- 1. 当 Oracle 服务器启动时,下列哪种文件不是必须的(D)。
- A. 数据文件
- B. 控制文件
- C. 日志文件
- D. 归档日志文件
- 2. 在 Oracle 中,当用户要执行 SELECT 语句时,下列哪个进程从磁盘获得用户需要的数据(B)。
 - A. 用户进程
 - B. 服务器进程
 - C. 日志写入进程(LGWR
 - D. 检查点进程(CKPT)
 - 3. 在 Oracle 中,一个用户拥有的所有数据库对象统称为(B)。
 - A. 数据库
 - B. 模式
 - C. 表空间
 - D. 实例
 - 4. 在 Oracle 中,有一个教师表 teacher 的结构如下:
 - ID NUMBER(5)

NAME VARCHAR2(25)

EMAIL VARCHAR2(50)

下面哪个语句显示没有 Email 地址的教师姓名 (C)。

- A. SELECT name FROM teacher WHERE email = NULL;
- $B. \ \ SELECT \ name \ FROM \ teacher \ WHERE \ email <> NULL;$
- C. SELECT name FROM teacher WHERE email IS NULL;
- D. SELECT name FROM teacher WHERE email IS NOT NULL;
- 5. 在 Oracle 数据库的逻辑结构中有以下组件:
- A 表空间 B 数据块 C 区 D 段

这些组件从大到小依次是(B)。

- A. $A \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow D$
- B. $A \rightarrow D \rightarrow C \rightarrow B$
- C. $A \rightarrow C \rightarrow B \rightarrow D$
- D. $D \rightarrow A \rightarrow C \rightarrow B$
- 6. 在 Windows 操作系统中,Oracle 的(A)服务监听并接受来自客户端应用程序的连接请求。
 - A. OracleHOME_NAMETNSListener
 - B. OracleServiceSID
 - C. OracleHOME_NAMEAgent
 - D. OracleHOME_NAMEHTTPServer

- 7. 在 Oracle 中创建用户时,若未提及 DEFAULT TABLESPACE 关键字,则 Oracle 就将(B)表空间分配给用户作为默认表空间。
 - A. USER
 - B. SYSTEM
 - C. SYS
 - D. DEFAULT
 - 8. 在 Oracle 数据库中,(B)用户模式存储数据字典表和视图对象。
 - A. SYSTEM
 - B. SYS
 - C. SCOTT
 - D. YSDBA
- 9. 在 Oracle 中,下面哪条语句当 COMM 字段为空时显示 0,不为空时显示 COMM 的值(A)。
 - A. SELECT ename, NVL(comm, 0) FROM emp;
 - B. SELECT ename, NULL(comm, 0) FROM emp;
 - C. SELECT ename, NULLIF(comm, 0) FROM emp;
 - D. SELECT ename, DECODE(comm, NULL, 0) FROM emp;
 - 10. 在 Oracle 中,下面用于限制分组函数的返回值的子句是(B)。
 - A. WHERE
 - B. HAVING
 - C. ORDER BY
 - D. 无法限定分组函数的返回值
- 11. 在 Oracle 中,有一个名为 seq 的序列对象,以下语句能返回序列值但不会引起序列值增加的是(C)。
 - A. select seq.ROWNUM from dual;
 - B. select seq.ROWID from dual;
 - C. select seq.CURRVAL from dual;
 - D. select seq.NEXTVAL from dual;
 - 12. 在 Oracle 中,游标都具有下列属性,除了(C)。
 - A. %NOTFOUND
 - B. %FOUND
 - C. %ROWTYPE
 - D. %ISOPEN
 - E. %ROWCOUNT
 - 13. 在 Oracle 中, 当控制一个显式游标时,下面哪种命令包含 INTO 子句(C)。
 - A. OPEN
 - B. CLOSE
 - C. FETCH

D. CURSOR

- 14. Oracle 提供的 (D), 能够在不同硬件平台上的 Oracle 数据库之间传递数据。
- A. 归档日志运行模式
- B. RECOVER 命令
- C. 恢复管理器(RMAN)
- D. Export 和 Import 工具
- 15. 有表一的查询结果如下,该表为学生成绩表

select id,grade from student_grade

ID	GRADE
1	50
2	40
3	70
4	80
5	30
6	90

表二为补考成绩表

select id,grade from student_makeup

ID	GRADE
1	60
2	80
5	60

现在通过如下语句把补考成绩更新到成绩表中,并提交:

update student_grade s set s.grade =

(select t.grade from student_makeup t

where s.id=t.id);

commit;

请问之后查询:

select GRADE from student_grade where id = 3;结果为: (C)

- A. 0
- B. 70
- C. null
- D. 以上都不对
- 16. 假设用户 USER1 的默认表空间为 USERS, 他在该表空间的配额为 10MB, 则 USER1 在 USERS 表空间创建基本表时, 他应具有什么权限? (A)
 - A. CREATE TABLE
 - B. CREATE USER
 - C. UNLIMITED TABLESPACE

D. LIMITED TABLESPACE

- 17. 把一个表空间切换到 OFFLINE 状态时,可以使用 4 个参数,不包括下列哪一个选项? (D)
 - A. MMEDIATE
 - B. NORMAL
 - C. TEMPORARY
 - D. ORCE
- 18. 在设置撤销表空间的自动管理功能时, DBA 通过使用相关的初始化参数对自动撤销表空间进行配置。下面的 4 个参数中,哪一个不是与自动撤销管理功能相关的参数? (D)
 - A. UNDO_MANAGEMENT
 - B. UNDO_TABLESPACE
 - C. UNDO_RETENTION
 - D. TRANSACTIONS
 - 19. 下列哪一项资源不能在用户配置文件中限定? (B)
 - A. 各个会话的用户数
 - B. 登录失败的次数
 - C. 使用 CPU 时间
 - D. 使用 SGA 区的大小
 - 20. 检查下面的 SQL 语句,哪一项是错误的? (B)

Alter user tempuser identified by oracle default tablespace users default temporary tablespace temp quota 100M on users;

- A. default tablespace users
- B. default temporary tablespace temp
- C. quota 100M on users
- D. identified by oracle
- 21. 如果 a 表原本是空表,请问执行下列语句后,以下哪个表述正确(C)。

insert into a values(1,'abc','1');

insert into a values(2,'abc','2');

create table b as select * from a;

rollback:

- A. a表b表都没有数据
- B. a表b表都有两行数据
- C. a 表有数据,b 表没有数据
- D. a 表没有数据,b 表有数据
- 22. 在以下用户中,哪个用户不能删除? (A)
- A. 一个与数据库连接的用户
- B. 一个没有任何模式对象的用户
- C. 一个带有只读表的用户

- D. 在任何时间可以删除所有用户
- 23. 若允许一个用户在 DOG_DATA 表空间使用 38M 的磁盘空间,需在 CREATE USER 语句中使用哪一个子句? (A)
 - A. QUOTA
 - B. PROFILE
 - C. DEFAULT TABLESPACE
 - D. TEMPORARY TABLESPACE
 - 24. 当查询数据字典 DBA_USERS 时,这个数据字典将显示什么信息? (A)
 - A. 所有用户的表空间份额(quote)
 - B. 当前用户的表空间份额
 - C. 数据库用户被创建的日期
 - D. 当前用户在一个表空间上是否具有无限的份额
 - 25. 怎样才能开启口令(密码)检验函数? (C)
 - A. 使用 ORAPWD 应用程序
 - B. 在 SYS 模式中执行 catproc.sql 脚本
 - C. 在 SYS 模式中执行 utlpwdmg.sql 脚本
 - D. 将 PASSWORD_VERIFY 初始化参数设置为 TRUE
 - 26. 如果没有赋予一个用户任何概要文件,将发生什么情况? (D)
 - A. 该用户没有赋予任何概要文件
 - B. 该用户不能连接数据库
 - C. 该用户不能创建
 - D. 默认(DEFAULT)概要文件被赋予了这个用户
 - 27. 如要关闭资源限制,应该修改如下的哪一个初始化参数? (C)
 - A. PROSESSES
 - B. SESSION_LIMIT
 - C. RESOURCE_LIMIT
 - D. TIMED_STATISTICS
- 28. 作为 DBA,运行了创建 VERIFY_FUNCTION 函数的脚本,并且这个脚本修改了默认的概要文件。如果用户 KIMJ 被赋予了默认概要文件,她当前的密码是 TIME_2_GO,请问以下哪个密码是可以接受的? (D)
 - A. KIM
 - B. KIMJ
 - C. KIM_J
 - D. ITS4_ME
 - E. TIME 2 GO
 - F. TIME_3_GO
 - 29. 要显示概要文件 DOG_PROJECT 的资源限制信息,请问应该查询如下哪一个数据字

典? (D)

- A. DBA_USERS
- B. DBA_TABLES
- C. DBA_OBJECTS
- D. DBA PROFILES
- E. DBA_TABLESPACE
- 30. 假设正在管理一个概要文件的口令设置。如果要确保应该用户在更改三次密码之前不能重新使用当前的密码,请问要使用以下的哪一个参数? (B)
 - A. PASSWORD LIFE TIME
 - B. PASSWORD_REUSE_MAX
 - C. PASSWORD_REUSE_TIME
 - D. PASSWORD_GRACE_TIME
 - E. PASSWORD VERIFY FUCTION
 - 31. 在以下概要文件的陈述中,哪两个是正确的? (D和E)
 - A. 概要文件不能被用来为账户加锁
 - B. 概要文件不能被用来控制资源使用
 - C. 数据库管理员可以使用概要文件更改用户密码
 - D. 数据库管理员可以使用概要文件来使口令衰老和过期
 - E. 不能删除默认的概要文件
- 32. 在一个新的数据库中,如果要限制一个用户的并行会话(同时连接)数,需要使用以下哪3个步骤?(C、D和F)
 - A. 使用 SESSION PER USER 参数创建一个角色
 - B. 使用 ALTER USER 语句将角色赋予用户
 - C. 使用 SESSION_PER_USER 参数创建一个概要文件
 - D. 使用 ALTER SYSTEM 语句强制开启资源限制
 - E. 使用 ALTER ROLE 语句将概要文件赋予一个角色
 - F. 使用 ALTER USER 语句将概要文件赋予用户
 - 33. 在以下有关概要文件的叙述中,哪两个是正确的? (B和E)
 - A. 可以为模式管理创建概要文件
 - B. 可以创建概要文件确保用户在指定的时间间隔内不会重用一个密码
 - C. 概要文件可以被赋予用户、角色和其他概要文件
 - D. 当创建新用户时,必须将默认概要文件显示地赋予这个用户
 - E. 概要文件只影响后续的会话
- 34. 假设正在写一个 ALTER PROFILE 语句来修改默认概要文件的参数值。其要求是: 如果一个用户试这登录了三次以上并都失败了,用户在试图再次登录之前需要等待一分钟, 以下就是所需要的 ALTER PROFILE 语句 (D)
 - (1) ALTER PROFILE default LIMIT
 - (2) PASSWORD_LIFE_TIME 60
 - (3) PASSWORD_GRACE_TIME 10

- (4) PASSWORD_REUSE_TIME 1800
- (5) PASSWORD_REUSE_MAX UNLIMITED
- (6) FAILED_LOGIN_ATTEMPTS 3
- (7) PASSWORD_LOCK_TIME____
- (8) PASSWORD_VERIFY_FUNCTION verify_fuction;
- A. 1
- B. 60
- C. 24
- D. 1/1440
- 35. 在默认概要文件中,资源限制参数 SESSION_PER_USER 的初始值是什么? (E)
- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 3
- E. UNLIMITED
- 36. 假设正在写一个 ALTER PROFILE 语句来修改 dog_prof 概要文件的参数值,其 SQL 语句如下:

ALTER PROFILE dog_prof LIMIT

CPU_PER_SESSION 3600

IDLE_TIME 30

请问,使用概要文件 dog_prof 的用户在下一个会话(下一次连接)中被允许访问的时间是多少?(D)

- A. 60 小时的 CPU 时间和 30 分钟没有活动
- B. 60 分钟的 CPU 时间和 30 分钟没有活动
- C. 60 秒钟的 CPU 时间和 30 分钟没有活动
- D. 36 秒钟的 CPU 时间和 30 分钟没有活动
- E. 36 秒钟的 CPU 时间和 30 秒钟没有活动
- F. 36 秒钟的 CPU 时间和 30 秒钟没有活动
- 37. 在以下的数据字典的视图中,将查询哪一个以显示每个用户所使用的磁盘空间? (D)
 - A. ALL_USERS
 - B. DBA_USERS
 - C. USER_USERS
 - D. DBA_TS_USERS
 - E. USER_TS_USERS
 - 38. 请看这个 DDL 语句: ALTER USER babydog QUOTA 0 ON dog_data; 如果在 dog_data 表空间已经存在一个隶属于 babydog 用户的表,并且这个表的大小为 20M,请问这个语句将产生什么后果?(C)
 - A. 这个表被截断
 - B. babydog 用户不能再访问 dog_data 表空间了

