**Образец**

**(примерная структура)**

**контрольного теста по математике 4 класс**

Критерии оценки

"5"- 12-14 баллов

"4"-8-11баллов

"3"-6-7баллов

Менее 6 баллов - неудовлетворительно

**Часть1. Обведите кружком верный ответ**

**(За каждое верно выбранное задание - 1 балл)**

**1. Сколько цифр потребуется для записи числа девятьсот шесть тысяч семьсот пятнадцать?**

1) 5                2) 6               3) 7                4) 8

**2. Найди число, предыдущее для числа 70 900 000.**

       1) 70 999 999           2) 70 900 001          3) 70 899 999           4) 70 900 009

**3. Найди решение примера: 800 000 : 1 000.**

      1) 8 000              2) 80               3) 800                 4) 80 000

**4. Катя выехала на тренировку в 11 часов. Дорога до спортзала и обратно заняла 1 ч 25 мин. В спортзале Катя провела 2 ч 15 мин. В какое время Катя была дома?**

       1) в 13 ч 40 мин                                              2) в 14 ч 40 мин

       3) в 14 ч 50 мин                                              4) в 15 ч

**5. В одном пакете 5 кг конфет, а в другом – 12 кг тех же конфет. Второй пакет стоит на 700 рублей дороже. Сколько стоит каждый пакет?**

       1) 250 р. и 950 р.                                              2) 500 р. и 1200  р.

       3) 700 р. и 1400 р.                                             4) 1000 р. и 1700 р.

**6. Найдите выражение, в котором произведение чисел 640 и 20 надо уменьшить в 100 раз.**

1) (640+20):100                                                       2) (640-20):100

3) 640 х 20:100                                                              4)  640 : 20 х 100

**7. В каком из уравнений неизвестное находится вычитанием?**

1) 790 – Х = 10              2) Х : 10 = 790             3) 790 : Х = 10         4)Х – 560 = 40

**8. Найдите истинные высказывания 8906 кг это…**

1) 89 ц 6 кг                    2) 8 т 96 кг                    3) 89 т 6 кг                4) 8 ц 906 кг

**9. Найди длину стороны квадрата, если его периметр равен 64 см.**

1) 8 см                           2) 16 см                            3) 32 см                           4) 24 см

**10. Переведи: 3 сут 13 ч = … ч.**

1) 83 ч                           2) 85 ч                               4) 73 ч                             4) 91 ч

**Часть2. Решите задачу.**

**(За каждое выполненное задание -2 балла)**

**11. Реши задачу.**

Из двух поселков одновременно навстречу друг другу выехал велосипедист и вышел

пешеход. Скорость велосипедиста 12 км/ч, а пешехода – 5 км/ч. Через сколько часов они

встретятся, если расстояние между поселками 34 км?

**12.  Реши задачу.**

На перемене дети любят бегать по коридору, длина которого 24 м, а ширина в 6 раз

меньше. Найди площадь и периметр этого коридора.