

Skyscrapers Puzzels

Gratis

Moeilijkheid

Afmetingen

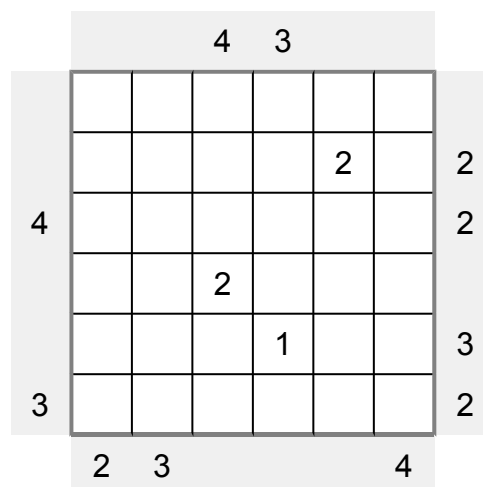
voorbeeld 2

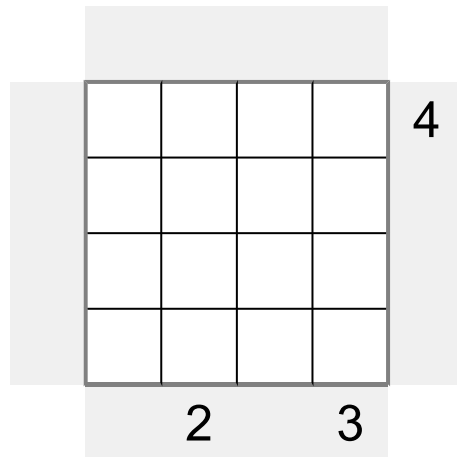
beginner en gemakkelijk

mix

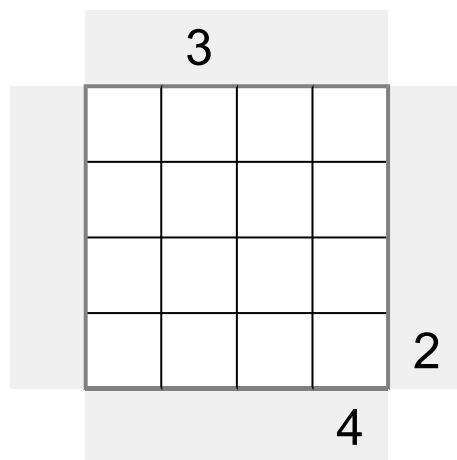
Regels voor Skyscrapers puzzels:

- in elk vakje staat een wolkenkrabber en elke wolkenkrabber heeft een hoogte tussen 1 en de grootte van de puzzel (bv. tussen 1 en 4 voor een 4x4 puzzel)
- vul de puzzel aan zodat in elke rij en in elke kolom wolkenkrabbers staan met alle verschillende mogelijke hoogtes, maar elke hoogte komt slechts eenmaal voor in een rij of kolom
- de cijfers aan de *buitenkant* van de puzzel tonen hoeveel wolkenkrabbers van op die plaats in de bijhorende rij of kolom zichtbaar zijn en daarbij verbergt een grote wolkenkrabber een kleinere
- opgelet: de cijfers *in* de puzzel zijn vakjes die reeds ingevuld zijn, ze geven dus niet aan hoeveel wolkenkrabbers vanuit dat gezichtspunt zichtbaar zijn!

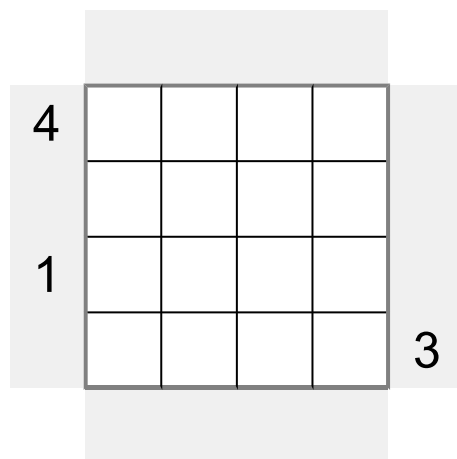




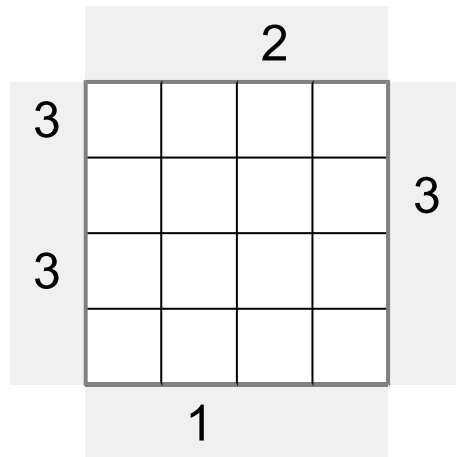
1



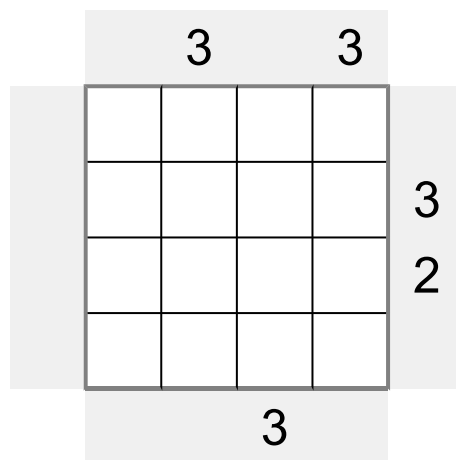
2



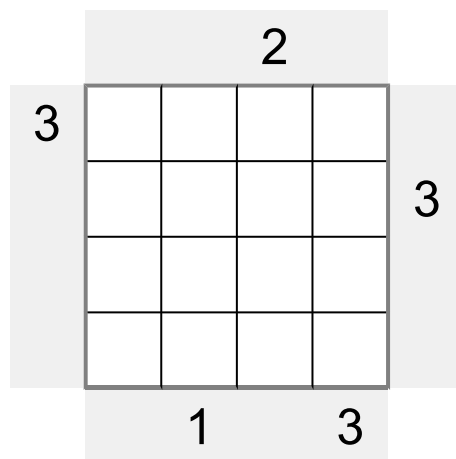
3



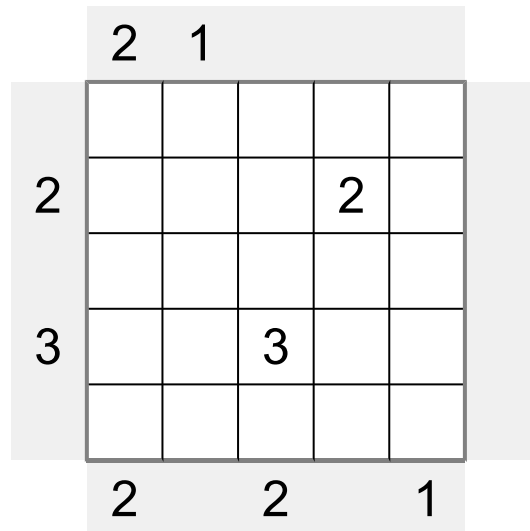
4



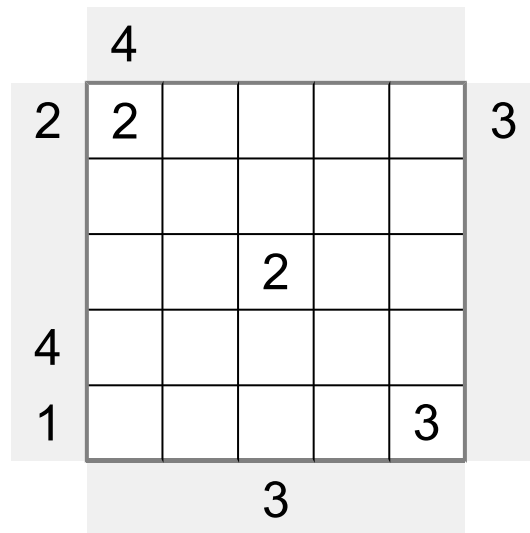
5



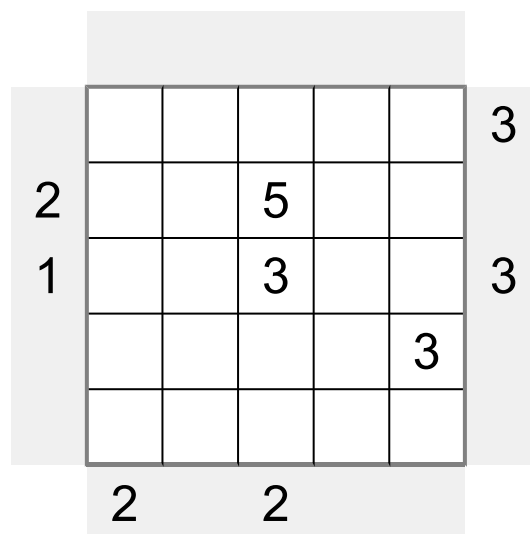
6



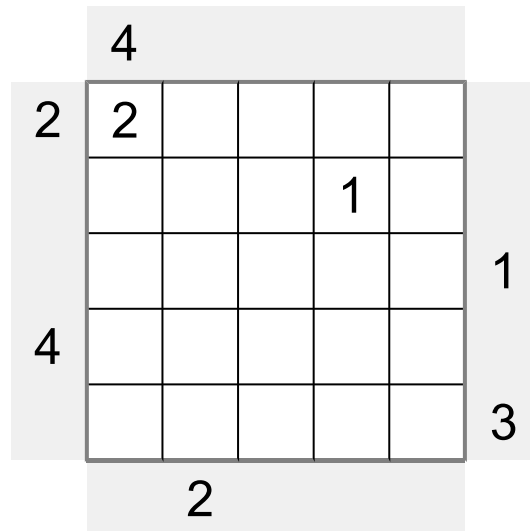
7



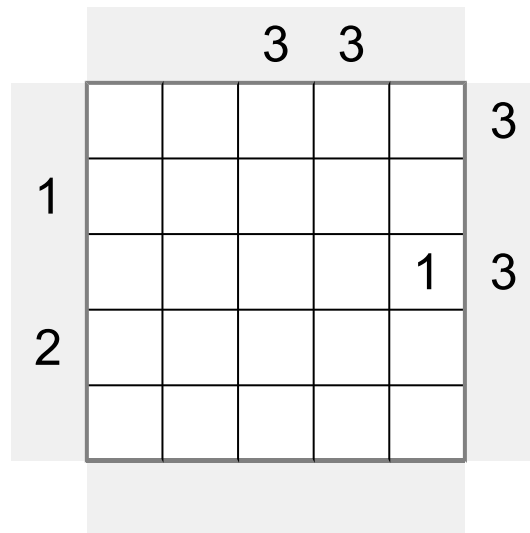
8



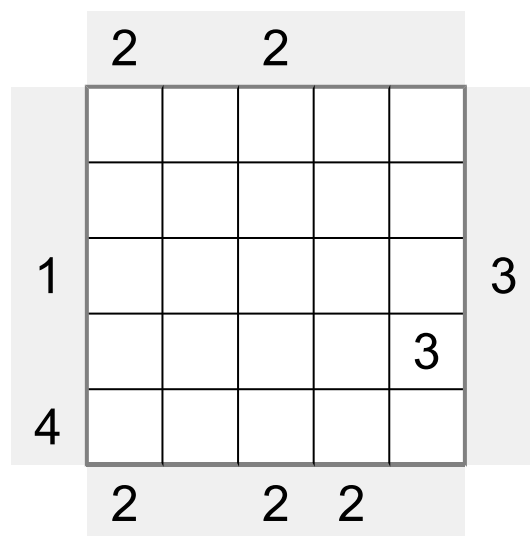
9



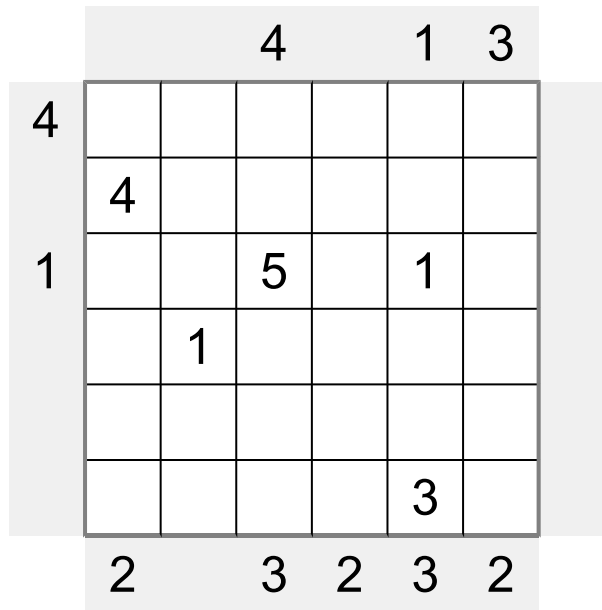
10



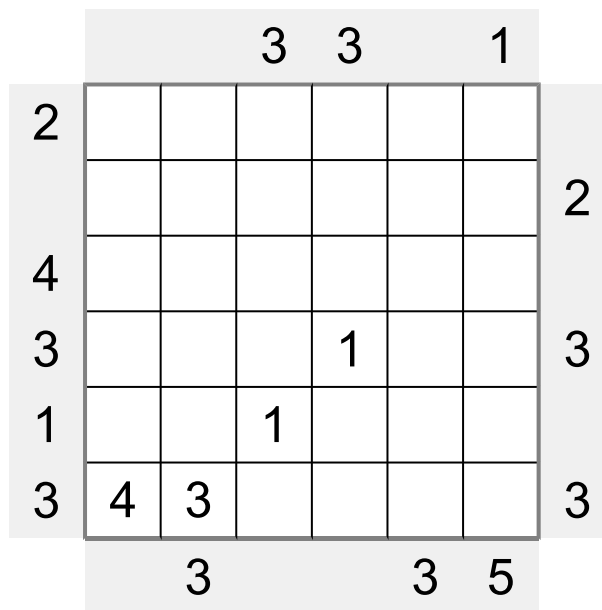
11



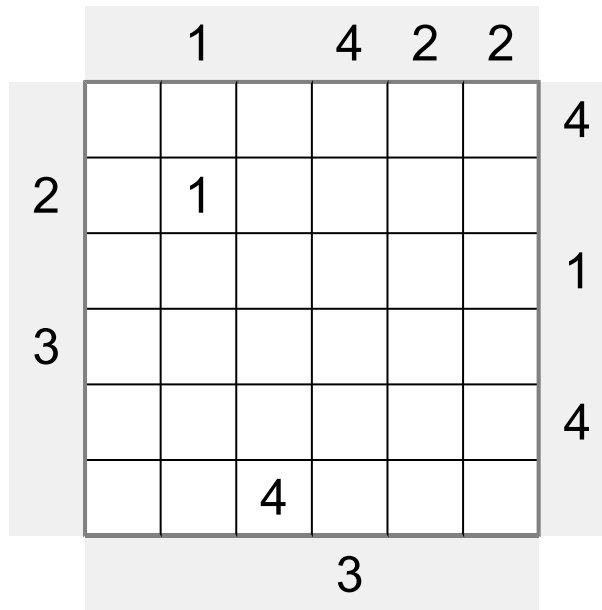
12



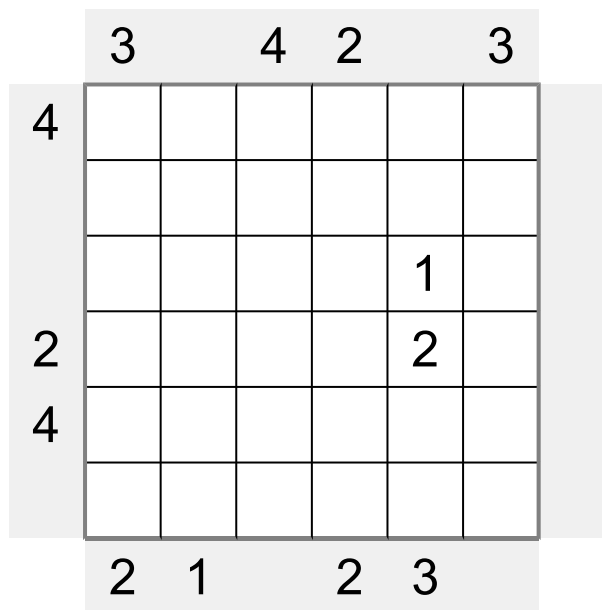
13



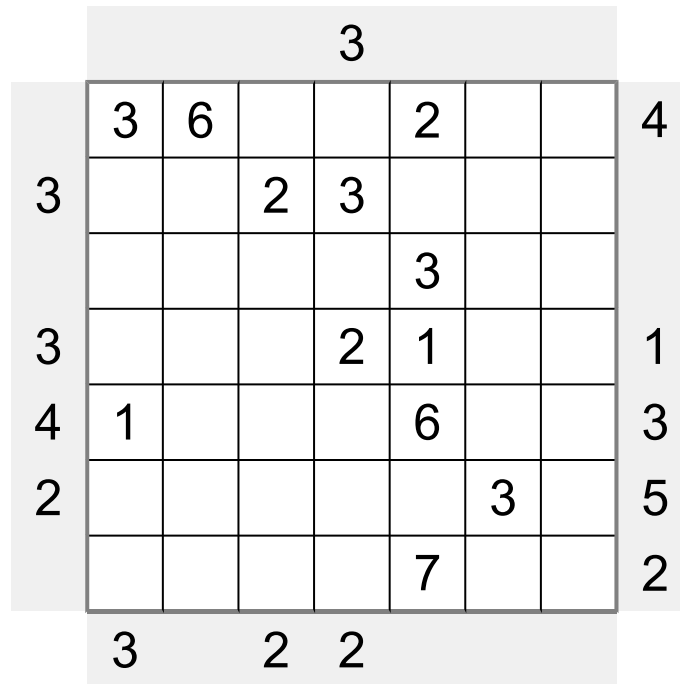
14



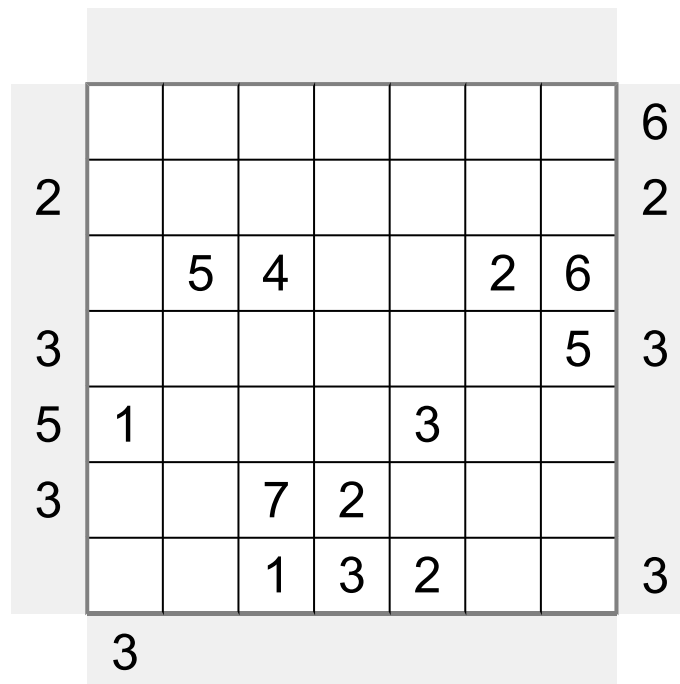
15



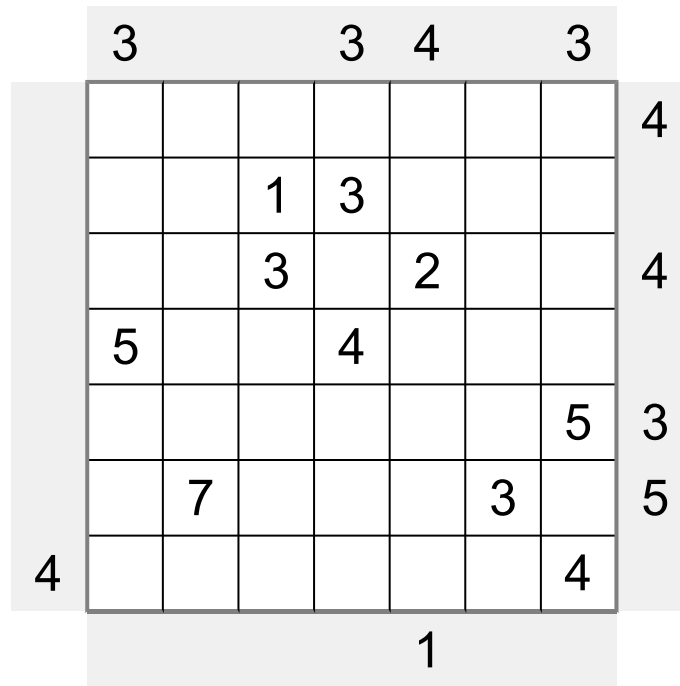
16



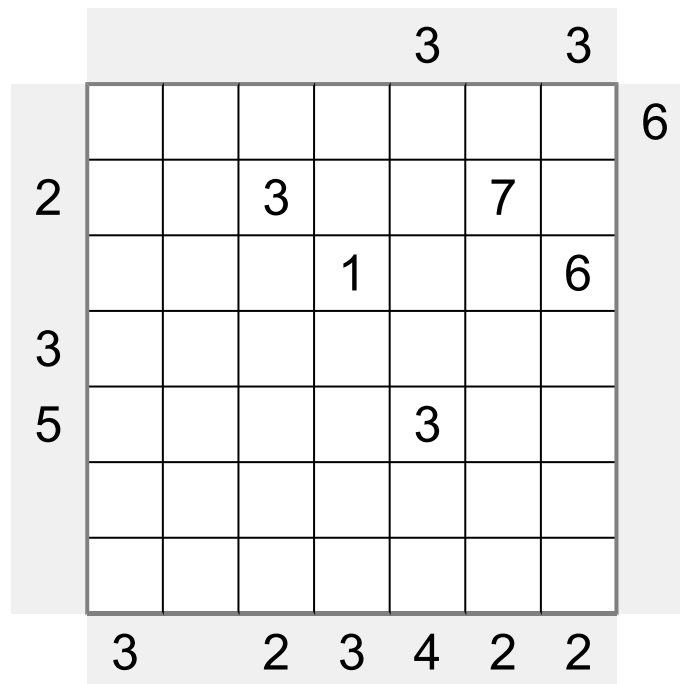
17



18



19



20

4	3	2	1	4
1	2	3	4	
2	4	1	3	
3	1	4	2	
2	3			3

1

	3			
3	1	2	4	
4	2	1	3	
1	4	3	2	
2	3	4	1	2
				4

2

4	1	2	3	4	
	2	1	4	3	
1	4	3	1	2	
	3	4	2	1	3

3

					2
3	2	1	3	4	
	4	3	1	2	3
3	1	2	4	3	
	3	4	2	1	
					1

4

		3		3	
3	1	4	2		
4	2	3	1	3	
2	4	1	3	2	
1	3	2	4		
					3

5

			2		
3	2	1	3	4	
	4	3	1	2	3
	1	2	4	3	
	3	4	2	1	
			1		3

6

		2	1		
	4	5	2	3	1
2	3	1	5	2	4
	5	2	1	4	3
3	1	4	3	5	2
	2	3	4	1	5
		2		2	1

7

					4
2	2	5	3	4	1
	3	2	5	1	4
	4	1	2	3	5
4	1	3	4	5	2
1	5	4	1	2	3
					3

8

	4	5	1	3	2	3
2	3	1	5	2	4	
1	5	2	3	4	1	3
	1	4	2	5	3	
	2	3	4	1	5	
						2

9

				4		
2	2	5	3	4	1	
	3	2	5	1	4	
	4	1	2	3	5	1
4	1	3	4	5	2	
	5	4	1	2	3	3
						2

10

					3	3
	4	5	1	3	2	3
1	5	2	4	1	3	
	2	3	5	4	1	3
2	3	1	2	5	4	
	1	4	3	2	5	

11

					2	2
	4	5	1	3	2	
	3	1	5	2	4	
1	5	2	3	4	1	3
	1	4	2	5	3	
4	2	3	4	1	5	
						2

12

			4		1	3
4	1	3	2	5	6	4
	4	5	3	6	2	1
1	6	4	5	2	1	3
	2	1	6	3	4	5
	3	2	4	1	5	6
	5	6	1	4	3	2
						2

13

				3	3	1
2	5	4	2	3	1	6
