



ХІІІ ОЛИМПИАДА МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ 1 марта 2009г

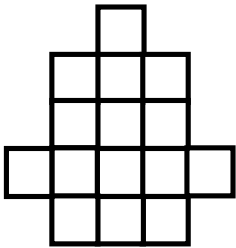
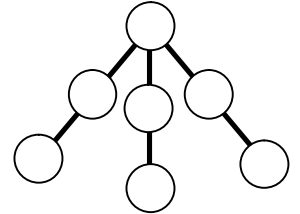


Младшая группа, 1 класс.

Внимательно прочитайте условия задач. Решать вы можете в любом порядке. Ответ и решение нужно записать на специальном бланке. Не забудьте указать свою фамилию, имя и номер школы.

Задача 1. У Оли на 2 карандаша больше, чем у Толи. Мама дала каждому еще по два карандаша. У кого теперь карандашей больше и на сколько?

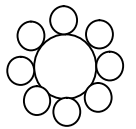
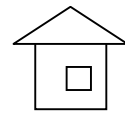
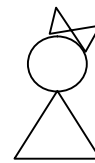
Задача 2. Расставьте в кружочках числа от 1 до 7 (каждое по одному разу) так, чтобы суммы чисел на всех трёх линиях были одинаковы.



Задача 3. Разрежьте фигурку, изображенную на рисунке, на три одинаковые части.

Задача 4. У Виталика есть желтые и зеленые кубики. Зеленые кубики в два раза выше желтых. Виталик построил башню из 6 желтых кубиков. Сколько нужно зеленых кубиков, чтобы построить башню такой же высоты?

Задача 5. Крош, Ёжик и Нюша научились рисовать геометрические фигуры: квадрат, круг и треугольник, причем каждый научился рисовать только что-то одно. Совунья устроила выставку их рисунков. Рисунок №1 нарисовали Крош и Нюша, рисунок №2 – Нюша и Ёжик. А кто нарисовал рисунок №3?

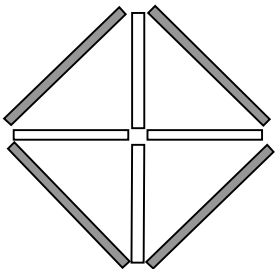


1

2

3

Задача 6. Винни-Пух, Пятачок, ослик Иа-Иа и Кристофер Робин сидят в ряд на мосту, свесив ножки вниз. Известно, что Винни-Пух не крайний, а Кристофер сидит рядом с Пятачком и Винни-Пухом. В каком порядке они сидят?



Задача 7. На рисунке из четырех маленьких белых и четырех больших серых палочек сложены 4 маленьких треугольника и один большой квадрат. Переложите две палочки, чтобы получились два маленьких треугольника и два квадрата.

Задача 8. Лисы всегда лгут, зайцы всегда говорят правду. В одном лесу живут только зайцы и лисы. На поляне собрались трое из них.

Первый сказал: «Я здесь один такой зверь».

Второй сказал: «Мы все – лисы».

Третий промолчал.

Сколько лис собралось на поляне?

