



أربع كسور عشرية ، ترتيب العمليات

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$3,1 + 2,9 - 3,5 \times 6,8 =$$

$$9 \times 6,1 \div 3 - 6,8 =$$

$$2,9 + 3 + 3,2 \times 4,5 =$$

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

$$24 \times 5,3 \div 6 - 4,6 =$$

$$6,6 + 3,6 \times 3,3 + 5,5 =$$

$$10 \times 2,7 \div 2 - 3,5 =$$

$$30 \times 2,3 \div 5 - 5,1 =$$

$$36 \times 4,2 \div 6 - 3,5 =$$

$$2,7 - 20 \times 5,7 \div 5 =$$



اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$3,1 + 2,9 - 3,5 \times 6,8 = -17,8$$

$$9 \times 6,1 \div 3 - 6,8 = 11,5$$

$$2,9 + 3 + 3,2 \times 4,5 = 20,3$$

$$4 \times 5,9 \div 2 + 6,9 = 18,7$$

$$24 \times 5,3 \div 6 - 4,6 = 16,6$$

$$6,6 + 3,6 \times 3,3 + 5,5 = 23,98$$

$$10 \times 2,7 \div 2 - 3,5 = 10$$

$$30 \times 2,3 \div 5 - 5,1 = 8,7$$

$$36 \times 4,2 \div 6 - 3,5 = 21,7$$

$$2,7 - 20 \times 5,7 \div 5 = -20,1$$