



drie gehele getallen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$(1 + 10) \times 7 =$$

$$(8 + 7) \times 5 =$$

$$2(6 - 2) =$$

$$(5 - 8) \times 6 =$$

$$11(9 - 7) =$$

$$8(1 - 10) =$$

$$(54 - 99) \div 9 =$$

$$6(4 - 5) =$$

$$(9 - 5) \times 6 =$$

$$(50 + 45) \div 5 =$$



drie gehele getallen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$(1 + 10) \times 7 = 77$$

$$(8 + 7) \times 5 = 75$$

$$2(6 - 2) = 8$$

$$(5 - 8) \times 6 = (-18)$$

$$11(9 - 7) = 22$$

$$8(1 - 10) = (-72)$$

$$(54 - 99) \div 9 = (-5)$$

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

$$(9 - 5) \times 6 = 24$$

$$(50 + 45) \div 5 = 19$$