



drie decimalen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$(18,4 + 14,8) \div 4 =$$

$$(5,7 + 3,7) \times 3,9 =$$

$$3,1(2,8 + 2,4) =$$

$$4,6(2,2 + 2,8) =$$

$$6,6(5,2 - 6) =$$

$$(6,1 - 2,2) \times 3,2 =$$

$$2,8(6,5 - 4) =$$

$$2,2(6,6 + 4,1) =$$

$$4,5(4,3 + 3,1) =$$

$$(2,4 - 4,6) \times 5,4 =$$



drie decimalen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$(18,4 + 14,8) \div 4 = 8.3$$

$$(5,7 + 3,7) \times 3,9 = 36.66$$

$$3,1(2,8 + 2,4) = 16.12$$

$$4,6(2,2 + 2,8) = 23$$

$$6,6(5,2 - 6) = -5.28$$

$$(6,1 - 2,2) \times 3,2 = 12.48$$

$$2,8(6,5 - 4) = 7$$

$$2,2(6,6 + 4,1) = 23.54$$

$$4,5(4,3 + 3,1) = 33.3$$

$$(2,4 - 4,6) \times 5,4 = -11.88$$