	1	6	4	2	3	5
4	2	1	3	5	6	4
3	3	5	6	1	4	2
1	6	2	1	4	5	3
3	4	3	5	6	2	1
						3

14

			1	4	2	2
	1	6	5	2	4	3
2	5	1	3	4	6	2
	3	4	2	5	1	6
3	2	3	1	6	5	4
	4	5	6	3	2	1
	6	2	4	1	3	5
						3

15

			3		4	2	3
4	1	3	2	5	6	4	
	2	5	3	6	4	1	
	6	4	5	2	1	3	
2	4	1	6	3	2	5	
4	3	2	4	1	5	6	
	5	6	1	4	3	2	
							2

16

						3	
	3	6	7	5	2	4	1
3	4	1	2	3	5	7	6
	7	2	1	6	3	5	4
3	5	4	3	2	1	6	7
4	1	3	4	7	6	2	5
2	6	7	5	1	4	3	2
	2	5	6	4	7	1	3
							3

17

	7	1	6	5	4	3	2	6
2	6	3	2	4	5	7	1	2
	3	5	4	1	7	2	6	
3	2	4	3	7	6	1	5	3
5	1	2	5	6	3	4	7	
3	4	6	7	2	1	5	3	
	5	7	1	3	2	6	4	3
								3

18

						3		3	4	3
	2	6	7	5	1	4	3	4		
	4	2	1	3	5	7	6			
	7	4	3	6	2	5	1	4		
	5	1	2	4	3	6	7			
	1	3	4	7	6	2	5	3		
	6	7	5	1	4	3	2	5		
4	3	5	6	2	7	1	4			
										1

19

							3		3	
	7	1	6	5	4	3	2	6		
2	6	2	3	4	5	7	1			
	3	5	4	1	7	2	6			
3	1	3	2	7	6	4	5			
5	2	4	5	6	3	1	7			
	4	6	7	2	1	5	3			
	5	7	1	3	2	6	4			
										3

20