**Тест по математике за 1 полугодие в 4 классе**

 УМК «Начальная школа ХХI века»

 **Вариант 1.**

Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_класс\_\_\_\_

1. В числе 56780 цифрой 6 обозначено количество

1) тысяч 2) единиц 3) сотен 4) десятков

1. Укажи правильную запись числа 573 в виде суммы разрядных слагаемых.

1)500+73 2)5+7+3 3) 570+3 4) 500+70+3

1. Чему равна разность чисел 703345 и 52798?

1)641547 2) 651647 3) 650658 4) 650547

1. Чему равно произведение чисел 46 и 38?

1)1748 2)14168 3)1678 4) 84

1. Чему равно частное чисел 7560 и 90?
2. 74 2) 84 3) 840 4)714
3. Увеличь 105060 на 20300
4. 305900 2) 177360 3) 125360 4) 125000
5. 92 т 7 ц – это…
6. 927 кг 2) 92700кг 3) 927000кг 4)9270кг
7. Какая из записей верная?
8. 360см=36м 3) 360 см=3дм 60 см
9. 360см=3м 60 см 4) 360 см=36 мм
10. Из двух городов навстречу друг другу выехали два автобуса. Один шёл со скоростью 70км/час , а другой со скоростью 60 км/час. Через 3 часа они встретились. Какое расстояние между городами?
11. 30км 2) 270 км 3) 250 км 4) 390 км
12. Периметр огорода квадратной формы 120 м. Чему равна длина огорода?
13. 60 м 2) 30м 3) 300м 4) 30кв.м

Ответы:

Итоговый тест по математике за первое полугодие. 4 класс. Вариант 1.

1.В числе 56780 цифрой 6 обозначено количество

1) тысяч 2) единиц 3) сотен 4) десятков

2.Укажи правильную запись числа 573 в виде суммы разрядных слагаемых.

1)500+73 2)5+7+3 3) 570+3 4) 500+70+3

3.Чему равна разность чисел 703345 и 52798?

1)641547 2) 651647 3) 650658 4) 650547

4.Чему равно произведение чисел 46 и 38?

* 1. + 2) 14168 3)1678 4) 84

5.Чему равно частное чисел 7560 и 90?

1. 74 2) 84 3) 840 4)714

6.Увеличь 105060 на 20300

1. 305900 2) 177360 3) 125360 4) 125000

7. 92 т 7 ц – это…

1. 927 кг 2) 92700кг 3) 927000кг 4)9270кг

8.Какая из записей верная?

1. 360см=36м 3) 360 см=3дм 60 см
2. 360см=3м 60 см 4) 360 см=36 мм

9.Из двух городов навстречу друг другу выехали два автобуса. Один шёл со скоростью 70км/час , а другой со скоростью 60 км/час. Через 3 часа они встретились. Какое расстояние между городами?

1. 30км 2) 270 км 3) 250 км 4) 390 км

10.Периметр огорода квадратной формы 120 м. Чему равна длина огорода?

1. 60 м 2) 30м 3) 300м 4) 30кв.м

 **Вариант 2**.

Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_класс\_\_\_\_\_\_

1. В числе 56780 цифрой 7 обозначено количество

1) тысяч 2) единиц 3) сотен 4) десятков

1. Укажи правильную запись числа 345 в виде суммы разрядных слагаемых.

1)300+45 2) 3+4+5 3) 340+5 4) 300+40+5

1. Чему равна разность чисел 428006 и 28000?

1)420006 2) 400006 3) 408000 4) 400000

1. Чему равно произведение чисел 96 и 60?

1)1020 2)5760 3)1877 4) 57600

1. Чему равно частное чисел 1026 и 57?
2. 23 2) 18 3) 14 4)21
3. Увеличь 23509 на 2306
4. 3059005 2) 25715 3) 125364 4) 25815
5. Как правильно выразить 51т 3ц в килограммах?
6. 513 кг 2) 513000кг 3) 5130кг 4)51300кг
7. Сколько часов составляют 420 минут?

1)7ч 2) 70 ч 2520ч 4) 700ч

1. Из двух городов, расстояние между которыми 315 км, одновременно навстречу друг другу выехали мотоциклист и велосипедист. Они встретились через 3 часа. Скорость велосипедиста 18км/час. Найди скорость мотоциклиста?
2. 70км /ч 2) 87 км /ч 3) 52 км/ч 4) 63 км/ч
3. Чему равна площадь квадрата, периметр которого 12 см?
4. 12кв.см 2) 18кв.см 3) 9кв.см 4) 24 кв.см

Ответы:

Итоговый тест по математике за первое полугодие. 4 класс. Вариант 2.

1.В числе 56780 цифрой 7 обозначено количество

1) тысяч 2) единиц 3) сотен 4) десятков

2.Укажи правильную запись числа 345 в виде суммы разрядных слагаемых.

1)300+45 2) 3+4+5 3) 340+5 4) 300+40+5

3.Чему равна разность чисел 428006 и 28000?

1)420006 2) 400006 3) 408000 4) 400000

4.Чему равно произведение чисел 96 и 60?

* 1. 2)5760 3)1877 4) 57600

5.Чему равно частное чисел 1026 и 57?

1. 23 2) 18 3) 14 4)21

6.Увеличь 23509 на 2306

1. 3059005 2) 25715 3) 125364 4) 25815

7.Как правильно выразить 51т 3ц в килограммах?

1. 513 кг 2) 513000кг 3) 5130кг 4)51300кг

8.Сколько часов составляют 420 минут?

1)7ч 2) 70 ч 2520ч 4) 700ч

9.Из двух городов, расстояние между которыми 315 км, одновременно навстречу друг другу выехали мотоциклист и велосипедист. Они встретились через 3 часа. Скорость велосипедиста 18км/час. Найди скорость мотоциклиста?

1. 70км /ч 2) 87 км /ч 3) 52 км/ч 4) 63 км/ч

10.Чему равна площадь квадрата, периметр которого 12 см?

1. 12кв.см 2) 18кв.см 3) 9кв.см 4) 24 кв.см