



ثلاث كسور عشرية ، ترتيب العمليات مع أقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$(10,5 + 11) \div 5 =$$

$$(20,4 - 12,4) \div 4 =$$

$$(18 - 17,4) \div 3 =$$

$$3,8(5 + 4,3) =$$

$$3,1(4,8 - 5,3) =$$

$$4(6,2 + 5,8) =$$

$$(5,9 + 6,6) \times 6,9 =$$

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

$$(21,7 + 17,5) \div 7 =$$

$$(3,6 - 3,9) \times 5,5 =$$