



bốn phân số, số thập phân, thứ tự các phép toán

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$3,1 + 2,2 \times 2 - 3,7 =$$

$$\frac{1}{3} + 6 \times \frac{1}{2} \div 3 + 2 \times 2,7 =$$

$$3,4 + 4,4 - 2 \times 4,6 =$$

$$5,6 + \frac{1}{2} - 2 \times 2,8 =$$

$$\frac{3}{2} + 16 \times 4,9 \div 4 - 5 \times 4,8 =$$

$$3,3 - 4 \times 4 + 20 \times 5,2 \div 4 =$$

$$5,8 - \frac{1}{2} - 5 \times 2,2 =$$

$$\frac{1}{5} + \frac{1}{4} \times 5 - 10 \times 3,4 \div 5 =$$

$$\frac{2}{5} - 15 \times \frac{1}{2} \div 3 - 2 \times \frac{1}{2} =$$

$$\frac{1}{2} - 3,5 \times 2 - 15 \times \frac{1}{3} \div 3 =$$