**ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ**

**ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИОНОЙ РАБОТЫ**

**В ФОРМЕ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ**

**ПО МАТЕМАТИКЕ В 5 КЛАССЕ**

1. Найдите значение выражения: 1358 + 10 ∙ 24

2. Начертите координатную прямую с единичным отрезком 12 клеток и отметьте на ней $\frac{5}{12} и \frac{2}{3}$.

3. Длина прямоугольника равна 15 см, а ширина на 3 см меньше. Чему равна его площадь?

4. Сравните дроби $\frac{5}{6} и \frac{7}{8}$.

5. Вычислить: а) $\frac{11}{14}- \frac{3}{4}$; б) $\frac{6}{14}∙\frac{28}{39}.$

6. Катер, собственная скорость которого 18 км/ч, плыл по течению 5 ч. Скорость течения реки 3 км/ч. Сколько километров плыл катер?

7. Найдите какое-нибудь число, которое больше $\frac{5}{9}$, но меньше $\frac{5}{8}.$

**Критерии:**

«5» - 6 – 7 заданий

«4» - 5 заданий

«3» - 3 – 4 задания

«2» - 1 – 2 задания.