**Итоговый тест по математике**

**за курс начальной школы.**

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

**а) 930+86;                 б) 980+6;**   **в) 900+80+6**;               **г) 90+86.**

1. Сравни числа   8030 и 8009:

 **а) 8030 < 8009;         б) 8030 > 8009;           в) 8030=8009;**           **г) не знаю.**

1. Вычисли произведение чисел  60 и 300

**а) 1800;   б) 180;   в) 360;   г)18000**

1. Найди сумму чисел  3406 и 616

**а) 9566;   б) 4020;   в) 3102;   г) 4022**

1. Во сколько раз число 8144 больше 4?

**а) 236;   б) 2306;   в) 2036;   г) 2034.**

1. Вырази 3 минуты в секундах

**а) 300 с;   б) 180 с;   в) 30 с;   г) 3000с**.

1. Какая из следующих записей верная?

**а) 2м9см=29см:  б) 2м9см=209см;  в) 2м9см=290см;  г)2м9см=2309см**

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

**а) >;    б) <;    в) = ;    г) не знаю.**

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

**а) 46 км/ч ;   б) 96 км/ч ;    в) 50 км/ч ;     г) 24 км/ч.**

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

**а) 42 кг;     б) 72 кг;     в) 32 кг;    г) 52 кг**

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

**А) 3;    б)5;    в) 10;    г)15.**

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

**А) 30 руб.,    б)60 руб.;     в) 480 руб.; г) 240 руб.**

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

**А) 8;    б) 9     В) 16       г) 18**

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

**а) 28;     б) 25;     в) 42;       г) 21.**

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

**а) 12 см;     б) 18 см;       в) 24 см;       г) 36 см.**

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

**А) 12 см2         б) 8 см2          в) 16 см2          г)14см2**

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

**a ) за 8ч.;    б) за 9ч.;    в) за 7ч.;    г) 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?

**а) 503 км;   б) 163 км;    в) 403 км;    г) 487 км**

1. У Юры было 150 значков. Он подарил другу треть своих значков и еще 6 штук. Сколько значков осталось у Юры?

**А)94          б)100       в) 14          г) 56**

**Ответы.**

**1)В       2)Б     3)А     4)Г    5)В    6)Б     7)Б    8)А    9)Г    10)В**

**11)Б   12)В   13)Г   14)Г   15)В   16)А   17) Б   18)  Б   19 )А.**