



bốn phân số, số thập phân, thứ tự các phép toán có dấu ngoặc

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$(3.9 + 3.3) \times 3 - \frac{1}{2} =$$

$$\left(\frac{1}{3} - 3.5\right) \times 3 + 3.7 =$$

$$\frac{1}{4} \times 12 \div 4 - 2\left(\frac{3}{5} - 5.4\right) =$$

$$\frac{1}{5} \times 12 \div 4 + 4\left(\frac{3}{2} - 2.8\right) =$$

$$4.2 \times 16 \div 4 - 4(3.3 + 3.9) =$$

$$4(5.8 - 5) \div 2 \times 5 - \frac{1}{2} =$$

$$\left(5.2 - \frac{3}{2}\right) \times 5 + 4.6 =$$

$$5.5 \times 12 \div 4 + 3\left(3.3 + \frac{1}{4}\right) =$$

$$6\left(5 - \frac{1}{5}\right) \div 3 \times 4 - \frac{1}{2} =$$

$$\frac{2}{5} + 3\left(4.5 - \frac{1}{2}\right) =$$