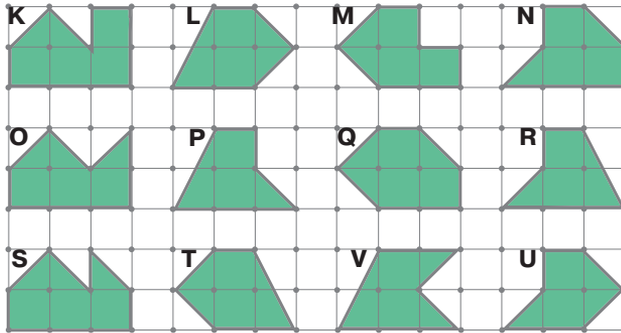




Заготовки для решения задач из учебника

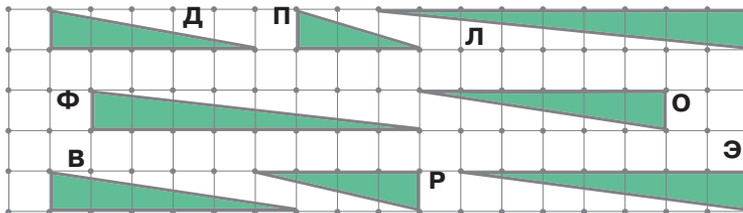
К задаче 8.

Можешь вырезать многоугольники и найти два одинаковых, накладывая вырезанные фигуры друг на друга, совмещая их.



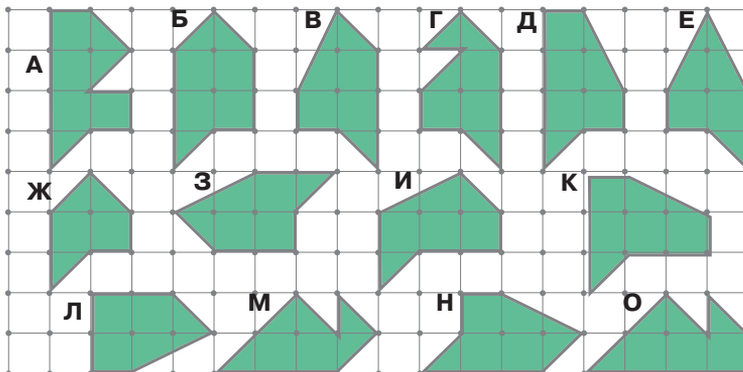
К задаче 10.

Можешь вырезать многоугольники и найти два одинаковых, накладывая вырезанные фигуры друг на друга, совмещая их.



К задаче 13.

Можешь вырезать многоугольники и найти два одинаковых, накладывая вырезанные фигуры друг на друга, совмещая их.





К задаче 45.

Имя	УТВЕРЖДЕНИЕ	Значение
P	В множестве A есть круглые бусины.	
Q	В множестве A есть квадратные бусины.	
R	В множестве A ровно девять бусин.	
S	Все бусины в множестве A — треугольные.	
T	В множестве A нет чёрных бусин.	

К задаче 69.

Для проверки решения заполни таблицу для своего числа.

Имя	УТВЕРЖДЕНИЕ	Значение
A	В этом числе следующая цифра после каждой цифры 3 — цифра 2 .	
B	В этом числе предыдущая цифра перед каждой цифрой 3 — цифра 2 .	
C	Длина этой последовательности больше 7.	
D	В этом числе есть три цифры 3 .	

К задаче 71.

Для решения задач удобно использовать такие таблицы, в клетках которых можно ставить галочки или 0 и 1.

Клоун \ Рубашка	Красная	Синяя	Зелёная
Бам			
Бим			
Бом			

Клоун \ Туфли	Красная	Синяя	Зелёная
Бам			
Бим			
Бом			



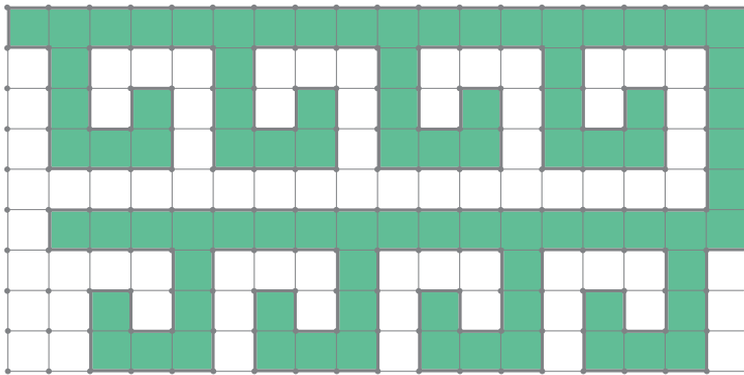
К задаче 77.

Для проверки решения заполни таблицу для своего множества.

Имя	УТВЕРЖДЕНИЕ	Значение
A	В этом множестве нет чётных чисел.	
B	Это множество равно подмножеству множества двузначных чисел.	
C	Каждое из чисел этого множества делится на 11.	
D	В этом множестве есть числа, которые делятся на 3.	
E	В этом множестве ровно 5 элементов.	

