**Дата:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Математика 3 класс**

**Тема: Контрольная работа №1. Сложение и вычитание в пределах 1000. Величины.**

**Цель:**Выявить уровень сформированности вычислительных умений и

               навыков в пределах 1000;

**Задачи**

      -   Развивать навык решения задач изученных видов, уравнений, умение обозначать фигуры; сравнивать выражения.

- Развивать умение осознавать и принимать учебную цель; работать самостоятельно, слушать и вникать в слушаемое, строить работу по алгоритму.

      - Воспитывать аккуратность.

**Ход работы**

**1. Орг. момент.**

**Друзья, вы готовы**

**Урок наш начать?**

**Я думаю вам**

**Не придётся скучать.**

**Контрольный урок поможет понять**

**Что мы умеем и что должны знать.**

**2. Инструктаж выполнения работы.**

**Открываем тетради, записываем число. Контрольная работа №1.**

**-Теперь ниже пишем слово задача, составляем условие и обязательно пишем ответ.**

**- Второе задание нужно вычислить. Записываем пример, после него решаем столбиком и не забываем писать ответ после равно.**

**- Третье задание Решение уравнения. Два уравнения решаем рядом. Отступите 5 клеточек в право и пишите.**

**- В 4 задании нужно найти периметр. Обязательно чертим прямоугольник, подписываем стороны.**

**- Пятое задание со звездочкой, то есть более сложное.**

**- Решаем самостоятельно!**

**3. Контрольная работа**

**Вариант – 1**

1. **Реши задачу:**

В мастерской 30 грузовых и 20 легковых машин. Винтик и Шпунтик отремонтировали 40 машин. Сколько машин осталось отремонтировать?

1. **Выполни вычисления:**

61-49

1000 – 325

19+74

1. +761

620 – (180 + 20)

1. **Реши уравнение:**

510+х= 700

1. **Сравни**

1 сут. 13ч.\* 28ч.

1ч. 21 мин.\* 63ч.

4м. 5см.\*405см.

2т. 3ц.\*200ц.

81дм.\* 8м. 10см.

5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.

* 1. 64-32 46-32

**Вариант – 2**

1. **Реши задачу:**

У Доктора Пилюлькина 30л. сиропа: из ромашки и 10 из мяты. 15 литров у него ушло на лечение Незнайки. Сколько литров сиропа осталось у Пилюлькина?

1. **Выполни вычисления:**

71-39

1000 – 525

17+64

339+661

420 – (270 + 30)

1. **Реши уравнение:**

390+х= 500

1. **Сравни**

1 сут. 15ч.\* 30ч.

1ч. 28 мин.\* 63ч.

3м. 8см.\*308см.

1т. 8ц.\*20ц.

75дм.\* 7м. 50см.

