1. 关系数据模型是目前最重要的一种数据模型，它的三个要素分别是（ B ）
2. 数据增加、数据修改、数据查询
3. 数据结构、关系操作、完整性约束
4. 外模式、模式、内模式
5. 实体完整性、参照完整性、用户自定义的完整性
6. 数据模型可以分为两大类，分别是（ 概念数据模型 ）和（结构数据模型 ）
7. 数据库的三级模式主要是（ 内模式 ）、（ 模式 ）、（ 外模式 ）。两级映像分别是（ 外模式/模式映像 ）和（模式/内模式映像 ），其中（ 外模式/模式映像 ）保证了数据的逻辑独立性、（ 模式/内模式映像 ）保证了数据的物理独立性。