

Python

#7



Библиотеки



Feedback

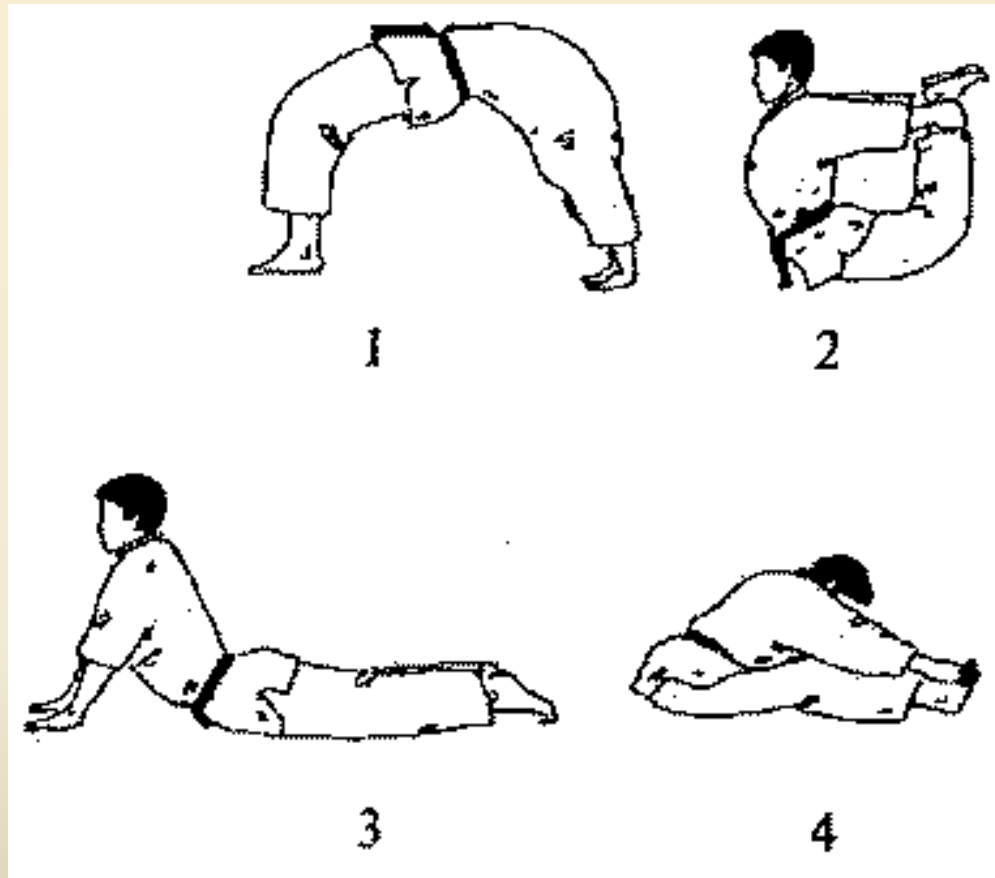


ТЫ МОЛОДЕЦ!!!

не сомневайся



Разминка



Менеджеры контекста

```
with open("filename", "a") as f:  
    f.write(something)  
pass
```



