● محدودیت زمان: ۱ ثانیه
• محدودیت حافظه: ۲۵۶ مگابایت
برنامهای بنویسید که ۲ عدد صحیح a و b را از ورودی گرفته و عدد a را به مبنای b ببرد.
عدد حاصل را c مینامیم. در عدد c سمتچپترین رقم(باارزشترین رقم) را در نظر گرفته و با شروع از این رقم، ارقام عدد را یک درمیان جمع میکنیم و مجموع را برابر $sum1$ قرار میدهیم.
مجموع بقیه ارقام را $sum2$ مینامیم. اگر $sum1$ برابر با $sum2$ بود $sum2$ در غیراینصورت $sum2$ چاپ کنید.
ورودى
.در یک خط اعداد a و b به شما داده می a
1.6×10^{5}
$1 \leq a \leq 10^5$
$2 \leq b \leq 10$
خروجی
پاسخ را در یک خط چاپ کنید.
مثال
ورودی نمونه ۱
15 2
خروجی نمونه ۱
Yes
ورودی نمونه ۲
23 3
خروجی نمونه ۲
No