



ba phân số, dấu phẩy, thứ tự các phép toán có dấu ngoặc

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$\left(3 + \frac{2}{3}\right) \div 2 =$$

$$3(5, 4 - 5) =$$

$$3\left(4, 9 - \frac{3}{4}\right) =$$

$$(19 - 27) \div 5 =$$

$$4\left(\frac{2}{3} - 2, 3\right) =$$

$$3\left(5, 5 + \frac{1}{4}\right) =$$

$$(3 - 3) \div 6 =$$

$$5\left(5, 5 + \frac{1}{2}\right) =$$

$$\left(3 + \frac{1}{6}\right) \times \frac{1}{2} =$$

$$3\left(\frac{2}{3} + 5, 4\right) =$$