Методы `__enter__()` и `__exit__()` у объекта



Библиотеки



collections

`namedtuple`

`OrderedDict`

`defaultdict`

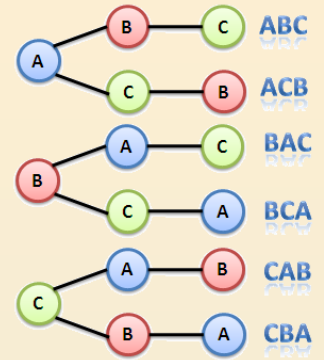
`deque`



`Counter`



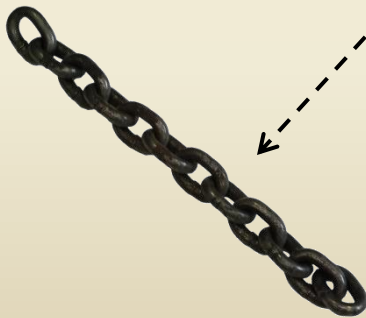
itertools



permutation

combinations

product



CSV-файлы

Killink CSV - White Peak Software - customers.csv

File Edit Search View Insert Tools Help

customers.csv orders.csv

A1 Cell text: First Name

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	First Name	Last Name	Address	City	State	Postal Code	Phone	Fax
2	Frank	Davis	87 Pine St	Memphis	TX	98432	212-555-2312	011-230-32
3	John	Lefty	15 West 34th Street	Boston	NY	43256	982-321-2313	421-542-43
4	Pam	Smith	534 Aloha Ave	New York City	MO	34675-0987	011-230-3212	212-555-23
5	Beth	Johnson	222 West 54th	Chicago	WA	09874	421-542-4321	982-321-23
6	Michael	Williams	98 E Bloom Street	Seattle	IL	87245	212-555-2312	011-230-32
7	Roger	Jones	9823 Peach Road	Franklin	GA	09123	982-321-2313	421-542-43
8	Nicole	Martin	87 Jones St	New Port	OR	01090-3349	011-230-3212	212-555-23
9	Alice	Early	982 N Jackson Way	Burlington	MA	43255	421-542-4321	982-321-23
10	Jeff	Brown	87 Pine St	Weston	TN	36854	212-555-2312	011-230-32
11	Sally	White	15 West 34th Street	Whitwell	MS	29832	982-321-2313	421-542-43
12	Patrick	Franklin	534 Aloha Ave	Middlebury	AR	58932	011-230-3212	212-555-23
13	Chuck	Jackson	222 West 54th	Portland	ME	09234	421-542-4321	982-321-23
14	Will	Taylor	98 E Bloom Street	London	AK	43524	011-230-3212	212-555-23
15	Amy	Watts	9823 Peach Road	Orlando	NM	11234	421-542-4321	982-321-23
16	Owen	Lynn	87 Jones St	Albany	AZ	97245	212-555-2312	011-230-32
17	Shawn	McMann	982 N Jackson Way	West London	CA	98034	982-321-2313	421-542-43
18	Jack	Brewer	87 Pine St	Chicago	UT	43295	011-230-3212	011-230-32
19	Ken	Pain	15 West 34th Street	Hoston	VT	34211	421-542-4321	421-542-43

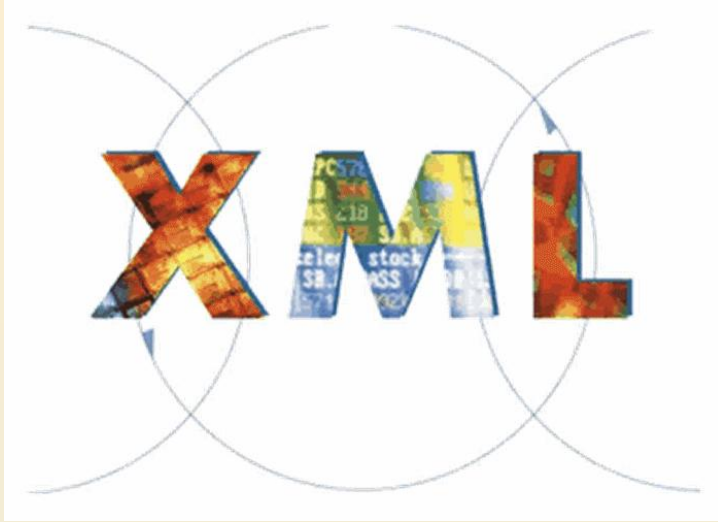
Version: 1.14.0.198 Evaluation period ends in 12 days.



JSON



Ещё



Очаровательный Python: Использование комбинаторных функций в модуле itertools
<http://www.ibm.com/developerworks/ru/library/l-cpyiter/index.html>

Интерпретатор Python: о чём думает змея? (часть I-III) -
<http://habrahabr.ru/post/206420/>

Python изнутри - <http://habrahabr.ru/company/buruki/blog/189972/>

Как я учился работать с XML - <http://habrahabr.ru/post/61523/>



Домашка

