

2013年东分答案

周期问题:

每一行第一个数  $1\ 2\ 6\ 3\ 3\ 6\ 2\ 1\ 1\ 2\ 6\ 3\ \dots$

8个数一重复, 周期是8.

$$100 \div 8 = 16 \dots 4$$

故第100行第一个数是3.

一行中每4个数一重复, 周期是4.

第100行:  $3\ 6\ 1\ 2\ 3\ 6\ 1\ 2\ 3\ 6\ 1\ 2$

$$10 \div 4 = 2 \dots 2$$

第10列是6

故  $(100, 10)$  是6.