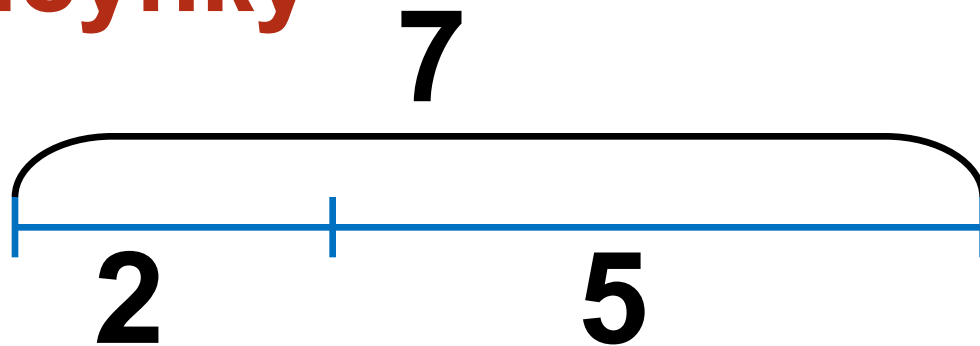


**ДЛИНА**

# Составьте числовые выражения по рисунку



$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

# Найдите значения выражений

$$4 + 4 - 3 = 5$$

$$3 + 5 - 4 = 4$$

$$2 + 6 - 5 = 3$$

$$1 + 7 - 6 = 2$$

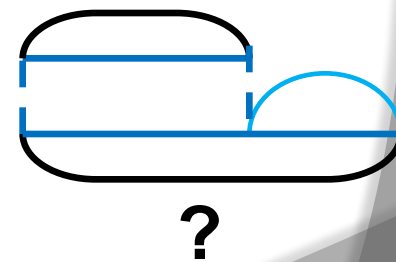
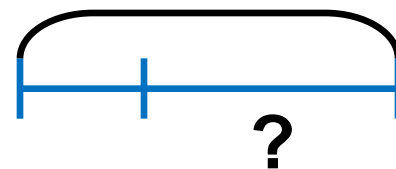
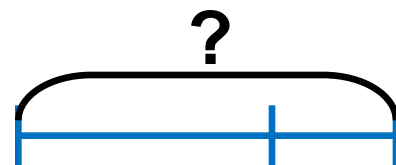
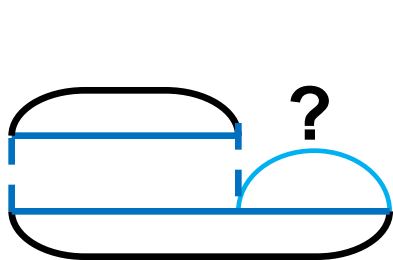
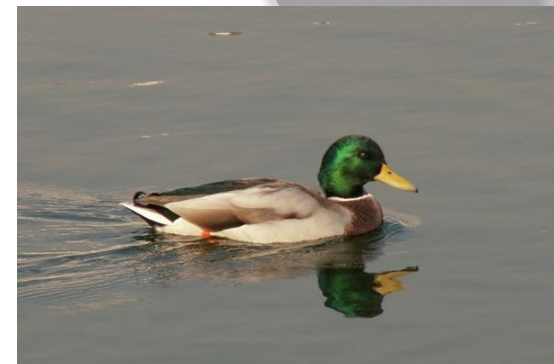
$$0 + 8 - 7 = 1$$

