

```

C:\Командная строка
Microsoft Windows [Version 10.0.22000.613]
(c) Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation). Все права защищены.

C:\Users\colt4>pict.exe
Pairwise Independent Combinatorial Testing

Usage: pict model [options]

Options:
/o:N|max - Order of combinations (default: 2)
/d:C - Separator for values (default: ,)
/a:C - Separator for aliases (default: |)
/n:C - Negative value prefix (default: ~)
/e:file - File with seeding rows
/r[:N] - Randomize generation, N - seed
/c - Case-sensitive model evaluation
/s - Show model statistics

C:\Users\colt4>pict testmodel.txt
Sex      Age      Children
Female   18-25    No
Male     Under 18  Yes
Female   Under 18  No
Male     35-45    No
Male     Older than 60  Yes
Female   45-60    Yes
Female   Older than 60  No
Male     25-35    Yes
Female   25-35    No
Male     18-25    Yes
Male     45-60    No
Female   35-45    Yes

C:\Users\colt4>pict testmodel.txt > test.xls

C:\Users\colt4>

```

test - Excel

ФайлГлавнаяВставкаРазметка страницыФормулыДанныеРецензированиеВид

Что вы хотите сделать?

Общий

Условное форматирование

Форматировать как таблицу

Стили ячеек

Вставить Удалить Формат

Ячейки

Автосумма

Заполнить

Очистить

Сортировка и фильтр

Найти и выделить

Общий доступ

Вставить

Буфер обмена

Шрифт

Выравнивание

Число

Стили

Ячейки

Редактирование

G19

✕

✓

fx

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W
1	Sex	Age	Children																				
2	Female	18-25	No																				
3	Male	Under 18	Yes																				
4	Female	Under 18	No																				
5	Male	35-45	No																				
6	Male	Older than 60	Yes																				
7	Female	45-60	Yes																				
8	Female	Older than 60	No																				
9	Male	25-35	Yes																				
10	Female	25-35	No																				
11	Male	18-25	Yes																				
12	Male	45-60	No																				
13	Female	35-45	Yes																				
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
20																							
21																							
22																							
23																							
24																							
25																							
26																							
27																							
28																							
29																							

test