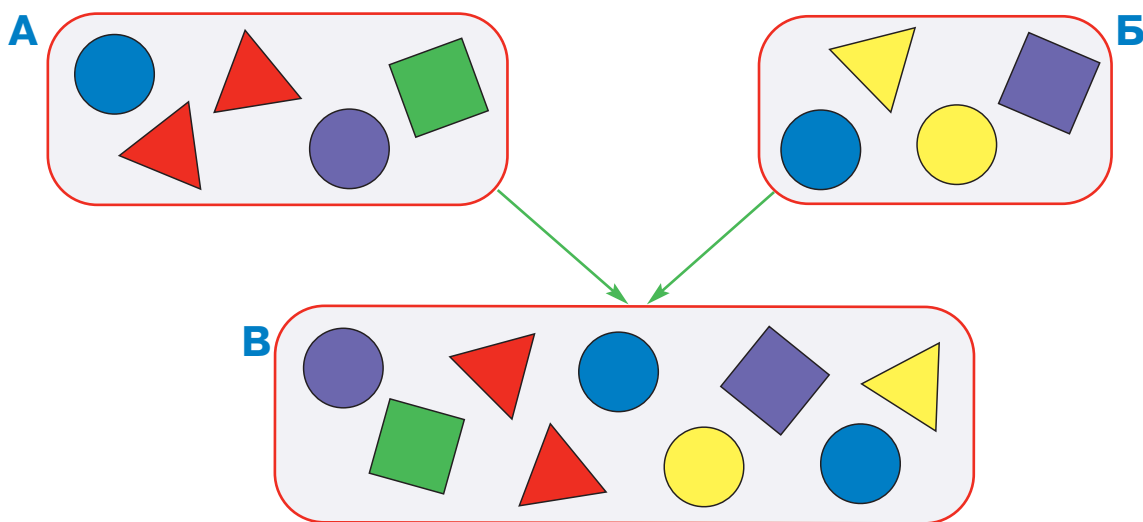


# Складываем мешки. Разбиваем мешок на части

## Складываем мешки

Сложим все бусины из мешков А и Б в один мешок. Получится мешок В.



Каждая бусина из мешка А есть в мешке В.  
Каждая бусина из мешка Б есть в мешке В.

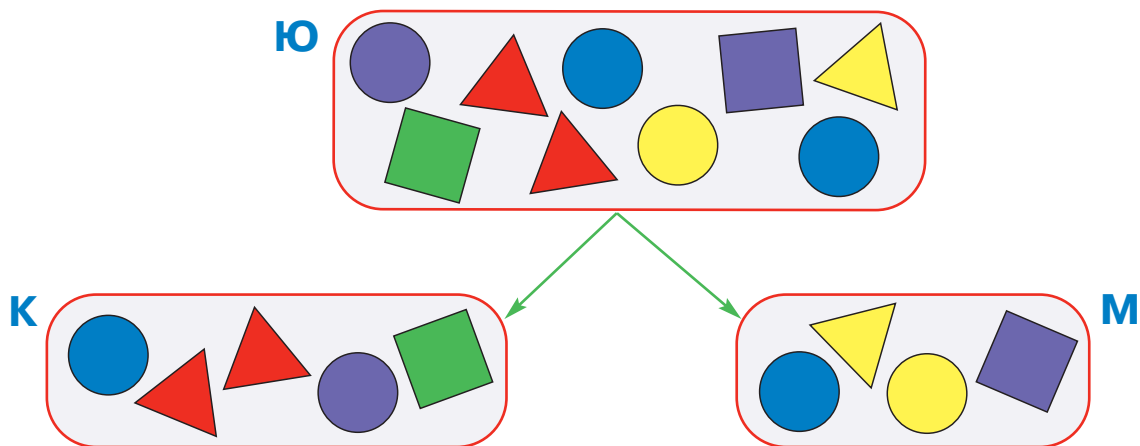
Мы построили мешок В — сумму мешков А и Б.

Количество бусин в мешке В равно сумме количества бусин в мешке А и в мешке Б:

$$\begin{array}{l} \text{количество бусин в Б} \\ \text{количество бусин в А} \end{array} \rightarrow 5 + 4 = 9 \leftarrow \begin{array}{l} \text{количество бусин в В} \end{array}$$

## Разбиваем мешок на части

Разобьём мешок Ю на две части: мешки К и М.



