



fire desimaler, operasjonsrekkefølge med
parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$20(3 - 3) \div 4 =$$

$$20(6,3 + 3,2) \div 4 =$$

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

$$(36 \div 6 + 5,3) \times 5,3 =$$

$$(2,4 - 4) \times 3,4 - 6,8 =$$

$$(12 \div 3 + 4,3) \times 4,6 =$$

$$(9 \div 3 + 2) \times 4,4 =$$

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

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

$$5,2 + 6,5(3,8 - 3,1) =$$



fire desimaler, operasjonsrekkefølge med
parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$20(3 - 3) \div 4 = 0$$

$$20(6,3 + 3,2) \div 4 = 47.5$$

$$8(2,5 + 6,4) \div 2 = 35.6$$

$$(36 \div 6 + 5,3) \times 5,3 = 59.89$$

$$(2,4 - 4) \times 3,4 - 6,8 = -12.24$$

$$(12 \div 3 + 4,3) \times 4,6 = 38.18$$

$$(9 \div 3 + 2) \times 4,4 = 22$$

$$4,1 + 5,7(4,7 + 6,5) = 67.94$$

$$(4 + 5) \times 5,4 - 4,9 = 43.7$$

$$5,2 + 6,5(3,8 - 3,1) = 9.75$$