1、数据集airquality中的变量Ozone和Solar.R均存在缺失值，请利用线性回归模型的方式对这两个变量进行缺失值的替换（以其他四个没有缺失值的变量作为自变量建模）。

2、在对缺失值进行填补时，K近邻和袋装算法也是常用的技巧。现在对问卷调研数据利用knn和bag缺失值插补的方式对缺失数据进行预测（此题为选做题，提示：利用caret包中的preProcess函数，method参数有多种方式可选）