



drie gehele getallen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$(30 - 15) \div 5 =$$

$$3(3 + 1) =$$

$$1(9 - 1) =$$

$$(5 + 10) \times 7 =$$

$$(3 - 3) \times 5 =$$

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

$$9(7 - 11) =$$

$$3(7 - 1) =$$

$$(18 + 20) \div 2 =$$

$$4(1 - 8) =$$



drie gehele getallen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$(30 - 15) \div 5 = 3$$

$$3(3 + 1) = 12$$

$$1(9 - 1) = 8$$

$$(5 + 10) \times 7 = 105$$

$$(3 - 3) \times 5 = 0$$

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

$$9(7 - 11) = (-36)$$

$$3(7 - 1) = 18$$

$$(18 + 20) \div 2 = 19$$

$$4(1 - 8) = (-28)$$