



fire desimaler, operasjonsrekkefølge med  
parenteser

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

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

$$3,1 - 5,4(5,9 + 2,4) =$$

$$10(4,9 - 5,2) \div 2 =$$

$$(5,5 - 3,7) \times 3,2 - 3,6 =$$

$$(3,9 + 6,7) \times 6,8 - 4,6 =$$

$$16(3,2 - 6,9) \div 4 =$$

$$4,7 + 6,2(2,6 + 5,1) =$$

$$(2,3 + 5,1) \times 2,9 + 3,8 =$$

$$3,3 - 4,8(5,7 + 4,4) =$$

$$2,1 + 5,7(6,8 - 2,9) =$$

$$2,3 - 3,9(2,9 - 6) =$$



fire desimaler, operasjonsrekkefølge med  
parenteser

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

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

$$3,1 - 5,4(5,9 + 2,4) = -41.72$$

$$10(4,9 - 5,2) \div 2 = -1.5$$

$$(5,5 - 3,7) \times 3,2 - 3,6 = 2.16$$

$$(3,9 + 6,7) \times 6,8 - 4,6 = 67.48$$

$$16(3,2 - 6,9) \div 4 = -14.8$$

$$4,7 + 6,2(2,6 + 5,1) = 52.44$$

$$(2,3 + 5,1) \times 2,9 + 3,8 = 25.26$$

$$3,3 - 4,8(5,7 + 4,4) = -45.18$$

$$2,1 + 5,7(6,8 - 2,9) = 24.33$$

$$2,3 - 3,9(2,9 - 6) = 14.39$$