**Итоговый контрольный тест по математике (4класс)**

I вариант

1. Укажи правильную запись числа 986 в виде суммы разрядных слагаемых:

1) 930+86;                 2) 980+6;                 3) 900+80+6;               4) 90+86

1. Сравни числа   8030 и 8009

              1) 8030 < 8009;             2) 8030 > 8009;           3) 8030=8009;               4) 8009 < 8030

1. Вычисли произведение чисел  60 и 300

1) 1800;   2) 180;   3) 360;   4)18000

1. Найди сумму чисел  3406 и 616

1) 9566;   2) 4020;   3) 3102;   4) 4022,

1. Во сколько раз число 8144 больше 4?

1) 236;   2) 2306;   3) 2036;   4) 2034.

1. Вырази 3 минуты в секундах

1) 300 с;   2) 180 с;   3) 30 с;   4) 3000с.

1. Какая из следующих записей верная?

1) 2м9см=29см:  2) 2м9см=209см;  3) 2м9см=290см;  4)2м9см=2009см

1. Какой знак надо поставить вместо точек, чтобы запись была верной? **5ц ... 485кг**

1) >;    2) <;    3) =;    4) не знаю.

1. С какой скоростью двигался катер, если 48 км он прошел за 2 часа?

1) 46 км/ч;   2) 96 км/ч ;    3) 50 км/ч ;     4) 24 км/ч.

1. В 6 одинаковых ящиках разложили поровну 48 кг яблок. Сколько яблок поместилось в 4 ящиках?

1) 42 кг;     2) 72 кг;     3) 32 кг;    4) 52 кг,

1. В корзине 15 слив. Хозяйка положила в компот треть всех слив. Сколько слив в компоте?

1) 3;    2)5;    3) 10;    4)15.

1. На покупку Вера израсходовала 120 рублей, что составляет четверть денег, имевшихся у девочки. Сколько денег было у Веры?

1) 30 руб.,    2)60 руб.;     3) 480 руб.; 4) 240 руб.

1. Сколько мячей можно купить на 12 рублей, если 3 мяча стоят 2 рубля?

1) 8;    2) 9;     3) 16;       4) 18.

1. В двух коробках находятся 34 карандаша. В большой коробке на 8 карандашей больше, чем в маленькой. Сколько карандашей в большой коробке?

1) 28;     2) 25;     3) 42;       4) 21.

1. Сторона квадрата равна 6 см. Вычисли периметр (сумму длин всех сторон) этого квадрата.

1) 12 см;     2) 18 см;       3) 24 см;       4) 36 см.

1. Стороны прямоугольника равны  6 см  и  2 см. Найди его площадь.

1) 12 см 2         2) 8 см 2          3) 16 см 2        4)14 см 2

1. За сколько часов машина доедет до города, если в час она проезжает 70 км, а весь путь составляет 630 км?

1) за 8ч.;    2) за 9ч.;    3) за 7ч.;    4) за 10ч.

1. Расстояние между двумя городами 523 км. Сколько км останется проехать машине после 6 часов движения, если ее скорость движения 60 км/ч?

1) 503 км;   2) 163 км;    3) 403 км;    4) 487 км,

1. У Юры было 150 значков. Он подарил другу треть своих значков и еще 6 штук. Сколько значков осталось у Юры?
2. 94;         2)100;       3) 14;         4) 56.

     20.Сколько треугольников изображено на рисунке?

1) 8;    2) 9;    3) 7;    4) 10.

**Итоговый контрольный тест по математике (4класс)**

II  вариант

1 . Укажи правильную запись числа 763 в виде суммы разрядных слагаемых:

1) 700+63;   2) 760+3;   3) 70+63;   4) 700+60+3.

 2. Сравни числа   9050 и 9007

1) 9050 < 9007;  2) 9050 > 9007;  3) 9050=9007;  4) 9007 > 9050

3. Вычисли произведение чисел  70 и 200

1) 130;   2) 1400;   3) 14000;   4) 270.

4. Найди сумму чисел  2708 и 463

1) 2243;   2) 5173,;   3) 7338;   4) 3171.

5. Во сколько раз число 6324 больше 6?

1) 6330;   2) 6318;   3) 1054;   4) 1154.

6. Вырази 5 часов в минутах

1) 30 мин ;   2) 50 мин ;   3) 500 мин ;   4) 300 мин

7. Какая из следующих записей верная?

1) Зц5кг=35кг;  2) Зц5кг=350кг;  3) Зц5кг=305кг;  4) Зц5кг=3005г

8. Какой знак надо поставить вместо точек, чтобы запись была верной? **6м ... 593см.**

1) < ;    2) > ;    3) = ;    4) не знаю.

9. С какой скорость» двигался велосипедист, если 63 км он прошел за 3 часа?

          1) 21 км/ч;   2) 126 км/ч;    3) 66 км/ч ;    4) 60 км/ч.

10. В 5 одинаковых ящиков разложили поровну 45кг яблок. Сколько яблок поместилось в 3 ящиках?

1) 75 кг;    2) 27 кг;    3) 30 кг;   4) 6 кг.

 11. В корзине 20 яблок. В компот положили четверть всех яблок. Сколько яблок положили в компот?

1) 4;    2) 10;    3) 24;    4) 5.

 12. Саша истратил на покупку 150 рублей, что составило третью часть имевшихся у  него денег. Сколько денег было у Саши?

1) 450 руб.;    2) 50 руб.;    3) 100 руб.;    4) 300 руб.

13.   Сколько кубиков можно  купить на  15  рублей, если  5 кубиков  стоят 3 рубля?

1)   9;        2)   15;        3)   19;        4)   25.

14. В двух коробках находятся 26 карандашей, в маленькой коробке на 8 карандашей меньше, чем в большой. Сколько карандашей в большой коробке?

1) 18;     2) 21;     3) 17;      4) 9.

15. Сторона квадрата равна 7 см. Вычисли периметр (сумму длин всех сторон) этого квадрата.

1) 21 см;     2) 49 см;      3) 14 см;      4) 28 см.

16. Стороны прямоугольника равны  3 см  и  5 см. Найди его площадь.

      1) 15 см 2 ;     2) 16 см 2 ;      3) 8 см 2 ;     4) 30 см 2 .

17. За сколько часов машина доедет до города, если в  час она проезжает 80 км, а весь путь составляет 560 км?

а) за 7ч;    б) за 10ч;    в) за 9ч;    г) за 8ч.

18. Расстояние между двумя городами 327 км. Сколько км останется проехать мотоциклу после 3 часов движения со скоростью 80 км/ч?

1) 303 км;   2) 167 км;    3)87 км;    4) 84 км.

19. У  Тани было 120 марок. Она подарила подруге треть своих марок и еще 15 штук. Сколько марок осталось у Тани?

1) 55;      2) 65;       3) 40;       4) 75.

20.Сколько треугольников изображено на рисунке?

 1) 3;    2) 6;    3) 7;    4) 5.