

Итоговый тест по математике за 3 класс, по учебнику М. И. Моро

Город /населённый пункт _____ школа № _____ класс _____

Фамилия и имя ученика _____ дата _____

Вариант I

Часть №1

1. Произведение двух чисел равно 640. Какие эти два числа?

- 32 и 2 64 и 5 320 и 320
 64 и 10 8 и 20 320 и 20

2. Найди пример, в котором ответ равен 92

- $90+3=$ $46+48=$ $184:2=$
 $51*3=$ $364:4=$ $62+20=$

3. Отметь те ряды, в которых числа расположены в порядке возрастания

- 364, 678, 212, 465, 734, 394, 567
 223, 745, 129, 576, 687, 696, 475
 157, 311, 414, 586, 789, 867, 883
 345, 678, 784, 876, 880, 823, 934
 270, 348, 692, 697, 701, 824, 894
 292, 391, 569, 403, 640, 899, 901

4. В каком числе 5 сотен 8 десятков и 3 единицы?

- 538 553 835
 583 853 358

5. В каком выражении "сумма чисел 34 и 42 умножили на 4 и вычли из полученного результата 15"?

- $34+42*4-15$ $34+42*(4-15)$ $(34+42)*4-15$
 $(34+42*4)-15$ $34+(42*4-15)$ $34+(42*4)-15$

6. Чему равно 4 часа и 20 минут?

- 420 минут 240 минут 260 минут
 250 минут 230 минут 430 минут

7. Чему равна площадь прямоугольника со сторонами 6 и 8 см?

- 68 см 86 кв. см 40 кв. см
 68 кв. см 46 см 48 кв. см

8. Реши задачу?

В мотке 36 метров ниток. Для пошива одной рубашки нужно 9 метров нитки. Сколько всего рубашек можно сшить из этого мотка?

- 4 5 3
 6 2 7

Часть №2

1. Вычисли выражения:

- $532-324+53-45=$
 457 16 216 17 112 110
- $28*3-42+12=$
 45 32 54 64 82 34
- $13*3+6:2=$
 23 11 54 42 26 34

2. Реши задачу:

С одного дерева собрали 16 кг яблок, с другого в 2 раза меньше. С третьего дерева собрали на 4 кг больше чем с первого. Все яблоки поместили в 4 ящика. Сколько килограмм яблок поместилось в каждый ящик?

- 16 10 4
 11 8 12

Сумма баллов _____ оценка _____/_____

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____

Итоговый тест по математике за 3 класс, по учебнику М. И. Моро

Город /населённый пункт _____ школа № _____ класс _____

Фамилия и имя ученика _____ дата _____

Вариант II

Часть №1

1. Произведение двух чисел равно 810. Какие эти два числа?

- 80 и 10 40 и 21 41 и 2
 82 и 9 81 и 10 41 и 20

2. Найди пример в котором ответ равен 91

- $90+3=$ $46+48=$ $183:3=$
 $23*4=$ $364:4=$ $62+20=$

3. Отметь те ряды, в которых числа расположены в порядке убывания

- 365, 673, 212, 465, 731, 394, 567
 533, 445, 429, 376, 327, 116, 115
 158, 231, 314, 586, 709, 883, 899
 346, 675, 794, 873, 882, 821, 934
 902, 808, 792, 697, 668, 563, 492
 297, 371, 569, 133, 636, 969, 381

4. В каком числе 9 сотен 4 десятков и 5 единицы?

- 954 945 459
 495 944 495

5. В каком выражении "сумма чисел 12 и 26 умножили на 3 и вычли из полученного результата 38"?

- $12+26*3-38$ $12+26*(3-38)$ $(12+26)*3-38$
 $(12+26*3)-38$ $12+(26*3-38)$ $12+(26*3)-38$

6. Чему равно 3 часа и 40 минут?

- 220 минут 230 минут 250 минут
 210 минут 340 минут 410 минут

7. Чему равна площадь прямоугольника со сторонами 5 и 7 см?

- 35 см 35 кв. см 37 кв. см
 57 кв. см 75 см 57 см

8. Реши задачу?

В ящике 48 пачек сахара. Каждый день используют по 6 пачек. На сколько дней ещё хватит сахара?

- 4 8 6
 3 5 7

Часть №2

1. Вычисли выражения:

- $483-345+92-67=$
 347 167 124 133 142 163
- $32*4-68+12=$
 68 75 67 64 77 72
- $15*3+8:2=$
 23 49 30 29 26 25

2. Реши задачу:

В одном пруду выловили 24 кг рыбы, из второго на 8 кг меньше, из третьего в 2 раза меньше чем из первого. Всю рыбу разложили в 4 ящика. Сколько кг рыбы в каждом ящике?

- 14 10 9
 12 8 13

Сумма баллов _____ оценка _____/_____

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____

Итоговый тест по математике за 3 класс, по учебнику М. И. Моро

Город /населённый пункт _____ школа № _____ класс _____

Фамилия и имя ученика _____ дата _____

Вариант III

Часть №1

1. Произведение двух чисел равно 480. Какие эти два числа?

- 48 и 80 40 и 80 48 и 10
 24 и 2 28 и 40 48 и 20

2. Найди пример, в котором ответ равен 92

- $90+3=$ $46+46=$ $216:3=$
 $43*4=$ $625:5=$ $72+30=$

3. Отметь те ряды чисел, в которых числа расположены в порядке возрастания

- 145, 699, 112, 405, 421, 493, 147
 532, 294, 464, 320, 567, 896, 225
 128, 221, 392, 532, 679, 883, 939
 348, 659, 794, 393, 859, 231, 949
 902, 808, 712, 645, 668, 545, 492
 249, 429, 569, 589, 675, 723, 833

4. В каком числе 4 сотен 7 десятков и 2 единицы?

- 742 724 427
 274 247 472

5. В каком выражении "сумма чисел 15 и 23 умножили на 4 и вычли из полученного результата 42?"

- $(15+23*4)-42$ $15+23*4-42$ $(15+23)*4-42$
 $15+23*(4-42)$ $15+(23*4)-42$ $15+(23*4-42)$

6. Чему равно 3 часа и 10 минут?

- 180 минут 190 минут 200 минут
 210 минут 220 минут 230 минут

7. Чему равна площадь прямоугольника со сторонами 4 и 9 см?

- 36 см 36 кв. см 38 кв. см
 49 кв. см 49 см 38 см

8. Реши задачу?

В магазине 56 пачек шоколада. Каждый день продают по 8 пачек. На сколько дней ещё будут продавать шоколад?

- 6 9 6
 10 7 8

Часть №2

1. Вычисли выражения:

- $362-201+82-101=$
 142 207 124 144 138 136
- $28*5-78+66=$
 129 132 130 122 128 127
- $28*3+6:2=$
 80 88 87 89 85 90

2. Реши задачу:

С одной грядки собрали 18 кг огурцов, с другой на 5 кг больше. С третьей грядки собрали в 2 раза меньше чем с первой грядки. Весь урожай разложили в 5 корзин. Сколько огурцов в каждой корзине?

- 9 10 7
 12 8 11

Сумма баллов _____ оценка _____/_____

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____