- C. 不能再为这个表空间分配新的区段(extents)了
- D. 在 dog_data 表空间中所有的 babydog 用户使用的磁盘空间将被释放
- 39. 当删除一个用户的操作时,在什么情况下,应该在 DROP USER 语句中使用 CASCADE 选项? (A)
 - A. 这个模式包含了对象
 - B. 这个模式没有包含了对象
 - C. 这个用户目前与数据库连接着
 - D. 这个用户必须保留但是用户的对象需要删除
 - 40. 以下哪一个用户需要在 jinlian_data 表空间上的磁盘配额? (A)
 - A. 一个将在 jinlian_data 表空间创建表的用户
 - B. 每个将访问 jinlian_data 表空间上数据的数据库用户
 - C. 一个将查询 jinlian data 表空民间上其他用户表的用户
 - D. 一个将向 jinlian_data 表空间上其他用户表中插入数据的用户
- 41. 用户 wuda 给您发了一封电子邮件,他投诉说他无法连接到数据库上。他说每次他发 SQL*Plus 命令时都收到了如下的错误信息:

ERROR:

Ora-28000: the account is locked

Warning: You are no longer connected to Oracle

请问,之前数据库管理员可能发了哪一个语句产生了这一问题? (C)

- A. DROP USER wuda;
- B. DROP USER wuda CASCADE;
- C. ALTER USER wuda ACCOUNT LOCK;
- D. ALTER USER wuda QUOTA 0 ON dog_data;
- E. ALTER USER wuda QUOTA unlimited ON dog_data;
- 42. Cat 使用带有 WITH ADMIN OPTION 子句的 DCL 语句将 DROP ANY TABLE 系统 权限授予了 Fox, 而 Fox 又将这一权限授予了 Dog。如果 Cat 的权限被收回,除了 Cat 以外,哪些用户将丧失他们的权限? (D)
 - A. 只有 Dog
 - B. 只有 Fox
 - C. Dog 和 Fox
 - D. 没有其他用户丧失权限
 - 43. 要截断(TRUNCATE)其他用户拥有的一个表,需要哪一个权限? (B)
 - A. ALTER TABLE
 - B. DROPANY TABLE
 - C. DELETE ANY TABLE
 - D. TRUNCATE ANY TABLE
 - 44. 在如下的授权语句中,哪 4 个是系统权限授予 girldog? (A,C,D,E)
 - A. GRANT CREATE TABLE TO girldog;

- B. GRANT CREATE INDEX TO girldog;
- C. GRANT CREATE SESSION TO girldog;
- D. GRANT CREATE PROCEDURE TO girldog;
- E. GRANT UPDATE ANY TABLE TO girldog;
- F. GRANT ALL ON girldog.baby_view to boydog WITH GRANT OPTION;
- 45. Cat 使用带有 WITH GRANT OPTIN 子句的 DCL 语句将 baby 表上的 SELECT 对象权限授予了 Fox,而 Fox 又将这一权限授予了 Dog。如果 Cat 的 SELECT 的权限被收回了,除了 Cat 以外的哪些用户将丧失他们的权限? (C)
 - A. 只有 Dog
 - B. 只有 Fox
 - C. Fox 和 Dog
 - D. 没有其它用户丧失权限
- 46. **Superdog 数据库初始化参数 remote_login?_passwordfile 被设置为了 EXECUSIVE, 如要确定被授予了 SYSDBA 或 SYSOPER 权限的用户, 应该查询哪一个数据库字典?(D)
 - A. V\$DATABASE
 - B. V\$INSTANCE
 - C. V\$PARAMETER
 - D. V\$PWFILE USERS
- 47. 如要显示全部具有 ATLTER ANY ROLE 系统权限的用户,请问,在如下的数据字典视图中,应该查询哪一个? (B)
 - A. DBA_COL_PRIVS
 - B. DBA_SYS_PRIVS
 - C. DBA USER PRIVS
 - D. USER_TAB_PRIVS_RECD
 - 48. 假设通过使用如下的 DDL 语句创建了一个新用户—dog

CREATE USER dog IDENTIFIED BY wangwang;

dog 创建之后,并没有授予这个用户任何权限。现在 dog 用户需要在其默认表空间中创建一个表,请问至少必须授予他哪3个系统权限?(B、C、E)

