



tre desimaler, operasjonsrekkefølge med parenteser

StudentName: \_\_\_\_\_

ExamDate: \_\_\_\_\_ ExamScore: \_\_\_\_\_

$$5,3(3,8 + 5,1) =$$

$$(20,5 - 16,5) \div 5 =$$

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

$$(5,9 - 4,5) \times 6,6 =$$

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

$$2,2(2,9 - 3,5) =$$

$$(19,6 - 24,4) \div 4 =$$

$$2,8(3 - 3,3) =$$

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

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



tre desimaler, operasjonsrekkefølge med parenteser

StudentName: \_\_\_\_\_

ExamDate: \_\_\_\_\_ ExamScore: \_\_\_\_\_

$$5,3(3,8 + 5,1) = 47.17$$

$$(20,5 - 16,5) \div 5 = 0.8$$

$$(2,5 + 5,4) \times 4 = 31.6$$

$$(5,9 - 4,5) \times 6,6 = 9.24$$

$$(2,9 + 4,4) \times 5,2 = 37.96$$

$$2,2(2,9 - 3,5) = -1.32$$

$$(19,6 - 24,4) \div 4 = -1.2$$

$$2,8(3 - 3,3) = -0.84$$

$$5,1(6,9 + 6,4) = 67.83$$

$$(5 + 4,4) \times 4 = 37.6$$