



tre desimaler, operasjonsrekkefølge med parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$(4,9 + 6,2) \times 6 =$$

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

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

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

$$4,8(6,9 - 5,1) =$$

$$(24 - 18,6) \div 6 =$$

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

$$(40,5 + 39,6) \div 9 =$$

$$(6,6 + 9,2) \div 2 =$$

$$(8,4 + 13,6) \div 4 =$$



tre desimaler, operasjonsrekkefølge med parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$(4,9 + 6,2) \times 6 = 66.6$$

$$2(6,2 - 6,5) = -0.6$$

$$(3,3 + 3) \times 3,9 = 24.57$$

$$(2,4 - 3,5) \times 4,7 = -5.17$$

$$4,8(6,9 - 5,1) = 8.64$$

$$(24 - 18,6) \div 6 = 0.9$$

$$(5,4 + 6,3) \times 5,5 = 64.35$$

$$(40,5 + 39,6) \div 9 = 8.9$$

$$(6,6 + 9,2) \div 2 = 7.9$$

$$(8,4 + 13,6) \div 4 = 5.5$$