

## مضرب بچاپ!

برنامه ای بنویسید که سه عدد  $x$  و  $m$  و  $n$  را به ترتیب بگیرد و مضارب عدد  $x$  موجود در بازه  $[m,n]$  را به ترتیب در خروجی نمایش دهد.

### ورودی

در ورودی 3 عدد صحیح  $n, m, x$  به ترتیب (اولین ورودی عدد  $n$  است) داده می شود و تضمین میشود که عدد  $n$  بزرگتر از عدد  $m$  است (تضمین میشود در بازه  $y$  گفته شده حداقل یک عدد مضرب  $x$  وجود دارد).

### خروجی

در خروجی باید مضارب عدد  $x$  در بازه  $y$  داده شده از بزرگتر به کوچکتر چاپ شوند.

### مثال

#### ورودی نمونه ۱

8      1      2

#### خروجی نمونه ۱

8  
6  
4  
2