

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

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

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

$$2,7 - 6 \div 2 =$$

$$6,3 + 30 \div 5 =$$

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

$$6,7 \times 5,5 + 4,3 =$$

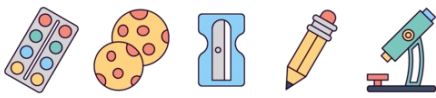
$$4,6 + 5,7 \times 5,6 =$$

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

$$30 \div 6 + 2,7 =$$

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

$$36 \div 6 - 4,5 =$$



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

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

$$4 - 5,5 \times 6,3 = -30.65$$

$$2,7 - 6 \div 2 = -0.3$$

$$6,3 + 30 \div 5 = 12.3$$

$$4,7 - 6,9 \times 2 = -9.1$$

$$6,7 \times 5,5 + 4,3 = 41.15$$

$$4,6 + 5,7 \times 5,6 = 36.52$$

$$10 \div 2 + 5,5 = 10.5$$

$$30 \div 6 + 2,7 = 7.7$$

$$5,1 - 5,2 \times 5,3 = -22.46$$

$$36 \div 6 - 4,5 = 1.5$$