

### ex12-7.c

1以上の整数の値 n を入力すると n 列までのパスカルの三角形を表示するプログラム **ex12-7.c** を作成して kiso2 コマンドを用いて提出しなさい。ただし n に 1 未満の値が入力された場合は、再度 n の入力を行うものとする。

実行例：

```

t190900@s01cd0542-160:~/kiso2-2019/ex12$ ./ex12-7
n? 0
n? 1
    1
t190900@s01cd0542-160:~/kiso2-2019/ex12$ ./ex12-7
n? 2
    1
   1 1
t190900@s01cd0542-160:~/kiso2-2019/ex12$ ./ex12-7
n? 10
           1
          1 1
         1 2 1
        1 3 3 1
       1 4 6 4 1
      1 5 10 10 5 1
     1 6 15 20 15 6 1
    1 7 21 35 35 21 7 1
   1 8 28 56 70 56 28 8 1
  1 9 36 84 126 126 84 36 9 1
t190900@s01cd0542-160:~/kiso2-2019/ex12$ ./ex12-7
n? 20
           1
          1 1
         1 2 1
        1 3 3 1
       1 4 6 4 1
      1 5 10 10 5 1
     1 6 15 20 15 6 1
    1 7 21 35 35 21 7 1
   1 8 28 56 70 56 28 8 1
  1 9 36 84 126 126 84 36 9 1
 10 45 10 1 1
 120 45 10 1 1 10 45 120 210 252 210
 165 55 11 1 1 11 55 165 330 462 462 330
 165 55 11 1 1 12 66 220 495 792 924 792

```

