

Имя Дата



ШИФРОВКА ПО КООРДИНАТАМ

Используй координаты, чтобы найти нужные буквы
и разгадать спрятанное слово!

Пример:

	3	Н	П	С
	2	М	О	К
	1	С	Д	Е

А Б В

А3 Б2 А1
Н О С

1.

	1	2	3	4	5
A	Ж	У	К	Х	Д
Б	М	А	Р	Л	Е
В	С	Ц	Л	Н	Ф
Г	П	Б	В	Я	Э
Д	Ь	О	Т	И	Ы

- 1) А3 Д2 В3 Г2 Б2
 2) Г3 Б5 Б3 В1 Д4 Г4
 3) В1 Д3 Б2 В4 В2 Д4 Г4
 4) В1 Д3 Д2 В3 Д4 В2 Б2
 5) Б1 Б5 Б4 Д1 В4 Д4 В2 Б2

2.

	Д	Г	В	Б	А
1	Т	ъ	ь	р	л
2	с	э	н	к	ё
3	п	ч	о	я	в
4	и	м	д	ж	у
5	а	ы	е	з	б

- 1) Д3 Б1 Г5 Б4 В3 Б2
 2) Г2 Б1 А4 В4 Д4 Д1
 3) А4 Д1 В3 Д3 Д4 Б3
 4) Д5 А5 Б1 Д4 Б2 В3 Д2
 5) Г4 В5 А1 В3 Г3 В1

3.

5	П	я	т	к	з
4	М	л	с	и	в
3	Ф	у	о	ш	й
2	Ж	р	а	г	ь
1	Н	б	ю	х	д

Д Г В Б А

- 1) Д5 Г2 В3 А1 Г3 Б5 В5
 2) Д3 В3 Г2 В5 Г3 Д1 В2
 3) Г3 В5 В3 Д5 Б4 Г5
 4) Д5 В2 Г2 Г3 В4 Д1 Б4 Б5
 5) Д5 В3 А1 Г3 Б3 Б5 В2

Имя Дата



ШИФРОВКА ПО ЦИФРАМ 2

Вариант 1

Собери зашифрованную фразу, восстановив числовой ряд.

1.

а с к м и р - →

2	3	4	13	19	1	10
6	7	8	18		5	12
9	11	16				
14	15					
17						

2.

— и л т у к а п →

5	9	10	15	7	6	2	1
11	14	13		12	16	4	3
				17			8

3.

и ч е т а - ы н с →

Имя Дата



ШИФРОВКА ПО ЦИФРАМ 2

Вариант 2

Собери зашифрованную фразу, восстановив числовой ряд.

1.

а б р ш у к г и - →

12	11	3	5	4	6	2	1	8
13			15	9	16		7	10

2.

н к а р о д у п - →

6	4	3	2	5	1	18	12	7
17	9	8	13	10				
	15	16		14				11

3.

я т у р с а - →

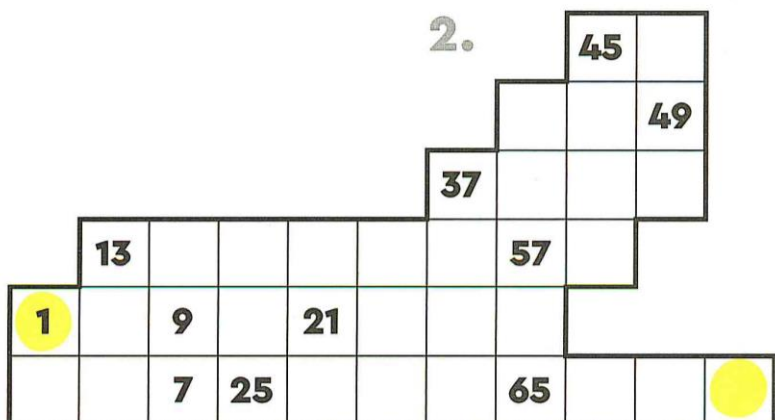
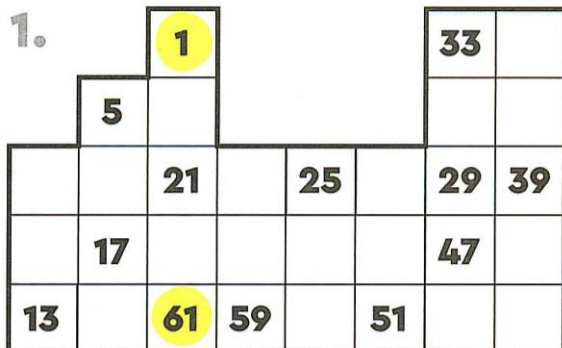
6	2	12	4	1	3	7
13	9			8	5	
	11				10	

НЕЧЁТНЫЕ НУМБРИКСЫ

Восстанови всю змейку по подсказкам. В ней только нечётные цифры.

Пример:

11	9	7	1
13	15	5	3
19	17	27	
	25	31	



ШИФРОВКИ

Расшифруй слово с помощью алгоритма. Начинай с буквы, выделенной жёлтым.

Пример

E	→	→	H	→	↓
T	←	←	←	O	

→ x3 ↓ ← x3

Ответ:

E H O T

1.

	л	з	
x			o
			п
ю		у	

P1 = ↓ ← ↑

P2 = ↑ → ↓

P1 ↑ P2 ← x3 P2 ↓ P1 → x3

Ответ:

--	--	--	--	--	--	--	--