2019 届毕业生招聘笔试题

岗位: JAVA 工程师 一、基础题(共20分) 1、在 Servlet 处理请求的方式为: () A. 以进程的方式 B. 以程序的方式 C. 以线程的方式 D. 以响应的方式 2、下面的程序中, temp 的最终值是什么? () long temp=(int)3.9; temp%=2; A. 0 B. 1 C. 2 D. 3 E. 4 3、下面哪个不是 JAVA 关键字 () A. integer B. double C. float D. default 4、哪个语句创建了一个数组实例? () △ A. int[] ia = new int [15]; B. float fa = new float [20]; C. char[] ca = "Some String"; D. int ia $[][] = \{4, 5, 6\} \{1, 2, 3\};$ 5、如下代码分析题,请问,输出结果是什么?() public class TestC { public int aMethod() {



```
static int i = 0;
i++;
return i;
}
public static void main(String args[]) {
   TestC test = new TestC();
   test. aMethod();
   int j = test. aMethod();
   System. out. println(j);
}
```

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 编译失败

二、专项题(共40分)

写一个 Singleton (单例模式) 出来。

三、SP offer 挑 战 题 (共 40 分)

实例化三个线程,一个线程打印 a,一个线程打印 b,一个线程打印 c,三个线程同时执行,要求打印出 10 个连着的 abc。