

Математический диктант

Запиши одни ответы

● Работа 1

- 1.13 увеличить на 5.
2.18 уменьшить на 6.
- 3. Какое число надо увеличить на 9, чтобы получить 16?
- 4. Найдите сумму чисел 9 и 7.
- 5. Найдите разность 13 и 8.
- 6. Запишите число, которое меньше 15 на 7.
- 7. От какого числа надо отнять 5, чтобы получить 14.
- 8. Петя решил 17 примеров, а Ваня на 5 примеров меньше. Сколько примеров решил Ваня?
- 9. Напишите самое маленькое однозначное число.
- 10. В одном отрезке 6 м материи, а в другом на 3 м больше. Сколько метров материи в двух отрезках?

● Работа 2

- 1. 30 увеличить на 8,
- 2. 68 уменьшить на 8.
- 3. Сколько не хватает 13 до 27?
- 4. От какого числа надо отнять 36, чтобы получить 12?
- 5. Найди разность 53 и 6.
- 6. Найдите сумму 50 и 24.
- 7. Сколько будет 100 без 46?
- 8. Первое слагаемое 45, второе 32. Найди сумму.
- 9. К 73 прибавить 2 десятка.
- 10. На первой полке 23 книг, на второй 19 книг. На третьей столько,

● сколько на первой и второй вместе. Сколько книг

● Работа 3

- 1. 86 увеличить на 8.
- 2. Чему равна сумма 88 и 4?
- 3. Первое слагаемое 35, второе 9. Чему равна сумма?
- 4. К 74 прибавить 6.
- 5. 42 уменьшить на 6.
- 6. На сколько 33 больше, чем 9?
- 7. Сколько нужно отнять от 62, чтобы получить 49?
- 8. На сколько 29 меньше 43?
- 9. В одном ящике 24 кг конфет, а в другом на 6 кг меньше. Сколько кг в двух ящиках?
- 10. В двух классах 70 учеников. В одном классе 34 ученика. Сколько учеников во

● Работа 4

- 1 . Найдите сумму 32 и 33.
- 2.96 увеличить на 4.
- 3. Первое слагаемое 73, второе 17. Чему равна сумма?
- 4. 86 уменьшить на 42.
- 5. Сколько нужно добавить к 26 до 60?
- 6. Сколько нужно отнять от 50, чтобы получить 27?
- 7. Найдите разность 96 и 58. 8.100 без 72.
- 9. Мальчик прочитал в первый день 18 страниц, а во второй на 8 страниц больше. Сколько всего страниц он прочитал за два дня?
- 10. В одном ящике 28 кг яблок, во втором на 6 кг больше, а в третьем на 12 кг меньше, чем во

● Работа 5

- 1.18 увеличить на 27.
- 2. На сколько 56 больше 25?
- 3. На сколько 37 меньше 91 ?
- 4. Уменьшите 69 на 47.
- 5. Найдите разность 80 и 41.
- 6. Найдите сумму 45 и 36.
- 7. Первое слагаемое 39, второе 61. Чему равна сумма?
- 8. От сложения каких однозначных чисел получится 16?
- 9. В одном классе 32 ученика, а в другом 29. На сколько больше учеников в первом классе, чем во втором?
- 10. У Люды в коллекции 70 календариков, а у Кати 39. На сколько меньше календариков у Кати, чем у Люды?

● Работа 6

- 1. 18 увеличить на 72.
- 2. Найдите сумму 62 и 19.
- 3. Из какого числа надо вычесть 23, чтобы получить 17?
- 4. Что больше и на сколько: сумма 35 и 29 или разность 87 и 9?
- 5. На сколько 90 больше 34?
- 6. Уменьшаемое 62, вычитаемое 27, Найдите разность. 7.17 увеличить на столько же.
- 8. Запишите число, в котором цифра единиц на 3 больше цифры десятков.
- 9. В одном куске 33 метра материи, а в другом на 17 метров меньше.
- Сколько материи в двух кусках?
-

● Работа 7

- 1. Саша задумал число. Если его увеличить на 14, то получится 52. Какое число задумал Саша?
- 2. Увеличь 38 на 4 единицы.
- 3. Уменьши 85 на 5 десятков.
- 4. Уменьшаемое 92, разность представлена в виде суммы 70 и 6. Чему равно вычитаемое?
- 5. Задумали число. Его уменьшили на 17 и получили 65. Какое число задумали?
- 6. На сколько 73 больше 42?
- 7. 24 увеличить на столько же.
- 8. Что больше и на сколько: сумма 23 и 29 или разность 100 и 17?
- 9. Юннат вырастил арбуз весом 14 кг и тыкву на 9 кг тяжелее арбуза. Каков вес тыквы?
- 10. Дима прочитал 15 страниц и ему осталось прочитать 47 страниц. Сколько страниц в книге?

