



Múltiplos

locked

Problem	Submissions	Leaderboard	Discussions
----------------	-------------	-------------	-------------

Dados dos enteros x y k escribid todos los múltiplos de x positivos que son menores que k .

Input Format

La primera línea consiste en un entero t , que indica el número de casos.

Las siguientes t líneas contienen dos enteros x y k .

Constraints

$$1 \leq t \leq 100$$

$$1 \leq x < k \leq 100000$$

Output Format

Una línea para cada caso con los múltiplos de x de menor a mayor separados por un espacio.

Sample Input 0

```
3
2 10
4 8
3 13
```

Sample Output 0

```
2 4 6 8
4
3 6 9 12
```

f t in

Submissions: 8

Max Score: 100

Difficulty: Easy

Rate This Challenge:



More

Current Buffer (saved locally, editable)

C

```

1 #include <stdio.h>
2 #include <string.h>
3 #include <math.h>
4 #include <stdlib.h>
5
6 int main() {
7
8     /* Enter your code here. Read input from STDIN. Print output to STDOUT */
9     return 0;
10 }
11

```

Line: 1 Col: 1

Upload Code as File Test against custom input

Run Code

Submit Code

