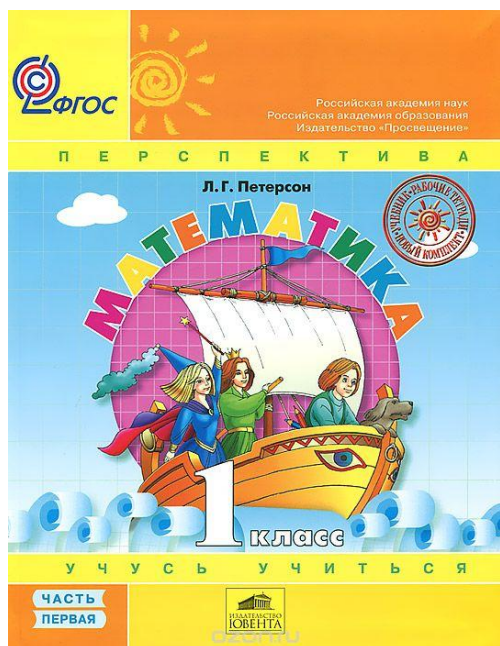


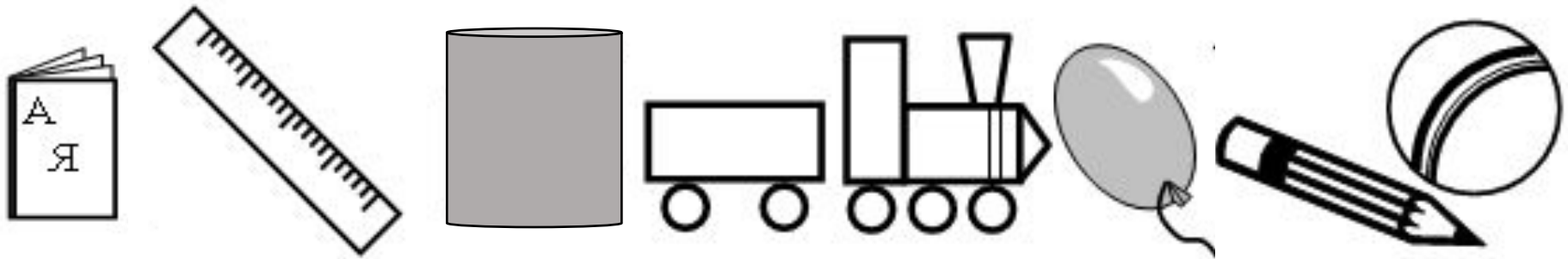
# Вычитание (Помоги Буратино исправить ошибки)

(стр. 19, № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9)



Математика, 1 класс, 1 часть  
Л.Г. Петерсон

Рассмотрите данные предметы. На  
какие группы их можно разбить?  
Опишите местоположение каждого  
предмета.



Что изменилось?

Две белочки собирали грибы. Первая  
нашла 3 гриба, а вторая - 4 гриба. Все  
грибы они сложили в одну корзину.



Какое действие выполнили белочки?

Назовите слагаемые.

Чему равна сумма? Сколько грибов?