**5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**

76-52 67-25 76-26

|  |  |
| --- | --- |
| **Вариант – 1**  **1. Реши задачу:**  В мастерской 30 грузовых и 20 легковых машин. Винтик и Шпунтик отремонтировали 40 машин. Сколько машин осталось отремонтировать?  **2. Выполни вычисления:**  61-49  1000 – 325  19+74  240 +761  620 – (180 + 20)  **3. Реши уравнение:**  510+х= 700  **4. Сравни**  1 сут. 13ч.\* 28ч.  1ч. 21 мин.\* 63ч.  4м. 5см.\*405см.  2т. 3ц.\*200ц.  81дм.\* 8м. 10см.  **5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**  44-24 44-29 64-32 46-32 | **Вариант – 2**  **1. Реши задачу:**  У Доктора Пилюлькина 30л. сиропа: из ромашки и 10 из мяты. 15 литров у него ушло на лечение Незнайки. Сколько литров сиропа осталось у Пилюлькина?  **2. Выполни вычисления:**  71-39  1000 – 525  17+64  339+661  420 – (270 + 30)  **3. Реши уравнение:**  390+х= 500  **4. Сравни**  1 сут. 15ч.\* 30ч.  1ч. 28 мин.\* 63ч.  3м. 8см.\*308см.  1т. 8ц.\*20ц.  75дм.\* 7м. 50см.  **5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**  76-52 67-25 76-26 |
| **Вариант – 1**  **1. Реши задачу:**  В мастерской 30 грузовых и 20 легковых машин. Винтик и Шпунтик отремонтировали 40 машин. Сколько машин осталось отремонтировать?  **2. Выполни вычисления:**  61-49  1000 – 325  19+74  240 +761  620 – (180 + 20)  **3. Реши уравнение:**  510+х= 700  **4. Сравни**  1 сут. 13ч.\* 28ч.  1ч. 21 мин.\* 63ч.  4м. 5см.\*405см.  2т. 3ц.\*200ц.  81дм.\* 8м. 10см.  **5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**  44-24 44-29 64-32 46-32 | **Вариант – 2**  **1. Реши задачу:**  У Доктора Пилюлькина 30л. сиропа: из ромашки и 10 из мяты. 15 литров у него ушло на лечение Незнайки. Сколько литров сиропа осталось у Пилюлькина?  **2. Выполни вычисления:**  71-39  1000 – 525  17+64  339+661  420 – (270 + 30)  **3. Реши уравнение:**  390+х= 500  **4. Сравни**  1 сут. 15ч.\* 30ч.  1ч. 28 мин.\* 63ч.  3м. 8см.\*308см.  1т. 8ц.\*20ц.  75дм.\* 7м. 50см.  **5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**  76-52 67-25 76-26 |
| **Вариант – 1**  **1. Реши задачу:**  В мастерской 30 грузовых и 20 легковых машин. Винтик и Шпунтик отремонтировали 40 машин. Сколько машин осталось отремонтировать?  **2. Выполни вычисления:**  61-49  1000 – 325  19+74  240 +761  620 – (180 + 20)  **3. Реши уравнение:**  510+х= 700  **4. Сравни**  1 сут. 13ч.\* 28ч.  1ч. 21 мин.\* 63ч.  4м. 5см.\*405см.  2т. 3ц.\*200ц.  81дм.\* 8м. 10см.  **5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**  44-24 44-29 64-32 46-32 | **Вариант – 2**  **1. Реши задачу:**  У Доктора Пилюлькина 30л. сиропа: из ромашки и 10 из мяты. 15 литров у него ушло на лечение Незнайки. Сколько литров сиропа осталось у Пилюлькина?  **2. Выполни вычисления:**  71-39  1000 – 525  17+64  339+661  420 – (270 + 30)  **3. Реши уравнение:**  390+х= 500  **4. Сравни**  1 сут. 15ч.\* 30ч.  1ч. 28 мин.\* 63ч.  3м. 8см.\*308см.  1т. 8ц.\*20ц.  75дм.\* 7м. 50см.  **5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**  76-52 67-25 76-26 |
| **Вариант – 1**  **1. Реши задачу:**  В мастерской 30 грузовых и 20 легковых машин. Винтик и Шпунтик отремонтировали 40 машин. Сколько машин осталось отремонтировать?  **2. Выполни вычисления:**  61-49  1000 – 325  19+74  240 +761  620 – (180 + 20)  **3. Реши уравнение:**  510+х= 700  **4. Сравни**  1 сут. 13ч.\* 28ч.  1ч. 21 мин.\* 63ч.  4м. 5см.\*405см.  2т. 3ц.\*200ц.  81дм.\* 8м. 10см.  **5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**  44-24 44-29 64-32 46-32 | **Вариант – 2**  **1. Реши задачу:**  У Доктора Пилюлькина 30л. сиропа: из ромашки и 10 из мяты. 15 литров у него ушло на лечение Незнайки. Сколько литров сиропа осталось у Пилюлькина?  **2. Выполни вычисления:**  71-39  1000 – 525  17+64  339+661  420 – (270 + 30)  **3. Реши уравнение:**  390+х= 500  **4. Сравни**  1 сут. 15ч.\* 30ч.  1ч. 28 мин.\* 63ч.  3м. 8см.\*308см.  1т. 8ц.\*20ц.  75дм.\* 7м. 50см.  **5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**  76-52 67-25 76-26 |
| **Вариант – 1**  **1. Реши задачу:**  В мастерской 30 грузовых и 20 легковых машин. Винтик и Шпунтик отремонтировали 40 машин. Сколько машин осталось отремонтировать?  **2. Выполни вычисления:**  61-49  1000 – 325  19+74  240 +761  620 – (180 + 20)  **3. Реши уравнение:**  510+х= 700  **4. Сравни**  1 сут. 13ч.\* 28ч.  1ч. 21 мин.\* 63ч.  4м. 5см.\*405см.  2т. 3ц.\*200ц.  81дм.\* 8м. 10см.  **5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**  44-24 44-29 64-32 46-32 | **Вариант – 2**  **1. Реши задачу:**  У Доктора Пилюлькина 30л. сиропа: из ромашки и 10 из мяты. 15 литров у него ушло на лечение Незнайки. Сколько литров сиропа осталось у Пилюлькина?  **2. Выполни вычисления:**  71-39  1000 – 525  17+64  339+661  420 – (270 + 30)  **3. Реши уравнение:**  390+х= 500  **4. Сравни**  1 сут. 15ч.\* 30ч.  1ч. 28 мин.\* 63ч.  3м. 8см.\*308см.  1т. 8ц.\*20ц.  75дм.\* 7м. 50см.  **5\*. Расположи разности в порядке возрастания их значений.**  76-52 67-25 76-26 |