



ثلاثة كسور ، كسور عشرية ، ترتيب العمليات

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$10 \div 2 + 4 =$$

$$4 \div 2 + 5 =$$

$$5,2 - 2 \times 5 =$$

$$10 \div 5 - 4 =$$

$$10 \div 5 - 5 =$$

$$8 \div 2 - 2 =$$

$$10 \div 2 - 5 =$$

$$10 \div 5 + 5 =$$

$$\frac{1}{6} \times 3 + \frac{3}{5} =$$

$$4 \div 2 - 5 =$$