### R은 파이썬, C와 다르게 1부터 시작함

# 벡터

era <-c(5,4,3,4,5,6)

### 벡터의 원소는 모두 같은 '형식'이나 '데이터 형'을 가진다.

# 함수

sum.1 <- function(x) {

temp <- 0

for(i in 1:length) temp <- temp + x[i]

return(temp)

}

# 행렬

### cbind()는 같은 길이의 벡터를 열에 넣어 묶어주는 R함수

stat <- cbind(year, game, era)

### rbind()는 같은 길이의 벡터를 행에 넣어 묶어주는 R함수

M <- rbind(e, f, g)