# Памятка по оформлению краткой записи к задачам (1 класс)

Подготовила учитель начальных классов МБОУ «СОШ № 31» Катунина С.В.

# 1 вид. Вариант А

У Вовы было 5 конфет. А у Лены на 2 конфеты больше, чем у Вовы. Сколько конфет у Вовы?

Вова – 5 к.

Лена - ? к., на 2 больше

 $5 + 2 = 7 (\kappa.)$ 

Ответ: 7 конфет.



## 1 вид. Вариант Б

У Ани было 6 воздушных шариков. Стало на 2 шарика меньше. Сколько шариков стало у Ани.

Было – 6 ш.

Стало - ? ш., на 2 ш. меньше

6-2=4 (ш.)

Ответ: 4 шарика.



У Вовы было 5 конфет. А у Лены на 2 конфеты больше, чем у Вовы. Сколько конфет у Вовы? Сколько всего конфет у детей?

Вова – 5 к.

Лена - ? к., на 2 больше

1) 5 + 2 = 7 (к.) - y Вовы

2)  $5 + 7 = 12 (\kappa.)$ 

Ответ: 7 конфет.



### 2 вид

Варя склеила 5 фонариков для ёлки. Алёна склеила 3 фонарика. Сколько всего фонариков склеили девочки?

Варя – 5 ф.

**Алёна** – 3 ф. ∫? Ф.

 $5 + 3 = 8 (\phi.)$ 

Ответ: 8 фонариков.



# 3 вид. Вариант А

В магазине было 7 кукол. Привезли ещё 3.

Сколько кукол стало в магазине?

**Было** – 7 к.

Привезли – 3 к.

Стало - ? к.

 $7 + 3 = 10 (\kappa.)$ 

Ответ: 10 кукол.



# 3 вид. Вариант Б.

В магазине было 7 кукол. Продали 3 куклы. Сколько кукол <u>осталось</u> в магазине?

**Было** – 7 к.

Продали – 3 к.

Ост. -? к.

 $7 - 3 = 4 (\kappa.)$ 

Ответ: 4 куклы.

