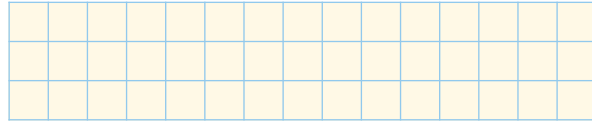
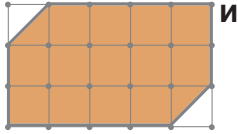


**151**



Ответ: \_\_\_\_\_

**152**

Ответы и объяснения напиши здесь, а систему команд и программу запиши на отдельном листе.

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**153**

Запиши программы на отдельном листе.

**154**

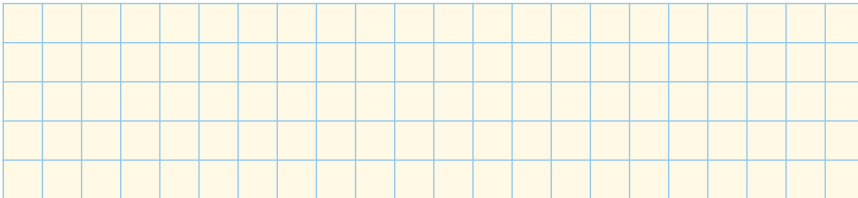
Выполни задание на отдельном листе.

**155**

Программу запиши на отдельном листе, а ответы напиши здесь.

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**156**





**160**

Команда	Число на экране
<del> </del>	0

Команда	Число на экране
<del> </del>	0

**161** Ответ: \_\_\_\_\_**162** Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

163

Ответ: \_\_\_\_\_

---



---



---



---

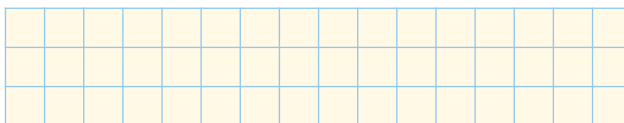
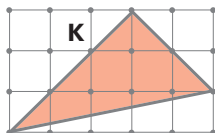


---



---

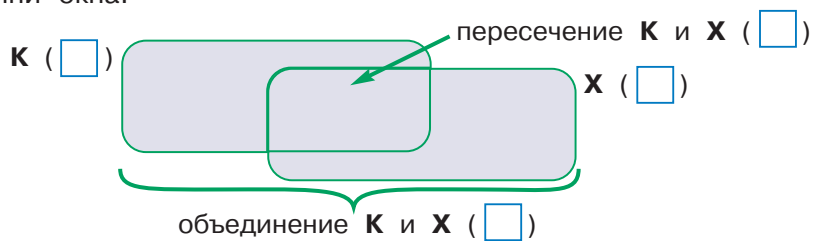
164



Ответ: \_\_\_\_\_

165

Заполни окна:



Ответ: \_\_\_\_\_

166

Команда	В какой точке <i>Кузнечик</i>
<del>вперёд 3</del>	0
вперёд 3	
вперёд 3	
назад 2	
вперёд 3	
назад 2	
назад 2	

**167**

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_


**168**

Задача выполняется на компьютере.


**170**

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

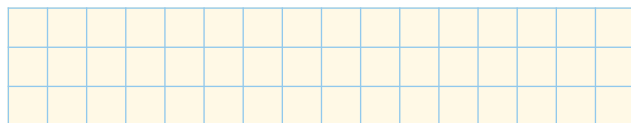
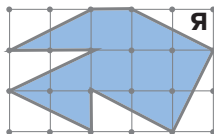
**169**

Команда	В какой точке <i>Кузнечик</i>
	0
вперёд 3	
вперёд 3	
назад 2	
назад 2	
назад 2	

**171**

Команда	В какой точке <i>Кузнечик</i>
	0

**172**



Ответ: \_\_\_\_\_

**173**

Пометь чёрной галочкой утверждения, которые не имеют смысла. Пометь истинные утверждения красной галочкой, а ложные — синей галочкой.

