



สามเศษส่วน ลำดับของการดำเนินการ

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คะแนน: _____

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{3} \times \frac{3}{5} =$$

$$\frac{3}{2} + 5 \div 5 =$$

$$\frac{1}{2} \times \frac{2}{3} + \frac{1}{6} =$$

$$\frac{1}{4} + 25 \div 5 =$$

$$54 \div 9 + \frac{1}{5} =$$

$$\frac{1}{6} - \frac{2}{5} \times \frac{3}{4} =$$

$$100 \div 10 - \frac{3}{5} =$$

$$\frac{1}{4} \times \frac{2}{5} - \frac{3}{4} =$$

$$55 \div 5 - \frac{1}{2} =$$

$$\frac{1}{5} + \frac{1}{5} \times \frac{2}{3} =$$