

ex09-4.c

正の整数 n の値を入力すると、半角のアスタリスク(星マーク) $*$ と半角のドット(ピリオド) $.$ を使って次のような模様を出力するプログラム **ex09-4.c** を作成し、`kiso2` コマンドを用いて提出しなさい。出力される模様は、 i 行目に $i-1$ 個の $.$ が表示され、続いて i 個の $*$ が表示される。また、 n に正の整数以外の値が入力された場合は、何も出力せずに終了するものとする。

実行例：

```
t180900@s01cd0542-160:~/kiso2-2018/ex09$ ./ex09-4
n? 0
t180900@s01cd0542-160:~/kiso2-2018/ex09$ ./ex09-4
n? 1
*
t180900@s01cd0542-160:~/kiso2-2018/ex09$ ./ex09-4
n? 2
*
. **
t180900@s01cd0542-160:~/kiso2-2018/ex09$ ./ex09-4
n? 5
*
. **
.. ***
... ****
.... *****
t180900@s01cd0542-160:~/kiso2-2018/ex09$ ./ex09-4
n? 12
*
. **
.. ***
... ****
.... *****
..... ******
..... ******
..... ******
..... ******
..... ******
..... ******
..... ******
..... ******
..... ******
..... ******
..... ******
```

From:

<https://www-slab.math.ryukoku.ac.jp/> - **www-slab.math**

Permanent link:

<https://www-slab.math.ryukoku.ac.jp/lecture/kiso2/ex/ex09-4.c?rev=1569212673>



Last update: **2019/09/23 13:24**