



चार दशमलव, कोष्ठक के साथ संचालन का क्रम

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$(8 \div 4 - 4, 7) \times 5, 7 =$$

$$2, 8 - 6, 9(6, 8 + 6, 2) =$$

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

$$2, 4 + 4, 3(5, 5 + 6, 1) =$$

$$(6 \div 3 - 5, 6) \times 5, 7 =$$

$$4, 7 - 6, 6(2, 3 - 5, 5) =$$

$$10(4 - 4, 4) \div 2 =$$

$$5, 7 - 4, 7(3, 8 + 4, 5) =$$

$$(9 \div 3 + 5) \times 6 =$$

$$8(5 + 3, 6) \div 4 =$$