

1,	【单选题】		得分: 2	2分
	以下聚合函数求数据总和的是( )			
	☐ A.AVG			
	☑ B.SUM			
	□ C.COUNT			
	□ D.MAX			
	【正确答案】B 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】sum计算总和,max计算最大,avg计算平均,count计算数量【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君			
2、	【单选题】	I	得分: 2	2分
	express模块中哪个方法可以实现响应的重定向( )			
	_ A.send			
	☐ B.sendFile			
	☐ C.wirte			
	☑ D.redirect			
	【正确答案】D 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】send是响应内容并发送,write是http模块下的设置响应内容,redirect是用于响应的重定向,执行跳转【审核人】魏丽?	君,	【录题人	】魏丽君
3、	【单选题】	I	得分:(	0分
	对字符串str="welcome to china"进行下列操作处理,描述结果正确的是()			
	☐ A.str.toUpperCase( )的返回值是"Welcome To China"			
	☑ B.str.indexOf("come")的返回值为4			
	□ C.str.length的返回值16			
	D.str.slice(1,5)的返回值是"elcom"			
	【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】slice截取是从开始到结束下标,其中不包含结束的下标,A截取应该是elco;indexOf用于查找字符串,返回的是第一个toUpperCase是英文字母转大写【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	字符	Fc的下标3	3;

2021/11/29 上午8:52

考试 4、【单选题】 | 得分: 0分 执行以上程序后, 打印的结果为( ) setImmediate(()=>{ console.log(3); }); process.nextTick( ()=>{ console.log(2); }); console.log(1); console.log(4); A.1423 B.1324 ✓ C.1432

## 【正确答案】A

D.1234

【答题时间】2021-09-27 08:01:53

【答案解析】process.nextTick和setImmediat都是立即执行的定时器,它们的操作都是异步,其中的回调函数,都是在主程序结束后的事件队列最前边,但 process.nextTick的执行会早于setImmediate【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君

【单选题】 | 得分: 0分

nodejs是基于ECMAScript语言开发的服务器语言,以下错误的是()

A.运行nodejs有两种方式,交互模式和脚本模式
□ B.nodejs和javascript 语法类似,功能不同
C.nodejs中全局对象是global,所有变量都是都是global对象的属性
☑ D.nodejs可以编写独立的服务器应用,可以向客户端提供web内容,但无需借助于任何web服务器

【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53

【答案解析】全局对象是global,只有交互模式下var声明的变量才是全局变量,是global对象下属性,模块下声明的变量都是局部变量,不是global下的属性【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君

【单选题】 | 得分: 0分

描述表结构用以下哪一项()

✓ A.select	
B.find	
C.alter	
D.desc	

【正确答案】D

【答题时间】2021-09-27 08:01:53

【答案解析】desc用于描述表的结构,alter用于修改表【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君

7、【单选题】

下面语句var x=10, y=null; x=2\*x; y=y/4;console.log(x+y)的结果是 ( )。 A.NaN \_\_\_ B.10 C.20 D.19.75 【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】null/4会将null隐式转为数值型0【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君 8、【单选题】 | 得分: 2分 下列语句哪句不属于DML语句()。 A.INSERT ✓ B.SELECT C.DELETE D.UPDATE 【正确答案】B 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】select属于是DQL语句【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君 9、【单选题】 | 得分: 2分 下述SELECT语句中各不同子句出现顺序中语法正确的有: () A.SELECT ... FROM ... WHERE ... ORDER BY ... GROUP BY ... LIMIT ...; B.SELECT ... FROM ... LIMIT ... WHERE ... GROUP BY ... ORDER BY ...; C.SELECT ... FROM ... WHERE ... GROUP BY ... ORDER BY ... LIMIT ...; D.SELECT ... FROM ... LIMIT ...WHERE ... ORDER BY ...; 【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】多个出现的话,先通过条件查询筛选结果,再对结果进行分组,再对分组结果排序,最后分页限制查询。【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君 10、【单选题】 | 得分: 2分 以下程序的运行结果为( var a=6; console.log(++a + --a + a--);

