

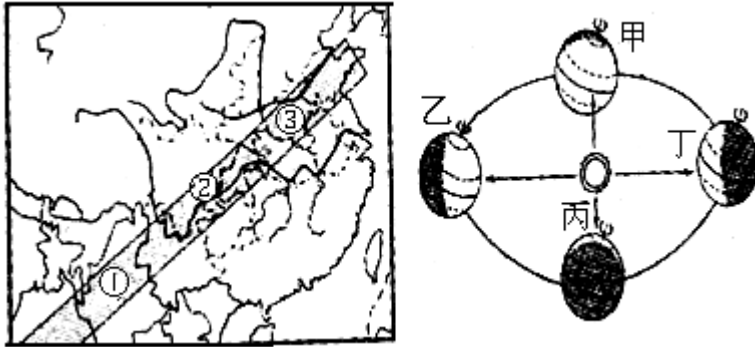
## 2010 年山东临沂中考政史地合卷

### 地理试题

37. 阅读下面材料，回答问题。(6 分)

材料一：2010 年 1 月 15 日下午，中国多省市观测到本世纪首场日环食，图示阴影部分为我国日环食经过的区域。

材料二：地球公转示意图



(1) 此次日环食与北京时间 15 日 13 时 13 分从中非西部开始，经过图中所示①\_\_\_\_\_ (国家) 进入我国，依次经过云南、②\_\_\_\_\_、贵州、重庆、湖北、③\_\_\_\_\_ (填简称)、安徽、江苏和山东等省市，16 时 59 分在山东半岛结束。(3 分)

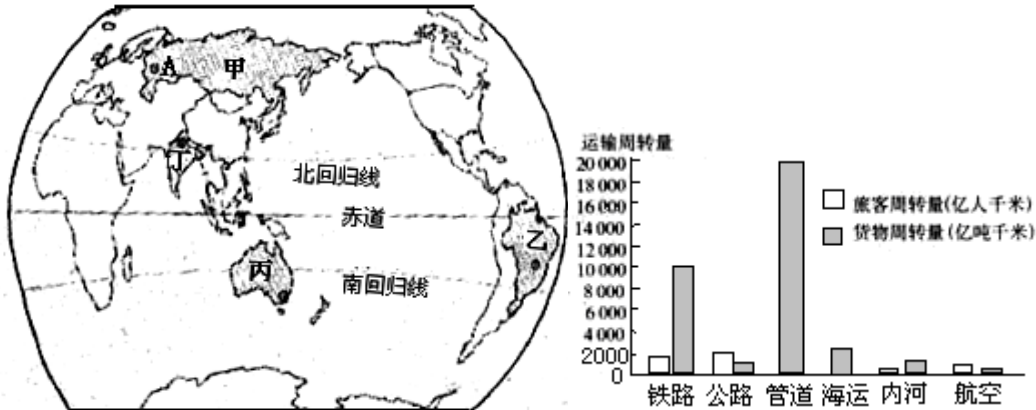
(2) 日环食在我国经过的地形区有横断山脉、\_\_\_\_\_高原、四川盆地和华北平原等。(1 分)

(3) 2010 年 1 月 15 日发生日环食时，地球在公转轨道上的位置大约在 ( ) (1 分)

A. 甲乙之间 B. 乙丙之间 C. 丙丁之间 D. 丁丙之间

(4) 此时临沂市的昼夜长短情况是\_\_\_\_\_。(1 分)

38. 读世界部分国家政区略图，回答下列问题。(12 分)



(1) 2010 年 5 月 9 日，国家主席胡锦涛出席了在首都\_\_\_\_\_举行的盛大阅兵式，纪念法西斯战争胜利 65 周年。(1 分)

(2) 从右图可知，甲国货物周转量最大的运输方式是\_\_\_\_\_。该国铁路交通发展不平衡，亚洲部分铁路网比较稀疏，但有一条非常重要的铁路是\_\_\_\_\_大铁路，它被称为亚欧大陆桥。(2 分)

