



fire desimaler, operasjonsrekkefølge med  
parenteser

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

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

$$2,4 - 6,2(3,8 - 3,5) =$$

$$2,4 + 4,9(4,5 - 6,7) =$$

$$(6,5 + 6,9) \times 3,2 - 6,1 =$$

$$36(3,7 - 6,1) \div 6 =$$

$$20(5,4 + 4,1) \div 4 =$$

$$(4 \div 2 + 6,8) \times 5,2 =$$

$$(3,2 + 6,3) \times 2,2 - 2,9 =$$

$$5,2 - 6,8(5,8 + 2,1) =$$

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

$$3,5 + 4,5(2,4 - 3,2) =$$



fire desimaler, operasjonsrekkefølge med  
parenteser

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

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

$$2,4 - 6,2(3,8 - 3,5) = 0.54$$

$$2,4 + 4,9(4,5 - 6,7) = -8.38$$

$$(6,5 + 6,9) \times 3,2 - 6,1 = 36.78$$

$$36(3,7 - 6,1) \div 6 = -14.4$$

$$20(5,4 + 4,1) \div 4 = 47.5$$

$$(4 \div 2 + 6,8) \times 5,2 = 45.76$$

$$(3,2 + 6,3) \times 2,2 - 2,9 = 18$$

$$5,2 - 6,8(5,8 + 2,1) = -48.52$$

$$(3,6 + 3,2) \times 3,6 + 4,4 = 28.88$$

$$3,5 + 4,5(2,4 - 3,2) = -0.1$$