| 得分: 0分

	☑ A.19	
	☐ B.16	
	C.17	
	□ D.18	
	【正确答案】A 【答题时间】2021-09-27 08:01:53	
	【答案解析】第一次++a,让a的值先执行自增为7,然后获取当前值,此时获取的值为7;然后让a的值先执行自减为6,然后获取当6;然后往后执行a,先获取当前a的值为6,然后执行自减,此时获取的值为6;最终是7+6+6【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽	当前的值,此时获取的值为 [17]
	0,然近江河7413年,元次44、1月10日31日750,然近7413日761,此时3644日31日750,取公定7千0千0【中18八】9606日,【3828八】960	11)(4)
11、	【单选题】	得分: 2分
	SQL是一种( )语言。	
	□ A.函数型	
	B.高级算法	
	☑ C.关系数据库	
	D.人工智能	
	【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】SQL是结构化查询语言,用于操作关系型数据库【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
40	<b>F</b> 24 14 DT <b>T</b>	
12、	【单选题】	得分: 2分
12、		得分: 2分
12、	【单选题】 isNaN(undefined)的返回值为( )	得分: 2分
12、		得分: 2分
12、	isNaN(undefined)的返回值为( ) ☑ A.true	得分: 2分
12、	isNaN(undefined)的返回值为( )  ☑ A.true ☐ B.0	得分: 2分
12、	isNaN(undefined)的返回值为( )  ☑ A.true ☐ B.0 ☐ C.1	得分: 2分
12、	isNaN(undefined)的返回值为( )  ☑ A.true ☐ B.0	得分: 2分
12、	isNaN(undefined)的返回值为( )  A.true  B.0  C.1  D.false	得分: 2分
12、	isNaN(undefined)的返回值为( )  A.true  B.0  C.1  D.false	得分: 2分
12,	isNaN(undefined)的返回值为( )  ☑ A.true ☐ B.0 ☐ C.1 ☐ D.false  ☑ I.证确答案】A ☐ 答题时间】2021-09-27 08:01:53	得分: 2分
	isNaN(undefined)的返回值为( )  A.true  B.0  C.1  D.false  【正确答案】A 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】isNaN检测是否为NaN, 会调用Number函数将undefined转为数值型为NaN【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
12、	isNaN(undefined)的返回值为( )  ☑ A.true ☐ B.0 ☐ C.1 ☐ D.false  ☑ I.证确答案】A ☐ 答题时间】2021-09-27 08:01:53	得分: 2分
	isNaN(undefined)的返回值为( )  A.true  B.0  C.1  D.false  【正确答案】A 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】isNaN检测是否为NaN, 会调用Number函数将undefined转为数值型为NaN【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
	isNaN(undefined)的返回值为( )  A.true  B.0  C.1  D.false  【正确答案】A 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】isNaN检测是否为NaN, 会调用Number函数将undefined转为数值型为NaN【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
	isNaN(undefined)的返回值为( )  A.true  B.0  C.1  D.false  【正确答案】A 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】isNaN检测是否为NaN, 会调用Number函数将undefined转为数值型为NaN【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
	isNaN(undefined)的返回值为( )  ☑ A.true □ B.0 □ C.1 □ D.false  【正确答案】A 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】isNaN检测是否为NaN, 会调用Number函数将undefined转为数值型为NaN【审核人】魏丽君, 【录题人】魏丽君 【单选题】	

考试

2021/11/29 上午8:52

	□ D.Node.js适合IO密集型的应用	
	【正确答案】B	
	【答题时间】2021-09-27 08:01:53	
	【答案解析】Node.js默认是单线程,也可以使用相应模块实现多线程运行【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
14、	【单选题】	得分: 2分
		1 1035
	看以下JavaScript程序问:执行以上程序后,打印的结果为( )	
	var a=1; (function (){	
	console.log(a+2); var a=3;	
	3)();	
	□ A.5	
	□ B.3	
	□ C.1	
	☑ D.NaN	
	【正确答案】D 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】var声明的变量会提升到所在作用域的最前边,var a=3;中var a会提升到函数的最前边,结果为undefined;undefine 人】魏丽君,【录题人】魏丽君	d+2结果为NaN【审核
15、	【单选题】	得分: 2分
	模块中的注意事项,以下哪个可以获取当前模块的绝对路径: ( )	
	_ A.module	
	☐ B.require	
	Cfilename	
	☑ Ddirname	
	【正确答案】D 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】module是当前模块的对象,require用于引入模块,filename表示当前模块的绝对路径和模块名称【审核人】魏丽君	君,【录题人】魏丽君
16、	【单选题】	得分: 0分
	以下关于"错误对象"说法错误的是()	
	A.nodejs错误类型包括原生js提供的错误类型	
	☑ B.由操作系统底层限制引起的自动错误也属于nodejs的错误类型	
	C.异步函数调用抛出错误可以用tryCatch结构进行捕获处理	

