



ثلاثة كسور ، ترتيب العمليات مع أقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$\frac{1}{3} \left(\frac{1}{2} - \frac{2}{5} \right) =$$

$$\left(3 + \frac{18}{5} \right) \div 9 =$$

$$\left(\frac{1}{5} + \frac{1}{3} \right) \times \frac{3}{5} =$$

$$\left(\frac{3}{2} + \frac{6}{5} \right) \div 3 =$$

$$(1 - 3) \div 6 =$$

$$\left(\frac{2}{3} + \frac{4}{3} \right) \div 2 =$$

$$\left(1 + \frac{5}{2} \right) \div 5 =$$

$$\frac{3}{4} \left(\frac{1}{3} - \frac{1}{6} \right) =$$

$$\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) =$$

$$\left(\frac{15}{2} - \frac{5}{4} \right) \div 5 =$$