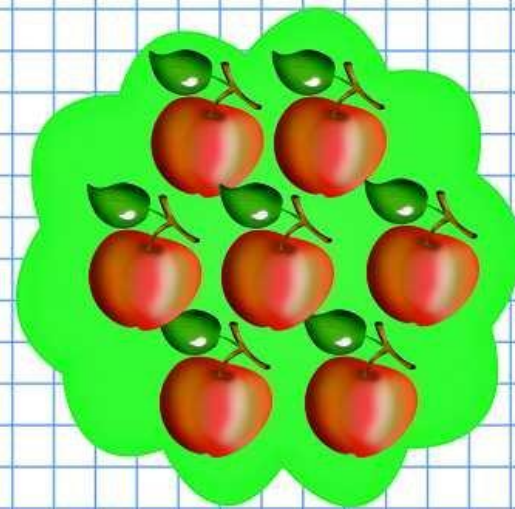
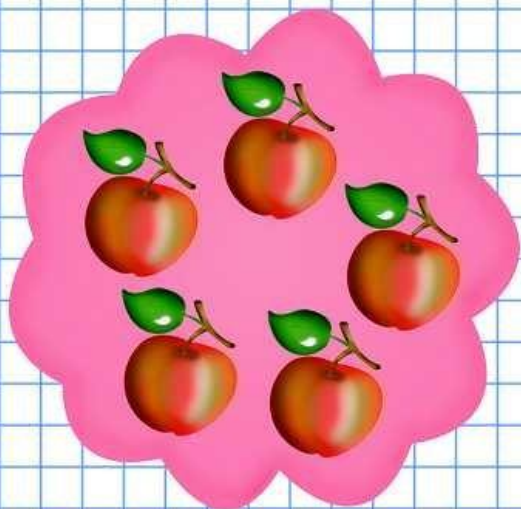
# КОМПОНЕНТЫ СЛОЖЕНИЯ

слагаемое

слагаемое

сумма

$$5 + 2 = 7$$



В гости к белочкам пришёл барсук, и они угостили его грибами.  
Рассмотрите рисунок и объясните, что означает каждая корзина.



Назовите целое и части. Как они называются иначе?

# КОМПОНЕНТЫ ВЫЧИТАНИЯ

уменьшаемое

вычитаемое

разность

$$7 - 4 = 3$$



## НАЗВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ ДЕЙСТВИЯ СЛОЖЕНИЯ

1 СЛАГАЕМОЕ

2 СЛАГАЕМОЕ

СУММА

$$4 + 2 = 6$$



СУММА

---

## НАЗВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ ДЕЙСТВИЯ ВЫЧИТАНИЯ

УМЕНЬШАЕМОЕ

ВЫЧИТАЕМОЕ

РАЗНОСТЬ

$$6 - 2 = 4$$



РАЗНОСТЬ

Помоги Буратино найти и исправить ошибки:

1  $\square \triangle \bigcirc \bullet - \square \bullet = \triangle \bigcirc \bigcirc$