- A. CREATE VIEW
- B. CREATE TABLE
- C. CREATE SESSION
- D. CREATE ANY TABLE
- E. UNLIMITED TABLESPACE
- 49. 作为用户称职的数据库管理员,如果不想让数据库用户查询数据字典中的数据,请问需要采取以下哪一个措施来达到目的? (E)
 - A. 将参数 COMPATIBLE 设置为 FALSE
 - B. 将 SELECT ANY TABLE 系统权限从用户那收回
 - C. 将参数 REMOTE_LOGIN_PASSWORDFILE 设置为 NONE
 - D. 将参数 REMOTE_LOGIN_PASSWORDFILE 设置为 EXCLUSIVE

- E. 将参数 07_DICTIONARY_ACCESSIBILITY 设置为 FALSE
- F. 将参数 07 DICTIONARY ACCESSIBILITY 设置为 TRUE
- 50. 请看一个 SQL 语句:

ALTER USER jinlian DEFAULT ROLL ALL;

以上这个 DDL 语句将完成下面的哪一项工作? (B)

- A. 赋予 jianlian 用户 ALL 这个角色
- B. 将所有的角色都设置成 jinlian 用户的默认角色
- C. 移除 jinlian 用户的所有默认角色
- D. 没有完成任何工作,因为这个命令将不会执行
- 51. 在以下命令中,一个使用哪一个来激活(开启)一个角色? (A)
- A. SET ROLL
- B. ALTER USER
- C. CREATE ROLE
- D. ALTER SYSTEM
- 52. 在以下预定义角色中,哪3个只是为了提供向前兼容而保留的?(A、B、C)
- A. DBA
- B. CONNECT
- C. RESOURCE
- D. EXP_FULL_DATABASE
- E. SELECT_CATALOG_ROLE
- F. EXECUTE_CATALOG_ROLE
- 53. 在以下有关角色的叙述中,哪一个是正确的? (B)
- A. 每个用户只可以有一默认角色
- B. 当一个用户登录时这个用户的默认角色被激活
- C. DEFAULT ROLE NONE 选项将移除一个用户的所有角色
- D. 通过回收角色中的所有权限来临时地收回一个用户的角色
- 54. 作为一位高级数据库管理员为公司中的初级数据库管理员创建一个角色。所创建的角色名字为 JR_DBA,并将如下的预定义角色赋予了这个 JR_DBA 角色:

DBA

IMP_FULL_DATABASE

DELETE_CATALOG_ROLE

SELECT_CATALOG_ROLE

EXECUTE_CATALOG_ROLE

该 DBA 角色的成员应该只能够执行如下的这些任务 (工作):

- (1) 使用导入(Import)和导出(Export)应用程序导入和导出数据以创建数据库的完全逻辑备份。
- (2) 查看数据字典中的数据。
- (3) 执行数据字典中的软件包。

为了给这个 JR DBA 角色提供以上所述的这几个权限,必须采取如下的哪两步措施?(A、

D)

- A. 授予该 JR_DBA 角色一个角色
- B. 授予该 JR_DBA 角色两个角色
- C. 从JR DBA 角色回收一个角色
- D. 从 JR_DBA 角色回收两个角色
- E. 授予该 JR_DBA 角色两个角色
- F. 从 JR DBA 角色回收两个权限
- 55. 要获取一个用户当前激活的所有角色的列表,应查询以下哪个数据字典视图? (B)
- A. DBA ROLES
- B. SESSION_ROLES
- C. DBA_ROLE_PRIVS
- D. DBA TAB PRIVS
- 56. 已经创建了一个名为 dog_project 的角色并授予了一组系统和对象权限。将这一角色赋予了一组用户,现在这些用户需要在数据库中只想一些额外的工作,因此需要赋予这些用户更多的权限。请问,在以下有关陈述中,哪 2 个是正确的? (A 和 B)
 - A. 被赋予这个角色的那些角色将获取这组新的权限
 - B. 赋予这个角色的那些用户将立即获取这组新的权限
 - C. 在将来赋予这个角色的那些用户将获取这组新的权限
 - D. 赋予这个角色的那些用户将在他们的下一次会话中获取这组新的权限
 - E. 这些用户将需要禁止这个角色并重新创建它以得到这组新的权限
- 57. 假设用户 USER1 的默认表空间为 USERS, 他在该表空间的配额为 10MB, 则 USER1 在 USERS 表空间创建基本表时, 他应具有什么权限? (A)
 - A. CREATE TABLE
 - B. CREATE USER
 - C. UNLIMITED TABLESPACE
 - D. LIMITED TABLESPACE
 - 58. 下列哪一项资源不能在用户配置文件中限定? (B)
 - A. 各个会话的用户数
 - B. 登录失败的次数
 - C. 使用 CPU 时间
 - D. 使用 SGA 区的大小
 - 59. 检查下面的 SQL 语句,哪一项是错误的? (B)

