**Конкурс - «Счетовод» 3 класс.**

Страна талантов

1. Врач прописал больному 5 уколов – по уколу через каждые полчаса. Сколько

потребуется времени, чтобы сделать все уколы? 1) 3 ч; 2) 2 ч; 3) 2,5 ч.

2. Ученики параллели третьих классов собираются посетить театр. Какое количество

автобусов, в которых 25 мест, нужно заказать, если всего посетить театр собираются 69

человек? 1) 2; 2) 3; 3) 4.

3. Стену высотой 3 м и длиной 6 м 50 см необходимо оклеить обоями. Ширина обоев в

рулоне составляет 50 см, длина – 10 м. Сколько рулонов обоев нужно купить, чтобы их

хватило на всю стену? 1) 2; 2) 3; 3) 4.

4. Какую часть часа составляет 5 минут?

1) одиннадцатую часть часа; 2) двенадцатую часть часа; 3) четырнадцатую часть часа.

1. Коля сорвал с одной яблони 16 яблок, а с другой 7. После того как он поделился с другом, у *него осталось 17.* Сколько яблок Коля дал другу? 1)5 яблок, 2)6 яблок, 3)7 ябл.
2. Для приготовления 47 кг изюма *нужно израсходовать 85 кг винограда.* Сколько воды испарилось во время приготовления изюма? 1) 55 литров, 2) 44 литра, 3) 38 литров.
3. Автомобиль двигался по шоссе со скоростью 80 км/ч, затем он свернул на проселочную дорогу и *стал двигаться на 45 км/ ч медленнее.* После этого он выехал на трассу и стал двигаться на 25 км/ч быстрее. Какова конечная скорость автомобиля?

1) 60 км/ч, 2) 40 км/ч, 3) 70 км/ч.

1. В книге 39 стихотворений. *Настя выучила 12, Катя 15,* а Юля все остальные. Сколько стихотворений выучила Юля? 1) 9 стих, 2) 12 стих, 3) 17 стих.
2. У девочки было 175 рублей, *90 рублей она потратила на карандаши,* 45 на тетрадку. Сколько денег осталось у девочки? 1) 20 рублей, 2) 30 рублей, 3) 40 рублей.
3. Тридцать два апельсина разделили между девочками и мальчиками, так что *у мальчиков их оказалось на 4 больше чем у девочек*. Сколько апельсин у мальчиков, а сколько у девочек?

1) у мальчиков 17, у девочек 13, 2) 18 и 14, 3) 19 и 15.

1. В детском лагере было 47 литров молока. Когда готовили завтрак, *использовали 19 литров и 17 использовали на полдник.* Сколько молока осталось после этого?

1) 11 литров, 2) 13 литров, 3) 14 литров.

1. Багаж, который состоит из чемодана, сумки, и рюкзака весит 69 килограмм. *Сумка весит 18 кг, рюкзак 24 кг,* сколько весит чемодан? 1) 25 кг, 2) 27 кг, 3) 35 кг.
2. Леша загадал число, *прибавил к нему 3 , затем отнял 4, умножил на 2 и разделил на 3, в результате получил 10.* Какое число загадал Леша? 1) 16, 2) 18, 3) 20.
3. У Ксении было 38 рублей. *Она купила конфет на 20 рублей*. На сколько денег у нее осталось меньше, чем она потратила? 1) 2, 2) 3, 3) 4.
4. В первом детском саду *детей 150, во втором 250, а в третьем на 100 больше,* чем в первом. Сколько всего детей в этих трех детских садах? 1) 500, 2) 650, 3) 750.
5. Почтальон принес в *один день 15 писем, а на следующий день на 17 писем больше.* Сколько писем почтальон принес за 2 дня? 1) 34, 2) 42, 3) 47.

17. Два человека считали прохожих. Первый стоял у ворот дома, другой ходил вперед и назад

по дороге. Кто насчитал больше прохожих? 1) первый; 2) второй; 3) равенство.

1. Прочитайте правильно многозначное число 644 305 700: 1) шестьсот сорок четыре

миллиона триста пять тысяч семьдесят; 2) шестьсот сорок четыре миллиона триста пять тысяч семьсот; 3) шестьсот сорок четыре миллиона триста пятьдесят тысяч семьсот.

19. Идет один человек в другой город и проходит в день по 25 км, а другой человек идет

навстречу ему из другого города и в день проходит по 15 км. Расстояние между городами

800 км. Через сколько дней путники встретятся? 1) через 10; 2) через 15; 3) через 20.

20. Найдите число такое, что если к нему добавить его половину и от полученной суммы

отнять ее шестую часть, то будет 50. 1) 50; 2) 30; 3) 40.