



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

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

$$5,9 + 12 \times 5,3 \div 3 =$$

$$3,4 - 5,3 \times 5,6 - 4,3 =$$

$$30 \times 2,8 \div 5 - 2,1 =$$

$$2 + 2,1 - 2,4 \times 4,8 =$$

$$6,6 + 15 \times 4,2 \div 5 =$$

$$25 \times 6,2 \div 5 - 4,2 =$$

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

$$2,4 - 20 \times 5,3 \div 5 =$$

$$6,3 - 4 \times 2,9 \div 2 =$$



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$4,3 - 5,4 + 6,8 \times 6,4 = 42.42$$

$$5,9 + 12 \times 5,3 \div 3 = 27.1$$

$$3,4 - 5,3 \times 5,6 - 4,3 = -30.58$$

$$30 \times 2,8 \div 5 - 2,1 = 14.7$$

$$2 + 2,1 - 2,4 \times 4,8 = -7.42$$

$$6,6 + 15 \times 4,2 \div 5 = 19.2$$

$$25 \times 6,2 \div 5 - 4,2 = 26.8$$

$$4,6 - 2,1 \times 2 + 4,1 = 4.5$$

$$2,4 - 20 \times 5,3 \div 5 = -18.8$$

$$6,3 - 4 \times 2,9 \div 2 = 0.5$$