



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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$5 - \frac{1}{5} + 2 \times 3,9 =$$

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

$$\frac{1}{6} - 3,1 - 2 \times 2,1 =$$

$$4,5 - \frac{3}{2} \times 4 - 12 \times 3 \div 3 =$$

$$\frac{1}{6} - \frac{3}{5} + 2 \times 5,1 =$$

$$5,7 - 15 \times \frac{1}{2} \div 3 - 5 \times \frac{1}{4} =$$

$$\frac{1}{3} - 2 \times 5 - 10 \times 5,5 \div 5 =$$

$$2,9 + 3,3 \times 4 - 15 \times 2,1 \div 3 =$$

$$2,2 + \frac{2}{5} + 4 \times \frac{1}{4} =$$

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



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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$5 - \frac{1}{5} + 2 \times 3,9 = \frac{63}{5} = 12\frac{3}{5}$$

$$\frac{1}{3} + 2,6 \times 3 - \frac{1}{2} = \frac{229}{30} = 7\frac{19}{30}$$

$$\frac{1}{6} - 3,1 - 2 \times 2,1 = \left(-\frac{107}{15}\right) = \left(-7\frac{2}{15}\right)$$

$$4,5 - \frac{3}{2} \times 4 - 12 \times 3 \div 3 = \left(-\frac{27}{2}\right) = \left(-13\frac{1}{2}\right)$$

$$\frac{1}{6} - \frac{3}{5} + 2 \times 5,1 = \frac{293}{30} = 9\frac{23}{30}$$

$$5,7 - 15 \times \frac{1}{2} \div 3 - 5 \times \frac{1}{4} = \frac{39}{20} = 1\frac{19}{20}$$

$$\frac{1}{3} - 2 \times 5 - 10 \times 5,5 \div 5 = \left(-\frac{62}{3}\right) = \left(-20\frac{2}{3}\right)$$

$$2,9 + 3,3 \times 4 - 15 \times 2,1 \div 3 = \frac{28}{5} = 5\frac{3}{5}$$

$$2,2 + \frac{2}{5} + 4 \times \frac{1}{4} = \frac{18}{5} = 3\frac{3}{5}$$

$$3 + \frac{1}{2} \times 3 - 3,7 = \frac{4}{5}$$