



trois décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

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

$$(6,6 + 2,7) \times 4,5 =$$

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

$$(3,1 + 2,7) \times 2,3 =$$

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

$$5,9(4,1 + 3,6) =$$

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

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

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

$$(52,8 + 27,2) \div 8 =$$



Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(3,2 - 5,8) \times 5 = -13$$

$$(6,6 + 2,7) \times 4,5 = 41.85$$

$$(3,2 + 3) \times 5,3 = 32.86$$

$$(3,1 + 2,7) \times 2,3 = 13.34$$

$$(5,6 + 6,8) \times 2,5 = 31$$

$$5,9(4,1 + 3,6) = 45.43$$

$$(3 + 2,5) \times 6,4 = 35.2$$

$$6,3(5,5 - 5) = 3.15$$

$$5(3,7 + 4) = 38.5$$

$$(52,8 + 27,2) \div 8 = 10$$