

| 学号          | 姓名  | 提交时间 | 总分  | 成绩 |
|-------------|-----|------|-----|----|
| 15643355201 | 张鸿沅 | -    | 100 | -  |

1. 【单选题】 在这段映射文件代码中，有关说法正确的是（）

得分：0/4

- A.type属性：是结果映射在当前命名空间的唯一名称，在别处可以使用id引用此结果映射
- B.id属性：用于指定查询结果集映射到实体对象类型，可以使类型全限定名或别名
- C.元素用来将一个查询结果集中的列映射到实体对象的一个属性中
- D.column属性：用于指定实体类中的属性名称

学生答案：未作答

参考答案：C

2. 【单选题】 对下面代码说法有误的是 AND a.name=#{name}

得分：0/4

- A.这个代码用的是元素
- B.当属性test的条件成立时，标签的内容会追加到SQL语句中
- C.如果条件不成立，标签内容也会追加，只是不执行罢了
- D.一般的，我们都在之前添加“1=1”这么一个表达式

学生答案：未作答

参考答案：C

3. 【单选题】 关于SQL映射语句，下列说法错误的是：

得分：0/4

- A.MyBatis框架的核心功能就在与SQL语句的映射
- B.一个典型的SQL映射语句要有输出值和输入参数
- C.在SQL映射语句中，想要表示一个占位符，可以用{#}
- D.如果select语句不带where子句的话，就是没有输入，如果语句是更新类型的，一般都没有输出部分

学生答案：未作答

参考答案：C

4. 【单选题】 下面关于MyBatis动态SQL阐述有误的是：（）

得分：0/4

- A.动态SQL常见的场景要数查询条件是确定的，因为用户选择的查询条件是已知的
- B.SQL语句需要程序通过查询条件的选择进行动态组装和生成，这就是动态SQL
- C.MyBatis通过使用，，等元素提供了对构造动态SQL语句的高级支持
- D.MyBatis的元素可以有效地解决用字符串拼接SQL语句做法的多种缺点

学生答案：未作答

参考答案：A

5. 【单选题】 对SQL语句执行结果和实体数据的映射关系是单独的映射文件来配置的。关于映射文件结构说法错误的是

得分：0/4

：（）

- A.映射文件中，根元素是元素，它有一个namespace属性，用来管理SQL映射语句的名称，在同一个名字空间中，映射语句不能重名。namespace属性的取值是接口的全限定名
- B.SQL映射语句一般在WHERE子句的条件中，用#{ }符号表示，表示一个占位符
- C.映射语句中必须有输入和输出部分
- D.为了区分SQL语句的语义，MyBatis提供了

学生答案：未作答

参考答案：C

6. 【单选题】 阅读以下配置文件代码，以下说法错误的是（）

得分：0/4



.....

- A.这不是对SQL语句执行结果和实体数据的映射关系的映射文件，只是一个普通的.xml文件
- B.它的根元素是元素
- C.namespace属性是用来管理SQL映射语句的名称，在同一个命名空间中，映射语句不能重名

D.这里namespace属性的取值是接口的全限定名

学生答案：未作答

参考答案：A

7.【单选题】在Mybatis下面代码中，如果把#{ }换成\${ }，下列说法正确的是：（ ） 得分：0/4



A. \${ }是Properties文件中的变量占位符，它可以用于标签属性值和sql内部，属于静态文本替换，比如\${driver}会被静态替换为com.mysql.jdbc.Driver

B. #{}是sql的参数占位符，Mybatis会将sql中的#{ }替换为?号，在sql执行前会使用PreparedStatement的参数设置方法，按序给sql的?号占位符设置参数值

C. #{}的写法比如ps.setInt(0, parameterValue)，#{item.name}的取值方式为使用反射从参数对象中获取item对象的name属性值，相当于parameter.getItem().getName()

D.以上说法都正确

学生答案：未作答

参考答案：D

8.【单选题】在Mybatis中，配置结果映射时，使用（ ）标签实现一对多的关联：（ ） 得分：0/4

A. many-one

B. one-many

C. association

D. collection

学生答案：未作答

参考答案：D

9.【单选题】下列有关Mybatis注解编程的说法有误的是：（ ） 得分：0/4

A. 注解是和Java源代码混合在一起的

B. 在配置文件mybatis-config.xml中，元素使用了class实行来标识被注解的映射接口

C. 这段代码中resource的属性标识了被注解的映射接口

D. @CacheNameSpace注解用于配置当前映射接口中是否使用二级缓存

学生答案：未作答

参考答案：C

10.【单选题】关于下列代码说法有误的是：（ ） 得分：0/4

A. create table abc(\*\*\*\*,\*\*\*\*); 创建一个表abc

B. Alter table \*\*\* add primary key(\*\*) 添加一个主键

C. C:\mysql -u root -p111 进入mysql数据库

D. Select a,b,c from a where a in(select d from b) 使用外连接查询

学生答案：未作答

参考答案：D

11.【单选题】根据存储模型划分，下列有关数据库类型说法正确的是：（ ） 得分：0/4

A. Object-oriented Database 面向对象数据库

B. Hierarchical Database 网状数据库

C. Network Database 关系数据库

D. 商业应用中主要是面向对象数据库

学生答案：未作答

参考答案：A

12.【单选题】在Mybatis关于事务管理和数据源的配置代码中，说法错误的是：（ ） 得分：0/4

- A. environments配置的开发环境
- B. transactionManager配置事务管理, 它有两种类型
- C. dataSource采用POOLED类型是, 说明不采用数据库连接池
- D. username和password可以更改

