**Контрольная работа по теме «Чтение, запись и сравнение трёхзначных чисел»**

|  |  |
| --- | --- |
| **1 вариант** | **2 вариант** |
| 1.Заполни пропуски:  452=\_\_\_с.\_\_\_д.\_\_\_ед.  608=\_\_\_с.\_\_\_д.\_\_\_ед.  9с.0д.0ед.=\_\_\_\_  1с.1д.1ед.=\_\_\_\_  2.Запиши цифрами числа:  двести тридцать два \_\_\_\_  четыреста восемь \_\_\_\_  триста \_\_\_\_  тысяча \_\_\_\_  3.Продолжи ряд чисел до 402.  393,394,395, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4. Сравни числа. Запиши знак > или<  500 900  138 801  420 402  1000 777  5\* Дано число 408 . Составь трёхзначные числа, записанные теме же цифрами.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 1.Заполни пропуски:  371=\_\_\_с.\_\_\_д.\_\_\_ед.  504=\_\_\_с.\_\_\_д.\_\_\_ед.  8с.0д.0ед.=\_\_\_\_  2с.2д.2ед.=\_\_\_\_  2. Запиши цифрами числа:  четыреста двадцать один \_\_\_\_  пятьсот семь \_\_\_\_  шестьсот \_\_\_\_  тысяча \_\_\_\_  3.Продолжи ряд чисел до 603.  594, 595, 596,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4. Сравни числа. Запиши знак > или<  400 800  298 302  608 806  555 1000  5\* Дано число 609 . Составь трёхзначные числа, записанные теме же цифрами.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **3 вариант** | **4 вариант** |
| 1.Запиши цифрами числа, в которых: 5с.3д.2ед.; 6с. и 5д.; 6с. и 5ед.; десять сотен; 8с. 4д. и 1ед.  2.Запиши словами названия чисел:  282\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  700\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  520\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  1000\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  3.Запиши по порядку все числа, которые расположены между числами 497 и 505.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4. Сравни числа. Сделай записи с помощью знаков < или>.  567 и 601; 300 и 299; 101 и 110; 708 и 807.  5.\*Запиши все трёхзначные числа с помощью цифр 0,6, 8 так, чтобы цифры в записи каждого не повторялись.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 1.Запиши цифрами числа, в которых: 5с.8д.3ед.; 4с. и 2д.; 4с. и 3ед.; десять сотен; 7с. 2д. и 1ед.  2.Запиши словами названия чисел:  427\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  900\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  601\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  1000\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  3.Запиши по порядку все числа, которые расположены между числами 796 и 804.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4. Сравни числа. Сделай записи с помощью знаков < или>.  478 и 502; 700 и 689; 202 и 220; 304 и 403.  5.\*Запиши все трёхзначные числа с помощью цифр 0,4, 9 так, чтобы цифры в записи каждого не повторялись.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| **5 вариант** | **6 вариант** |
| 1.Заполни пропуски:  31 д. = \_\_\_\_ с.\_\_\_\_ д.\_\_\_\_ ед.  500 =\_\_\_\_ с .  6с. = \_\_\_\_ ед.  420=\_\_\_\_ д.  2. Прочитай предложения. Запиши каждое число цифрами.  Из пятисот восьмидесяти пяти (\_\_\_\_\_\_) бутылок воды, поступивших в магазин, продано четыреста (\_\_\_\_\_\_\_\_) бутылок.  В зоопарке города триста двадцать (\_\_\_\_\_\_\_\_) животных и сто пять птиц (\_\_\_\_\_\_\_).  3. Продолжи ряд чисел до 420 включительно.  375, 380, 385, 390,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4. Запиши все цифры, которые можно поставить вместо звёздочки, чтобы запись была верной.  32\*>324 5\*1<600 \*99<1000  \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_  5.Запиши все трёхзначные числа с помощью цифр 2,5,7 так, чтобы цифры в записи каждого числа не повторялись.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 1.Заполни пропуски:  52д.=\_\_\_с.\_\_\_д.\_\_\_ед.  800=\_\_\_с.  7с.=\_\_\_\_ ед.  640 =\_\_\_\_ д.  2. Прочитай предложения. Запиши каждое число цифрами.  Из трёхсот четыреста семи (\_\_\_\_\_\_) квартир нового дома уже заселены двести (\_\_\_\_\_\_\_\_) квартир.  В нашем парке сто девять (\_\_\_\_\_\_) лип и двести сорок (\_\_\_\_\_\_) клёнов.  3. Продолжи ряд чисел до 615 включительно.  565, 570, 575, 580,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4. Запиши все цифры, которые можно поставить вместо звёздочки, чтобы запись была верной.  45\*>456 6\*9<700 \*87<1000  \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_  5.Запиши все трёхзначные числа с помощью цифр 3,6,9 так, чтобы цифры в записи каждого числа не повторялись.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |