



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

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

$$2,3 + 10 \div 5 =$$

$$5 - 18 \div 6 =$$

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

$$6,7 - 36 \div 6 =$$

$$6,3 - 12 \div 3 =$$

$$4,2 - 9 \div 3 =$$

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

$$4,5 - 12 \div 6 =$$

$$5,2 \times 4,1 - 3,7 =$$



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$6,3 - 15 \div 3 = 1.3$$

$$2,3 + 10 \div 5 = 4.3$$

$$5 - 18 \div 6 = 2$$

$$6,4 - 6 \div 2 = 3.4$$

$$6,7 - 36 \div 6 = 0.7$$

$$6,3 - 12 \div 3 = 2.3$$

$$4,2 - 9 \div 3 = 1.2$$

$$4,3 \times 5,3 + 5,1 = 27.89$$

$$4,5 - 12 \div 6 = 2.5$$

$$5,2 \times 4,1 - 3,7 = 17.62$$