



kolme murto -osaa, toimintojen järjestys

Nimi: \_\_\_\_\_

Päivämäärä: \_\_\_\_\_ Pisteet: \_\_\_\_\_

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

$$10 \div 2 + \frac{1}{2} =$$

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

$$\frac{3}{2} + 7 \div 7 =$$

$$\frac{1}{2} - 20 \div 4 =$$

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

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

$$4 \div 2 + \frac{1}{6} =$$

$$\frac{1}{3} - 33 \div 3 =$$

$$27 \div 9 + \frac{3}{2} =$$