

Преобразования числовых рациональных выражений

1. Найдите значение выражения $\left(\frac{3}{4} + 2\frac{3}{8}\right) \cdot 25,6$.

2. Найдите значение выражения $\left(2\frac{4}{7} - 1,2\right) \cdot 5\frac{5}{6}$.

3. Найдите значение выражения $\left(2\frac{4}{7} - 2,5\right) : \frac{1}{70}$.

4. Найдите значение выражения $(432^2 - 568^2) : 1000$.

5. Найдите значение выражения $4\frac{4}{9} : \frac{4}{9}$.

6. Найдите значение выражения $\frac{1,23 \cdot 45,7}{12,3 \cdot 0,457}$.