



vier gehele getallen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$1 + 3(8 - 5) =$$

$$5 - 6(11 - 4) =$$

$$(4 + 7) \times 5 - 11 =$$

$$(40 \div 8 + 9) \times 3 =$$

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

$$1 + 4(9 + 11) =$$

$$56(2 - 11) \div 7 =$$

$$(4 + 3) \times 5 + 6 =$$

$$(56 \div 7 + 3) \times 8 =$$

$$2 + 7(1 + 9) =$$



vier gehele getallen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$1 + 3(8 - 5) = 10$$

$$5 - 6(11 - 4) = (-37)$$

$$(4 + 7) \times 5 - 11 = 44$$

$$(40 \div 8 + 9) \times 3 = 42$$

$$(5 + 1) \times 5 - 4 = 26$$

$$1 + 4(9 + 11) = 81$$

$$56(2 - 11) \div 7 = (-72)$$

$$(4 + 3) \times 5 + 6 = 41$$

$$(56 \div 7 + 3) \times 8 = 88$$

$$2 + 7(1 + 9) = 72$$