



kolme murto -osaa, desimaalit, toimintojen järjestys  
suluilla

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

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

$$(15 - \frac{6}{5}) \div 3 =$$

$$4(\frac{1}{3} - \frac{1}{5}) =$$

$$(2 - 5, 2) \times 3, 1 =$$

$$(1 - 30) \div 6 =$$

$$(\frac{72}{5} - \frac{3}{2}) \div 6 =$$

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

$$(1 + \frac{93}{5}) \div 6 =$$

$$(4 + 3, 6) \times 5, 1 =$$

$$(5 + 4, 9) \times \frac{3}{5} =$$

$$2(\frac{1}{2} - \frac{1}{2}) =$$