**A** Самое большое двузначное число делится без остатка на 3.

**B** Самое маленькое трёхзначное число делится без остатка на 25.

**C** В множестве всех двузначных чётных чисел ровно 45 элементов.

**D** В множестве всех нечётных однозначных чисел содержится чётное число элементов.

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**174**

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**175**

Команда	Число на экране
<del> </del>	1

Команда	Число на экране
<del> </del>	8

**176**

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

177


179


178

Обведи нужные буквы здесь красным:

נ מ ט כ ה ז ת ק ח ש ר ד ס ו ך ף צ  
 ש ר ד ס ו ך ף צ ב ע ט ל ס ק פ ג א  
 ט ב ע ל ס ק פ ג א נ מ כ ה ז ת ק ח


180

A


Б


B


**181**

**Е**


**Ж**


**З**


**182**

Ответ: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**183**

Задача выполняется на компьютере.

**184**

Для проверки вычеркни в таблице (справа) ненужные строки и заполни второй столбец.

Ответ: \_\_\_\_\_

Команда	Число на экране
<del> </del>	1
умножь на 2	
умножь на 2	
умножь на 2	
умножь на 2	
умножь на 2	
умножь на 2	
умножь на 2	
умножь на 2	
умножь на 2	
умножь на 2	
умножь на 2	



185

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

186

Команда	В какой точке <i>Кузнечик</i>
<del> </del>	

187


Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

188


189


Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

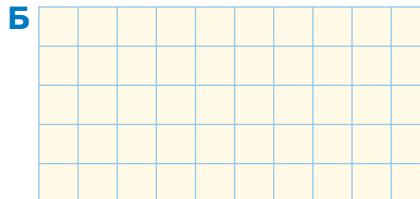
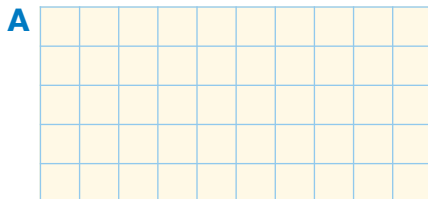
190

Пометь чёрной галочкой утверждения, которые не имеют смысла. Пометь истинные утверждения красной галочкой, а ложные — синей галочкой.

- A** В последовательности R следующая бусина после каждой круглой — треугольная.
- B** В последовательности R следующая бусина после каждой круглой красной — треугольная.
- C** В последовательности R жёлтая круглая бусина идёт раньше синей квадратной.
- D** В последовательности R предыдущая бусина перед каждой круглой — треугольная.
- E** В последовательности R каждая квадратная бусина — красная.
- F** В последовательности R вторая бусина после каждой квадратной — круглая.
- G** В последовательности R десятая с конца бусина — красная.
- H** В последовательности R предыдущая бусина перед жёлтой треугольной — красная.

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

191



Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

а)

алг \_\_\_\_\_  
 дано \_\_\_\_\_  
 надо \_\_\_\_\_  
 нач \_\_\_\_\_


кон


б)

алг \_\_\_\_\_  
 дано \_\_\_\_\_  
 надо \_\_\_\_\_  
 нач \_\_\_\_\_


кон


**193**

а)

Команда	Число на экране
<del> </del>	1

в)

Команда	Число на экране
<del> </del>	1

б)

