



vier ganze Zahlen, Reihenfolge der Operationen mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$(10 - 11) \times 6 + 2 =$$

$$(5 \div 1 + 8) \times 10 =$$

$$(63 \div 9 + 10) \times 6 =$$

$$(15 \div 5 + 6) \times 11 =$$

$$3 - 5(8 + 9) =$$

$$(32 \div 8 + 4) \times 4 =$$

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

$$(11 - 3) \times 3 - 10 =$$

$$7 + 2(2 + 4) =$$

$$54(9 + 4) \div 6 =$$



vier ganze Zahlen, Reihenfolge der Operationen mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$(10 - 11) \times 6 + 2 = \textcolor{red}{-4}$$

$$(5 \div 1 + 8) \times 10 = \textcolor{red}{130}$$

$$(63 \div 9 + 10) \times 6 = \textcolor{red}{102}$$

$$(15 \div 5 + 6) \times 11 = \textcolor{red}{99}$$

$$3 - 5(8 + 9) = \textcolor{red}{-82}$$

$$(32 \div 8 + 4) \times 4 = \textcolor{red}{32}$$

$$30(10 + 6) \div 10 = \textcolor{red}{48}$$

$$(11 - 3) \times 3 - 10 = \textcolor{red}{14}$$

$$7 + 2(2 + 4) = \textcolor{red}{19}$$

$$54(9 + 4) \div 6 = \textcolor{red}{117}$$