Образовательный портал «РЕШУ ЕГЭ» — математика профильная

1. Тип 6 № 26900

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

2. Тип 6 № <u>77387</u>

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

3. Тип 6 № <u>77389</u>

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

4. Тип 6 № 77390

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

5. Тип 6 № <u>77391</u>

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

6. Тип 6 № 77392

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