



quatre décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(8 \div 4 - 6, 7) \times 3, 4 =$$

$$18(3, 6 - 6, 6) \div 6 =$$

$$8(3, 6 - 2) \div 4 =$$

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

$$24(2, 1 + 5) \div 4 =$$

$$(3, 5 + 6, 4) \times 6 + 3, 9 =$$

$$(2, 2 - 4, 1) \times 2, 8 + 5, 4 =$$

$$(2, 6 + 3, 8) \times 5, 4 + 6, 2 =$$

$$2 + 2, 5(4, 9 - 4, 8) =$$

$$6, 9 + 4, 1(5, 6 - 6) =$$



quatre décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(8 \div 4 - 6, 7) \times 3, 4 = -15.98$$

$$18(3, 6 - 6, 6) \div 6 = -9$$

$$8(3, 6 - 2) \div 4 = 3.2$$

$$6(4, 5 + 6, 5) \div 3 = 22$$

$$24(2, 1 + 5) \div 4 = 42.6$$

$$(3, 5 + 6, 4) \times 6 + 3, 9 = 63.3$$

$$(2, 2 - 4, 1) \times 2, 8 + 5, 4 = 0.08$$

$$(2, 6 + 3, 8) \times 5, 4 + 6, 2 = 40.76$$

$$2 + 2, 5(4, 9 - 4, 8) = 2.25$$

$$6, 9 + 4, 1(5, 6 - 6) = 5.26$$