

quatre décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$18(6,8 - 3,9) \div 6 =$$

$$(30 \div 6 + 4,4) \times 6,7 =$$

$$12(4,1 + 4,8) \div 3 =$$

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

$$2,6 + 2,9(5,7 - 4,9) =$$

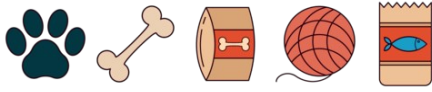
$$(5,1 + 4,3) \times 3,1 - 4,2 =$$

$$(25 \div 5 - 4,1) \times 5,5 =$$

$$(20 \div 4 - 4,2) \times 5,7 =$$

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

$$(20 \div 5 - 5,2) \times 4,7 =$$



quatre décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$18(6,8 - 3,9) \div 6 = 8.7$$

$$(30 \div 6 + 4,4) \times 6,7 = 62.98$$

$$12(4,1 + 4,8) \div 3 = 35.6$$

$$5,2 - 4,6(4 + 4,4) = -33.44$$

$$2,6 + 2,9(5,7 - 4,9) = 4.92$$

$$(5,1 + 4,3) \times 3,1 - 4,2 = 24.94$$

$$(25 \div 5 - 4,1) \times 5,5 = 4.95$$

$$(20 \div 4 - 4,2) \times 5,7 = 4.56$$

$$(4,9 + 5,3) \times 6,4 + 4,1 = 69.38$$

$$(20 \div 5 - 5,2) \times 4,7 = -5.64$$