	D.nodejs中异步函数调用和同步函数调用抛出错误后处理方式不同	
	【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】异步函数不是在主线程执行,而try-catch只能捕获主线程,也就是同步产生的错误【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
17、	【单选题】	得分: 2分
	下列( )不属于连接种类	
	□ A.内连接	
	□ B.左外连接	
	☑ C.中间连接	
	□ D.右外连接	
	【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】连接分为左外连接,右外连接,内连接,全连接,其中全连接mysql不支持【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
18、	【单选题】	得分: 2分
	删除员工表中工资不在5000~7000之间的员工( )	
	A.delete * from emp where salary<5000 or salary>7000;	
	☐ B.delete from emp where salary>5000 or salary<7000;	
	☑ C.delete from emp where salary<5000 or salary>7000;	
	D.delete from emp where salary>=5000 and salary<=7000;	
	【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】查询不在两者之间包括5000以下或者7000以上,条件为<5000 or >7000【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
19、	【单选题】	得分: 2分
	假设今天是2006年4月1日星期六,请问以下javascript代码输出结果是( ) var time = new Date( ); console.log(time.getMonth( ))	
	□ B.1	
	C.4	
	D.2006	

【正确答案】A

【答题时间】2021-09-27 08:01:53

2021/11/29 上午8:52

【答案解析】getMonth用于获取对象中的月份,范围是0~11对应1~12月,4月份应该返回3【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君

20、	【单选题】	得给	分: 2	2分
	按照姓名降序排列( )			
	A.ORDER BY ASC NAME			
	B.ORDER BY NAME ASC			
	☑ C.ORDER BY NAME DESC			
	D.ORDER BY DESC NAME			
	【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】排序是需要结合order by,降序排列为desc,具体格式为 order by 列名称 desc【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君			
21、	【单选题】	得分	分: 2	2分
	以下模块中,哪些不属于Node.js的模块( )			
	☐ A.querystring			
	☐ B.http			
	☑ C.Math			
	□ D.fs			
	【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】Math属于js的内置对象【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君			
22、	【单选题】	得分	分: 2	2分
	UNIQUE唯一约束的作用是( )			
	✓ A.保证各行在该约束上的值都不得重复			
	□ B.保证各行在该约束上的值不得为NULL			
	□ C.保证参加唯一约束的各列,不得再参加其他的约束			
	D.保证唯一约束不能被删除			
	【正确答案】A 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】unique是唯一约束,只是确保插入的数据不能重复,非空约束是不允许为null【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君			

23、【单选题】

| 得分: 2分

	express模块中,如何做到托管静态资源 ( )			
	☐ A.使用body-parser中间件			
	☑ B.使用express.static内置中间件			
	□ C.没有托管静态资源的方法			
	D.使用第三方的中间件static			
	【正确答案】B 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】托管静态资源属于内置的中间件 用法为 app.use(express.static('目录'));【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君			
24、	【单选题】	T	得分:	2分
	查看以下程序片段,正确的是( ) var arr = ['a','b', 'c', 'd', 'e', 'f', 'g', 'h']; var arr1=arr.slice(1,3); var arr2=arr.slice(-2); console.log(arr1.concat(arr2));			
	☐ A.["a", "b", "c", "d", "f", "g", "h"]			
	☑ B.["b", "c", "g","h"]			
	C.["c", "d", "e", "f"]			
	D.["b", "c"," h" ]			
	【正确答案】B 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】slice按照开始和结束下标截取数组元素,返回的是截取到的元素,如果是负数表示倒数,第二个参数为空截取到最后,的是['b','c'],第二次为["g","h"],而concat是拼接以上两个数组,最终得到["b", "c", "g","h"]【审核人】魏丽君,【录题人】	格式分魏丽君	为数组, ;	第一次截耳
25、	【单选题】	I	得分:	2分
	http协议中哪个状态码可以实现响应的重定向( )			
	A.404			
	☑ B.302			
	□ C.502			
	D.200			
	【正确答案】B 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】200是成功的响应,404是客户端请求错误,502是服务器端错误【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君			
26、	【单选题】	I	得分:	2分

https://tes.tmooc.cn/tesPage/exam/2021/9/A1441758175568134144/A1441762332366667776.html

