



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

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

$$5,9 \times 3,8 + 4,5 =$$

$$6 - 15 \div 5 =$$

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

$$4,2 \times 6,9 + 2,7 =$$

$$2,6 - 20 \div 4 =$$

$$6,6 \times 3,6 - 3,6 =$$

$$5,1 + 20 \div 4 =$$

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

$$6,5 \times 4,5 + 5,7 =$$



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$3,9 + 3,2 \times 5 = 19.9$$

$$5,9 \times 3,8 + 4,5 = 26.92$$

$$6 - 15 \div 5 = 3$$

$$6,9 \times 4,2 - 6,9 = 22.08$$

$$4,2 \times 6,9 + 2,7 = 31.68$$

$$2,6 - 20 \div 4 = -2.4$$

$$6,6 \times 3,6 - 3,6 = 20.16$$

$$5,1 + 20 \div 4 = 10.1$$

$$6,2 \times 2 - 4,1 = 8.3$$

$$6,5 \times 4,5 + 5,7 = 34.95$$