



quatro inteiros, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(110 \div 11 + 5) \times 3 =$$

$$(6 \div 2 + 10) \times 3 =$$

$$(72 \div 9 + 9) \times 2 =$$

$$(11 + 8) \times 1 + 5 =$$

$$(2 + 9) \times 11 + 11 =$$

$$10(5 - 8) \div 1 =$$

$$27(3 - 1) \div 9 =$$

$$8 - 9(5 - 7) =$$

$$(8 + 6) \times 8 - 4 =$$

$$(11 \div 11 - 3) \times 8 =$$