



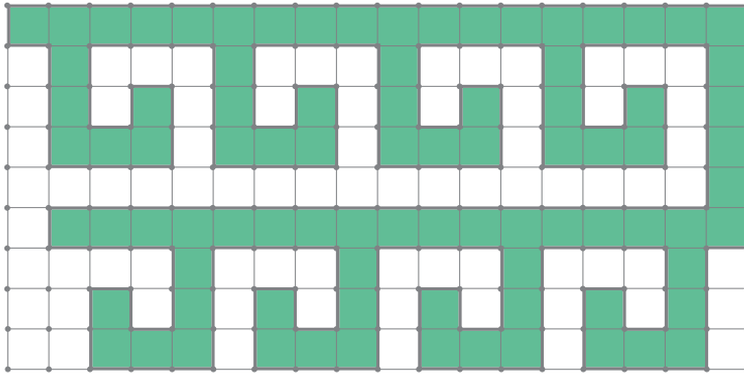
К задаче 77.

Для проверки решения заполни таблицу для своего множества.

Имя	У Т В Е Р Ж Д Е Н И Е	Значение
<b>A</b>	В этом множестве нет чётных чисел.	
<b>B</b>	Это множество равно подмножеству множества двузначных чисел.	
<b>C</b>	Каждое из чисел этого множества делится на 11.	
<b>D</b>	В этом множестве есть числа, которые делятся на 3.	
<b>E</b>	В этом множестве ровно 5 элементов.	

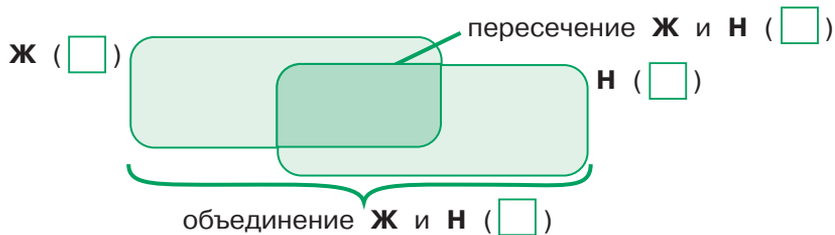
К задаче 79.

Для решения можно нумеровать клетки или разрезать фигуру на части.



К задаче 95.

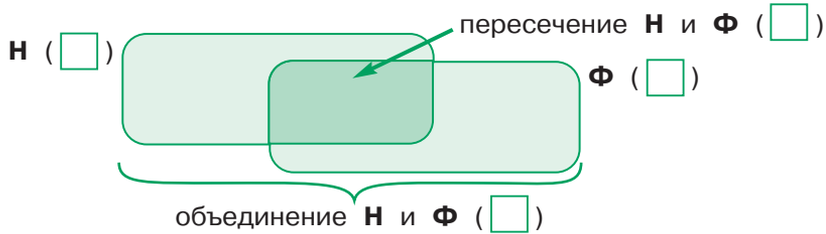
Для решения заполни окна на схеме:





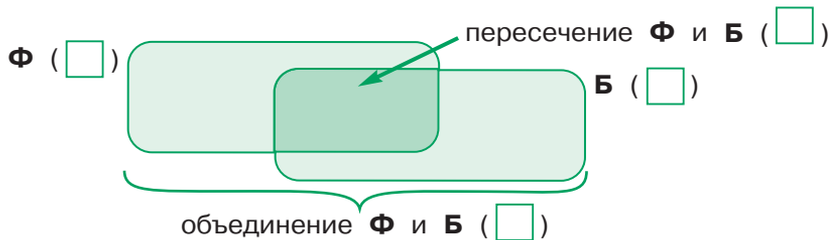
К задаче **99**.

Для решения заполни окна на схеме:



К задаче **102**.

Для решения заполни окна на схеме:



К задаче **109**.

Для проверки решения заполни таблицу для своего слова.

Имя	У Т В Е Р Ж Д Е Н И Е	Значение
<b>A</b>	В этом слове предыдущая буква перед каждой гласной — согласная.	
<b>B</b>	В этом слове следующая буква после каждой согласной — согласная.	
<b>C</b>	В этом слове четвёртая буква после <b>K</b> — буква <b>H</b> .	
<b>D</b>	В этом слове мягкий знак идёт раньше буквы <b>H</b> .	
<b>E</b>	В этом слове есть две буквы <b>A</b> и одна буква <b>З</b> .	