



quatre décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(16 \div 4 - 5.6) \times 2.3 =$$

$$6.5 + 5.4(3.3 + 4.8) =$$

$$24(6.6 + 2.6) \div 6 =$$

$$6(4 - 4.7) \div 2 =$$

$$(18 \div 3 - 3.9) \times 5.8 =$$

$$(6 \div 3 + 4) \times 2.5 =$$

$$(2.3 + 4.7) \times 4.4 + 6.8 =$$

$$24(6.4 - 6.3) \div 6 =$$

$$5.5 + 5.7(4.5 + 5.1) =$$

$$18(3.9 - 5.9) \div 3 =$$



quatre décimales, ordre des opérations avec
parenthèses

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(16 \div 4 - 5.6) \times 2.3 = -3.68$$

$$6.5 + 5.4(3.3 + 4.8) = 50.24$$

$$24(6.6 + 2.6) \div 6 = 36.8$$

$$6(4 - 4.7) \div 2 = -2.1$$

$$(18 \div 3 - 3.9) \times 5.8 = 12.18$$

$$(6 \div 3 + 4) \times 2.5 = 15$$

$$(2.3 + 4.7) \times 4.4 + 6.8 = 37.6$$

$$24(6.4 - 6.3) \div 6 = 0.4$$

$$5.5 + 5.7(4.5 + 5.1) = 60.22$$

$$18(3.9 - 5.9) \div 3 = -12$$