● Работа 8

- 1. Какие числа надо перемножить, чтобы получить 18?
- 2. Сколько будет, если взять 3 раза по 5?
- 3. Сколько будет; 6 троек?
- 4. Запишите число, которое меньше 12 на 6.
- 5. Запишите число, которое меньше 12 в 6 раз.
- 6. Сколько пятерок в числе 15?
- 7. Сколько семёрок в числе 14?
- 8. 3 умножить на 4.
- 9. В одном стручке 6 горошин. Сколько горошин в 3 таких стручках?
- 10. Для работы на пришкольном участке 18 мальчиков разделились на 3 равные бригады.

● Работа 9

- 1 . 20 уменьшить в 4 раза и увеличить в 3 раза.
- 2. 9 увеличить в 2 раза и уменьшить на 9,
- 3. Запишите самое большое двузначное число.
- 4. 60 увеличить на 2 десятка. 5.60 уменьшить на 2 единицы.
- 6. Запиши число, большее 54 на 24.
- 7. Запиши число, в котором 4 единицы и 7 десятков.
- 8. Запиши число, меньшее 28 на 9,
- 9. Из 13 м материи швея сшила платье и 4 одинаковые рубашки. На одно платье пошло 5 м материи. Сколько метров материи пошло на одну рубашку?
- 10. В одном классе 30 учеников, а во втором на 4 ученика меньше. Сколько учеников в обоих классах?

Работа 10

- 1. Сколько раз в числе 18 содержится по 9?
- 2. От деления каких чисел можно получить 3?
- 3. Сколько раз 4 содержится в 20?
- 4. Сколько раз надо взять по 10, чтобы получить 50?
- 5. Сколько раз по 2 десятка содержится в 8 десятках?
- 6. Считай тройками до 21.
- 7. Сколько раз по 5 м содержится в 15 м?
- 8. Увеличь 4 в 6 раз.
- 9. Столяр сделал 20 ножек для столов. Для скольких столов он заготовил ножки?
- 10. Когда из бочки взяли 18 вёдер воды, в ней осталось ещё 26 вёдер. Сколько вёдер воды было в

● Работа 11

- 1. Увеличь 7 в 5 раз.
- 2. Уменьши 32 в 4 раза.
- 3. Найди произведение чисел 7 и 8,
- 4. Найди частное от деления числа 64 на 8.
- 5. Произведение чисел 30. Один из множителей $^$). Чему равен другой множитель?
- 6. 7 увеличь в 7 раз.
- 7. Во сколько раз 42 больше 7?
- 8. Во сколько раз 42 больше 6?
- 9. Делимое 45, частное 5. Чему равен делитель?

● Работа 12

- 1. Увеличь 8 в 5 раз.
- 2. Уменьши 30 в 6 раз.
- 3. Найди произведение чисел 6 и 9.
- 4. Найди частное от деления чисел 56 и 8.
- 5. Произведение чисел 72. Один из множителей равен 8. Чему равен другой множитель?
- 6. Делимое равно 35. Делитель 7. Чему равно частное?
- 7. Во сколько раз 24 больше 3?
- 8. Во сколько раз 24 больше 8?
- 9. Увеличь 20 на 4.

● Работа 13

- 1. Увеличь 4 в 8 раз.
- 2. Уменьши 63 в 7 раз.
- 3. Найди произведение чисел 2 и 9.
- 4. Найди частное чисел 24 и 6.
- 5. Один множитель 7, другой 4. Найди произведение.
- 6. Делимое 36, делитель 9. Чему равно частное?
- 7. Во сколько раз 8 меньше 24?
- 8. Во сколько раз 36 больше 4?
- 9. На сколько 36 больше 9?
- 10. Для новогодней елки дети сделали 5 гирлянд. В каждой гирлянде было по 9 снежинок. Сколько

● Работа 14

- 1. Увеличь 3 в 9 раз.
- 2. Уменьши 42 в 7 раз.
- 3. Найди произведение чисел 4 и 7.
- 4. Найди частное чисел 32 и 8.
- 5. Один множитель 8, другой 6. Найди произведение."
- 6. Делимое 45, делитель 5. Найди частное.
- 7. Во сколько раз 8 меньше, чем 24?
- 8. Во сколько раз 18 больше, чем 6?
- 9. На сколько 32 больше, чем 4?
- 10. От пристани отплыли 4 лодки. В каждой лодке было по 3 человека. Сколько человек отплыло на этих лодках?

● Работа 15

- 1. Найди произведение чисел 9 и 6.
 - 2. Найди частное чисел 18 и 9.
 - 3. Увеличь 7 в 5 раз.
 - 4. Уменьши 42 в 6 раз.
 - 5. Во сколько раз 49 больше, чем 7?
 - 6. Во сколько раз 7 меньше, чем 21?
 - 7. Запиши ответы:
- 6×7 $32 : 4$ $59 + 18$ $47 + 6$ 8×5 $56 : 7$ $41 - 23$ $90 - 4$ 3×9
 $63 : 9$ $60 - 12$ $19 + 15$