



tre desimaler, operasjonsrekkefølge med parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$(29 + 14,5) \div 5 =$$

$$(54,9 + 57,6) \div 9 =$$

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

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

$$(39,6 - 50,4) \div 9 =$$

$$(18 - 40,5) \div 9 =$$

$$(24,5 - 30,8) \div 7 =$$

$$(17,7 + 9,9) \div 3 =$$

$$(4,1 + 3,7) \times 4,5 =$$

$$3(6 - 2,7) =$$



tre desimaler, operasjonsrekkefølge med parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$(29 + 14,5) \div 5 = 8.7$$

$$(54,9 + 57,6) \div 9 = 12.5$$

$$(2,6 - 5,5) \times 6,2 = -17.98$$

$$4,7(6 + 4,2) = 47.94$$

$$(39,6 - 50,4) \div 9 = -1.2$$

$$(18 - 40,5) \div 9 = -2.5$$

$$(24,5 - 30,8) \div 7 = -0.9$$

$$(17,7 + 9,9) \div 3 = 9.2$$

$$(4,1 + 3,7) \times 4,5 = 35.1$$

$$3(6 - 2,7) = 9.9$$