



quatre entiers, ordre des opérations avec crochets

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$4(1 - 3) \div 1 =$$

$$1 + 1(4 + 8) =$$

$$(45 \div 9 - 11) \times 6 =$$

$$30(5 - 7) \div 6 =$$

$$11 - 8(1 - 6) =$$

$$(30 \div 6 + 10) \times 7 =$$

$$(4 \div 1 - 11) \times 2 =$$

$$35(6 + 3) \div 7 =$$

$$(1 + 7) \times 5 + 7 =$$

$$(60 \div 10 - 11) \times 11 =$$



quatre entiers, ordre des opérations avec crochets

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$4(1 - 3) \div 1 = \textcolor{red}{(-8)}$$

$$1 + 1(4 + 8) = \textcolor{red}{13}$$

$$(45 \div 9 - 11) \times 6 = \textcolor{red}{(-36)}$$

$$30(5 - 7) \div 6 = \textcolor{red}{(-10)}$$

$$11 - 8(1 - 6) = \textcolor{red}{51}$$

$$(30 \div 6 + 10) \times 7 = \textcolor{red}{105}$$

$$(4 \div 1 - 11) \times 2 = \textcolor{red}{(-14)}$$

$$35(6 + 3) \div 7 = \textcolor{red}{45}$$

$$(1 + 7) \times 5 + 7 = \textcolor{red}{47}$$

$$(60 \div 10 - 11) \times 11 = \textcolor{red}{(-55)}$$