|  |  |
| --- | --- |
| **Вариант 1.**1. ***Для следующих случаев умножения составь и запиши соответствующие случаи деления.***
2. \* 3 = 7 \* 8 = 9 \* 4 =
3. ***Выполни деление.***

35 : 7 = 32 : 4 = 64 : 8 = 63 : 9 =1. : 6 = 27 : 3 =
2. ***Из следующих случаев деления выпиши только табличные.***

21 : 7 = 3 40 : 2 = 2050 : 2 = 25 54 : 6 = 924 : 8 = 3 12 : 2 = 6 | **Вариант 2.**1. ***Для следующих случаев умножения составь и запиши соответствующие случаи деления.***
2. \* 4 = 2 \* 9 = 7 \* 6 =
3. ***Выполни деление.***

40 :8 = 32 : 8= 1. 6= 81 : 9 =

21 : 3 = 12 : 4 =1. ***Из следующих случаев деления выпиши только табличные.***

18 : 2 = 9 90 : 3 = 3060 : 4 = 15 54 : 6 = 9 15 : 3 = 5 36 : 9 = 4 |
| **Вариант 1.**1. ***Для следующих случаев умножения составь и запиши соответствующие случаи деления.***
2. \* 3 = 7 \* 8 = 9 \* 4 =

***2. Выполни деление.***35 : 7 = 32 : 4 = 64 : 8 = 63 : 9 =1. : 6 = 27 : 3 =
2. ***Из следующих случаев деления выпиши только табличные.***

21 : 7 = 3 40 : 2 = 2050 : 2 = 25 54 : 6 = 924 : 8 = 3 12 : 2 = 6 | **Вариант 2.*****1.Для следующих случаев умножения составь и запиши соответствующие случаи деления.***1. \* 4 = 2 \* 9 = 7 \* 6 =
2. ***Выполни деление.***

40 :8 = 32 : 8= 1. 6= 81 : 9 =
2. 3 = 12 : 4 =
3. ***Из следующих случаев деления выпиши только табличные.***

18 : 2 = 9 90 : 3 = 3060 : 4 = 15 54 : 6 = 9 15 : 3 = 5 36 : 9 = 4 |

|  |  |
| --- | --- |
| Запишите числа в виде суммы разрядных слагаемых:3456=8979=2367=5674=1098=7004=4321=9067=6540=9999= | Запишите числа в виде суммы разрядных слагаемых:3456=8979=2367=5674=1098=7004=4321=9067=6540=9999= |

|  |  |
| --- | --- |
| Подчеркни в каждом числе цифру разряда десятков тысяч:23 564 158 796 95 643 100 000 8 641 Подчеркни в каждом числе цифру разряда сотен тысяч:856 423 905 000 100 001 999 999 100 100Запиши числа по их названиям:1. Две тысячи семьсот пятнадцать –
2. Десять тысяч восемьсот четыре –
3. Пять тысяч пятьдесят шесть –
4. Семь тысяч семь -
 | Подчеркни в каждом числе цифру разряда десятков тысяч:23 564 158 796 95 643 100 000 8 641 Подчеркни в каждом числе цифру разряда сотен тысяч:856 423 905 000 100 001 999 999 100 100Запиши числа по их названиям:1. Две тысячи семьсот пятнадцать –
2. Десять тысяч восемьсот четыре –
3. Пять тысяч пятьдесят шесть –
4. Семь тысяч семь -
 |
| Подчеркни в каждом числе цифру разряда десятков тысяч:23 564 158 796 95 643 100 000 8 641 Подчеркни в каждом числе цифру разряда сотен тысяч:856 423 905 000 100 001 999 999 100 100Запиши числа по их названиям:1. Две тысячи семьсот пятнадцать –
2. Десять тысяч восемьсот четыре –
3. Пять тысяч пятьдесят шесть –
4. Семь тысяч семь -
 | Подчеркни в каждом числе цифру разряда десятков тысяч:23 564 158 796 95 643 100 000 8 641 Подчеркни в каждом числе цифру разряда сотен тысяч:856 423 905 000 100 001 999 999 100 100Запиши числа по их названиям:1. Две тысячи семьсот пятнадцать –
2. Десять тысяч восемьсот четыре –
3. Пять тысяч пятьдесят шесть –
4. Семь тысяч семь -
 |



|  |  |
| --- | --- |
| **Контрольная работа за 1 четверть****Вариант 1.****1.Выполни сложение и вычитание данных чисел:**585+134 906-324 621-354 459+362**2.Вырази:**3000м=\_\_\_\_км 5км=\_\_\_\_\_м 1км234м=\_\_\_\_\_\_\_м**3.Реши задачу по действиям и запиши ответ:**На складе хранится 1000 м ткани. Привезли ещё 5 кусков по 9 м ткани в каждом куске. Сколько метров ткани будет на складе всего?**4.Начерти прямоугольник со сторонами 5см и 4см. Вычисли периметр этого прямоугольника.**  | **Контрольная работа за 1 четверть****Вариант 2.** **1.Выполни сложение и вычитание данных чисел:** 485+142 805-353 741-376 538+273 **2.Вырази:** 4000м=\_\_\_\_км 6км=\_\_\_\_\_м 1км327м=\_\_\_\_\_\_\_м **3.Реши задачу по действиям и запиши ответ:** В магазине было 1000 кг груш. Привезли ещё 4 ящика по 9 кг груш в каждом ящике. Сколько кг груш всего стало в магазине? **4.Начерти прямоугольник со сторонами 6см и 3см. Вычисли периметр этого прямоугольника.** |

|  |  |
| --- | --- |
| Картинки по запросу карточка примеры столбиком 3 класс сложение и вычитаниеКартинки по запросу карточка примеры столбиком 3 класс сложение и вычитание | Картинки по запросу карточка примеры столбиком 3 класс сложение и вычитаниеКартинки по запросу карточка примеры столбиком 3 класс сложение и вычитание |

|  |  |
| --- | --- |
| ФИ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1. Вырази в миллиметрах.
2. см=

 7 см=12 см= 1. дм=

3 дм=11 дм=1. Вырази в сантиметрах.

50 мм=80 мм=10 мм=1. Вырази в дециметрах.

400 мм=600 мм=300 мм= | ФИ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1. Вырази в миллиметрах.
2. см=

 7 см=12 см= 1. дм=

3 дм=11 дм=1. Вырази в сантиметрах.

50 мм=80 мм=10 мм=1. Вырази в дециметрах.

400 мм=600 мм=300 мм= |

 1ВАРИАНТ 2ВАРИАНТ

|  |  |
| --- | --- |
| 1).Найдите значение выражений:10\*4 81:9200\*7 40:880000\*5 15:52) Выполни умножение, разложив первый множитель на разрядные слагаемые.235\*3=3) Начерти диаграмму к задаче и реши её.На первом поле работало 10 машин, а на втором 12. На сколько машин работало на первом поле меньше, чем на втором?4)Вырази в мм.1м 5дм 8мм=2м= | 1).Найдите значение выражений:10\*8 63:9300\*5 27:370000\*9 36:62) Выполни умножение, разложив первый множитель на разрядные слагаемые.564\*2=3) Начерти диаграмму к задаче и реши её.В 3 «а» классе учатся 16 учеников, а в 3 «в» 8 учеников. На сколько учеников больше в 3 «а» классе, чем в 3 «в»?4)Вырази в мм.4м 6дм 7мм=8м= |