



quatre décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(6,2 + 2,6) \times 3,1 - 3,5 =$$

$$3,5 - 5,4(6,4 + 2,9) =$$

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

$$(15 \div 3 - 2,3) \times 2,5 =$$

$$3,5 + 5,2(4,7 + 4,5) =$$

$$(16 \div 4 + 3,2) \times 3,8 =$$

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

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

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

$$5 + 3,8(5,5 + 2,7) =$$



quatre décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(6,2 + 2,6) \times 3,1 - 3,5 = 23.78$$

$$3,5 - 5,4(6,4 + 2,9) = -46.72$$

$$(6 \div 3 + 5,6) \times 3,9 = 29.64$$

$$(15 \div 3 - 2,3) \times 2,5 = 6.75$$

$$3,5 + 5,2(4,7 + 4,5) = 51.34$$

$$(16 \div 4 + 3,2) \times 3,8 = 27.36$$

$$6,3 - 5,3(3,6 - 4,2) = 9.48$$

$$5,2 - 2,6(4,1 + 2,2) = -11.18$$

$$6,9 - 5,6(5,4 + 5,5) = -54.14$$

$$5 + 3,8(5,5 + 2,7) = 36.16$$