



quattro frazioni, decimali, ordine delle operazioni
tra parentesi

Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$25\left(\frac{3}{5} - \frac{3}{4}\right) \div 5 \times 5 + 2,4 =$$

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

$$9(2,7 + 5,8) \div 3 \times 2 + \frac{1}{2} =$$

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

$$\frac{1}{3} \times 10 \div 5 - 5(4,6 + 3,8) =$$

$$4,9 \times 16 \div 4 + 3\left(\frac{3}{5} - 4,4\right) =$$

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

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

$$5,4 \times 15 \div 3 - 4\left(\frac{1}{2} - \frac{1}{3}\right) =$$

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