



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$3,4 + 10 \times 3,4 \div 5 =$$

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

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

$$2,3 + 4,4 \times 6,1 - 4,1 =$$

$$3,1 + 12 \times 3,7 \div 6 =$$

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

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

$$3 - 18 \times 6,2 \div 6 =$$

$$6,5 + 6,5 + 4,9 \times 4,6 =$$

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



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$3,4 + 10 \times 3,4 \div 5 = 10.2$$

$$6,2 + 8 \times 5,5 \div 4 = 17.2$$

$$5,3 + 4,3 \times 3,8 + 3,1 = 24.74$$

$$2,3 + 4,4 \times 6,1 - 4,1 = 25.04$$

$$3,1 + 12 \times 3,7 \div 6 = 10.5$$

$$4,9 - 2,2 \times 3,2 + 5,5 = 3.36$$

$$4 + 2,6 + 3,2 \times 3,2 = 16.84$$

$$3 - 18 \times 6,2 \div 6 = -15.6$$

$$6,5 + 6,5 + 4,9 \times 4,6 = 35.54$$

$$5,5 + 6 \times 4,3 \div 2 = 18.4$$