1. 下面哪些不是java中的基本类型？（ B ）

A byte B String C double D char

1. 下列哪些不是java 中的关键字（D ）

A default B String C Class D \_string

1. 下面不属于Java语言特点的是：（C） A 平台无关 B 面向对象 C 支持指针类型 D 垃圾回收机制
2. 欲构造ArrayList类的一个实例，此类继承了List接口，下列哪个方法是正确的？（B ）

A  ArrayList  myList = new  Object()    B  List  myList = new ArrayList()

C  ArrayList  myList = new  List()    D  List  myList = new List()

1. 下列关于基本数据类型的说法中，不正确的一项是（D ）

A boolean类型变量的值只能取真或假  B float是带符号的32位浮点数

C double是带符号的64位浮点数  D char是8位Unicode字符

1. 下列属于不合法Java标识符的是（B）

A. \_mem B. 12a C. M12 D. $12

1. 分析如下语句，说法错误的是（ C ） A break可用于跳出循环，当多层嵌套时，只用于跳出一层循环 B  break即可以出现在循环语句中也可以出现在switch语句中 C continue可以用于跳出循环 D continue不能出现在switch语句中
2. 下面关于数组的声明语句中，有编译错误的是：（B ） A int[] arr = new int [] {1,2,3} B int[] arr = null; arr = {1,2,3,4,5} C int[][] arr = new int [] [] {{1,2,3},{4,5},{6}} D int[][] arr = new int [2][]
3. 下列数组声明语句中，错误的是：（B） A int[] arr = new int[]{} B int[] arr = new int[] C int[] arr = {}; D int[][] arr = new int[2][]
4. 下列语句创建对象的总个数是：（ A ）1String s=”a”+”b”+”c”+”d”+”e”; A 1 B 2 C 3 D 4
5. 下列程序的输出结果是（C）public static void main(String[] args) { String str="ABCDEF"; String sub=str.substring(3,5); System.out.println(sub);} A CD B CDE C DE D DEF
6. 下列代码的运行结果是（D）public static void main(String[] args) { String str = "420"; str += 42; System.out.print(str);} A 42 B 420 C 462 D 42042
7. 请看下列代码，出现错误的行是：（D ）01public interface Cookie{02 Cookie cookie=new Cart ("小面包","盼盼");03}04public class Cart implements Cookie{05 private String name;06 private String production;07 public Cart(String name, String production){08 this.name=name;09 this.production = production;10 }11 public void smell(){12 cookie =new Cart("蛋黄派","达利园");13 }14} A 第2行 B 第4行 C 第11行 D 第12行
8. 请看下列代码：class ClassA {}class ClassB extends ClassA {}class ClassC extends ClassA {}public class Test{ public static void main(String[] args) { ClassA p0 = new ClassA(); ClassB p1 = new ClassB(); ClassC p2 = new ClassC(); ClassA p3 = new ClassB(); ClassA p4 = new ClassC(); <插入代码> }}可以在<插入代码>处，填入的代码正确的是（A ） A p0 = p1 B p1 =p2 C p2 = p4 D p2 = (ClassC)p1
9. List类的对象list中的元素为：[0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9],现在想返回该list对象的子集合[5,6,7,8] ,需要做的操作是：（B ） A list.subList(5, 8) B list.subList(5, 9) C list.subList(4, 8) D list.subList(4, 9)
10. 下列代码的输出结果是（A ）int j=0;for(int i=0;i<100;i++){ j=j++;}System.out.println(j); A 0 B 99 C 100 D 101
11. 运行下列代码，输出为false的是：（D ） A. String st1 = "abc"; System.out.println("abc" == st1) B. String st2 = "abc"; System.out.println(st2.equals(new String("abc"))); C. Integer i = 100; System.out.println(100 == i); D. ArrayList list = new ArrayList(); System.out.println( list.contains(null) );
12. 下列代码编译和运行的结果是：（A）public static void main(String[] args) { Float pi = new Float(3.14f); if (pi > 3) { System.out.print("pi is bigger than 3. "); } else { System.out.print("pi is not bigger than 3. "); }finally {System.out.println("Have a nice day.");}} A 编译失败 B 输出：pi is bigger than 3 C 输出：pi is bigger than 3. Have a nice day D 输出：pi is not bigger than 3. Have a nice day
13. 下列代码的运行结果是（D）public class Animal { public String noise() { return "peep"; } public static void main(String[] args) { Animal animal = new Dog(); Cat cat = (Cat)animal; System.out.println(cat.noise()); }}class Dog extends Animal { public String noise() { return "bark"; }}class Cat extends Animal { public String noise() { return "meow"; }} A peep B bark C meow D 抛出运行时异常
14. 下面哪项不是response对象的方法(   C )

