



สามเศษส่วน ลำดับของการดำเนินการ

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คะแนน: _____

$$\frac{1}{2} + 2 \div 2 =$$

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

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

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

$$\frac{1}{2} - 24 \div 4 =$$

$$\frac{1}{2} + 18 \div 3 =$$

$$\frac{1}{2} - 4 \div 1 =$$

$$24 \div 4 + \frac{1}{3} =$$

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

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