关于http协议的信息错误的是( )

, 11,20 1	10.02	
	B.同步方法的执行结果会以返回值形式获取	
	C.同步方法会阻止后续代码的执行	
	☑ D.异步方法会阻止后续代码的执行	
	【正确答案】D 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】同步会阻止代码继续往后执行,只有前边的代码执行完毕才会执行后续代码,通过返回值获取结果;异步不会阻止代码往后执行,后边的执行,不需要等待前边的代码,通过回调函数获取结果【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	代码外
30、	【 <b>单选题</b> 】   得分: 2分	
	有SQL语句: SELECT * FROM user WHERE uname='%e%'; 关于此语句的下列描述正确的是: ()	
	A.查询用户名中仅包含3个字符且第二个字符为e的用户的所有信息	
	B.SQL语法错误	
	C.查询用户名中包含字符e的用户的所有信息	
	☑ D.查询用户名为 '%e%' 的用户的所有信息	
	【正确答案】D 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】只有使用like关键字才是代表查询含有字符e的用户,%表示匹配任意个字符,_才是匹配任意一个字符。【审核人】魏丽君,【录题人】数	耞君
31、	【 <b>单选题</b> 】	
	以下程序运行的结果为( ) var ran1={ name: ' lucy' , age: 18, sex: '男' } var ran2=ran1; ran1.name=' king' ; ran2.age=20; console.log(ran2.name); console.log(ran1.age);	
	✓ A.king 20	
	B.king 18	
	C.lucy 18	
	D.lucy 20	
	【正确答案】A	

【答题时间】2021-09-27 08:01:53

【答案解析】将一个对象的变量赋给另一个变量,只是将对象的地址赋给了另一个变量,此时两个变量指向同一个对象,无论使用哪个变量修改对象中的属性,另一个也会改变【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君

32、【单选题】 | 得分: 2分

将git本地仓库递交到远程仓库的方法是什么( )

A.git	add	远程仓库	分支名称

	□ C.git pull 远程仓库 分支名称
	☑ D.git push 远程仓库 分支名称
	【正确答案】D 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】git pull从原来仓库拉取到本地,git clone是克隆岛本地,git add是添加到暂存区【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君
36、	【单选题】   得分: 2分
	对于每一个被加载的文件模块,创建这个模块的时候,模块查找的过程是?() 1.原生模块 2.文件/目录模块的缓存 3.文件/目录模块 4.原生模块缓存
	A.3-2-1-4
	☐ B.2-3-1-4
	C.1-2-3-4
	☑ D.2-4-1-3
	【正确答案】D 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】引入模块先去到缓存中寻找之前引入的模块,查找模块的话,先去查找文件/目录模块,最后再去查找原生模块,所以先去引入文件/目录模块的缓存,再去引入原生模块的缓存,再去引入文件/目录模块,最后引入原生模块【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君
37、	【单选题】   得分: 2分
	看以下JavaScript程序问:执行以上程序后,打印的结果为(  )
	<pre>var a=1,c=1; function add(){    var b=c=a=3; } add() console.log(c);</pre>
	□ B.报错
	☐ C.NaN
	D.1
	【正确答案】A 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】函数中不加var声明的变量是局部变量, var b=c=a,只有b是局部,a和c前未加var,会为全局变量重新赋值为3.【审核人】魏丽君,【录题 人】魏丽君

38、【单选题】 | 得分: 9分

2021/11/29 上	<u>-</u> 午8:52	
	☐ A.mysqld.exe -h127.0.0.1 -P3306 -uroot -p123456	
	B.mysqld.exe -hlocalhost -p3306 -uroot -P123456	
	C.mysql.exe -hlocalhost -P3306 -uroot -p123456	
	☑ D.mysql.exe -h127.0.0.1 -p3306 -uroot -P123456	
	【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】连接用客户端工具mysql.exe,-h可以是localhost或者127.0.0.1,端口用-P,密码用-p【审核人】魏丽君	·, 【录题人】魏丽君
39、	【单选题】	得分: 2分
	哪个命令在当前目录下生成package.json文件( )	
	A.npm install	
	☐ B.npm install package	
	☑ C.npm init -y	
	□ D.npm uninstall	
	【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】npm init -y会初始化package.json文件,作为项目描述文件,会记录项目中安装的包【审核人】魏丽君,	,【录题人】魏丽君
40、	【单选题】	得分: 2分
	JavaScript中方法可删除数组中的元素( )	
	☐ A.reserve	
	☐ B.sort	
	✓ C.splice	
	□ D.slice	
	【正确答案】C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】splice是用于删除数组中的元素,返回删除的元素。【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
41、	【多选题】	得分: 0分
	下列描述中,正确的是 ()	
	✓ A.全局变量直接定义在全局中,不属于任何函数的变量	
	B.全局变量可反复使用,随处可用	
	□ C.局部变量可反复使用,随处可用	
	D 局部变量仅在函数内可用。出了函数不能使用	

