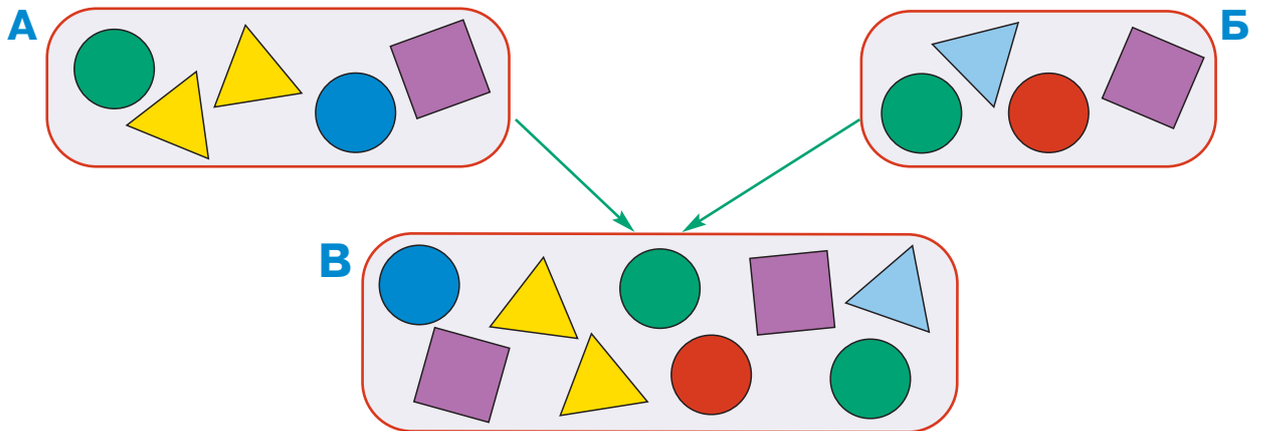




## Повторяем: сложение мешков

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

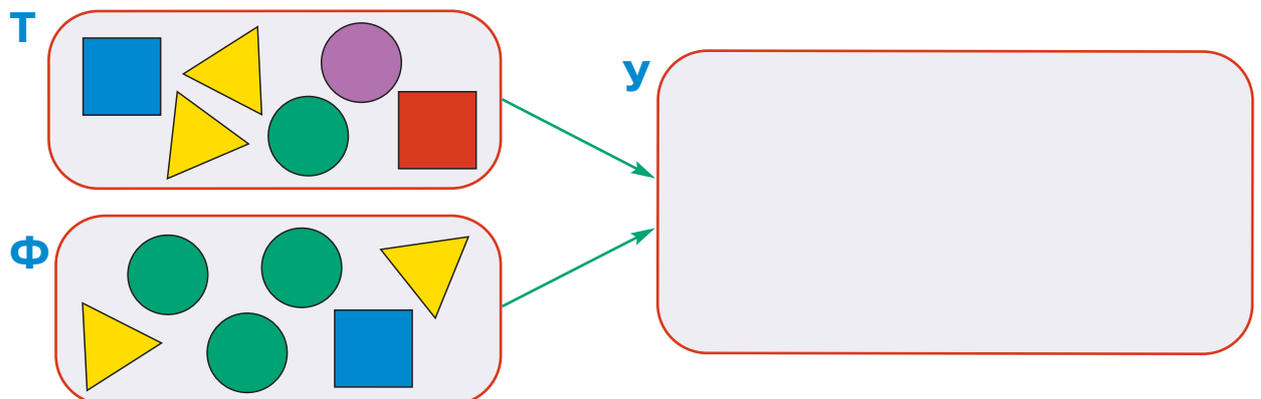


Каждая бусина из мешка А оказалась в мешке В. И каждая бусина из мешка Б оказалась в мешке В.

Мешок В — это **сумма мешков** А и Б.

26

Собери мешок У — сумму мешков Т и Ф. Наклей или 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 с 1 бусиной.

27

Построй мешок Щ — сумму мешков Ц и Ч. Напиши буквы в окнах: заполни столько окон, сколько нужно.

Ц И Р М О М Р

Ч К Ы Р О Р  
А Й Н Р

Щ

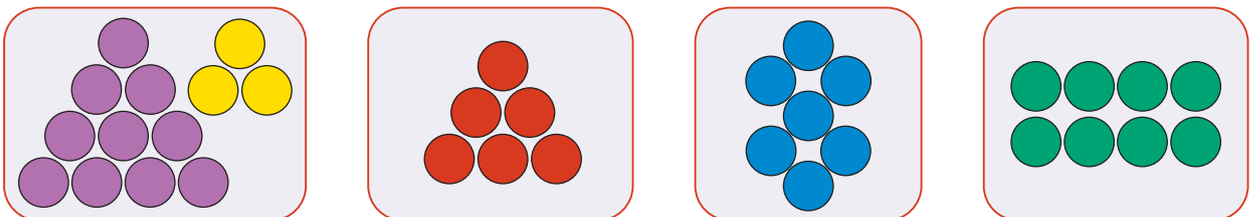
28

Обведи красным каждое число, в котором есть две одинаковые цифры. Поставь красную галочку каждое число, в котором есть две цифры 5. Обведи зелёным каждое число, все цифры в котором разные.

587631	202000	25252	8459	504583
1389	3498	19487	10	187365
795	127564	981515	30920	3938

29

Соедини красной линией два мешка, сумма которых — это мешок, в котором ровно 20 бусин. Соедини синей линией два мешка, сумма которых — это мешок, в котором ровно 15 бусин.



30

Напиши по одной какой-нибудь букве в каждом окне так, чтобы получилось три разных слова — имена чисел.

□ □ □ НАДЦАТЬ

□ □ □ НАДЦАТЬ

□ □ □ НАДЦАТЬ