



quatre décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$9(6,6 - 4,7) \div 3 =$$

$$(3,2 - 5,8) \times 5,9 - 4,7 =$$

$$(15 \div 5 + 6,7) \times 4,9 =$$

$$30(6,2 - 3,3) \div 6 =$$

$$6(3,4 + 2,4) \div 3 =$$

$$6,1 + 5,8(5,6 - 6,1) =$$

$$4(2,7 - 3,7) \div 2 =$$

$$(5,8 - 2,9) \times 6,3 - 3,6 =$$

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

$$(6 \div 2 + 6,1) \times 5,5 =$$



quatre décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$9(6,6 - 4,7) \div 3 = 5.7$$

$$(3,2 - 5,8) \times 5,9 - 4,7 = -20.04$$

$$(15 \div 5 + 6,7) \times 4,9 = 47.53$$

$$30(6,2 - 3,3) \div 6 = 14.5$$

$$6(3,4 + 2,4) \div 3 = 11.6$$

$$6,1 + 5,8(5,6 - 6,1) = 3.2$$

$$4(2,7 - 3,7) \div 2 = -2$$

$$(5,8 - 2,9) \times 6,3 - 3,6 = 14.67$$

$$8(6,7 - 3,4) \div 4 = 6.6$$

$$(6 \div 2 + 6,1) \times 5,5 = 50.05$$