

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

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

$$18 \times 4,3 \div 3 - 2,1 =$$

$$2,3 - 5,4 + 4,2 \times 6,4 =$$

$$5,9 - 3,4 + 5,1 \times 5,5 =$$

$$2 + 24 \times 6,3 \div 6 =$$

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

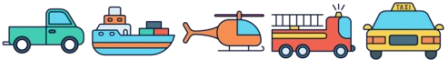
$$5,2 + 18 \times 5,3 \div 6 =$$

$$4,1 + 2,4 \times 4,2 - 6,3 =$$

$$6,1 - 3,8 - 4,3 \times 6,3 =$$

$$3,1 - 4,4 - 6,4 \times 6,5 =$$

$$5,4 + 4,4 \times 4,6 - 4,9 =$$



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

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

$$18 \times 4,3 \div 3 - 2,1 = 23.7$$

$$2,3 - 5,4 + 4,2 \times 6,4 = 23.78$$

$$5,9 - 3,4 + 5,1 \times 5,5 = 30.55$$

$$2 + 24 \times 6,3 \div 6 = 27.2$$

$$6,3 - 6,3 - 3,4 \times 2,4 = -8.16$$

$$5,2 + 18 \times 5,3 \div 6 = 21.1$$

$$4,1 + 2,4 \times 4,2 - 6,3 = 7.88$$

$$6,1 - 3,8 - 4,3 \times 6,3 = -24.79$$

$$3,1 - 4,4 - 6,4 \times 6,5 = -42.9$$

$$5,4 + 4,4 \times 4,6 - 4,9 = 20.74$$