**Homework-02**

问题：

1. 在RStudio中开启R script新文件，通过CRAN库安装tidyverse包，按照规范，写一段代码，完成查找包、安装包和查看包。

2. 写一段R脚本，自定义一个函数，检查随机向量rnorm(n = 10, mean= 35, sd = 10）中的每个值是否高于阈值35（可以用for循环，也可用apply()家族）。

要求：

上传代码到GitHub，一周内将这段代码推送到GitHub中托管。