

2011 年暨南大学、华侨大学招收港、 澳、台、华侨、华人及其他外籍 学生入学考试题目 地 理

答卷时间：2 小时

一、填空题（填对一空格得 1 分，全题共 20 分）

- 1.宇宙中天体转动有公转和自转两种形式，地球围绕太阳转动叫 ____ 转，月球围绕地球转动叫 ____ 转，地球绕地轴的转动叫 ____ 转。
- 2.由于海水热容量比陆地热容量____， 受热和散热都比陆地____， 所以大陆上的气温在夏季比海洋高，在冬季比海洋低。
- 3.东八区的区时与东二区的区时相差____小时。
- 4.在 1:1000000 的地图上，两处两地的直线距离是 2 厘米，按比例尺计算，可知道这两地的实际距离大约是____公里。
- 5.根据气候类型的分布规律，一般在南北纬 30° —— 40° 的大陆西岸应属 ____ 气候，在南北纬 40° —— 60° 的大陆西岸应为 ____ 气候。而在北纬 50° —— 70° 的广大地区应属 ____ 气候。
- 6.西亚石油资源十分丰富，主要分布在 _____ 沿岸，重要产油国
有 _____、_____、_____、_____ 和 _____。
- 7.北极的暖季及极昼现象都出现在每年的____月至____月间。
- 8.每年____月，夏季风的暖湿气流与从北方南下的冷空气在南岭一带形成了____雨，使这里成为中国的多雨中心。

二、单项选择题（选对一题得 3 分，全题 60 分）

- 1.洛杉矶和上海地理纬度相近，但两地的气候类型不同，主要原因是
A.两地所处的气压带、风带不同 B.两地的太阳辐射不同
C.两地的海拔高度不同 D.两地所处的海陆位置不同
- 2.一年中冬季多雨的地区分布在
A.南北纬 40° —— 60° 的大陆西岸 B.南北纬 30° —— 40° 的大陆西岸

- C.南北纬 30° —— 60° 的大陆东岸 D.赤道附近地带
- 3.人种语言、文化、宗教相似的地区是
- A.南非和中非 B.东南亚与南亚 C.南亚和西亚 D.北非和西亚
- 4.关于欧洲西部气候的叙述，正确的是
- A.自西向东，降水量逐渐增加
- B.自西向东，海洋性逐渐增强
- C.与亚洲同纬度地区相比，冬季温和，夏季更炎热
- D.与亚洲同纬度地区相比，全年降水的季节分配比较均匀
- 5.拉丁美洲的范围是
- A.包括美国及其以南的整个美洲地区 B.美国以南的整个美洲地区
- C.巴拿马以南的美洲地区 D.墨西哥以南的美洲地区
- 6.对中国季风区降水影响最显著的季风是
- A.西北季风 B.东南季风 C.西南季风 D.东北季风
- 7.中国东部季风区，因锋面移动产生的雨带推移现象最为明显，5月、6月，以及7、8月份，雨带分别在哪些地区
- A.南岭，长江中下游江淮一带，华北和东北
- B.南岭，华北和东北，长江中下游江淮一带
- C.华北和东北，长江中下游江淮一带，南岭
- D.华北和东北，南岭，长江中下游江淮一带
- 8.“远看是山，近看成川”是下列哪个高原的特征描述
- A.内蒙古高原 B.云贵高原 C.黄土高原 D.青藏高原
- 9.以下地区夏季气温最低的是
- A.吐鲁番 B.武汉 C.青藏高原 D.海南岛
- 10.我国东部地区的雨季，由南向北
- A.开始的时间愈来愈晚 B.持续的时间愈来愈长
- C.结束的时间愈来愈晚 D.降水强度愈来愈小
- 11.以下景点与省市对应完全正确的是
- A.敦煌石窟-甘肃省，白马寺-青海省
- B.承德避暑山庄-辽宁省，故宫-北京市
- C.华山-陕西省，黄山-安徽省
- D.青海湖-青海省，日月潭-海南省

- 12.我国的秦岭-淮河一线是
A.热带与亚热带的分界线 B.暖温带与寒温带的分界线
C.半湿润与半干旱地区的分界线 D.湿润与半湿润地区的分界线
- 13.气候类型成南北对称分布的大洲是
A.非洲 B.亚洲 C.南美洲 D.欧洲
- 14.下面四个地方，一天中最迟见到落日的是
A.东京 B.北京 C.伦敦 D.巴黎
- 15.南半球某地有一口井，一年中有一天太阳光直射井底，这一天是
A.春分日 B.夏至日 C.秋分日 D.冬至日
- 16.有 A、B 两地，A 地位于北纬 60° 、东经 110° ，B 地位于北纬 35° 、西经 10° ，问 A 地位于 B 地的
A.东北方 B.东南方 C.西北方 D.西南方
- 17.南美大陆上，同纬度的东部和西部气候差异很大，其主要的原因是
A.受海洋影响 B.受海陆分布影响
C.受地形影响 D.受季风影响
- 18.中国动植物资源及农作物种类极其丰富的原因是
A.气候复杂多样 B.行政区域数量众多
C.自然灾害较少 D.夏季雨热同期
- 19.影响太阳辐射强度的主要因素是
A.云层厚薄 B.太阳高度角 C.海拔高低 D.海陆差异
- 20.有关板块学说的叙述，正确的是
A.全球岩石圈分为七大板块
B.板块碰撞都形成高山
C.板块张裂地区常形成裂谷或海洋
D.火山、地震主要集中分布在板块内部