Команда	Число на экране
<del> </del>	1

**194**

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**195**

Ответ: \_\_\_\_\_

**196**

Ответ: \_\_\_\_\_

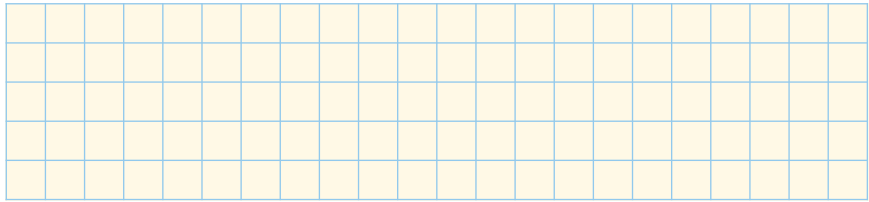
**197**

Ответ: \_\_\_\_\_

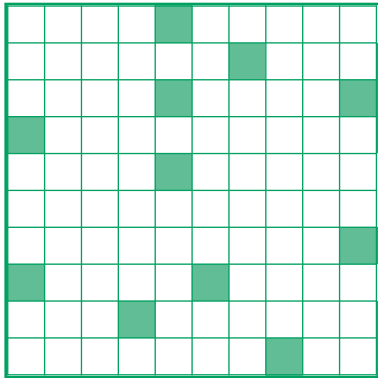
**198**

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

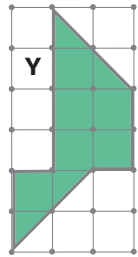
199



200



201

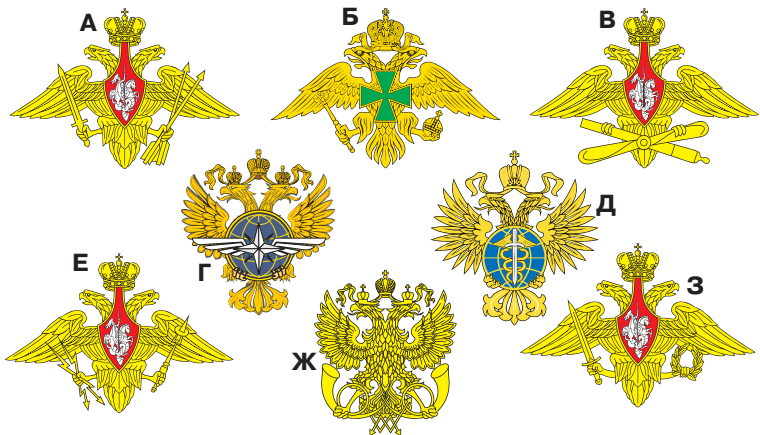


202

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

203

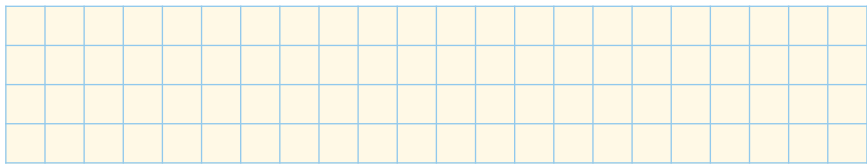
Пометь (на этой и на следующей страницах) нужные эмблемы синей галочкой.



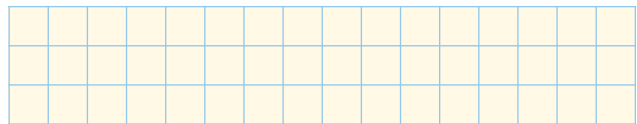
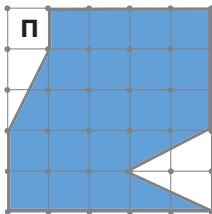


Ответ: \_\_\_\_\_

**204**

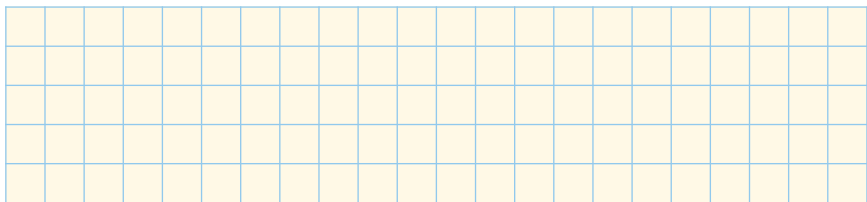


**205**



Ответ: \_\_\_\_\_

**206**

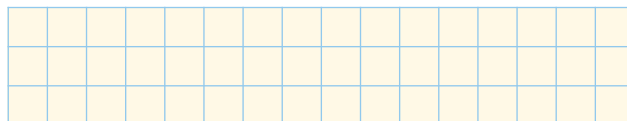
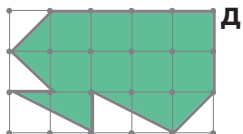


**207**

Ответы и объяснения напиши здесь, а программы, если нужно, запиши на отдельном листе.

