***Все задания выполнять в отдельной тетради и не забывать ставить число***

|  |  |
| --- | --- |
| 29 апреля  Тема: Итоговое повторение темы «Квадратные корни» | Стр.106 №476, 478, 480, 487, 503  д/з №477,481, 485 |
| 30 апреля  Тема: Итоговое повторение темы «Квадратные корни» | Стр. 144 №654,655, 661  д/з №656, 657,660 |
| 6 мая  Тема: Итоговое повторение темы «Неравенства» | Стр. 196 № 915, 936, 940, 955  д/з №916, 941, 954 |
| 7 мая  Самостоятельная работа | 1. Сократите дробь: 2. Найдите значение дроби 3. Вычислите: при х=2,5. 4. Упростите выражение: 5. Упростите выражение: 6. Представьте число 2 в виде десятичной дроби. 7. Вычислите: 8. Вычислите: 9. Решите уравнение: 10. Найдите пересечение промежутков 11. Найдите объединение промежутков 12. Решите неравенство: |