

Часть 1. Диктант.

За малиной

Наступил июль. Стоит сильная жара. Ребята идут в лес. Рядом бежит собака Ласточка. Вот кусты малины. На кустах висят душистые ягоды. Маленькая Оленька любит малину. Вот и полная корзина ягод. Брат Никита несёт плетёную корзину. Сильная жара спала. Надвинулась большая тёмная туча. Пошёл дождь. Ребята быстро бегут к дому.

Объём слов: 49

Слова для справок: рядом, корзина.

Часть 2. Грамматические задания:

1. Разобрать по членам предложения, обозначить части речи, выписать словосочетания:

I вариант – 6 предложение,

II вариант – 7 предложение.

2. Подбери и запиши однокоренные слова (имя существительное, имя прилагательное, глагол), выдели корень:

I вариант – холод,

II вариант – голод.

3. Подбери и запиши к словам:

большой, грустный, тёплый –

I вариант – антонимы,

II вариант – синонимы.

Итоговая контрольная работа по математике

(2 класс)

Вариант 1

1. В детский сад привезли 20 кг муки. Из 4 кг муки испекли блины, а из 8 кг – булочки. Сколько килограммов муки осталось?
2. Вычислите, записывая решение столбиком. Выполните проверку.
42-16 39+53 37+23 69-45
3. Решите уравнения.
 $x - 38 = 27$ $62 - x = 45$ $x + 29 = 74$
4. Начертите прямоугольник, у которого длина 7 см, а ширина на 3 см меньше. Найдите периметр прямоугольника.
5. На парковке водители расставили свои автомобили в 3 ряда, по 9 автомобилей в каждом ряду. Сколько всего автомобилей было на парковке?

Вариант 2

1. В баке автомобиля было 40 литров бензина. Для поездки на дачу израсходовали 14 л бензина, а для поездки на станцию – 3 л. Сколько литров бензина осталось в баке?
2. Вычислите, записывая решение столбиком. Выполните проверку.
35-17 49+26 36+54 89-48
3. Решите уравнения.
 $58 - x = 29$ $x + 37 = 94$ $x - 34 = 67$
4. Начертите прямоугольник, у которого ширина 3 см, а длина на 4 см больше. Найдите периметр прямоугольника.
5. Маляр окрашивал каждый день 8 оконных рам. Сколько рам он окрасил за 3 дня?