**1.样例要求做的任务需求是第几轮迭代？**

第4轮迭代

**2.请解释敏捷需求中的＂Epic>Feature>Story>Task”概念。**

Epic：是一个大型的、跨越多个功能领域的用户需求，通常涉及到整个产品或系统。它通常是非常高层次的，可能需要拆分成多个Feature，粒度最大。

Feature：是一个更小的用户需求，通常涉及到一个或多个相关的用户故事。它们通常描述了系统的某个特定功能或服务，比Epic更具体，通常持续数个星期，粒度较大。

Story：是用户在使用系统时所遇到的具体场景和行为，以简短的语句描述用户需求和期望的结果。它们通常由用户角色、行动和预期结果组成，并被用来指导开发工作，从用户角度对产品需求的详细描述，粒度更小。

Task：是一个可操作的、具体的、可执行的任务，可以帮助实现用户故事。它们通常是开发人员、测试人员或其他团队成员在实现用户故事时要完成的具体任务，粒度最小。

敏捷需求管理中，“Epic>Feature>Story>Task”是一种从高到低的分层结构，用于组织和管理项目需求。

这种层级结构使得需求能够被有效地组织和管理，同时也有助于开发团队更好地理解和实现需求。通过将需求拆分成不同的层次，团队可以更好地规划和管理项目进度，同时也可以更好地理解用户需求，并将其转化为可实现的任务。

**3.导出“项目规划”；**



