



три дроби, десятичные числа, порядок операций
со скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$(3 - \frac{1}{2}) \times 5,9 =$$

$$(2 - \frac{1}{3}) \times \frac{1}{6} =$$

$$4(\frac{2}{5} - 2,2) =$$

$$(4 + 4,6) \times 4,1 =$$

$$4(\frac{1}{5} - \frac{1}{2}) =$$

$$(5 + \frac{2}{5}) \times 2,9 =$$

$$(5 + \frac{1}{3}) \times 3,5 =$$

$$(5 + 4) \times 5 =$$

$$(5 + \frac{3}{2}) \times 5 =$$

$$4(3,8 - 2,7) =$$