



tre desimaler, operasjonsrekkefølge med parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$5,5(5,4 + 3,9) =$$

$$(6,2 - 4,8) \times 6 =$$

$$(4,4 - 11,8) \div 2 =$$

$$(17 - 26,5) \div 5 =$$

$$(34,2 - 41,4) \div 9 =$$

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

$$(4,4 + 2,9) \times 5 =$$

$$(5,8 + 3,9) \times 6,5 =$$

$$(20,4 - 6,3) \div 3 =$$

$$(14,1 - 13,5) \div 3 =$$



tre desimaler, operasjonsrekkefølge med parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$5,5(5,4 + 3,9) = 51.15$$

$$(6,2 - 4,8) \times 6 = 8.4$$

$$(4,4 - 11,8) \div 2 = -3.7$$

$$(17 - 26,5) \div 5 = -1.9$$

$$(34,2 - 41,4) \div 9 = -0.8$$

$$(5,6 - 4,5) \times 2,4 = 2.64$$

$$(4,4 + 2,9) \times 5 = 36.5$$

$$(5,8 + 3,9) \times 6,5 = 63.05$$

$$(20,4 - 6,3) \div 3 = 4.7$$

$$(14,1 - 13,5) \div 3 = 0.2$$