



trois décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

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

$$5,2(5 + 2,2) =$$

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

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

$$(2,7 + 2,7) \times 6,8 =$$

$$(2,6 + 2,9) \times 5,6 =$$

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

$$(4,9 + 2,5) \times 4,3 =$$

$$6,4(6,4 + 3,8) =$$

$$(3,1 - 2,4) \times 3,8 =$$



Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(3,1 + 2,5) \times 3,1 = 17.36$$

$$5,2(5 + 2,2) = 37.44$$

$$(6,5 + 4,4) \times 5,1 = 55.59$$

$$6,4(6,3 + 5,2) = 73.6$$

$$(2,7 + 2,7) \times 6,8 = 36.72$$

$$(2,6 + 2,9) \times 5,6 = 30.8$$

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

$$(4,9 + 2,5) \times 4,3 = 31.82$$

$$6,4(6,4 + 3,8) = 65.28$$

$$(3,1 - 2,4) \times 3,8 = 2.66$$