2. 为了使索引键的值在基本表中唯一，在建立索引的语句中应使用保留字（ ）     A

A.UNIQUE           B.COUNT          C.DISTINCT        D.UNION

unique：唯一约束，保证某列的每行必须有唯一的值

primary：主键约束，NOT NULL 和 UNIQUE 的结合。确保某列（或两个列多个列的结合）有唯一标识，有助于更容易更快速地找到表中的一个特定的记录。

foreign：外键约束，保证一个表中的数据匹配另一个表中的值的参照完整性

not null：非空约束，指示某列不能存储 NULL 值

default：默认，规定没有给列赋值时的默认值

check：保证列中的值符合指定的条件

6、完整性检查和控制的防范对象是(    )，防止它们进入数据库。 A

A. 不合语义的数据

B. 不正确的数据

C. 非法用户

D. 非法操作

10、下述哪一条是由于关系模式设计不当所引起的问题 (      )。B

A. 数据被非法读取

B. 更新异常

C. 丢失修改

D. 读脏数据

15、在关系数据库中，表与表之间的联系是通过（  ）实现的 A

A. 参照完整性

B. 实体完整性

C. 用户自定义的完整性

D. 值域

17、在SQL 的查询语句中，允许出现聚集函数的是（ ）。B

A. SELECT 子句

B. SELECT 子句和 HAVING 短语

C. WHERE 子句

D. HAVING 短语

18、为满足数据的实体完整性而制定的规则是（C　）。

A.学生的年龄必须是整数，取值范围为18—29。

B.学生的性别只能是男或女。

C.学生的学号一定是唯一的。

　　D.学生所在的系必须是学校开设的系。