

1 вариант

1. Запиши числа.

$3 \text{ сот.} = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \text{ сот. } 9 \text{ ед.} = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 \text{ сот. } 6 \text{ дес.} = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 \text{ сот. } 7 \text{ дес. } 3 \text{ ед.} = \underline{\hspace{2cm}}$

2. Представь числа в виде суммы разрядных слагаемых:

$507 = \underline{\hspace{2cm}}$

$670 = \underline{\hspace{2cm}}$

$234 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. Сравни числа:

$202 * 220$

$399 * 400$

$768 * 786$

$860 * 680$

4. Определи, по какому правилу составлен числовой ряд, и восстанови пропущенные числа:

638, 648, 658,,,, 698

5. Миша поймал 9 окуней, а ершей в 2 раза больше. Сколько ершей поймал Миша?

Ответ: _____ ершей.

6. Выполни деление с остатком:

$74 : 8 = \text{ (ост.) } \quad 65 : 7 = \text{ (ост.) }$

$85 : 9 = \text{ (ост.) } \quad 27 : 5 = \text{ (ост.) }$

7. Вычисли и выполни проверку:

	4	9	5								6	5	9															
+	2	4	5								-	3	7	6														

8. Выполни действия:

$72 : (82 - 80) \times 0 =$

$17 \times 4 \times 1 + 2 =$

9. Сколько сдачи получила мама с 500 рублей, если она купила 3 пакета молока по 10 рублей каждый?

Ответ: _____

10. В вазе лежит 28 слив. Сколько конфет нужно добавить, чтобы 3 мальчика разделили их поровну между собой?

Ответ: _____ сливы.

11. Длина стороны квадрата равна 7 см. Чему равен периметр?

1. 12 см 2) 28 см 3) 28 см² 4) 64 см

12. Чему равна площадь прямоугольника, если его длина 7 см, а ширина 3 см.

- 1) 28 см 2) 21 см² 3) 20 см 4) 49 см²

13. Сравни (><=)

4м 5см 450см

8дм 2см 8м 2см

2мин15с 115 с

14. Уменьши 72 в 3 раза. Отметь правильный ответ.

1. 14 2) 24 3) 6 4) 42

15. $X \times 60 = 480$ Чему равно X?

- 1) 60 2) 80 3) 6 4) 8

16. Маме 35 лет, а дочке 5 лет. Во сколько раз мама старше дочки?

Ответ: _____

17*. Площадь квадрата 25 дм².

Найди длину его стороны и вырази ее в сантиметрах.

Ответ: _____

18*. Поставь скобки так, чтобы стало верным равенство

$$300 - 4 \times 90 - 40 = 100$$

19*. В пять мешков разложили поровну 30 кг сахара, в семь мешков разложили поровну 35 кг муки. Определи, что тяжелее – мешок муки или мешок сахара. Запиши своё решение.

20*. Составь задачу по таблице и реши её.

Вместимость 1 банки	Количество банок	Вместимость всех банок
Одинаковая	20 шт.	100л
	?	50л

2. вариант

1. Запиши числа.

4 сот.=_____

3 сот. 8 ед.=_____

5. сот.7 дес. _____

6сот.8дес.4 ед.=_____

2. Представь числа в виде суммы разрядных слагаемых:

608=_____

790=_____

345=_____

3.Сравни числа:

303* 220

499*500

687*678

750*570

4. Определи, по какому правилу составлен числовой ряд, и восстанови пропущенные числа:

238, 248, 258,,,, 298

5. Антон нашёл 18 сыроежек, а лисичек в 3 раза меньше. Сколько лисичек нашёл Антон?

Ответ: _____ лисичек.

6. Выполни деление с остатком:

65:8= (ост.)

51:7= (ост.)

40:9= (ост.)

33:5= (ост.)

7. Вычисли и выполни проверку:

	5	8	4									7	4	8															
+	3	4	4									-	3	7	5														

8. Выполни действия:

74 : (32 - 30) x 0 =

15x3x1+5 =

9 . Сколько сдачи получила мама с 700 рублей, если она купила 4 кг яблок по 50 рублей за килограмм?

Ответ: _____ рублей

10. В вазе лежит 36 конфет. Сколько конфет нужно добавить, чтобы 5 мальчиков разделили их поровну между собой?

Ответ: _____ конфеты.

11. Длина стороны квадрата равна 6 см. Чему равен периметр?

1. 24 см 2) 36 см² 3) 36 см 4) 12 см²

12. Чему равна площадь прямоугольника, если его длина 6 см, а ширина 4 см.

- 1) 28 см 2) 24 см² 3) 24 см 4) 42 см²

13. Сравни (><=)

6м 3см 630см

5дм 7см 5м 7см

3ч 12мин 182 мин

14. Увеличь число 6 в 14 раз. Отметь правильный ответ.

2. 84 2) 78 3) 98 4) 91

15. $50 \times X = 35$ Чему равно X?

- 1) 5 2) 70 3) 50 4) 7

16. Папе 30 лет, а сыну 6 лет. Во сколько раз папа старше сына:

Ответ: _____

17*. Площадь квадрата 36 дм².

Найди длину его стороны и вырази ее в сантиметрах.

Ответ: _____

18*. Поставь скобки так, чтобы стало верным равенство

$$300 - 4 \times 90 - 40 = 100$$

19*. В библиотеке 95 учебников математики расставили на 5 полок, а 96 учебников литературного чтения расставили поровну на 6 полок. Определи, каких учебников на полке будет больше. Запиши решение.

20*. Составь по таблице задачу и реши её.

Масса 1 пакета	Количество пакетов	Масса всех пакетов
3кг	Одинаковое	27кг
2 кг		?

№ заданий	Уровень сложности	Балл
1	Б	1
2	Б	1
3	Б	1
4	Б	1
5	Б	1
6	Б	2
7	Б	2
8	Б	2

9	Б	2
10	Б	2
11	Б	1
12	Б	1
13	Б	1
14	Б	1
15	Б	1
16	Б	1
17	П	2
18	П	2
19	П	2
20	В	3
	Б-базовый уровень П-повышенный уровень В-высокий	Всего 30 баллов

Шкала оценивания работы.

30-26 баллов – оценка «5»

25-21 балл – оценка «4»

20-15 баллов – оценка «3»

менее 15 баллов – оценка «2»

Общая оценка качества выполнения работ.

30-26 баллов – высокий уровень

25-15 баллов – средний уровень

менее 15 баллов – низкий уровень