功能：

1. 用户可以登录注册

* 登录使用用户名密码
* 注册要求用户必须填写用户名和密码
* 用户名要求不能够重复

1. 用户数据要求使用数据库长期保存

* 数据报自定

1. 能够满足多个用户同时登录操作的需求
2. 功能分为客户端和服务端，客户端主要发起请求，服务端处理请求，用户启动客户端即进入一级界面

* 登录 注册 退出

1. 用户登录后进入2级界面
   1. 查单词 查看历史记录 退出

单词本：每行一个单词

单词和解释之间一定有空格

后面的单词一定比前面的大

* 1. 输入单词，显示单词意思，可以循环查询。输入##退出查词
  2. 查看历史记录：查看当前用户的历史查词记录
     1. Name word time
  3. 退出到一级界面，相当于注销

技术点：

* 用什么并发？fork
* 用什么套接字？tcp
* 用什么数据库？mysql
* 文件查询还是数据库查询？文本

数据表结构：

1. 用户表user（id,name,passwd）
2. 历史记录hist（id,name,word,time）
3. 单词表（id,word interpret）

项目分析：

搭建信息框架：

分析有几个功能，如何封装，每个功能具体实现什么内容：

