



vier decimalen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_

$$6(3,5 + 4,2) \div 2 =$$

$$(3,9 - 2,3) \times 3,5 + 5,7 =$$

$$4,1 + 5,1(6,9 + 2) =$$

$$10(6,2 + 6,8) \div 2 =$$

$$2,4 + 2,9(2,4 - 4,9) =$$

$$(8 \div 4 + 6) \times 4,6 =$$

$$(2,8 - 5,4) \times 4,7 + 3,5 =$$

$$(6,6 - 2,9) \times 2,7 + 3,9 =$$

$$18(2,3 - 4,1) \div 6 =$$

$$15(6,9 - 5,6) \div 5 =$$



vier decimalen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_

$$6(3,5 + 4,2) \div 2 = 23.1$$

$$(3,9 - 2,3) \times 3,5 + 5,7 = 11.3$$

$$4,1 + 5,1(6,9 + 2) = 49.49$$

$$10(6,2 + 6,8) \div 2 = 65$$

$$2,4 + 2,9(2,4 - 4,9) = -4.85$$

$$(8 \div 4 + 6) \times 4,6 = 36.8$$

$$(2,8 - 5,4) \times 4,7 + 3,5 = -8.72$$

$$(6,6 - 2,9) \times 2,7 + 3,9 = 13.89$$

$$18(2,3 - 4,1) \div 6 = -5.4$$

$$15(6,9 - 5,6) \div 5 = 3.9$$