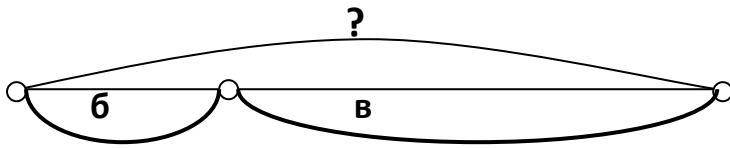


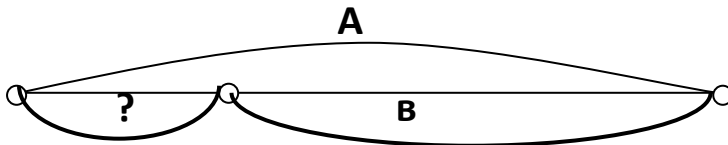
Памятка по решению задач

1. Чтобы найти целое, надо сложить части.



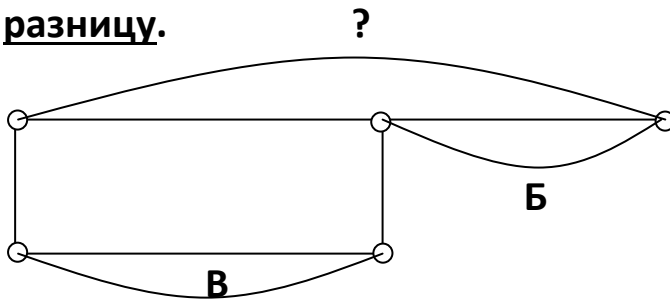
$б + в = А$

2. Чтобы найти часть, надо из целого вычесть известную часть.



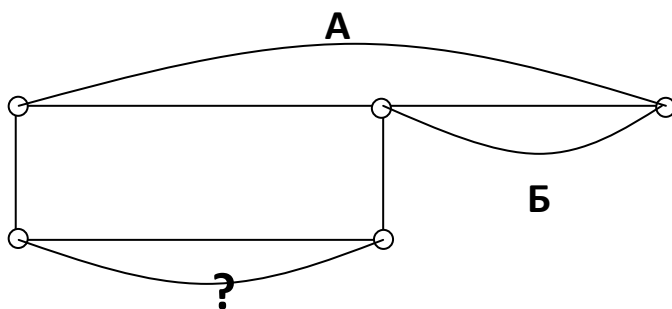
$А - в = б$

3. Чтобы найти большее число, надо к меньшему числу прибавить разницу.



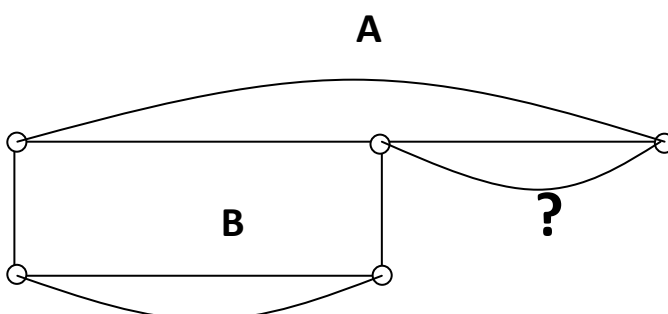
$в + б = А$

4. Чтобы найти меньшее число, надо из большого вычесть разницу.



$А - б = в$

5. Чтобы найти разницу, надо из большого числа вычесть меньшее число.



$А - в = с$