

# ԳՈՄԵԼ, ՄԱՐԶԱՅԻՆ\_2010-17

В доме стоят  $N$  ( $N \leq 20$ ) шкафов с координатами  $X[i]$   $Y[i]$ . Первый шкаф сместили на 1 вправо, второй шкаф – на 2 вправо, третий – на 3 вправо, ...,  $n$ -ый – на  $n$  вправо. Выведите новые координаты шкафов с точностью до четырех знаков после десятичной точки.

## Входные данные.

$n$  – количество шкафов

$x_1$   $y_1$  – координаты первого шкафа

$x_2$   $y_2$  – координаты второго шкафа

...

$x_n$   $y_n$  – координаты  $n$ -ого шкафа

## Выходные данные.

$xx_1$   $yy_1$  – новые координаты первого шкафа

$xx_2$   $yy_2$  – новые координаты второго шкафа

...

$xx_n$   $yy_n$  – новые координаты  $n$ -ого шкафа

## Пример.

<b>N</b>	<b>stdin</b>	<b>stdout</b>
1	4	2.7000 5.8000
	1.7 5.8	5.5000 4.1800
	3.5 4.18	4.2500 5.5000
	1.25 5.5	22.3410 7.5000
	18.341 7.5	