

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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$2,4 \times 4 \div 2 + 4(4,6 - 3) =$$

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

$$9(4,3 + 2,6) \div 3 \times 2 - 2,6 =$$

$$\frac{3}{5} + 5\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{6}\right) =$$

$$5,9 \times 20 \div 4 + 5\left(\frac{1}{2} + 4,6\right) =$$

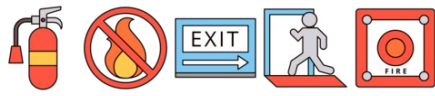
$$10\left(\frac{1}{4} + \frac{2}{3}\right) \div 2 \times 5 - \frac{1}{6} =$$

$$\frac{1}{2} - 3(5,4 - 4,7) =$$

$$2,2 - 2\left(4,7 - \frac{1}{2}\right) =$$

$$(3,3 + 2,8) \times 5 - 2,8 =$$

$$5,8 + 4(4,3 + 4,8) =$$



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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$2,4 \times 4 \div 2 + 4(4,6 - 3) = \frac{56}{5} = 11\frac{1}{5}$$

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

$$9(4,3 + 2,6) \div 3 \times 2 - 2,6 = \frac{194}{5} = 38\frac{4}{5}$$

$$\frac{3}{5} + 5\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{6}\right) = \frac{59}{15} = 3\frac{14}{15}$$

$$5,9 \times 20 \div 4 + 5\left(\frac{1}{2} + 4,6\right) = 55$$

$$10\left(\frac{1}{4} + \frac{2}{3}\right) \div 2 \times 5 - \frac{1}{6} = \frac{91}{4} = 22\frac{3}{4}$$

$$\frac{1}{2} - 3(5,4 - 4,7) = \left(-\frac{8}{5}\right) = \left(-1\frac{3}{5}\right)$$

$$2,2 - 2(4,7 - \frac{1}{2}) = \left(-\frac{31}{5}\right) = \left(-6\frac{1}{5}\right)$$

$$(3,3 + 2,8) \times 5 - 2,8 = \frac{277}{10} = 27\frac{7}{10}$$

$$5,8 + 4(4,3 + 4,8) = \frac{211}{5} = 42\frac{1}{5}$$