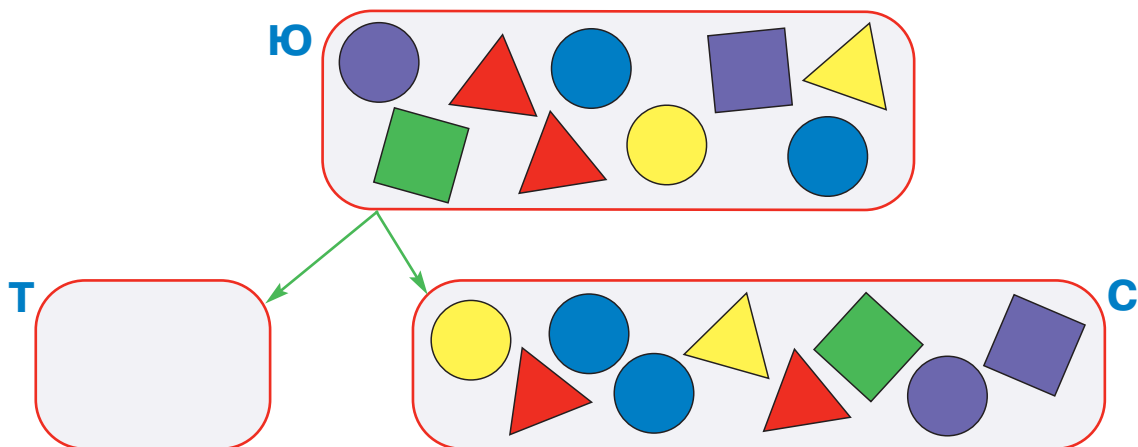
Мы разложили все бусины из мешка Ю в мешки К и М. Каждая бусина из мешка Ю попала ровно в один мешок: или К, или М. Если сложить мешки К и М, то получится снова мешок Ю.

Мешок К — это **часть** мешка Ю.

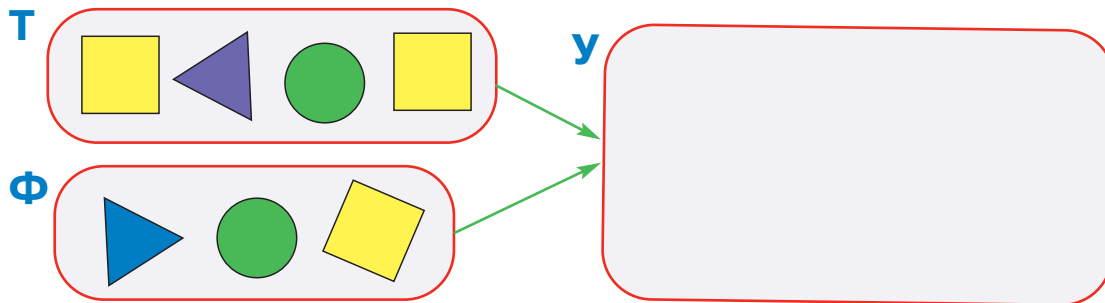
Мешок М — это **часть** мешка Ю.

---

Мешки Т и С — ещё одно **разбиение** мешка Ю на две части, при этом одна из этих частей — пустой мешок.



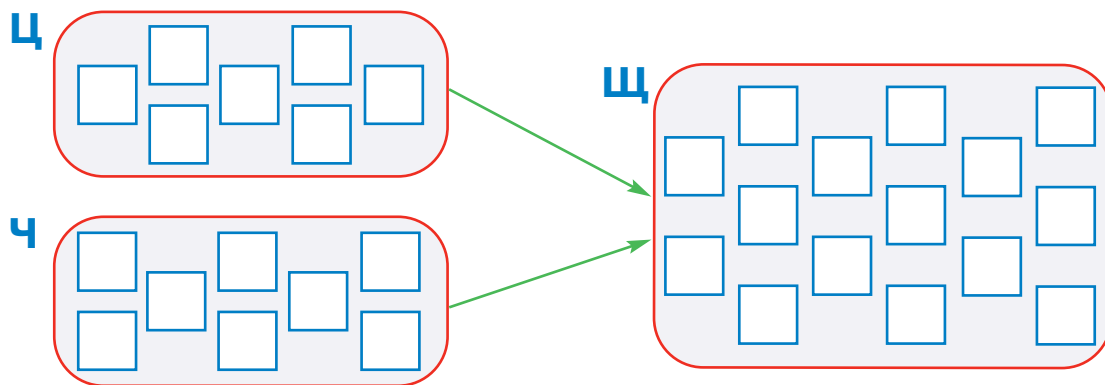
**180** Построй мешок У — сумму мешков Т и Ф. Нарисуй бусины в мешке.



Проверь своё решение: соедини каждую бусину из мешка У с такой же бусиной в одном из мешков Т или Ф. Убедись, что каждая бусина соединена ровно один раз.