## 【正确答案】A,B,D

【答题时间】2021-09-27 08:01:53

【答案解析】局部变量只能在所在的作用域下使用,出了作用域就不能使用了【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君

42、	【多选题】	1	得分:	0分
-----	-------	---	-----	----

	关于函数下列说法正确的是 ()	
	✓ A.函数其实是保存代码段的引用类型的数据	
	B.函数名其实仅是一个普通的变量	
	☑ C.函数不能同时被多个对象引用	
	D.函数名通过函数的地址引用着函数	
	【正确答案】A,B,D 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】函数属于是引用类型的数据,创建函数后,函数名称保存了函数的地址;一个函数可以被多个对象使用,数的名称:function fn(){}var person={ name: 'tom', say: fn }【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	例如自定义对象下的方法可以是一个图
43、	【多选题】	得分: 2分
	下列哪些是NodeJS官方提供的原生模块?( )	
	_ A.Npm	
	☑ B.Querystring	
	☑ D.fs	
	【正确答案】B,C,D 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】npm属于第三方模块,只是在安装nodejs时候附带安装了【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君	
44、	【多选题】	得分: 0分
	下列说法错误的是()	
	☑ A.NodeJS数据类型:值类型+引用类型(ES+扩展对象+自定义)	
	☑ B.JS运行于客户端浏览中,存在兼容性问题	
	C.NodeJS运行服务端(V8),存在兼容性问题	
	D.JS的数据类型为值类型+引用类型(ES+扩展对象+自定义)	
	【正确签案】CD	

【答案解析】nodejs只有一种环境,不存在兼容性问题,JS没有扩展对象,只有nodejs才会扩展对象【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君

【答题时间】2021-09-27 08:01:53

45、【多选题】 | 得分: 0分

	假设员工表emp有eid/ename/salary三列,没有特别的约束,则下列INSERT语句语法正确的有: ()
	A.INSERT INTO emp VALUES(60, 'TOM', 6000), (70, 'TOM', 7000), (80, 'TOM', 8000);
	B.INSERT INTO emp(eid,ename) VALUES(20, 'MARY');
	C.INSERT INTO emp VALUES(10, 'TOM');
	☑ D.INSERT INTO emp VALUES(30, 40, 50),('JIM','JERRY','JANE'),(7000,8000,9000);
	【正确答案】A,B 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】插入数据可以给特定的列指定值,没有出现的列会使用默认值;除了可以插入一条数据,也可以values后给多组数据,每个括号里边要写一组据。【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君
46、	【多选题】   得分: 2分
	关于SQL和MySQL的说法正确的有哪些()。
	☐ A.SQL全称Structured Query Language,是MySQL数据库专用的操作语言,其它RDBMS无法使用
	☑ B.SQL语句分为四类: DDL、DML、DQL、DCL
	☑ C.MySQL命令行环境中,可以使用 mysql -uroot < 拖拽文件 命令执行一个脚本文件中的所有SQL语句
	□ D.MySQL脚本文件中,可以使用//和/**/两种注释
	【正确答案】B,C 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】SQL用于操作关系型数据库,关系型数据库简称为RDBMS;mysql的注释分为 #和/**/,没有//注释【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君
47、	【多选题】   得分: 2分
	项目中的数据的保存可以采用哪些方式()。
	☑ A.使用格式化的文件(如Excel),永久保存在文件系统中
	☑ B.使用自定义文件,永久保存在应用程序服务器所在的文件系统中
	☑ C.使用数据库,永久保存在数据库管理系统中
	☑ D.临时数据,可以保存在内存中
	【正确答案】A,B,C,D 【答题时间】2021-09-27 08:01:53 【答案解析】保存数据,可以使用内存,自定义文件,特定格式文件,数据库【审核人】魏丽君,【录题人】魏丽君

48、【多选题】 | 得分: 0分