

## 24. Двоичный кроссворд

Впишите в клетки цифры, состоящие только из единиц и двоек. Некоторые клетки могут оставаться пустыми, а числа – состоять из одного или нескольких знаков. Числа в клетках могут повторяться. Список всех цифр, которые будут читаться по горизонтали и вертикали, перед вами.

**Пример:**

			112121
			21
			2211221
			21121
			2221
			↓
22	112	21	2211221
21	121		21121
2221	112121	21	

В этом примере в левом столбике читается число 2221, в среднем – 112121, а в правом – 21. В верхней строке читается 2211221, а в нижней – 21121. Все читаемые цифры (и только они) есть в списке.


**Задания:**

221	21222	211222	
1112	211212		
112	2211	21212	
122112	212211		


**221            1212            2121**  
**21212        21221221**


**12            11211            11212**  
**21212        1122112**


**122            221122            22111211111**  
**21121        12112212        111122**  
**12221212221**

 Решайте задания подбором. Подумайте, какие числа могут читаться по строкам, а какие по столбикам. Часто (но не всегда!) длинные числа образуются в строках, короткие - в столбиках.


**22112**      **1112212**      **221112221**  
**22221**      **21211111**      **112111**  
**112111121**

А теперь попробуйте разобраться со всеми цифрами сразу.


**1234**      **26**      **567**  
**39**      **158**      **89**  
**47**