

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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$(4 + 2) \div 8 =$$

$$(2 + 2, 4) \times \frac{1}{5} =$$

$$2(4, 1 + 5, 8) =$$

$$4(5, 3 + 4, 2) =$$

$$5(3, 5 - \frac{3}{4}) =$$

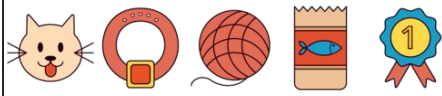
$$2(3, 7 + 5, 3) =$$

$$(3 - 2, 6) \times 2, 6 =$$

$$(4 + 5, 8) \times \frac{1}{6} =$$

$$(\frac{9}{2} + \frac{27}{2}) \div 9 =$$

$$3(5, 6 + \frac{3}{2}) =$$



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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$(4 + 2) \div 8 = \frac{3}{4}$$

$$(2 + 2, 4) \times \frac{1}{5} = \frac{22}{25}$$

$$2(4, 1 + 5, 8) = \frac{99}{5}$$

$$4(5, 3 + 4, 2) = 38$$

$$5(3, 5 - \frac{3}{4}) = \frac{55}{4}$$

$$2(3, 7 + 5, 3) = 18$$

$$(3 - 2, 6) \times 2, 6 = \frac{26}{25}$$

$$(4 + 5, 8) \times \frac{1}{6} = \frac{49}{30}$$

$$(\frac{9}{2} + \frac{27}{2}) \div 9 = 2$$

$$3(5, 6 + \frac{3}{2}) = \frac{213}{10}$$