# طول و مجموع ارقام

• محدودیت زمان: ۱ ثانیه

• محدودیت حافظه: ۴۴ مگابایت

شما عدد صحیح مثبت m و نیز عدد صحیح نامنفی s را در اختیار دارید ، وظیفه شما یافتن کوچکترین و بزرگترین عددی است که دارای طول m و مجموع ارقام s باشد ، اعداد مورد نیاز باید صحیح ، غیر منفی ، در مبنای ۱۰ و با صفر آغاز نشود.

#### ورودي

ورودی در یک خط دو عدد m و s که به صورت زیر هستند به شما داده میشود.

$$1 \le m \le 100$$

$$0 \le s \le 900$$

#### خروجي

در خروجی دو عدد صحیح غیرمنفی در یک خط چاپ میشود که به ترتیب کوچکترین عدد موجود و بزرگترین -1-1 عدد موجود میباشد. اگر هیچ عددی با توجه به شرایط مطلبوب وجود نداشت خروجی باید به شکل 1-1-1 باشد.

### مثال

## ورودی نمونه ۱

خروجی نمونه ۱ ورودی نمونه ۲ ع و درودی نمونه ۲ خروجی نمونه ۲ خروجی نمونه ۲