

Город /населённый пункт _____ школа № _____ класс _____

Фамилия и имя ученика _____ дата _____

Олимпиадные задания по математике за 2 класс

Школьная олимпиада

1. Реши задачу:

Мороженное пломбир стоит дороже, чем фруктовое, но дешевле чем эскимо. Что дешевле фруктовое мороженное или эскимо?

2. Запиши все двухзначные числа с цифрами 4, 5, 6. Цифры могут повторяться. Сколько всего чисел получилось?

3. Поставь вместо пропуска ... знак + или - чтобы получилось правильное решение:

$$6 \dots 3 \dots 1 = 8$$

$$5 \dots 4 \dots 8 = 1$$

$$12 \dots 5 \dots 3 = 14$$

$$11 \dots 4 \dots 2 = 5$$

4. Реши пример:

$$2 + 4 + 6 + 8 =$$

5. Реши задачу:

На двух полках 40 книжек. Когда с одной полки взяли 10 книжек, то на обеих полках стало поровну. Сколько книжек было на каждой полке?

6. Продолжи ряд:

1, 4, 7, 10, 13, ..., ...

Баллы _____ / _____ /

Председатель комиссии:

(ФИО): _____ дата _____ подпись _____

Члены жюри:

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____

Город /населённый пункт _____ школа № _____ класс _____

Фамилия и имя ученика _____ дата _____

Олимпиадные задания по математике за 2 класс

Районная олимпиада

1. Поставь вместо пропуска ... знак + или - чтобы получилось правильное решение:

$18 \dots 9 \dots 7 = 16$

$15 \dots 4 \dots 6 = 13$

$21 \dots 5 \dots 3 = 19$

$17 \dots 8 \dots 5 = 14$

2. Продолжи ряд:

3, 7, 11, 15, 19, ..., ...

3. Реши задачу:

Папа принёс ящик яблок. Миша взял оттуда треть яблок. Потом бабушка взяла половину оставшихся в ящике яблок. После этого мама взяла ещё треть яблок из оставшихся после бабушки. Осталось 2 яблока. Сколько яблок было в ящике в самом начале?

4. Нарисуй отрезки правильно:

Есть три отрезка. Первый отрезок длиной 5 см. Второй на 7 см больше. А третий ещё на 3 см больше чем второй. Какой длины третий отрезок?

5. Запиши все трехзначные числа с цифрами 7, 2, 8. Цифры не могут повторяться. Сколько всего чисел получилось?

6. Есть ряд 1, 2, 3, ... 60. Сколько раз в этом ряду повторяется цифра 5?

Баллы _____/_____/

Председатель комиссии:

(ФИО): _____ дата _____ подпись _____

Члены жюри:

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____

Город /населённый пункт _____ школа № _____ класс _____

Олимпиадные задания по математике за 2 класс

Зональная (городская) олимпиада

1. Поставь вместо пропуска ..., арифметическое действие, чтобы получилось правильное решение:

$$3 \dots 3 \dots 3 \dots 3 = 15$$

$$4 \dots 4 \dots 4 \dots 4 = 13$$

$$2 \dots 2 \dots 2 \dots 2 \dots 2 = 12$$

$$6 \dots 6 \dots 6 \dots 6 = 6$$

2. Продолжи ряд:

6, 8, 11, 1, 5, 9, 7, 9, 12, 2, 6, 10, ..., ...

3. Реши задачу:

Весы находятся в равновесии. На них положили с одной стороны 2 яблока и 1 грушу, а с другой стороны 2 груши и одно яблоко. Что тяжелее груша или яблоко?

4. Реши задачу:

У папы 13 карандашей. У Димы только 7. Сколько карандашей должен дать папа Диме, чтобы у обоих карандашей стало поровну?

5. Реши задачу:

Маме и Саше вместе 42 года. На сколько лет мама старше Саши?

6. Реши задачу:

Дети решили измерить длину бревна. У Пети получилось 12 шагов, у Васи 14 шагов, а у Коли 11 шагов. Чей шаг самый длинный?

Баллы _____/_____

Председатель комиссии:

(ФИО): _____ дата _____ подпись _____

Члены жюри:

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____