



САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА им. В.А. КУРОВА
I ТУР

2 класс

Дорогой участник олимпиады!

1. На выполнение всех заданий отводится 90 минут (1,5 часа).
2. Всего предлагается 5 заданий.
3. Внимательно прочитай задания!
4. Выбирай те задания, которые ближе и понятнее.
5. Выполнять задания можно в любом порядке.
6. Постарайся выполнить как можно больше заданий.
7. Ответом к каждому заданию будет число.
8. Ответы без единиц измерения и пояснений нужно записать в Форму для ответов.

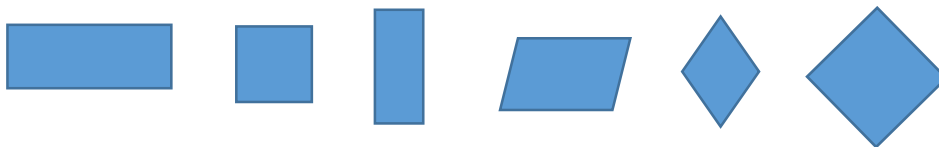
Желаем удачи!

Задания I тура

№ 1. Запиши два наибольших двузначных числа, которые можно записать, используя каждую цифру – 6, 7, 8, 9 – при записи чисел только один раз. Найди значение суммы этих чисел.

№ 2. Во время показа кинофильма по телевизору реклама шла через каждые 15 минут. Сколько раз в течение часа кинофильм прерывался рекламой?

№ 3. Даны фигуры:



Найдите сумму порядковых номеров верных утверждений:

1. Все фигуры на рисунке являются четырехугольниками.
2. Все фигуры на рисунке являются прямоугольниками.
3. Среди данных фигур есть прямоугольники.
4. На рисунке ровно 4 прямоугольника.
5. На рисунке ровно 2 прямоугольника.
6. Вторая фигура – прямоугольник.
7. Последняя фигура – квадрат.
8. Последняя фигура не является квадратом.

№ 4. Прочитайте и решите задачу: «Мама Белка собрала 12 орехов. Один бельчонок съел 3 ореха, а второй - 4 ореха. Сколько орехов осталось?»
Ответьте на вопрос: на сколько увеличится ответ задачи, если данное 12 увеличить на 5, а данное 4 уменьшить на 1?

№ 5. На уроке технологии 26 учеников изготовили 38 груш для украшения елки. Одна группа учащихся сделала по две игрушки, вторая – по одной. На сколько учеников сделали по одной игрушке больше, чем тех, кто сделал по две?