



เศษส่วน ทศนิยม ลำดับของการดำเนินการด้วยวงเล็บ
เหลี่ยม

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คະແນນ: _____

$$3.8 - 3\left(\frac{3}{4} - 5.3\right) =$$

$$4\left(\frac{3}{4} + 2.4\right) \div 2 \times 4 + \frac{2}{3} =$$

$$20(4.5 + 4.3) \div 5 \times 3 - 2.2 =$$

$$2.9 + 3\left(\frac{2}{3} + \frac{1}{5}\right) =$$

$$2.3 + 3\left(\frac{2}{3} + 2.7\right) =$$

$$10(4.8 + 4.2) \div 2 \times 2 + \frac{1}{5} =$$

$$5.8 \times 8 \div 2 - 5(3.5 - 3.1) =$$

$$25\left(\frac{1}{4} + 2.9\right) \div 5 \times 3 + \frac{3}{2} =$$

$$\frac{1}{4} \times 12 \div 4 - 4\left(\frac{1}{5} + 2.9\right) =$$

$$\frac{1}{2} \times 12 \div 3 - 4\left(\frac{3}{4} - 3.2\right) =$$