파일명 : lab21.R

메일 제목 R-성명-21

Purifier.csv 파일을 불러와

다중 회귀분석을 사용해서 정수기 대수를 기준으로 추후에 소요될 AS 시간을 예측하고 AS 기사를 몇 명 고용할지 산출해 본다.

총 대여수는 300000대, 노후 정수기는 70000대 이다.

기사 한 명이 한달간 처리하는 AS 시간은 8시간 \* 20일 이다.

purifier : 전월 정수기 총 대여수

old\_ purifier : 전월 10년 이상 노후 정수기 총 대여 수

as\_time : 당월 AS 소요 시간

독립변수 : 전월 기준 10년 미만 정수기 대여 수, 전월 기준 10년 이상 정수기 대여 수

종속변수 : 당월 기준 AS에 소요된 시간