

## 서울지역 동 이름 추출하기

문제2) 서울 지역 주소만을 대상으로 '동' 이름만 선별하여 다음과 같이 처리하시오.

- <조건1> 동 관련 문자열을 공백으로 구분 → '개포1동' 경남아파트
- <조건2> 중복되는 '동' 제외
- <조건3> 오름차순 정렬
- <조건4> 전체 '동' 개수 출력
- <조건5> 한 줄에 10개 단위로 '동' 출력

<< 전체 동 수와 줄 단위 10개씩 분류하여 출력 결과 >>

서울특별시 전체 동의 개수 = 797

[가락1동], [가락2동], [가락동], [가락본동], [가리봉동], [가산동], [가양1동], [가양2동], [가양3동], [가양동] [가회동], [갈월동], [갈현1동], [갈현2동], [갈현동], [강일동], [개봉1동], [개봉2동], [개봉3동], [개봉8], [개포1동], [개포2동], [개포4동], [개포동], [개화동], [거여1동], [거여2동], [거여8], [견지동], [경운동] [계동], [고덕1동], [고덕2동], [고덕1동], [고덕2동], [고덕1동], [고덕2동], [고덕1동], [고덕2동], [고덕1동], [고덕2동], [고덕2동]

[홍지동], [홍파동], [화곡1동], [화곡2동], [화곡3동], [화곡4동], [화곡6동], [화곡8동], [화곡동], [화곡본동] [화동], [화양동], [황학동], [회기동], [회현동1가], [회현동2가], [회현동3가], [효자동], [효제동], [효창동] [후암동], [훈정동], [휘경1동], [휘경2동], [휘경8], [흑석동], [흥인동],