**181** Напиши в каждом окне в мешках Ц, Ч, Щ одну букву так, чтобы при сложении мешков Ц и Ч получился мешок Щ.



**182** Напиши в окне слово из Учебного словарика, в котором первая буква — буква С, последняя буква — Ъ, пятая буква — буква Я.

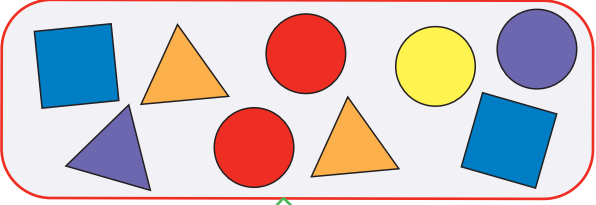


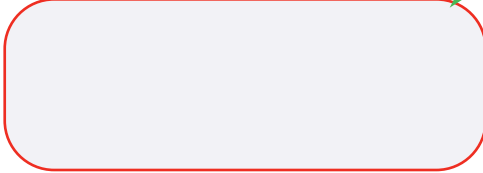
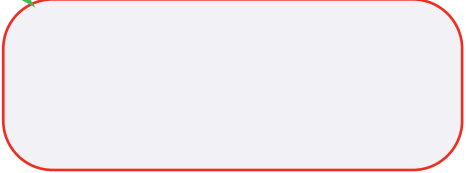
**183** Построй такое разбиение мешка W всех чисел второго десятка (от 11 до 20) на две части, при котором в одной части будут только чётные числа, а в другой — только нечётные.

184

Построй какое хочешь разбиение мешка Б на 2 части: мешки В и Г. Нарисуй бусины в мешках В и Г. Допиши равенства — напиши в окнах количество бусин в мешках. Убедись, что твои равенства получились верными.

**Б**



**В**  **Г** 

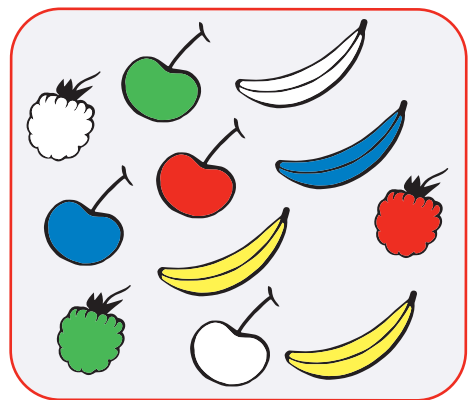
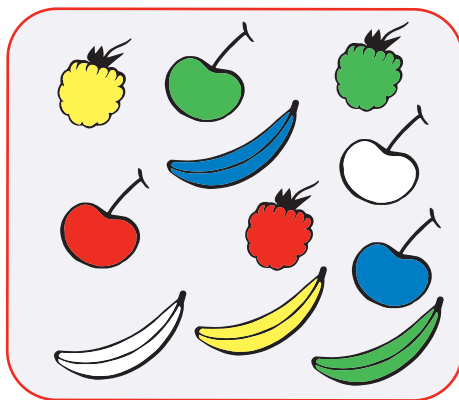
**В** = **Б** - **Г**      **Г** = **Б** - **В**

=  -        =  -

Проверь своё решение. Для этого соедини каждую бусину из мешка В с такой же бусиной в мешке Б, соедини каждую бусину из мешка Г с такой же бусиной в мешке Б. Убедись, что каждая бусина из мешка Б соединена ровно один раз.

185

Раскрась все нераскрашенные фигурки в мешках так, чтобы мешки стали одинаковыми.





186

Напиши в каждом окне одну букву так, чтобы получились слова из Учебного словарика.

К   Е

С  В

Э   Е

ЩЕ   Т

В  С  ОК

У  А  А

187

Не заглядывая в Учебный словарик, определи истинность утверждений о словах из Словаря, напиши буквы И, Л или Н в окнах.



Слово **ШАРИК** идёт позже слова **ТОНКАЯ**.

Слово **ЛЕТАТЬ** идёт раньше слова **МЕШОК**.

Слово **ЦЕНТР** идёт позже слова **ШЕРСТЬ**.

Слово **ЗАДАЧА** идёт позже слова **ЖИТЬ**.

Слово **ЮМОР** идёт раньше слова **ЯМА**.

Слово **ЦВЕТНОЙ** идёт позже слова **ЧЕТВЁРТЫЙ**.

Слово **ПЯТНИЦА** идёт раньше слова **ВТОРНИК**.

Теперь проверь своё решение по Учебному словарю.

188

Пользуясь только синим и красным цветами, раскрась все нераскрашенные квадратики в фигурках так, чтобы все эти фигурки стали разными.

