



fire desimaler, operasjonsrekkefølge

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

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

$$6,2 - 3,5 - 5,1 \times 5,6 =$$

$$6,7 - 30 \times 6,6 \div 6 =$$

$$4,6 + 6,4 - 6,9 \times 2,3 =$$

$$4,8 + 18 \times 3,1 \div 6 =$$

$$3,4 + 2,6 + 2,8 \times 2,9 =$$

$$6,1 + 18 \times 5 \div 3 =$$

$$2,3 + 24 \times 6,7 \div 6 =$$

$$3,7 - 2,6 \times 3,4 + 6,7 =$$

$$4,1 - 2,4 - 2,2 \times 6,2 =$$

$$9 \times 4,6 \div 3 - 5 =$$



fire desimaler, operasjonsrekkefølge

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

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

$$6,2 - 3,5 - 5,1 \times 5,6 = -25.86$$

$$6,7 - 30 \times 6,6 \div 6 = -26.3$$

$$4,6 + 6,4 - 6,9 \times 2,3 = -4.87$$

$$4,8 + 18 \times 3,1 \div 6 = 14.1$$

$$3,4 + 2,6 + 2,8 \times 2,9 = 14.12$$

$$6,1 + 18 \times 5 \div 3 = 36.1$$

$$2,3 + 24 \times 6,7 \div 6 = 29.1$$

$$3,7 - 2,6 \times 3,4 + 6,7 = 1.56$$

$$4,1 - 2,4 - 2,2 \times 6,2 = -11.94$$

$$9 \times 4,6 \div 3 - 5 = 8.8$$