



ثلاث كسور عشرية ، ترتيب العمليات مع أقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$2,1(3,1 - 6,5) =$$

$$(6,7 + 3,3) \times 2 =$$

$$5,9(2,9 - 5,1) =$$

$$3,8(6,6 - 4,9) =$$

$$(5,9 - 2,5) \times 5,4 =$$

$$(2,5 - 5,6) \times 3 =$$

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

$$3,5(5,2 + 5,6) =$$

$$(21,2 + 9,6) \div 4 =$$

$$(18,6 - 15,9) \div 3 =$$



ثلاث كسور عشرية ، ترتيب العمليات مع أقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$2,1(3,1 - 6,5) = -7.14$$

$$(6,7 + 3,3) \times 2 = 20$$

$$5,9(2,9 - 5,1) = -12.98$$

$$3,8(6,6 - 4,9) = 6.46$$

$$(5,9 - 2,5) \times 5,4 = 18.36$$

$$(2,5 - 5,6) \times 3 = -9.3$$

$$(3,2 + 4,3) \times 5,5 = 41.25$$

$$3,5(5,2 + 5,6) = 37.8$$

$$(21,2 + 9,6) \div 4 = 7.7$$

$$(18,6 - 15,9) \div 3 = 0.9$$