A setContentType(String contentTypestr)

B  setHeader(String headername,String headervalue)

C getParameter(String str)  D  sendError(int errorcode)

1. 下面哪个不是表单标记（D）

A  INPUT   B RADIO   C CHECKBOX  D  TR

1. 下面哪一个不能作JSP的服务器（D）

A  IBM WebSphere   B BEA WebLogic   C Tomcat    D  pws

1. 在WEB-INF目录下，必须存放的文件为:   （B ）

A class文件  B web.xml  C jar文件  D html文件

1. 在JavaScript中如何验证一个数据是否是数字（D ）

A 如果用Integer.parseInt(value)有误就不是数字  B  int I = value 若报错就不是数字，

C 没有方法验证  D  利用isNaN(value) 返回的boolean进行判断

1. （多选）下面的方法属于StringBuffer的是：（ BCD） A size B insert C delete D length
2. （多选)在Java语言中，下列说法正确的是：（ABD ） A StringBuffer和StringBuilder的区别在于：StringBuffer是线程安全的而StringBuilder不是 B String是不可变对象，而StringBuffer中封装的字符串数据是可以动态改变的 C 判断两个StringBuilder对象的字符序列是否相同，可以调用其equlas方法进行比较 D String的重写了equals方法，重写的逻辑是：字符序列相同的String对象equals方法返回true
3. (多选)查看如下代码：public class Foo { public void method(String str, int age){}}

下列选项中，和 Foo 类中 method 方法重载的方法是（BCD ） A public int method (String str, int age){} B public void method(int year, String s){} C public int method(int year, String s){} D public int method(String str){}

1. (多选)在Java语言中，下列说法正确的是（ACD ） A 一个接口可以继承多个接口 B 一个类可以继承多个类 C 一个类可以实现多个接口 D 一个类可以有多个子类
2. (多选)下列关于HashMap的描述正确的是：（ABD ） A HashMap的Key和Value是以链表的方式存入对应的bucket B HashMap的查找方式是获取Key的hashCode值，通过hash算法确定存储的bucket，调用equals方 法依次 与bucket中的Key进行比较 C 放入HashMap集合中的元素按照key的自然顺序排序 D HashMap中的key是不可以的重复的
3. （多选)请看下列代码： （ ）

Map<String,Integer> map=new HashMap<String, Integer>();

map.put("one",100);

map.put("two",200);

map.put("three",300);

遍历map对象中的每一个元素，下列选项正确的是： （AC） A Set<String>set=map.keySet();

for(String key:set){ Integer value=map.get(key); System.out.println(key+”:”+value); } B List<string>list=map.keyList();

for(String key:list){ Integer value=map.getKey(key); System.out.println(key+”:”+value); } C Set<Map.Entry<String, Integer>> set = map.entrySet();

for (Map.Entry<String, Integer> per : set) { System.out.println(per.getKey() + ":" + per.getValue()); } D List<Entry> list=map.entryList();

for(Entry per:list){ System.out.println(per.getKey() + ":" + per.getValue()); }