



أربع كسور عشرية ، ترتيب العمليات

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$6,8 - 18 \times 2,9 \div 6 =$$

$$5 + 12 \times 2,5 \div 6 =$$

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

$$2,1 + 18 \times 3,9 \div 6 =$$

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

$$4,5 - 10 \times 5,8 \div 5 =$$

$$5,3 - 2,3 \times 2,7 - 5,6 =$$

$$3 + 5,2 \times 3,8 - 4,8 =$$

$$4,3 + 5,5 \times 6,1 - 4,5 =$$

$$6,8 - 20 \times 4,6 \div 5 =$$



أربع كسور عشرية ، ترتيب العمليات

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$6,8 - 18 \times 2,9 \div 6 = -1.9$$

$$5 + 12 \times 2,5 \div 6 = 10$$

$$5,9 + 2,2 \times 6 - 5,5 = 13.6$$

$$2,1 + 18 \times 3,9 \div 6 = 13.8$$

$$2,4 - 3,6 \times 5,6 - 3,7 = -21.46$$

$$4,5 - 10 \times 5,8 \div 5 = -7.1$$

$$5,3 - 2,3 \times 2,7 - 5,6 = -6.51$$

$$3 + 5,2 \times 3,8 - 4,8 = 17.96$$

$$4,3 + 5,5 \times 6,1 - 4,5 = 33.35$$

$$6,8 - 20 \times 4,6 \div 5 = -11.6$$