



drei ganze Zahlen, Reihenfolge der Operationen mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$6(9 + 11) =$$

$$(5 + 2) \times 11 =$$

$$(10 - 7) \times 7 =$$

$$11(4 + 4) =$$

$$9(7 - 2) =$$

$$(40 + 10) \div 5 =$$

$$8(2 + 11) =$$

$$3(3 + 6) =$$

$$(5 + 2) \times 7 =$$

$$(8 - 9) \times 10 =$$



drei ganze Zahlen, Reihenfolge der Operationen mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$6(9 + 11) = \textcolor{red}{120}$$

$$(5 + 2) \times 11 = \textcolor{red}{77}$$

$$(10 - 7) \times 7 = \textcolor{red}{21}$$

$$11(4 + 4) = \textcolor{red}{88}$$

$$9(7 - 2) = \textcolor{red}{45}$$

$$(40 + 10) \div 5 = \textcolor{red}{10}$$

$$8(2 + 11) = \textcolor{red}{104}$$

$$3(3 + 6) = \textcolor{red}{27}$$

$$(5 + 2) \times 7 = \textcolor{red}{49}$$

$$(8 - 9) \times 10 = \textcolor{red}{(-10)}$$