R통계분석 문자열 조작 함수 실습 보고서

60191697 최 솔

|  |  |
| --- | --- |
| 명령어 | 쓰임 및 실습 예시 |
| charmatch() | 두 인수 사이의 일치를 찾을 수 있다. |
| chartr() | 문자열 대체를 수행할 수 있다. |
| grep() | 특정 텍스트를 검색할 수 있다. |
| nchar() | 문자열의 길이를 나타낸다. |
| paste() | 나열된 원소 사이에 공백을 두고 결과값을 출력할 수 있다. |
| substr() | 원하는 특정 부분을 자를 수 있다. |
| strsplit() | 문자열을 구분자를 이용하여 자르기를 할 수 있다. |
| tolower() , toupper() | 영어로 된 문자열을 모두 대문자로 바꾸거나 소문자로 바꿀 때 쓰는 함수이다. |
| rep() | 요소를 반복하여 벡터를 만들어준다 |
| gl() | 특별한 수준을 가지는 요인을 쉽게 정의하도록 해주는 함수이다.  Label에 정의한 수준 수 n 개가 k 만큼 반복되어 나타난다. |