

ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ ПО МАТЕМАТИКЕ (4 класс)

Ф. И. учащегося Иоцалкина, Д.

- 10 1. Индюк весит 12 кг. Сколько он будет весить, если встанет на одну ногу? 12
- 10 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
- 30 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 3
- 30 4. Из чисел 21, 19, 30, 25, 12, 7, 15, 6, 27 выберите такие три числа, сумма которых будет равна 50 25+19+6=50.
- 40 5. Запиши все двузначные числа, в которых число единиц на четыре больше числа десятков? 15, 26, 37, 48.
- 30 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 медвежонка, у Гали зайчик, у Оли слоник
- 20 7. Вставь пропущенные знаки математических действий.
 $1+2+3+4-5=5$ $1+2+3-4+5=7$

Итого: 17 баллов.
(94%)