



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$4,3 - 5,3 \times 4,2 + 5,2 =$$

$$5,1 + 4,3 \times 3,8 + 4,7 =$$

$$6,6 - 12 \times 6,5 \div 6 =$$

$$6 \times 3,2 \div 2 - 2,4 =$$

$$2 - 20 \times 4,1 \div 4 =$$

$$4 + 4,9 - 4,7 \times 5,9 =$$

$$6 \times 2,7 \div 2 + 3,8 =$$

$$2 + 3,9 \times 2,4 + 5,7 =$$

$$3,2 - 12 \times 2,7 \div 2 =$$

$$5,5 - 6 \times 4,2 + 3,5 =$$



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$4,3 - 5,3 \times 4,2 + 5,2 = -12.76$$

$$5,1 + 4,3 \times 3,8 + 4,7 = 26.14$$

$$6,6 - 12 \times 6,5 \div 6 = -6.4$$

$$6 \times 3,2 \div 2 - 2,4 = 7.2$$

$$2 - 20 \times 4,1 \div 4 = -18.5$$

$$4 + 4,9 - 4,7 \times 5,9 = -18.83$$

$$6 \times 2,7 \div 2 + 3,8 = 11.9$$

$$2 + 3,9 \times 2,4 + 5,7 = 17.06$$

$$3,2 - 12 \times 2,7 \div 2 = -13$$

$$5,5 - 6 \times 4,2 + 3,5 = -16.2$$