



vier decimalen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$5,3 - 2,6(6,1 + 6,3) =$$

$$(16 \div 4 + 3,5) \times 2 =$$

$$(6 + 5,4) \times 3,1 - 3,1 =$$

$$(25 \div 5 - 6) \times 2,3 =$$

$$(20 \div 5 + 6) \times 3,8 =$$

$$3 - 2,2(5,1 + 4,1) =$$

$$(10 \div 2 - 5,1) \times 5,2 =$$

$$15(2,6 + 4,9) \div 5 =$$

$$(3,8 - 5) \times 4,8 - 5,9 =$$

$$2,4 + 2,7(5,9 + 6,5) =$$



vier decimalen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$5,3 - 2,6(6,1 + 6,3) = -26.94$$

$$(16 \div 4 + 3,5) \times 2 = 15$$

$$(6 + 5,4) \times 3,1 - 3,1 = 32.24$$

$$(25 \div 5 - 6) \times 2,3 = -2.3$$

$$(20 \div 5 + 6) \times 3,8 = 38$$

$$3 - 2,2(5,1 + 4,1) = -17.24$$

$$(10 \div 2 - 5,1) \times 5,2 = -0.52$$

$$15(2,6 + 4,9) \div 5 = 22.5$$

$$(3,8 - 5) \times 4,8 - 5,9 = -11.66$$

$$2,4 + 2,7(5,9 + 6,5) = 35.88$$