**Divisor**

[ Time : 0.5s ] [ Memory : 32 MB ]

มีตัวเลขอยู่ 3 ตัวได้ S E และ K

ต้องการทราบว่ามีเลขทั้งหมดกี่ตัว ตั้งแต่ S ถึง E ( รวมหัวท้ายด้วย ) ที่หาร K ลงตัว

Input :

บรรทัดเดียว ประกอบด้วย S E และ K ( 0 <= S <= E <= 1 000 000 000, 1 <= K <= 1000 000 000 )

Output :

แสดงจำนวนตัวเลขตั้งแต่ S ถึง E ที่หาร K ลงตัว

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Input 1 : | Input 2 : | Input 3 : |
| 1 10 2 | 25 100 4 | 100 1000 10 |
| Output 1 : | Output 2 : | Output 3 : |
| 5 | 19 | 91 |