第一章 Java概述

# 选择题

1. 在开发和运行Java程序的过程中用到一套工具，其中java.exe是( B )。
2. Java文档生成器
3. Java解释器
4. Java编译器
5. Java类分解器
6. 编译Java Application源程序文件将产生相应的字节码文件，这些文件的扩展名为( B )。
7. java
8. class
9. html
10. exe
11. 包含一个带public修饰的类Hello的源程序正确命名是( B )。
12. Hello
13. Hello.java
14. hello.java
15. 一个任意的标识符后带后缀.java
16. 编译一个包含类H1，H2和H3的源程序A.java产生的字节码文件是( B )。
17. H1.class
18. H1.class，H2.class，H3.class
19. H1.class，H1$H2.class，H1$H3.class
20. A.class
21. ( D )不能用来表示注释。
22. //注释
23. /\*注释\*/
24. /\*\*注释\*/
25. /注释/
26. 能够用javadoc命令生成文档注释的注释格式为( D )。
27. /\*\*···\*\*/
28. /\*···\*/
29. //
30. /\*\*···\*/
31. 关于注释，以下说法错误的是( B )。
32. 注释的作用主要是提示程序员代码的功能
33. 编译器能够检查出注释中的错误
34. 注释不影响程序的运行和结果
35. 程序的注释虽可有可无，但良好的代码应包含丰富的注释
36. 以下程序的运行结果为( A )。

public class Hello{

public void main(String[ ] args){

System.out.println("Hello world");

}

}

1. 编译无错误，但运行时产生异常
2. 编译时有错误
3. 输出“Hello world!”
4. 编译运行均无错误，但无输出结果
5. 下列叙述中，正确的是( A )。
6. 标识符是区分大小写的
7. 源文件名与public类名可以不相同
8. 源文件名其扩展名为jar
9. 源文件名中public类的数目不限
10. ( A )是面向大型企业级专用构件的应用平台。
11. Java EE
12. Java ME
13. Java SE
14. Java DE
15. 执行名为HelloWorld的应用程序，正确的命令是( D )。
16. java HelloWorld.class
17. HelloWorld.class
18. java HelloWorld.java
19. java HelloWorld
20. 下面关于Java应用程序结构特点描述中，错误的是( D )。
21. 源程序由一个或多个文件组成，每个文件可以定义一个或多个类
22. 源文件中若声明了public类，则文件名必须与public类的类名相同，并区分大小写，扩展名为.java
23. 组成程序的类中，可以有多个类含有main()方法，但仅有一个可以作为主类
24. 一个.java文件中可以定义多个类，这些类都可以用public修饰
25. 下面关于Java语言特点的描述中，错误的是( A )。
26. Java是面向对象的编译型语言
27. Java可以用于开发网络程序
28. Java支持多线程
29. Java程序与平台无关、可移植性好
30. 正确的main()方法说明是( D )。
31. int main()
32. private static void main(String args[ ])
33. public main(String args[ ])
34. public static void main(String args[ ])
35. main()方法的返回值类型是( D )。
36. int
37. float
38. double
39. void
40. main()方法的参数是( D )。
41. string args[ ]
42. String[] args
43. String args[ ]
44. B和C都可以
45. 不是合法标识符的是( C )。
46. Javaworld
47. \_sum
48. 2Java Program
49. $abc
50. 不是合法标识符的是( D )。
51. BigO1Long$223
52. Utfint
53. $12s
54. 3d
55. ( D )是Java语言的关键字。
56. public
57. static
58. void
59. 以上都是
60. 以下属于Java集成开发环境的是( D )。
61. NetBeans
62. Eclipse
63. BlueJ
64. 以上都是