

	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	总分
标准分	28	10	42	20	—	—	—	—	—	—	100
得分											

(本试题共 四 大题, 22 小题, 满分 100 分, 答题时间为 120 分钟)

一、名词解释 (本大题共 7 小题, 每小题 4 分, 满分 28 分)

- 1、地球表层
- 2、光年
- 3、条痕
- 4、季风
- 5、地下水水的总矿化度
- 6、洪积扇
- 7、种群

二、填空 (本大题共 20 空, 每空 0.5 分, 满分 10 分)

- 1、数字自然地理环境的物质组成可以包括三个层次_____、_____和_____。
- 2、地球是不透明的, 在太阳的照射下, 向着太阳的半球, 处于白昼状态, 称_____; 背着太阳的半球, 处于黑夜状态, 称_____。昼半球和夜半球的分界线称为_____。
- 3、陆壳具有_____, 最表层为_____, 其余则自上而下分为沉积岩层, 硅铝层 (花岗岩层) 和硅镁层 (玄武岩层)。
- 4、白贝罗风压定律为, 在北半球, 背风而立, 高压在_____, 低压在_____, 南半球则相反。
- 5、影响海水盐度的主要因素有_____、_____和_____等。

6、根据河流阶地的组成物质和结构, 可将阶地分为_____、_____、_____三种。

7、五大成土要素指_____、_____、_____、_____和时间要素。

三、简答 (本大题共 6 小题, 每小题 7 分, 满分 42 分)

- 1、土壤资源有哪些基本特点。
- 2、说明河流阶地的形成过程。
- 3、简述地球形状和大小的地理意义。
- 4、简述城市热岛效应。
- 5、海洋性气候与大陆性气候有何区别?
- 6、简述地下水的类型及其特征。

四、论述 (本大题共 2 小题, 每小题 10 分, 满分 20 分)

- 1、东亚季风和南亚季风在成因和现象上有何差异? 它们的气候特征如何?
- 2、谈谈海底扩张学说的基本观点和主要根据。