Alter user tempuser identified by oracle default tablespace users default temporary tablespace temp quota 100M on users;

- A. default tablespace users
- B. default temporary tablespace temp

- C. quota 100M on users
- D. identified by oracle
- 60. 下面哪一个不是系统权限? (C)
- A. SELECT TABLE
- B. ALTER TABLE
- C. SYSDAB
- D. CREATE INDEX
- 61. 想在另一个模式中创建表,用户最少应该具有什么系统权限? (B)
- A. CREATE TABLE
- B. CREATE ANY TABLE
- C. RESOURCE
- D. DBA
- 62. 用户查询下列哪一个数据字典视图,可以查看他向其他用户授予的对象权限? (C)
- A. DBA_SYS_PRIVS
- B. USER_TAB_PRIVS_MADE
- C. USER_TAB_PRIVS
- D. USER_OBJ_PRIVS
- 63. 下面哪个系统预定义角色允许一个用户创建其他用户? (B)
- A. CONNECT
- B. DBA
- C. RESOURCE
- D. SYSDBA
- 64. 如果要启用所有角色,则应该使用哪一个命令? (A)
- A. SET ROLE ALL
- B. SET ROLE ENABLE ALL
- C. ALTER SESSION ALL
- D. ALTER USER ROLE ALL
- 65. 在专用服务器(连接)环境下,使用 SQL*Plus 命令 "connect babydog/wang38"与 DOGS 数据库进行连接,请问以下哪个进程将被启动并直接与 Oracle 服务器进行交互?(B)
 - A. 用户进程(User Prosess)
 - B. 服务器进程(Server Prosess)
 - C. 分配进程(Dispatcher Prosess)
 - D. 共享服务器进程(Shared Server Prosess)
 - 66. 以下哪个后台进程将数据库缓冲区中的数据写到数据库文件中? (D)
 - A. 日志写进程(LGWR)
 - B. 系统监督进程(SMON)
 - C. 进程进度进程 (PMON)

- D. 数据库写进程(DBWn)
- 67. 在以下有关数据库写进程(DBWn)的陈述中,哪4个是正确的?(B、C、E、F)
- A. DBWn 每3秒写一次磁盘
- B. 每当时间间隔到时 DBWn 写盘
- C. 每当校验点发生时 DBWn 写盘
- D. 每当事务提交时
- E. 每当一个表空间被设置为只读模式时 DBWn 写盘
- F. 每当脏数据缓冲区达到限定的阀值时 DBWn 写盘
- 68. 在以下的 Oracle 内存结构中,哪一个存储了最近执行过的 SQL 语句,以及最近访问过的数据定义? (B)
 - A. PGA
 - B. 共享池 (share pool)
 - C. 重做日志缓冲区 (redo log buffer)
 - D. 数据库高速缓冲区(database buffer cache)
- 69. 为了恢复数据库,需要用到以下哪一类文件(该文件存储了数据库中所做的所有修改)?(C)
 - A. 数据文件
 - B. 控制文件
 - C. 重做日志文件
 - D. 参数文件
 - 70. 在以下有关系统全局区(SGA)的陈述中,哪一个是正确的?(D)
 - A. SGA 不是 Oracle 服务器体系结构的一部分
 - B. 当服务器启动时分配 SGA
 - C. SGA 是一个 Oracle 数据库物理结构的一部分
 - D. 当一个实例启动时,在一个 Oracle 数据库的环境中创建 SGA
- 71. 如果一个服务器进程(server process)试图将一个缓冲区移到脏队列中,而这个队列已经满了。将会发生什么?(C)
 - A. 产生一个错误
 - B. 创建一个新的脏队列
 - C. Oracle 将通知 DBWn 写盘
 - D. Oracle 将通知 LGWR 移去脏队列的内容
 - 72. 如下哪两类操作系统文件是属于 Oracle 数据库的? (A、B)
 - A. 数据文件
 - B. 控制文件
 - C. 口令文件
 - D. 参数文件
 - E. 归档日志文件

