



أربع كسور عشرية ، ترتيب العمليات

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$6,4 - 2,4 \times 5,9 + 4 =$$

$$3,3 + 3,8 - 5,3 \times 3,9 =$$

$$9 \times 3,7 \div 3 - 6 =$$

$$2,5 + 3,1 + 3,9 \times 5,7 =$$

$$12 \times 2,1 \div 4 + 5,9 =$$

$$4,1 - 9 \times 2,8 \div 3 =$$

$$6,2 - 24 \times 6,2 \div 6 =$$

$$4,6 + 3 - 4 \times 4 =$$

$$6,3 + 30 \times 2,7 \div 5 =$$

$$3 - 5 \times 5,9 - 2,1 =$$



أربع كسور عشرية ، ترتيب العمليات

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$6,4 - 2,4 \times 5,9 + 4 = -3.76$$

$$3,3 + 3,8 - 5,3 \times 3,9 = -13.57$$

$$9 \times 3,7 \div 3 - 6 = 5.1$$

$$2,5 + 3,1 + 3,9 \times 5,7 = 27.83$$

$$12 \times 2,1 \div 4 + 5,9 = 12.2$$

$$4,1 - 9 \times 2,8 \div 3 = -4.3$$

$$6,2 - 24 \times 6,2 \div 6 = -18.6$$

$$4,6 + 3 - 4 \times 4 = -8.4$$

$$6,3 + 30 \times 2,7 \div 5 = 22.5$$

$$3 - 5 \times 5,9 - 2,1 = -28.6$$