

ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ ПО МАТЕМАТИКЕ (4 класс)

Ф. И. учащегося Шевцова Анастасия

- 15 1. Индюк весит 12 кг. Сколько он будет весить, если встанет на одну ногу? 12
- 15 2. Клетка у кроликов была закрыта, но в нижнее отверстие видно было 24 ноги, в верхнее – 12 кроличьих ушей. Так сколько же было в клетке кроликов? 6 кроликов
- 25 3. Аня, Женя и Нина за контрольную работу получили разные оценки, но двоек у них не было. Отгадайте, какую оценку получила каждая из девочек, если у Ани не “3”, у Нины не “3” и не “5”  
у Ани 5, у Нины 4, у Жени 5
- 05 4. Из чисел 21, 19, 30, 25, 12, 7, 15, 6, 27 выберите такие три числа, сумма которых будет равна 50  $30 + 21 - 1 = 50$
- 45 5. Запиши все двузначные числа, в которых число единиц на четыре больше числа десятков? 26, 37, 48, 59
- 15 6. Катя, Галя и Оля, играя, спрятали по игрушке. Они играли с медвежонком, зайчиком и слоником. Известно, что Катя не прятала зайчика, а Оля не прятала ни зайчика, ни медвежонка. У кого какая игрушка? (3 балла)  
у Кати зайчик, у Галя медвежонок, у Оли слоник
- 25 7. Вставь пропущенные знаки математических действий.  
 $1 + 2 + 3 + 4 - 5 = 5$        $1 + 2 + 3 - 4 + 5 = 7$

*Итого 11 баллов (61%)*