



kolme murto -osaa, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

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

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

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

$$\frac{1}{3} + 40 \div 4 =$$

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

$$20 \div 2 - \frac{3}{2} =$$

$$\frac{1}{3} - 7 \div 1 =$$

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

$$18 \div 6 - \frac{3}{2} =$$

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