学生答案: 未作答

参考答案: C

13. 【单选题】在MyBatis中内置了许多别名, 下面有误的是: ( ) 得分: 0/4

- A. \_integer (别名), int (全限定名) --基本类型
- B. integer (别名), java.lang.Integer (全限定名) --包装类型yBatis提供、元素类配置别名
- C. \_integer[] (别名), int[] (全限定名) --基本类型数组
- D. \_integer[] (别名), int[] (全限定名) --基本类型数组

学生答案: 未作答

参考答案: D

14. 【单选题】MyBatis编程除了映射文件外, 还需要掌握几个关键接口或类的使用, 下列选项不是MyBatis的接口或类是: ( ) 得分: 0/4

- A. SqlSession
- B. SqlSessionFactory
- C. MySqlSession
- D. Resources

学生答案: 未作答

参考答案: C

15. 【单选题】dataSource的类型是POOLED时, 下列哪个选项是它的常用属性: ( ) 得分: 0/4

- A. configuration
- B. environment
- C. poolMaximumActiveConnections
- D. method

学生答案: 未作答

参考答案: C

16. 【单选题】下面是更新数据mapper映射文件的部分代码, 有关说法错误的是: ( ) 得分: 0/4

```
update docs set dtitle=#{dtitle,jdbcType=VARCHAR}, ddesc=#{ddesc,jdbcType=VARCHAR}, ..... where d
code=#{dcode}
```

- A. 在更新语句中需要的参数比较多, 因此需要把数据封装在一个实体对象中
- B. 这串代码是写在mybatis-config.xml配置文件中
- C. 参数类型使用parameterType属性定义, 这里它的值是一个实体类
- D. 占位符名称与实体属性名称保持一致, MyBatis能够根据名称进行绑定和赋值

学生答案: 未作答

参考答案: B

17. 【单选题】下列对于缓存的理解正确的是: ( ) 得分: 0/4

- A. MyBatis本地缓存分为一级缓存和二级缓存。一级缓存 (PerpetualCache) 是与SqlSession对象绑定的
- B. 二级缓存是跨多个会话的, MyBatis内置了一个二级缓存 (PerpetualCache), 可以直接使用
- C. : MyBatis默认是开启二级缓存的, 可以通过全局参数cacheEnabled进行开关
- D. 以上描述都对

学生答案: 未作答

参考答案: D

18. 【单选题】数据源的核心是数据库连接池, dataSource的类型有三种, 下面有关说法错误的是: ( ) 得分: 0/4

- A. UNPOOLED类型说明数据库连接对象不采用池化技术, 每次数据库会话操作都需要新建和关闭数据库连接
- B. POOLED类型采用数据库连接池
- C. JNDI类型说明数据库连接池不由MyBatis来控制管理, 交给中间件服务器 (如Tomcat) 管理
- D. 数据库连接对象池化并不能提高系统效率, 只是对连接对象的初始化、新增、释放等操作进行统一管理

学生答案: 未作答

参考答案: D

19. 【单选题】 MyBatis trim标签使用中，对下面属性说明有误的是：（） 得分：0/4

- A. prefix:前缀要替换的内容
- B. suffix:后缀要替换的内容
- C. prefixOverride:前缀要替换的内容
- D. suffixOverride:后缀要判断的内容

学生答案：未作答

参考答案：C

20. 【单选题】 阅读以下代码，理解正确的是：（） 得分：0/4

```
a.name=#{name}
```

- A. 上述代码缺少'prefixOverrides="and|or"'代码
- B. 这段代码的条件成立时，会产生where子句，并且会把紧跟where之后的and或者or删除
- C. name不为空时，会往SQL语句后面追加"group by a.name=#{name}"
- D. 代码编写有两处错误

学生答案：未作答

参考答案：C

21. 【多选题】 下列（）不是Spring的依赖注入方式。 得分：0/4

- A. setter注入
- B. getter注入
- C. 接口注入
- D. 构造注入

学生答案：未作答

参考答案：BC

22. 【多选题】 在Spring中，Bean属性中的autowire包括（）。 得分：0/4

- A. byName
- B. byType
- C. constructor
- D. bySet

学生答案：未作答

参考答案：ABC

23. 【多选题】 在Spring中，Bean属性中的dependency-check包括（）。 得分：0/4

- A. no
- B. objects
- C. simple
- D. all

学生答案：未作答

参考答案：BCD

24. 【多选题】 在Spring中，下列关于Bean属性中的singleton的说法，正确的有（）。 得分：0/4

- A. 用于定义Bean是否为Singleton
- B. 默认为false
- C. 默认为true
- D. 在BeanFactory作用范围内，仅维护此Bean的一个实例

学生答案：未作答

参考答案：CD

25. 【多选题】 Spring包括两种不同的容器，分别是（）。 得分：0/4

- A. BeanFactory
- B. FileSystemXmlApplicationContext
- C. ClassPathXmlApplicationContext
- D. ApplicationContext

学生答案：未作答

参考答案：AD