1
5. Сумма чисел 63 и 29 равна	92	1
6. Сравни величины длины 9 см и 6 дм	$9 \text{ см} < 6 \text{ дм}$	1
7. Периметр квадрата со стороной 5 см равен	20 см	1
8. Задача	Задача решена верно (27 пирамидок)	1
9. Задача	Задача решена верно (40 м ткани)	2
	Вычислительная ошибка или ошибка в пояснении или ответе	1
10. Вычисли, записывая решение столбиком, и сделай проверку	Примеры и проверка записаны и решены верно	4
	Записаны и решены верно три примера	3
	Записаны и решены верно два примера	2
	Записан и решён верно один пример	1
11. Выпиши уравнение и реши его:	Выписано и решено верно уравнение $16 - X = 9$	2
	Вычислительная ошибка	1
12. Задача*	Задача решена верно	3
	Решено одно действие	1

**Максимальное количество баллов – 19**

Оценка «5» - 15 – 16 балл

Оценка «4» - 12 – 14 баллов

Оценка «3» - 10 – 11 баллов

Оценка «2» - менее 10 баллов

## Рефлексия.

- Ребята, предлагаю вам заполнить в таблицах третий и четвёртый столбики. Надеюсь, что у вас будет плюсов больше, потому что вы внимательно работали на уроке.

	<b>Знаю</b>	<b>Не знаю</b>	<b>Знаю</b>	<b>Не знаю</b>
<b>Я знаю окончания имён существительных в форме Р. п., мн. ч.</b>				
<b>Я знаю, как склоняются во множественном числе слова <u>пальто</u>, <u>кино</u>.</b>				
<b>Я знаю, как проверить окончание с помощью толкового словаря?</b>				
<b>Я знаю, как пишутся существительные с шипящими на конце во множественном числе.</b>				