



ثلاث كسور عشرية ، ترتيب العمليات مع أقواس

اسم: \_\_\_\_\_

التاريخ: \_\_\_\_\_ النتيجة \_\_\_\_\_

$$(56,7 - 56,7) \div 9 =$$

$$(15 + 26,5) \div 5 =$$

$$(10,8 + 12,2) \div 2 =$$

$$5,1(5,7 - 5,1) =$$

$$(6,2 + 10,2) \div 2 =$$

$$(4,7 - 4) \times 3,9 =$$

$$(5,1 - 5,8) \times 3,5 =$$

$$4,1(4,8 - 4,9) =$$

$$(56,7 - 34,2) \div 9 =$$

$$(4 - 4,2) \times 4,8 =$$