(3) 乙国有世界面积最大的\_\_\_\_\_带，由于具有巨大的环境效益，一直被世人瞩目。(1 分)

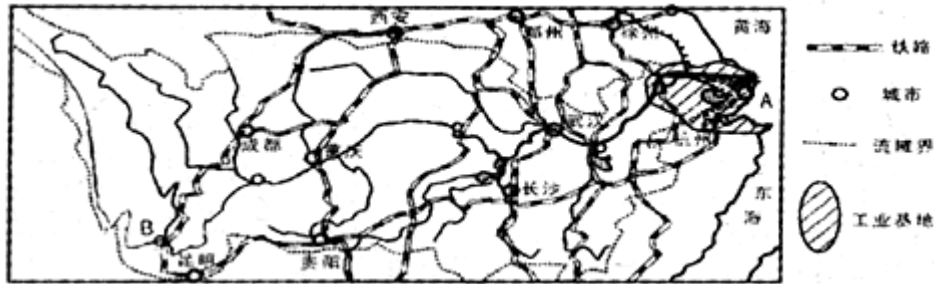
(4) 丙国人口和城市主要分布在\_\_\_\_\_。简要分析原因。(至少两条) (3 分) \_\_\_\_\_

(5) 右为丁国地形的一部分，该地形区 B 的名称是\_\_\_\_\_高原；根据图中风向判断，此时该国气候正处在\_\_\_\_\_季。图示区域气候与我国东部气候有相似性，共同特点是\_\_\_\_\_。



试简述这种气候对当地发展农业生产的不利影响。(5分)

39. 读“长江沿江地带略图”，回答问题。(12分)



(1) 西安的小明准备在暑假期间乘火车经郑州、武汉、长沙到上海看世博会，他需要经过的铁路线依次为陇海线、\_\_\_\_\_线、浙赣线、沪杭线。(1分)

(2) 长江沿江地带动起上海市，西到四川省 B \_\_\_\_\_市，与贯穿南北的沿海经济区及广大的西部地区大致构成一个英文字母“\_\_\_\_\_”型经济格局。(2分)

(3) 长江沿江地带的经济发展对整个流域内南北经济的发展具有很强的辐射作用。结合图中所提供的信息分析原因。(2分)

(4) 结合所学知识，填表完成长江沿江地带的区域差异。(4分)

长江沿江地带	上游地区	中下游地区
水能资源	_____	_____
生态环境	_____严重	_____灾害频繁
	水污染、_____污染	

(5) 图中城市 A 所在的区域是工业基地。试分析该工业基地形成发展的有利条件。(至少两条)(3分)

### 地理部分

37 (共6分)

- (1) 缅甸 四川 豫 (3分) (2) 云贵 (1分)  
 (3) D (1分) (4) 昼短夜长 (1分)

38 (共12分)

- (1) 莫斯科 (1分) (2) 管道 西伯利亚 (2分)  
 (3) 热带雨林 (1分)  
 (4) 东南沿海地区 (1分) 原因: 地势平坦; 气候温和湿润; 海陆交通便利; 开发历史悠久。(答对两点即可得2分)  
 (5) 德干 (1分) 雨 (1分) 季风气候, 雨热同期 (1分) 受季风的影响, 年降水量很不稳定, 有的年份多, 有的年份少, 水旱灾害频繁。(2分)

39 (共12分)

- (1) 京广 (1分) (2) 攀枝花 (1分) H (1分)  
 (3) 长江支流大多南北向延伸; 铁路干线也多南北方向, 有利于南北辐射带动。(2分)  
 (4) (每空1分, 共4分)

长江沿江地带	上游地区	中下游地区
水能资源	_____丰富_____	_____
生态环境问题	_____水土流失_____严重	_____洪涝_____灾害频发
	水污染、_____酸雨或大气_____污染	

沪宁杭 (1分) 工业基础雄厚; 科技水平高; 海陆交通便利; 劳动力素质高; 市场广阔等。(答对两点即可得2分)