



ترتيب العمليات مع الأقسام ، decimals ، ثلاثة كسور

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$(3 + \frac{47}{5}) \div 2 =$$

$$4(\frac{1}{3} - 2,9) =$$

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

$$(\frac{9}{2} + \frac{243}{5}) \div 9 =$$

$$(3 + 5,1) \times 4,6 =$$

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

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

$$(4 + 3,6) \times \frac{2}{5} =$$

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

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