



ثلاث كسور عشرية ، ترتيب العمليات مع أقواس

اسم: \_\_\_\_\_

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

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

$$6,7(6,4 - 6,6) =$$

$$(27,9 + 61,2) \div 9 =$$

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

$$(32,8 + 19,2) \div 8 =$$

$$(5 + 6,4) \times 2,5 =$$

$$(14 + 17,2) \div 4 =$$

$$2,7(2,4 - 4,4) =$$

$$6(4,8 + 4,3) =$$

$$(3,9 - 6,1) \times 2,3 =$$



ثلاث كسور عشرية ، ترتيب العمليات مع أقواس

اسم: \_\_\_\_\_

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

$$2,4(5 - 3) = 4.8$$

$$6,7(6,4 - 6,6) = -1.34$$

$$(27,9 + 61,2) \div 9 = 9.9$$

$$4,6(6,4 + 3,4) = 45.08$$

$$(32,8 + 19,2) \div 8 = 6.5$$

$$(5 + 6,4) \times 2,5 = 28.5$$

$$(14 + 17,2) \div 4 = 7.8$$

$$2,7(2,4 - 4,4) = -5.4$$

$$6(4,8 + 4,3) = 54.6$$

$$(3,9 - 6,1) \times 2,3 = -5.06$$