



tre desimaler, operasjonsrekkefølge med parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$(26,1 + 54) \div 9 =$$

$$(4,6 + 6,1) \times 2,3 =$$

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

$$4,6(2,4 - 2,3) =$$

$$(40,8 + 38,4) \div 8 =$$

$$(39,2 + 28,8) \div 8 =$$

$$2,7(3,9 - 5,8) =$$

$$(21,5 + 23) \div 5 =$$

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

$$(9 + 5) \div 2 =$$



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$(26,1 + 54) \div 9 = 8.9$$

$$(4,6 + 6,1) \times 2,3 = 24.61$$

$$(6,4 + 6,6) \times 4,6 = 59.8$$

$$4,6(2,4 - 2,3) = 0.46$$

$$(40,8 + 38,4) \div 8 = 9.9$$

$$(39,2 + 28,8) \div 8 = 8.5$$

$$2,7(3,9 - 5,8) = -5.13$$

$$(21,5 + 23) \div 5 = 8.9$$

$$(5,6 + 6) \times 3,6 = 41.76$$

$$(9 + 5) \div 2 = 7$$