



quatro frações, decimais, ordem das operações

Nome: \_\_\_\_\_

Encontro: Data: \_\_\_\_\_ Pontuação: \_\_\_\_\_

$$\frac{1}{6} - \frac{2}{3} - 4 \times \frac{1}{4} =$$

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

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

$$4,9 - \frac{2}{5} \times 4 - 8 \times \frac{1}{6} \div 4 =$$

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

$$2,8 + 5,5 - 3 \times 4,3 =$$

$$2,3 - 5 - 4 \times 4,2 =$$

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

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

$$\frac{1}{2} - 2,9 \times 4 + 10 \times \frac{3}{2} \div 5 =$$