



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$16 \times 2,3 \div 4 - 5,8 =$$

$$3,8 + 24 \times 5,9 \div 6 =$$

$$6,7 + 18 \times 6,9 \div 3 =$$

$$2,6 - 2,5 - 6,8 \times 6,2 =$$

$$3,2 - 6,4 - 2,3 \times 4,7 =$$

$$2,7 + 10 \times 2,8 \div 5 =$$

$$5,7 + 3,9 \times 3,8 + 2,2 =$$

$$5,9 + 3,4 + 5,8 \times 6,4 =$$

$$6,3 + 18 \times 3,9 \div 6 =$$

$$2,9 + 3,6 \times 3 - 3 =$$



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$16 \times 2,3 \div 4 - 5,8 = 3.4$$

$$3,8 + 24 \times 5,9 \div 6 = 27.4$$

$$6,7 + 18 \times 6,9 \div 3 = 48.1$$

$$2,6 - 2,5 - 6,8 \times 6,2 = -42.06$$

$$3,2 - 6,4 - 2,3 \times 4,7 = -14.01$$

$$2,7 + 10 \times 2,8 \div 5 = 8.3$$

$$5,7 + 3,9 \times 3,8 + 2,2 = 22.72$$

$$5,9 + 3,4 + 5,8 \times 6,4 = 46.42$$

$$6,3 + 18 \times 3,9 \div 6 = 18$$

$$2,9 + 3,6 \times 3 - 3 = 10.7$$