



เศษส่วนสี่ ลำดับการดำเนินการด้วยวงเล็บ

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คะแนน: _____

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

$$50\left(\frac{1}{2} + \frac{2}{3}\right) \div 10 =$$

$$\left(\frac{3}{4} - \frac{1}{3}\right) \times \frac{3}{4} - \frac{2}{3} =$$

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

$$(18 \div 9 - \frac{1}{2}) \times \frac{1}{3} =$$

$$(56 \div 7 - \frac{1}{2}) \times \frac{1}{2} =$$

$$2\left(\frac{2}{5} + \frac{1}{6}\right) \div 2 =$$

$$\left(\frac{1}{6} - \frac{1}{4}\right) \times \frac{1}{4} - \frac{2}{5} =$$

$$\frac{3}{5} - \frac{3}{2}\left(\frac{1}{4} - \frac{3}{4}\right) =$$

$$60\left(\frac{1}{2} - \frac{3}{5}\right) \div 6 =$$