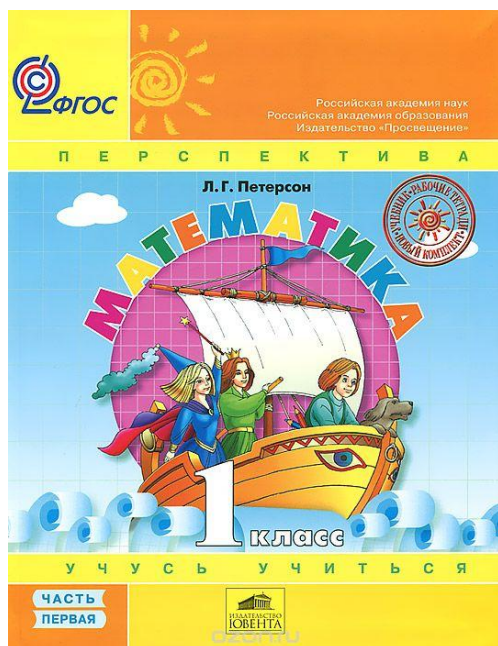


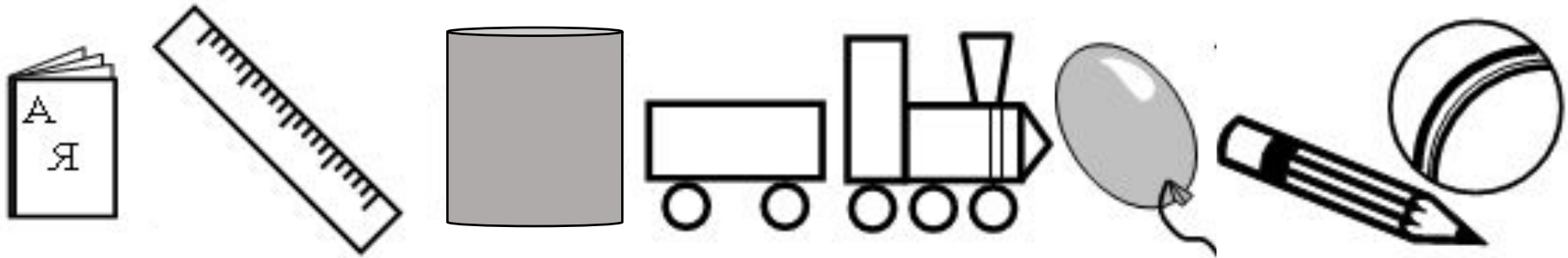
Вычитание (Помоги Буратино исправить ошибки)

(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?

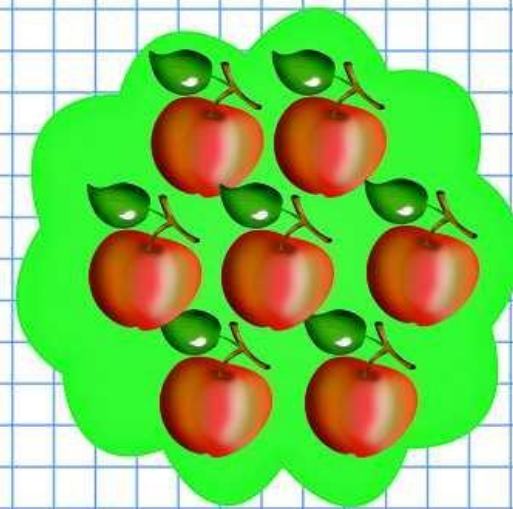
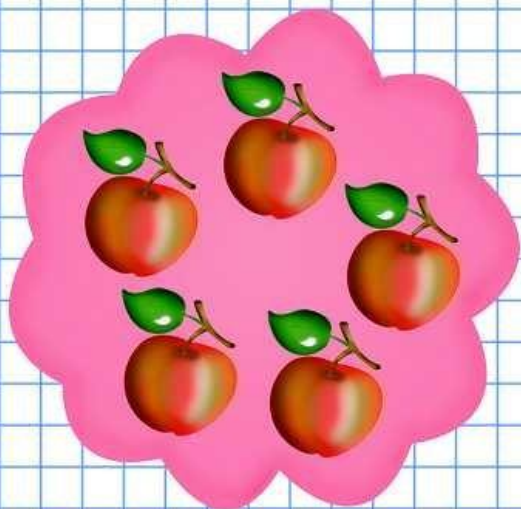
КОМПОНЕНТЫ СЛОЖЕНИЯ

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

$$\underbrace{4 + 2}_{\text{СУММА}} = 6$$

НАЗВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ ДЕЙСТВИЯ ВЫЧИТАНИЯ

УМЕНЬШАЕМОЕ

ВЫЧИТАЕМОЕ

РАЗНОСТЬ

$$\underbrace{6 - 2}_{\text{РАЗНОСТЬ}} = 4$$

Помоги Буратино найти и исправить ошибки:

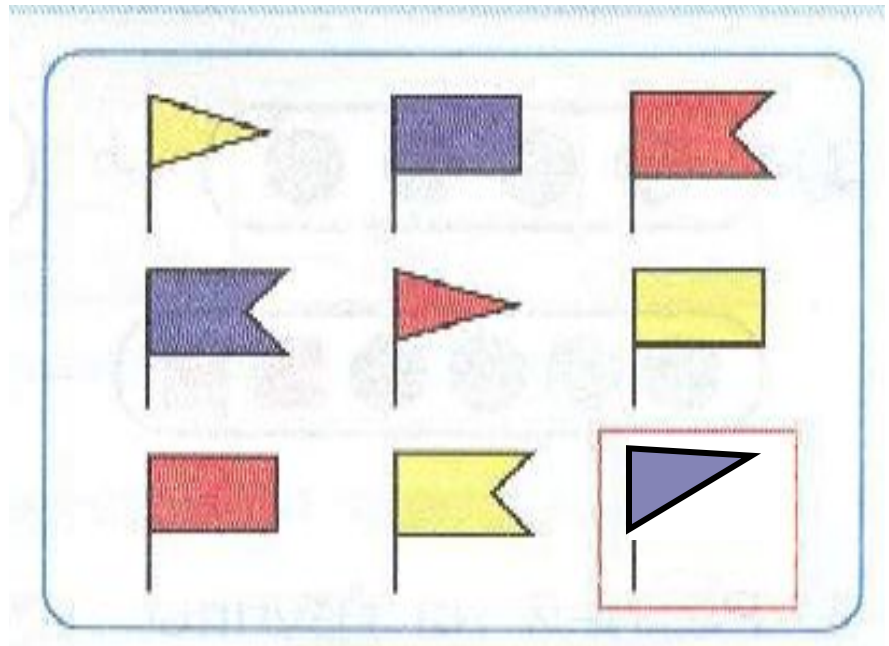
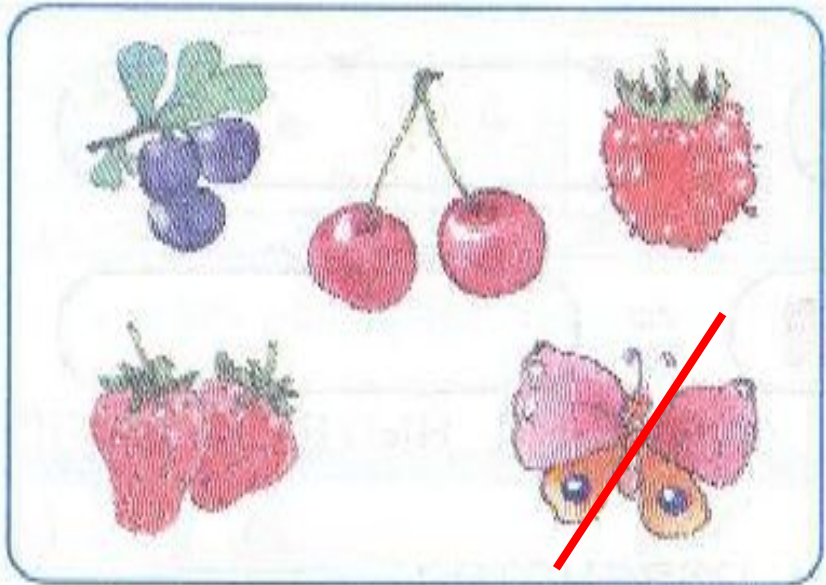
1 $\square \triangle \bigcirc \bullet - \square \bullet = \triangle \bigcirc \bigcirc$

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

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

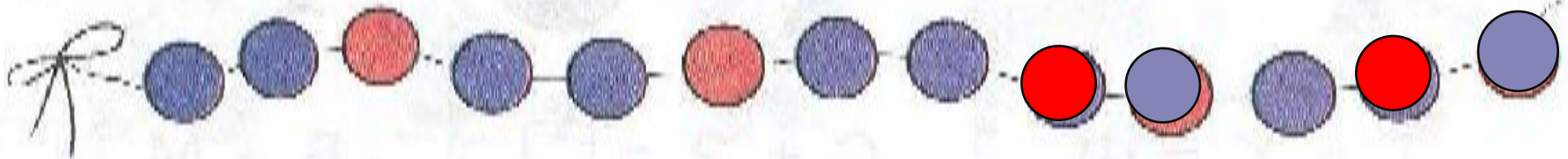
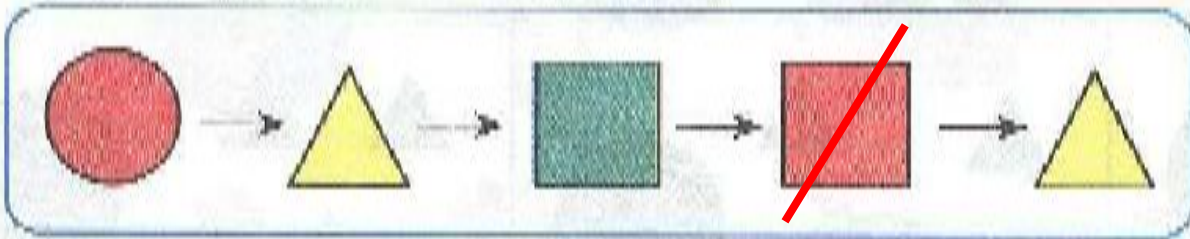
4 $\star \bigcirc \bigcirc + \bigcirc \bigcirc = \star \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$





ЛИПА = ПИЛА

Измени цвет и форму: ?



МОЛОДЦЫ!