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**208**



Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**209**

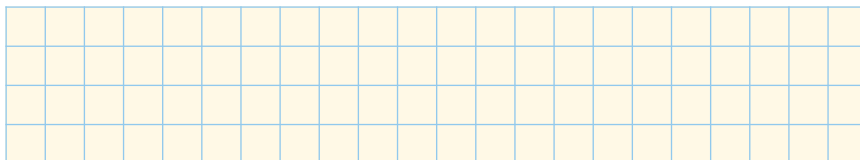
Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**210**

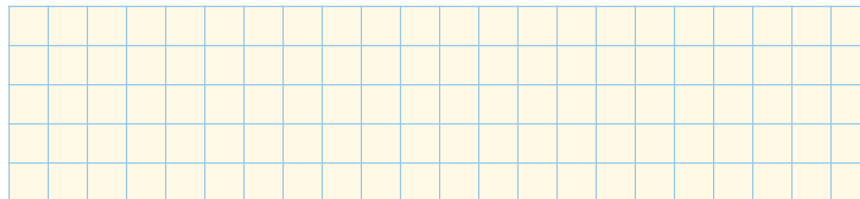
Ответы и объяснения напиши здесь, а программы, если нужно, запиши на отдельном листе.

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

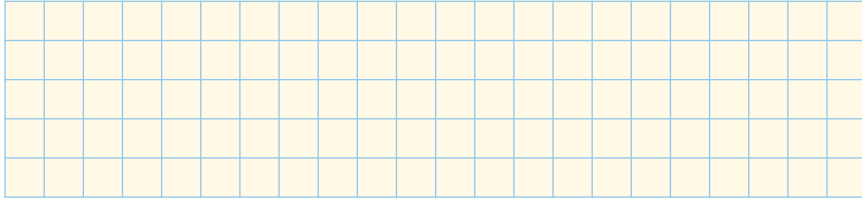
**211**



**212**



213



214

Ответ: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

215

Ответы и объяснения напиши здесь, а программы, если нужно, запиши на отдельном листе.

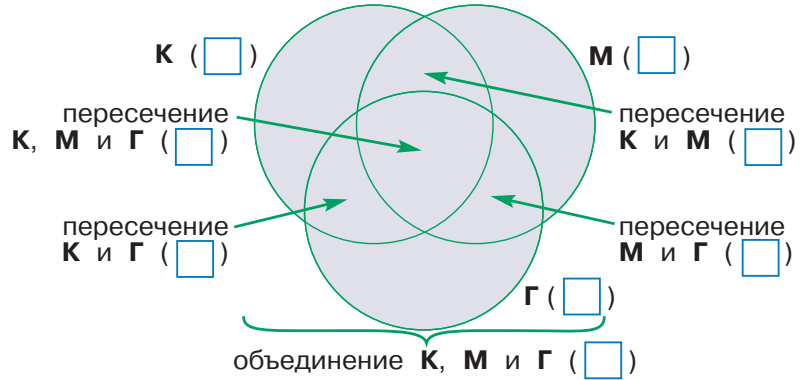
Ответ: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

216

Заполни окна:



Ответ: \_\_\_\_\_

217

Ответы и объяснения напиши здесь, а программы, если нужно, запиши на отдельном листе.

Ответ: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



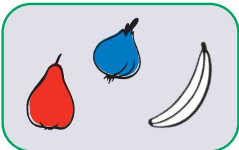
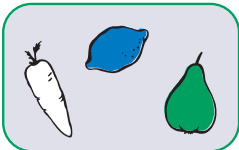
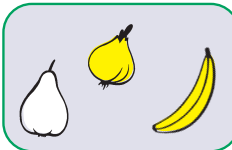
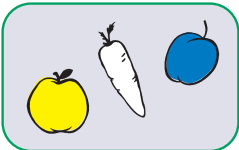
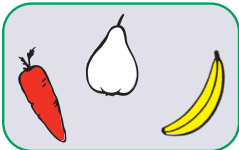
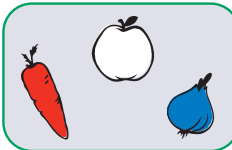
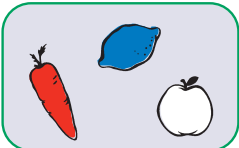
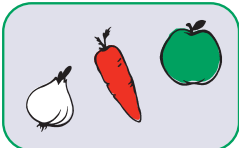
**218**

Ответы и объяснения напиши здесь, а программы, если нужно, запиши на отдельном листе.

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**219**

Пометь нужные множества здесь красной галочкой и раскрась белые фигурки в выбранных тобой множествах.

<b>А</b>		<b>Б</b>		<b>В</b>	
<b>Г</b>		<b>Д</b>		<b>Е</b>	
<b>Ж</b>		<b>З</b>		<b>И</b>	