- 73. 当数据库开启时,如果需要,Oracle 会进行实例恢复,请问以下的哪个 Oracle 后台进程开启会检查数据的一致性? (D)
 - A. DBWn
 - B. LGWR
 - C. SMON
 - D. PMON
- 74. 如果在 SQL*Plus 中发出这样的 SQL 语句 "SELECT * FROM hr.employees;",请问服务器进程将使用以下的哪一个内存结构来验证权限? (B)
 - A. 库高速缓存(library cache)
 - B. 数据字典高速缓存(data dictionary cache)
 - C. 数据库字典高速缓存(database buffer cache)
 - D. 重做日志缓冲区(redo log buffer)
- 75. 如果需要关闭内存缓冲区顾问(buffer cache advisory),但是仍然分配内存缓冲区顾问所使用的内存,请问应该使用如下的哪个语句?(C)
 - A. ALETR SYSTEM SET DB_CACHE_ADVICE=OFF;
 - B. ALETR SESSION SET DB_CACHE_ADVICE=OFF;
 - C. ALETR SYSTEM SET DB_CACHE_ADVICE=READY;
 - D. ALETR SESSION SET DB_CACHE_ADVICE= READY;
 - 76. 当执行一个 COMMIT 语句时,哪一个操作发生在最后? (D)
 - A. LGWR 进程把重做日志缓冲区(中的数据)重写到重做日志文件中
 - B. 通知用户(进程)提交已经完成
 - C. 服务器进程将一条提交的记录放在重做日志文件缓冲区
 - D. 服务器进程记录数据上的资源锁可以被释放
- 77. 如果一个用户异常地终止了数据库的连接,哪一个后台进程将回滚用户当前的事务并且释放这个用户会话所拥有的表和行上的锁? (B)
 - A. SMON
 - B. PMON
 - C. DBWn
 - D. LGWR
 - E. CKPT
 - 78. 哪一个 Oracle 服务器的组件是由后台进程和内存结构组成? (B)
 - A. SGA
 - B. 一个实例 (instance)
 - C. 一个重做日志文件
 - D. 一个数据库文件
 - 79. 以下哪个内存区是被用来存储数据库共享的所有数据库信息? (A)
 - A. SGA
 - B. PGA

C. UGA

- 80. 可以查询以下的哪两个动态性能视图以显示控制文件的名称和位置? (C、D)
- A. V\$SESSION
- B. V\$INSTANCE
- C. V\$PARAMETER
- D. V\$CONTROLFILE
- E. V\$CONTROLFILE_RECORED_SECTION
- 81. 如要检查一个基于已经删除的表的视图的状态,应使用以下哪个数据字典视图?(B)
- A. USER VIEWS
- B. DBA_OBJECTS
- C. DBA_SEGMENTS
- D. USER SEGMENTS
- 82. 如果发出了 SQL 语句 "SELECT * FROM DICTIONARY;"请问这一语句将提供以下的哪个结果? (C)
 - A. 可以访问这个数据字典的所有用户的名称
 - B. 将显示可以访问的所有表的名称
 - C. 将显示所有数据字典视图的名称
 - D. 将显示可以访问的所有视图的名称
 - 83. 在向一个现有的数据库中添加了一个数据文件之后, 紧接着要做的操作是什么?(C)
 - A. 修改数据文件的名字
 - B. 重新启动实例
 - C. 备份控制文件
 - D. 修改参数文件
 - 84. 在以下有关备份控制文件的论述中,哪两个是正确的? (A、C)
 - A. 应该在创建一个表空间之后备份控制文件
 - B. 如果数据文件是多重映像的(冗余的),不需要备份控制文件
 - C. 应该在向一个现有的数据库中添加一个数据文件之后备份控制文件
 - D. 使用 ALTER DATABASE BACKUP CONTROLFILE TO TRACE 语句将创建一个控制文件的操作系统备份。
 - 85. 当创建一个新数据库时,以下哪种方法可以正确地多重映像控制文件? (C)
 - A. 使用 ALTER SESSION 语句修改 CONTROL FILES 初始化参数
 - B. 创建数据库并使用 ALTER DATABASE 语句修改 CONTROL_FILES 参数
 - C. 在发 CREATE DATABASE 语句之前使用参数文件中的 CONTROL_FILES 初始化参数来说明至少两个控制文件的名字和位置
 - D. 当数据库创建之后,关闭数据库、使用操作系统的命令复制现有的控制文件,修改 参数文件并启动实例

