



quatre entiers, ordre des opérations avec crochets

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(60 \div 6 + 5) \times 4 =$$

$$40(5 - 7) \div 4 =$$

$$(28 \div 7 - 6) \times 8 =$$

$$(1 - 5) \times 1 + 8 =$$

$$(7 - 7) \times 1 + 2 =$$

$$(6 - 5) \times 10 - 9 =$$

$$(12 \div 3 - 3) \times 3 =$$

$$(9 + 3) \times 1 - 4 =$$

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

$$40(6 + 3) \div 4 =$$



quatre entiers, ordre des opérations avec crochets

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(60 \div 6 + 5) \times 4 = 60$$

$$40(5 - 7) \div 4 = -20$$

$$(28 \div 7 - 6) \times 8 = -16$$

$$(1 - 5) \times 1 + 8 = 4$$

$$(7 - 7) \times 1 + 2 = 2$$

$$(6 - 5) \times 10 - 9 = 1$$

$$(12 \div 3 - 3) \times 3 = 3$$

$$(9 + 3) \times 1 - 4 = 8$$

$$5 + 5(4 - 2) = 15$$

$$40(6 + 3) \div 4 = 90$$