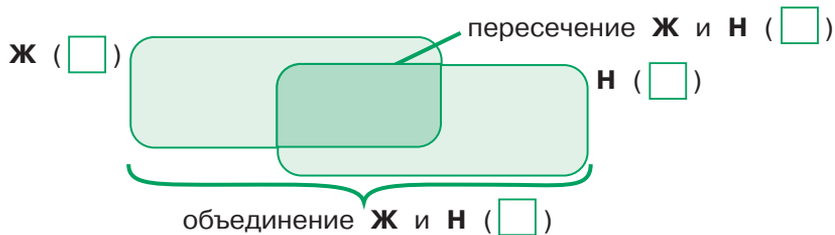
К задаче 79.

Для решения можно нумеровать клетки или разрезать фигуру на части.



К задаче 95.

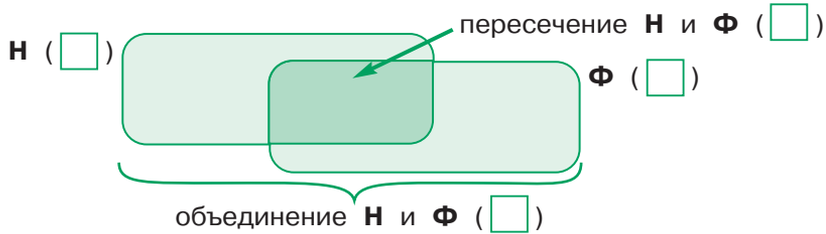
Для решения заполни окна на схеме:





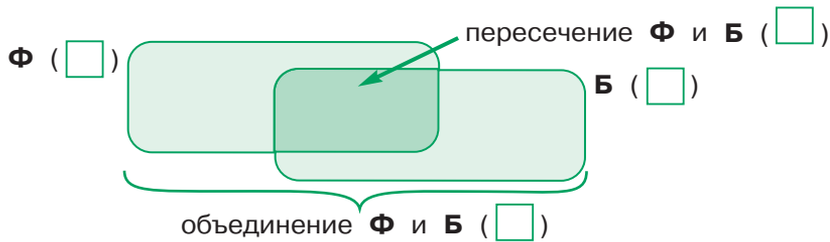
К задаче **99**.

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
A	В этом слове предыдущая буква перед каждой гласной — согласная.	
B	В этом слове следующая буква после каждой согласной — согласная.	
C	В этом слове четвёртая буква после K — буква H .	
D	В этом слове мягкий знак идёт раньше буквы H .	
E	В этом слове есть две буквы A и одна буква З .	



К задаче **119**.

Для оформления решения можно соединить здесь венгерские слова и их переводы на русский язык.

NYÍRFA	БЕРЕЗА
KÖRTE	ГРУША (дерево)
ALMÁK	ЯБЛОНЯ
KÖRTEFA	ЯБЛОКО
NYÍRFÁK	ГРУША (плод)
ALMA	БЕРЕЗЫ
ALMAFA	ЯБЛОКИ

К задаче **135**.

Имя	УТВЕРЖДЕНИЕ	F	G	S	Z	V
У1	Это дерево высоты 4.					
У2	В этом дереве каждый родитель имеет ровно двух детей.					
У3	В этом дереве нет листьев второго уровня.					
У4	В этом дереве ровно 5 последовательностей.					
У5	В этом дереве ровно 3 последовательности длины 4.					

К задаче **141**.

Команда	A (4 меры)	B (11 мер)	C (5 мер)
наполни A	0	0	0
перелей из A в B			
наполни A			
перелей из A в B			
наполни A			
перелей из A в B			
наполни A			
перелей из A в B			



К задаче 193.

б)

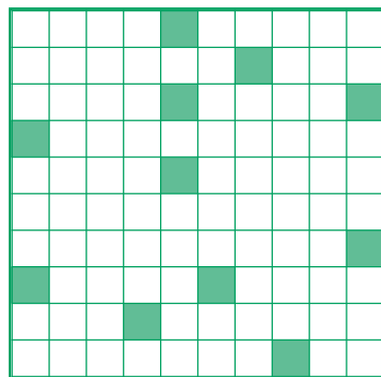
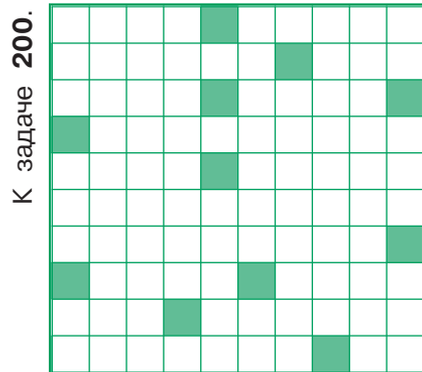
Команда	Число на экране
 	1

в)

Команда	Число на экране
 	1

а)

Команда	Число на экране
 	1



К задаче 216.