# Игра «День-ночь»

$$7+2-4+2-3-2+4-1-0+3=8$$

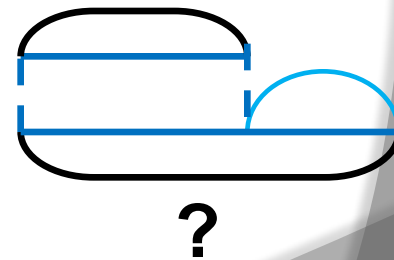
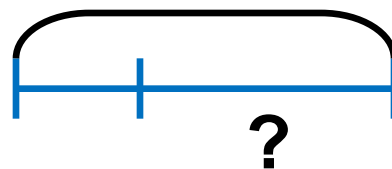
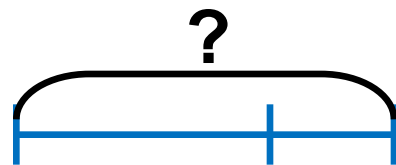
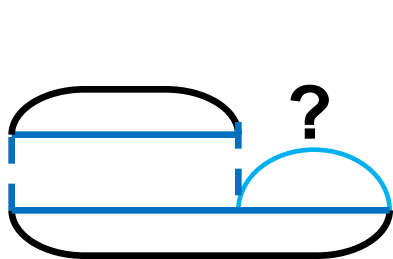
# Подберите схему и решите задачу

*В пруду плавали 9 уток. На берег вышли 3 утки. Сколько уток осталось в пруду?*



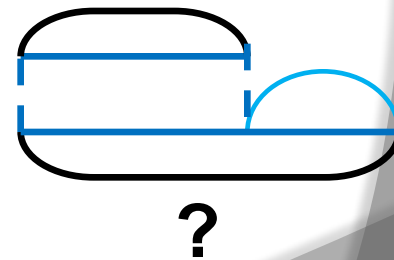
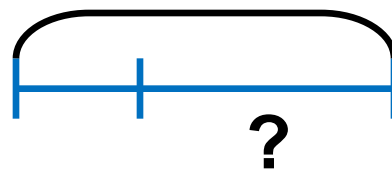
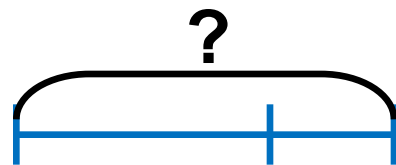
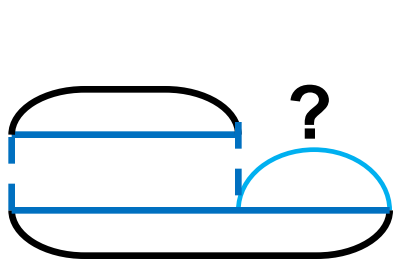
# Подберите схему и решите задачу

*На одной тарелке 5 помидоров, а на другой – 2 помидора. Сколи всего помидоров на двух тарелках?*



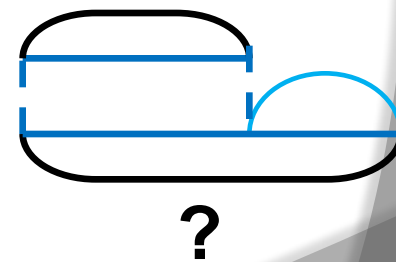
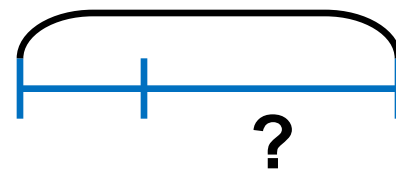
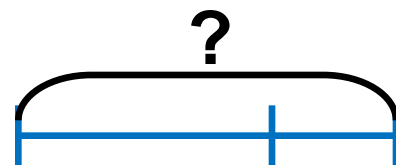
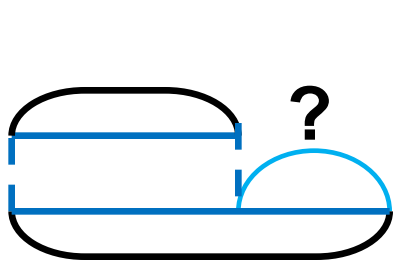
# Подберите схему и решите задачу

У Бори 4 машины, а у Вовы – на 1 машину больше. Сколько машин у Вовы?



# Подберите схему и решите задачу

У Тани 6 флажков, а у Светы 9. На сколько флажков у Светы больше, чем у Тани?





# Что называют величиной?

*Величина – это то, что можно измерить и результат измерения выразить числом.*

**Сантиметр – единица измерения длины.**

**Задания подготовлены по книге «Устные упражнения на уроках математики. 1 класс» (авт. Л.Г. Петерсон, И.Г. Липатникова)  
Презентация выполнена Галановой Е.В., учителем начальных классов  
ГБОУ школы №328 Санкт-Петербурга**