- 86. 为了获取控制文件中保存的数据文件所使用的记录总数,应查询以下的哪个动态性能视图? (D)
 - A. V\$DATAFILE
 - B. V\$ PARAMETER
 - C. V\$ CONTROLFILE
 - D. V\$ CONTROLFILE_RECORED_SECTION
 - 87. 在如下的有关多重映像一个现有控制文件的陈述中,哪一个是正确的?
 - A. 控制文件可以多重映像 16 次(冗余 16 次)
 - B. 当使用 SPFILE 多重映像控制文件时,不需要关闭数据库系统
 - C. 必须在数据库处于关闭状态时复制控制文件,因为复制的控制文件要喝其他的数据库同步
 - D. 当使用 init.ora(正文的初始化参数文件)多重映像控制文件时,第一步是发 ALTER SYSTEM 语句
 - 88. 以下哪一个文件记录了在数据库恢复期间使用的检查点信息? (C)
 - A. 报警文件 (alert log)
 - B. 追踪文件
 - C. 控制文件
 - D. 参数文件
- 89. 要显示 CAT 数据库定义的 MAXDATAFILE 参数的值,请问可能需要查询以下哪一个字典? (D)
 - A. V\$DATABASE
 - B. V\$ DATAFILE
 - C. V\$ CONTROLFILE
 - D. V\$ CONTROLFILE_RECORED_SECTION
- 90. FOX 数据库使用一个 init.ora 文件(正文的初始化参数文件),如果执行如下的操作步骤来多重映像控制文件:(A)
 - (1) 关闭数据库
 - (2) 使用操作系统的命令复制该数据库的控制文件。
 - (3) 将新的控制文件名添加到参数文件的 CONTROL_FILES 参数表中。
 - (4) 发 STARTUP 语句重启实例
 - A. 操作会成功
 - B. 操作不会成功, 因为修改了错误的参数
 - C. 操作不会成功, 因为在数据库关闭期间复制了控制文件
 - D. 操作不会成功,因为没有使用 ALTER SYSTEM 语句来修改参数 CONTROL_FILES
 - 91. 以下哪一个文件中存储了数据库创建时的时间戳? (B)
 - A. 数据文件
 - B. 控制文件
 - C. 重做日志文件
 - D. 参数文件

- 92. 如果发生了介质损坏并且已经丢失了 PIG 数据库的所有控制文件,在以下有关 PIG 数据库的陈述中,哪一个是正确的? (B)
 - A. 数据库可以加载,但不能开启
 - B. 在开启这个数据库之前必须对该数据库进行恢复
 - C. 必须开始这个数据库并使用 CREATE CONTROLFILE 语句创建一个新的控制文件
 - D. 无法恢复这个数据库
- 93. 看 SQL 语句 "SELECT name, status FROM v\$controlfile;" 这一语句将显示以下哪个结果? (D)
 - A. 显示 MAXDATAFILE 的值
 - B. 确定最后一个检查点所发生的时间
 - C. 显示所有数据文件的名字和状态
 - D. 显示所有控制文件的个数、名字、状态和位置
 - 94. 一个实例启动后, 在以下的哪个状态时 Oracle 服务器开始阅读控制文件? (B)
 - A. NOMOUNT
 - B. MOUNT
 - C. OPEN
 - 95. 如何验证控制文件是不是多重映像? (选 3 个)(A、C、D)
 - A. 查询动态性能视图 V\$PARAMETER
 - B. 查询动态性能视图 V\$DATABASE
 - C. 查询动态性能视图 V\$CONTROLFILE
 - D. 使用 SHOW PARAMETERS CONTROL FILES
 - E. 查询动态性能视图 V\$CONTROLFILE_RECORED_SECTION
 - 96. 如果要创建一个名为 WUDA 的数据库,则需要什么? (D)
 - A. 一个控制文件
 - B. 系统(SYSTEM)表空间
 - C. WUDA 数据库中的一个用户名
 - D. 一个具有所需全部权限的合法账户
 - 97. 为什么要使用大对象(LOB)段? (B)
 - A. 存储一个 ID 值
 - B. 存储一段视频
 - C. 存储多个电话号码
 - D. 加快基于一个 ID 值的查询
 - 98. 当一个段需要额外的磁盘空间时,应该增加哪一种数据库的逻辑组件? (A)
 - A. 区段 (extents)
 - B. 表空间
 - C. 数据库块
 - D. 操作系统块

- 99. 以下哪种类型的段将数据存放在了一个基于某一键值的索引中? (D)
- A. 大数据对象
- B. 嵌套表
- C. 分区表
- D. 索引表 (index-organized table)

100. 在以下的段中,哪一个段在一个实例开启数据库时帮助初始化数据字典(该段被称为高速缓存段)?(C)

- A. 大对象段
- B. 嵌套表
- C. 自举段 (bootstrap segment)
- D. 临时段