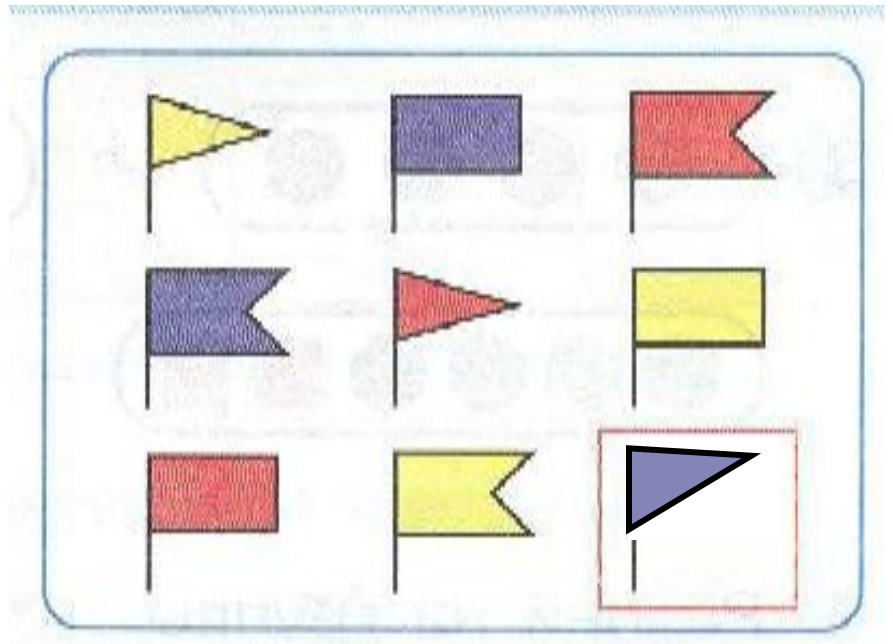
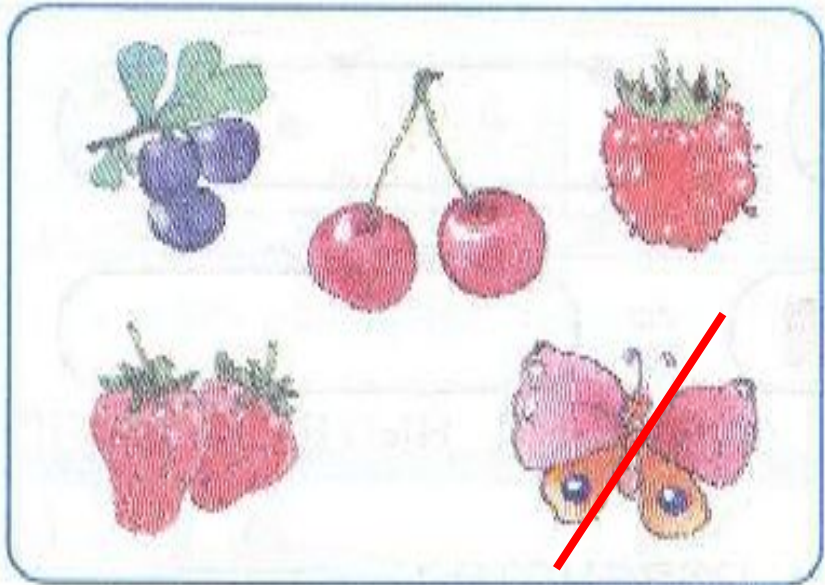
2  $\triangle \blacktriangle \square \bigcirc - \triangle \bigcirc = \blacktriangle \bigcirc \square$

3  $\text{БОРОНА} - \text{БОР} = \text{ОНА}$

4  $\star \bigcirc \bigcirc + \bigcirc \bigcirc = \star \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$

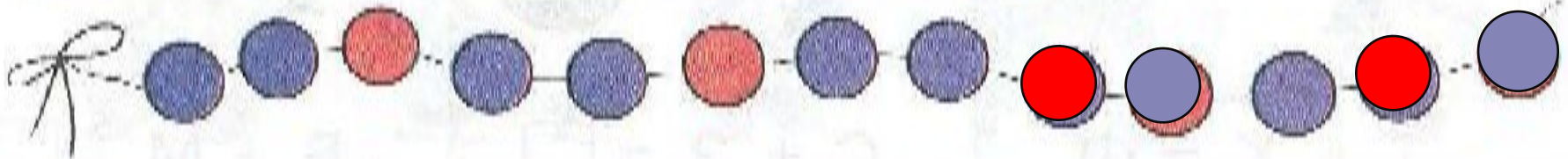
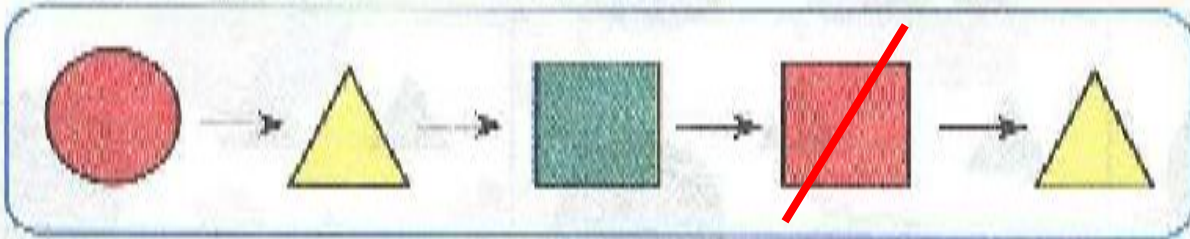






ЛИПА = ПИЛА

Измени цвет и форму: ?



МОЛОДЦЫ!