## 1、定义一个包内全局字符串变量,下面语法正确的是()

A. var str string

B. str := ""

AD

C. str = ""

D. var str = ""

2、关于接口和类的说法,下面说法正确的是()

- AC
- A. 一个类只需要实现了接口要求的所有函数, 我们就说这个类实现了该接口
- B. 实现类的时候,只需要关心自己应该提供哪些方法,不用再纠结接口需要拆得多细才合理
- C. 类实现接口时、需要导入接口所在的包
- D. 接口由使用方按自身需求来定义,使用方无需关心是否有其他模块定义过类似的接口
  - 3、关于整型切片的初始化,下面正确的是()

A. s := make([]int)

B. s := make([]int, 0)

**BCD** 

C. s := make([]int, 5, 10)

D.  $s := []int\{1, 2, 3, 4, 5\}$ 

- 4、关于接口,下面说法正确的是()
- A. 只要两个接口拥有相同的方法列表(次序不同不要紧), 那么它们就是等价的, 可以相互赋值
- B. 如果接口A的方法列表是接口B的方法列表的子集,那么接口B可以赋值给接口A
- C. 接口查询是否成功, 要在运行期才能够确定

AB

D. 接口赋值是否可行, 要在运行期才能够确定

- 5、关于channel的特性,下面说法正确的是()
- A. 给一个 nil channel 发送数据,造成永远阻塞
- B. 从一个 nil channel 接收数据,造成永远阻塞

## **ABCD**

- C. 给一个已经关闭的 channel 发送数据,引起 panic
- D. 从一个已经关闭的 channel 接收数据,如果缓冲区中为空,则返回一个零值
  - 6、关于无缓冲和有冲突的channel,下面说法正确的是()
  - A. 无缓冲的channel是默认的缓冲为1的channel
  - B. 无缓冲的channel和有缓冲的channel都是同步的

D

- C. 无缓冲的channel和有缓冲的channel都是非同步的
- D. 无缓冲的channel是同步的,而有缓冲的channel是非同步的
  - 7、cap函数可以用于下列类型中的()
  - A. array
  - B. slice

**ABD** 

- C. map
- D. channel

- 8、关于map,下面说法正确的是()
- A
- A. map反序列化时json.unmarshal的入参必须为map的地址
- B. 在函数调用中传递map,则子函数中对map元素的增加不会导致父函数中map的修改
- C. 在函数调用中传递map,则子函数中对map元素的修改不会导致父函数中map的修改
- D. 不能使用内置函数delete删除map的元素
- 9、下面赋值正确的是()
- A. var x = nil
- B. var x interface{} = nil
- C. var x string = nil

BD

- D. var x error = nil
- 10、golang中的引用类型包括()
- A. 数组切片
- B. map

**ABCD** 

- C. channel
- D. interface

- 1、import后面的最后一个元素是包名()错
- 2、结构体在序列化时非导出变量(以小写字母开头的变量名)不会被encode,因此在decode时这些非导出变量的值为其类型的零值()
- 3、golang虽然没有显式的提供继承语法,但是通过匿名组合实现了继承() 🔀
- 4、可以给任意类型添加相应的方法() 🔀
- 5、函数执行时,如果由于panic导致了异常,则延迟函数不会执行() 错
- 6、interface{}是可以指向任意对象的Any类型() 对
  - 7、内置函数delete可以删除数组切片内的元素() 错