**Олимпиада по математике 2 класс.**

1. Задачи: (6 баллов)

1)Крышка стола имеет 4 угла. Один угол из них отпилили. Сколько всего углов стало у крышки стола?

2)За оградкой спрятались медвежата. Видны 12 лапок. Сколько медвежат?

3)Два автобуса ехало в город. По дороге они встретили грузовика. Сколько машин ехало в город?

2. Поставь знаки «+» или « -- « (6 баллов)

 1)5…3…2…4…6=10

2)8…2…4…7…3=20

3. Посчитай сколько квадратов? (5 баллов)

4. Прочитай слова:

***3буна с3ж 100г по2л***

5.Магический квадрат. Сумма должна быть 9. (10 баллов)

***Олимпиада по математике языку для учащихся 3 классов.***

1.Задачи (10 баллов)

1. На полке 12 пар сапог. Сколько сапог на правую ногу?

2.Два десятка умножили на три десятка. Сколько десятков получилось?

3.Можно ли разделить 5 конфет между пятью ребятами так, чтобы каждый получил по конфете, и одна осталась в коробке?

4.Пассажир такси ехал в село. По дороге ему встретились 6 грузовиков и 2 автобуса. Сколько всего машин ехало в село?

5. Хватит ли 62 шины для 15 легковых машин?

2.ЭВМ выполняет все 4 арифметических действия, на табло появилось число 36. Какое число было заложено в ЭВМ? (8 баллов)

3. Как тремя пятерками выразить число 30? (4 балла)

(5…5…5=30)

4. Из чисел 21, 19, 25, 3, 12, 9, 15, 6, 25 подобрать три числа сумма, которых будет равна 50? (15 баллов)

5. Расставь порядок действий и реши

99-3х(18+12):5+24:4= 4 балла

100-6х2:3х9-6х9= 3 балла

6.Вставь пропущенное число и букву (10 баллов)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2 | Д | 8 |  |
| Б | 5 | Ж |  |

**Олимпиада по математике для учащихся 4 классов.**

1.Задачи:

1.Из города в деревню, расстояние до которой 32 км, выехал велосипедист со скоростью 12 км/ч, а из деревни в город одновременно с ним вышел пешеход со скоростью 4 км/ч. Кто из них будет дальше от города через 2 часа? (5 баллов)

2.Веревку разрезали на 5 частей. Сколько сделали разрезов? (2 балла)

3.Сколько минут надо варить яйцо, сваренное вкрутую? (2 балла)

4.Сколько пар ножек у сорока пар сороконожек? (2 балла)

5.Число яблок в корзине двузначное, яблоки можно разделить поровну между 2, 3 или 5 детьми. Сколько яблок в корзине?(3 балла)

3.Расставь порядок действий, не вычисляя: (8 баллов)

70000-(64000:128-3280:164х15)х70+192000:800

4.Сколько всего четырехзначных чисел можно составить из цифр 1 и 0? Цифры можно повторять, запиши.(8 баллов)

6.Сколько треугольников?12 баллов