



Nimi: \_\_\_\_\_

Päivämäärä: \_\_\_\_\_ Pisteet: \_\_\_\_\_

$$6,8 - 3,6 \times 5,8 =$$

$$3 \times 6,3 + 5,6 =$$

$$6 \div 2 - 3,1 =$$

$$2,7 \times 2,5 + 5,7 =$$

$$8 \div 4 + 2,7 =$$

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

$$4,8 - 9 \div 3 =$$

$$4 \div 2 + 3,7 =$$

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

$$18 \div 3 + 2,3 =$$



Nimi: \_\_\_\_\_

Päivämäärä: \_\_\_\_\_ Pisteet: \_\_\_\_\_

$$6,8 - 3,6 \times 5,8 = -14.08$$

$$3 \times 6,3 + 5,6 = 24.5$$

$$6 \div 2 - 3,1 = -0.1$$

$$2,7 \times 2,5 + 5,7 = 12.45$$

$$8 \div 4 + 2,7 = 4.7$$

$$3,2 \times 6,6 + 4,4 = 25.52$$

$$4,8 - 9 \div 3 = 1.8$$

$$4 \div 2 + 3,7 = 5.7$$

$$5,5 - 12 \div 6 = 3.5$$

$$18 \div 3 + 2,3 = 8.3$$