



ЕДИНИЦЫ ПЛОЩАДИ. ИЗМЕРЕНИЕ ПЛОЩАДИ С ПОМОЩЬЮ ПАЛЕТКИ

Работа у доски

• 5 м. кв. = дм.кв.

• 8 м.кв. 8 дм.кв. = см. кв.

• 3 дм .кв.= мм.кв

1 000 000 м.кв. = км.кв.

280 000 см. кв. = м.кв.

50 000мм.кв.= см.кв.= м.кв.

Устный счет

Прочитайте числа

151 658 700, 339 998 007 944 , 100 590 407,31 456 781.

Работа у доски

• 5 м. кв. = **500** дм.кв.

• 8 м.кв. 8 дм.кв. = **80 800** см. кв.

• 3 дм .кв.= **30 000** мм.кв

1 000 000 м.кв. = **1** км.кв.

280 000 см. кв. = **28** м.кв.

50 000мм.кв.= **500** см.кв.=**5** дм.кв

УСТНЫЙ СЧЕТ

Прочитайте числа

151 658 700, 339 998 007 944 , 100 590 407,31 456 781.

Самоопределение к деятельности

- Вспомним таблицу единиц площади!

Изучение новой темы

- Работа с учебником
- С. 43 № 191 письменно.
- С. 42 № 188 (1) письменно
- С. 44 № 193 письменно.
- **Выполнить тест и прислать до 11.00**

Задача №193

	Было	Продали	Осталось
Ябл.	380 кг	? кг	295 кг
Гр.	180 кг	? кг	106 кг

Задача №193

	Было	Продали	Осталось
Ябл.	380 кг	?	295 кг
Гр.	180 кг	?	106 кг

на ? кг больше

Домашняя работа:

- Повторить таблицу единиц площади
- Выполнить С. 42 № 185 (2), С. 44 № 198 письменно

Вставить

Буфер обмена

Вырезать
Копировать
Формат по образцу

Times New Roman 12

Ж К Ч

Шрифт

Абзац

Стили

Обычный

Найти

Заменить

Выделить

Редактирование

Тест «Числа, которые больше 1000. Нумерация»

ЗАДАНИЕ	ВАРИАНТЫ ОТВЕТОВ
1. Как записать цифрами число восемьсот пятнадцать тысяч шесть?	80.156 815.006 815.060
2. Укажи сумму чисел $70.000+400+10$	74.010 7.410 70.410
3. В каком ряду правильно разложили число 36.204 на разрядные слагаемые?	$36.204=30.000+6.000+200+4$ $36.204=3.000+6.000+200+4$ $36.204=30.000+6.000+20+4$
4. Запиши правильно решенные примеры	$364*100=36.400$ $251*1000=251.000$ $12.000:100=12$ $50.000:100=500$
5. Как называется II в многозначном числе?	Класс миллиардов Класс миллионов Класс тысяч
6. Задуманное число уменьшили в 3 раза и получили число 140. Какое число задумали?	4.200 420 42.000
7. Сколько ВСЕГО десятков в числе 143.257?	14325 1432 14
8. С помощью какого выражения можно найти периметр прямоугольника со сторонами 20 см и 9 см? Посчитай и запиши ответ.	$20*2+9=$ $(20+9)*2=$ $20*9=$
9. В каком случае правильно определен порядок действий в выражении? Найди значение выражения с правильно указанным порядком действий.	$(98-50):(70-64)*3$ $(98-50):(70-64)*3$ $(98-50):(70-64)*3$
10. Какое выражение будет решением задачи: Представление в ширке до обеда посмотрели 8 школ по 125 учеников, а после обеда 6 школ по 130 учеников. Сколько учеников посмотрели представление в ширке? Посчитай и запиши ответ в правильно указанном выражении.	$125*8+130*6=$ $125*8-130*6=$ $125+8+130*6=$