

绝密★启用前

四川省 2010 年 1 月高等教育自学考试

构成（平面、色彩、立体） 试卷

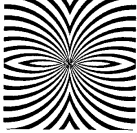
（课程代码 00675）

本试卷共 8 页，满分 100 分；考试时间 150 分钟。

总 分	题 号	一	二	三	四	五	六
核分人	题 分	10	10	15	20	20	25
复查人	得 分						

得 分	评卷人	复查人

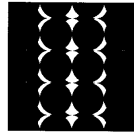
1. 下图中，属于线的构成图形是



A.



C.



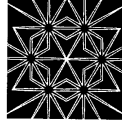
B.



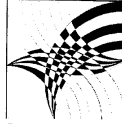
D.

构成（平面、色彩、立体）试卷第 1 页（共 8 页）

2. 下图中，属于面的构成图形是



A.

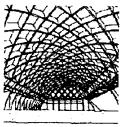


C.

3. 下图中，属于等线构成的图形是



A.

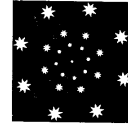


C.

座位号

复核总分

【 】



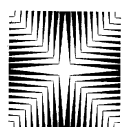
B.



D.



B.



D.

构成（平面、色彩、立体）试卷第 2 页（共 8 页）

qq593777558

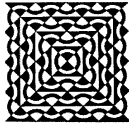
http://zk.ikaoti.cn

4. 下图,属于相似构成的图形是

【 】



A.



B.



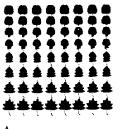
C.



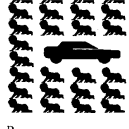
D.

5. 下图,属于特异构成的图形是

【 】



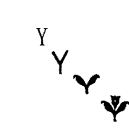
A.



B.



C.



D.

得分	评卷人	复查人

二、填空题(本大题共 5 小题,每小题 2 分,共 10 分)请在每
小题的空格处填上正确答案,错填、不填均无分。

6. 意大利的 _____ 运动是发生在 20 世纪初,艺术与设计领域的现代主义运动。
7. 在几何学中,面是线移动的 _____。
8. _____ 是各种形态构成在画面上非对称性平衡状态。
9. 特异构成是画面形态的 _____,是众多的或大面积统一的形象,被突然地变异所打破而形成画面的巨大反差。
10. 矩形构成也称为 _____,就是矩形的排列组合。

得分	评卷人	复查人

三、名词解释题(本大题共 5 小题,每小题 3 分,共 15 分)

11. 点的线化
12. 基本形
13. 自由型骨骼

qq593777558

http://zk.ikaoti.cn

14. 特异构成

15. 重复构成

得 分	评卷人	复查人

四、简答题（本大题共 2 小题，每小题 10 分，共 20 分）

16. 双重图形的表现手法有几种？请分别简要说明。

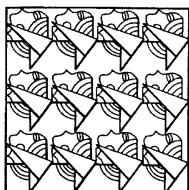
qq593777558

17. 简要说明肌理构成及其常用技法。

20. 请对下面图形进行渐变的设计（设计 3 个—5 个图形）。



21. 请画出下图的骨骼设计图。



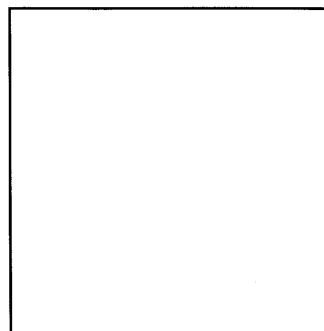
构成（平面、色彩、立体）试卷第 7 页（共 8 页）

得分	评卷人	复查人

六、作图题（二）（本大题共 1 小题，25 分）

22. 请设计一幅解构重组的图形。

作图要求：（1）对一幅完整的图像进行分解，并重新组合。
（2）构思完整，有创意。
（3）作图工整。



构成（平面、色彩、立体）试卷第 8 页（共 8 页）

qq593777558

<http://zk.ikaoti.cn>