

- C. 轮生
D. 对生
2. 以下各属，树种的叶为单身复叶的是
- A. 柑桔属
B. 茉莉属
C. 枸桔属
D. 楝属
3. 松柏纲植物的可育大孢子叶是
- A. 种鳞
B. 珠鳞
C. 花托
D. 孢鳞
4. 以下树种中，为春色叶植物的是
- A. 红枫
B. 洒金桃叶珊瑚
C. 枫香
D. 山麻杆
5. 巨杉原产
- A. 我国南部
B. 我国东北
C. 日本
D. 北美
6. 红豆杉科植物种子具假种皮。假种皮来源于
- A. 珠托
B. 大孢子叶
C. 胚珠
D. 花被
7. 木瓜属于蔷薇科_____亚科。
- A. 绣线菊
B. 蔷薇
C. 苹果
D. 梅（李）
8. 以下树种，不属于单子叶植物纲的是
- A. 苏铁
B. 凤尾兰
C. 棕榈
D. 毛竹
9. 以下树种，花色不为黄色的是
- A. 小檗
B. 狭叶十大功劳
C. 南天竹
D. 阔叶十大功劳
10. 以下树种，不为观果树种的是
- A. 枸骨
B. 火棘
C. 铁冬青
D. 珊瑚树
11. 以下树种，花期不为夏季的是
- A. 金丝桃
B. 紫薇
C. 木芙蓉
D. 栀子
12. 以下树种，不为先花后叶的是
- A. 白玉兰
B. 石榴

- C. 日本樱花
D. 梅花
13. 以下各属中，不属于木犀科的是
A. 女贞属
B. 丁香属
C. 锦带花属
D. 连翘属
14. 以下各属中不属于豆科的是
A. 溲疏属
B. 皂荚属
C. 紫藤属
D. 锦鸡儿属
15. 以下树种，具有不孕性花的是
A. 溲疏
B. 八仙花
C. 珊瑚树
D. 槭树属

二、判断题（本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分）

判断下列各题，在答题纸相应位置正确的涂“A”，错误的涂“B”。

16. 二株树形整齐美观的树木植于观赏点两侧之配植方式称列植。
17. 花或花序着生在枝的顶端，并集中分布于树冠的表层的花相称外生花相。
18. 凡叶常年呈现异色的树木称常色叶树。
19. 栽植点呈三角形的配植方式称三角形种植，一般只有不等边三角形和等腰三角形两种形式。
20. 雪松和银杏均具有长短枝。
21. 杜松属于柏科。
22. 玫瑰与蔷薇、月季的区别在于玫瑰茎上有皮刺。
23. 桃在我国栽培历史悠久，有诗为证：“桃之夭夭，灼灼其华”（见《诗经》）。
24. 紫荆的花具有假蝶形花冠。
25. 合欢花的观赏价值在于其花丝长而呈淡红色。

非选择题部分

注意事项：

用黑色字迹的签字笔或钢笔将答案写在答题纸上，不能答在试题卷上。

三、填空题(本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分)

26. 观赏树木的分类方法可分为两类：人为分类法和_____。
27. 植物拉丁学名中，var.表示变种，f.表示_____。
28. 有些园林植物具有运用广泛的别称，如曼陀罗是指_____、木樨是指桂花。
29. 梅花根据枝姿可分为直脚梅类、_____和龙游梅类。
30. 杨柳科的主要特征是单叶互生，花单性异株，_____花序，花生于苞片腋部，无花被。

31. 槭属植物通常叶序为对生，果实类型为_____。
32. 竹类属于_____科，竹亚科。
33. 爬山虎(地锦)通常单叶掌状分裂，卷须扩大成_____，具有很强的攀援能力。
34. 榆科常见的属中，果实为翅果，叶脉为羽状脉的是榆属，叶为三出脉，核果球形是_____属。
35. 一球悬铃木是指美国梧桐、二球悬铃木是指英国梧桐、三球悬铃木是指_____。

四、名词解释(本大题共 5 小题，每小题 3 分，共 15 分)

36. 观赏树木学
37. 人为分类法
38. 双色叶树
39. 内生花相
40. 双名法

五、简答题(本大题共 4 小题，每小题 5 分，共 20 分)

41. 园林树木根据观赏特性是如何进行分类?
42. 简述树种选择和配置的原则。
43. 常见的引种驯化的技术措施有哪些?
44. 分析蔷薇科的四个亚科如何区别?

六、论述题(本大题 15 分)

45. 结合实例分析桂花观赏特点以及代表性品种。并列举分析在浙江地区适合做绿篱的五种木樨科树种。