Деление натуральных чисел

1 вариант

1. 15 364 : 4
2. 960 030 : 9
3. 2205 : 21
4. 90 000 : 360
5. Одно колесо за 88 мин делает 5280 оборотов, а другое за 64 мин делает 1920 оборотов. Во сколько раз одно колесо оборачивается быстрее другого?
6. Частное двух чисел равно 36. Делимое уменьшили в 4 раза, а делитель уменьшили в 9 раз. Каким будет новое частное?

2 вариант

1. 24 328 : 8
2. 721 070 : 7
3. 4920 : 24
4. 75 600 : 180
5. Один слесарь за 65 мин делает 8060 деталей, а другой - за 72 мин - 4464 оборотов. Во сколько раз один слесарь делает деталей в минуту меньше, чем другой?
6. Частное двух чисел равно 27. Делимое уменьшили в 3 раза, а делитель уменьшили в 5 раз. Каким будет новое частное?

Деление натуральных чисел

1. вариант
2. 15 364 : 4
3. 960 030 : 9
4. 2205 : 21
5. 90 000 : 360
6. Одно колесо за 88 мин делает 5280 оборотов, а другое за 64 мин делает 1920 оборотов. Во сколько раз одно колесо оборачивается быстрее другого?
7. Частное двух чисел равно 36. Делимое уменьшили в 4 раза, а делитель уменьшили в 9 раз. Каким будет новое частное?
8. вариант
9. 24 328 : 8
10. 721 070 : 7
11. 4920 : 24
12. 75 600 : 180
13. Один слесарь за 65 мин делает 8060 деталей, а другой - за 72 мин - 4464 оборотов. Во сколько раз один слесарь делает деталей в минуту меньше, чем другой?
14. Частное двух чисел равно 27. Делимое уменьшили в 3 раза, а делитель уменьшили в 5 раз. Каким будет новое частное?