**Демоверсия контрольной работы для промежуточной аттестации в 5 классе по математике за 2014-2015 учебный год**

1.Вычислите

1. 62 800:40=
2. $\frac{7}{26}-\frac{1}{39}=$
3. $\left(\genfrac{}{}{0pt}{}{2}{5}\right)^{3}=$

2.Сравните

1. 8888 и 10 000
2. 1 536 852 и 1 536 852
3. $\frac{1}{3}и\frac{2}{7}=$

3.Вычислите

1. $\left(\genfrac{}{}{0pt}{}{3}{4}+\frac{1}{15}\right)+\frac{1}{4}=$
2. $5\frac{6}{13}∙\frac{9}{23}+\frac{14}{23}∙5\frac{6}{13}=$

4.Скорость катера по течению реки 44 км/ч, а против течения 40 км/ч. Какова скорость катера в стоячей воде?

5.Замените звездочки цифрами так, чтобы вычисления столбиком были верными:

$$\frac{\begin{array}{c}\*0081\\ \*9\*8\end{array}}{ 9\*}$$