**示例表：**

团队成员在项目中的角色和具体贡献：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **角色** | **贡献分** | **可验证贡献** |
| 杨宗 | 组长  前端Developer | 15 | 小组项目进度跟进。  APP端商城的登录界面，商品信息，商品详情界面的设计及重构。完成了实现登录，注册,获取商品信息功能的函数。  H5站管端数据展示界面的重构。  APP功能测试。  重新封装H5站管端的axios网络请求方法，并重构vuex模块的代码,实现数据及请求函数的管理。  uniapp及Vue代码共计约600行。 |
| 霍治宇 | 后端Developer | 20 | API接口设计，数据库设计。 API文档的撰写。  测试接口。  服务端程序服务器部署及维护。  完成单元测试代码。  后端接口实现。  Java后端代码及sql代码，共计约1300行。 |
| 张需鹏 | 前端Developer | 10 | APP端退出登录功能函数  uniapp代码约30行 |
| 李涛 | 后端  Developer | 8 | 后端接口实现。  Java后端代码约200行。 |
| 刘雲豪 | 后端  Developer | 8 | 后端接口实现。  黑盒测试用例设计。  Java后端代码约200行。 |
| 鲁隆俊 | 前端Developer | 12 | H5站管端的数据绑定，完成了实现获取商城相关数据的函数。  Vue代码共计约80行。 |
| 吴琛菲 | 前端Developer | 12 | APP端商城的注册界面的设计及重构。  APP功能测试。  uniapp代码共计约120行。 |
| 赵超一 | 后端Developer | 8 | 后端接口实现。  包图及部署图设计。  Java后端代码约100行。 |
| 王伟 | 后端Developer | 7 | 后端接口实现。  白盒测试用例设计。  Java后端代码约300行。 |

请给出每个人的团队贡献分。（团队贡献总分=成员数\*20，所有成员的分数尽量不要完全相同，不要出现小数。）