三、判断改正题（答案用符号填入括号内，正确符号：√；不正确符号：×。需改正的，请在保留有下划线的词或句子的基础上写出正确句子。每小题 2 分，共 10 分）

1. 世界两大地震带分布在大西洋沿岸和地中海-喜马拉雅山脉。（ ）
2. 北印度洋海区的季风洋流，夏季受西南季风影响，洋流呈逆时针方向流动；冬季受东北季风影响，洋流呈顺时针方向流动。（ ）

3. 影响气候的主要因素是太阳辐射、锋面活动和气团运动。()
4. 澳大利亚是世界上最大的商品谷物农业生产国。()
5. 目前，中国环境污染最主要的原因是：农业生产过程中施用过量的农药、化肥而造成的环境污染。()

四、填表与连线题（全题 40 分）

1. 将太阳直射点与北半球昼夜长短的变化情况填入下表：

日期	太阳直射点	北半球昼夜长短情况
春分、秋分		
夏至		
冬至		

2. 下列客货运输各以何种运输方式为宜，分别用直线连接起来

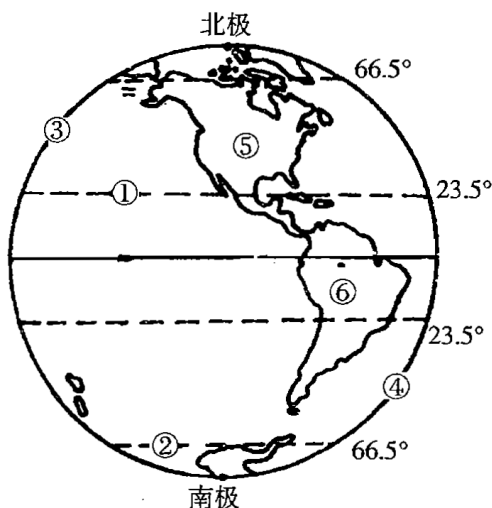
- | | |
|--------------------|------|
| ①北京的两项急救药品——昆明 | A 海运 |
| ②大庆的石油 | B 铁路 |
| ③中国援助日本地震的万吨燃油——日本 | C 管道 |
| ④东北的木材——徐州 | D 公路 |
| ⑤深圳的鲜活家禽 | E 河运 |
| ⑥芜湖的万吨大米 | F 航空 |

3. 填写下列五种气候类型的主要特征：

气候类型	主要特征
地中海气候	
温带季风气候	
温带大陆性气候	
温带海洋性气候	
热带雨林气候	

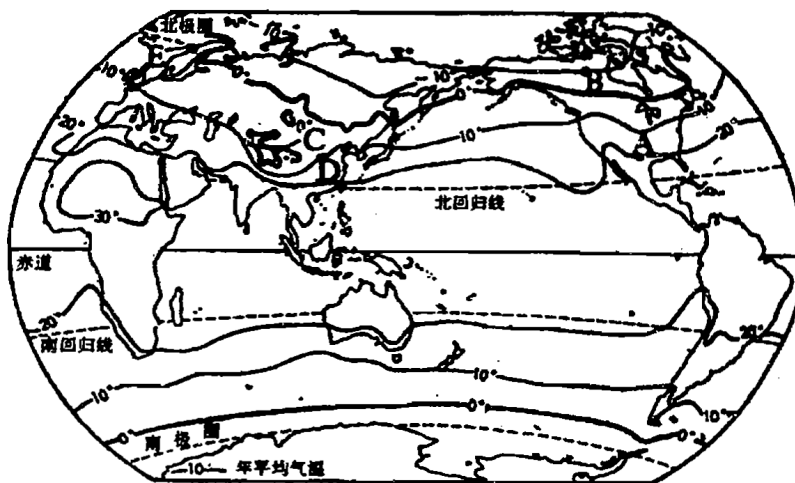
五、读图分析题（每小题 10 分，全题 20 分）

1. 读西半球图回答下列问题。



- (1) 图中数码代表的纬线名称：①_____，②_____，
- (2) 图中数码代表的经线度数：③_____，④_____，
- (3) 根据五带划分：⑤处属_____带，⑥处属_____带。
- (4) 按经济发展水平：⑤处所属的国家为_____国家，⑥处所属的国家为_____国家。

2.读世界平均气温分布图，回答下列问题。



- (1) 平均气温在 20℃ 以上的地带与五带中的_____带范围大体相同，其中气温最高的地区在洲北部，年平均气温超过 _____℃。
- (2) 气温高低比较：维度不同的 A、B 两地，A 处气温比 B 处气温_____，原因是 A 处_____；纬度相同的 C、D 两地，C 处气温比 D 处 _____，原因是 C 处_____。
- (3) 北半球从低纬到高纬，年平均气温相差_____℃ 以上，比南半球的差距大，原因是北半球面积广。

2011 年暨南大学、华侨大学招收港、 澳、台、华侨、华人及其他外籍 学生入学考试答案 地 理

一、填空题（共 20 分，填对一空得 1 分）

1. 公 公 自
2. 大 慢
3. 6
4. 200
5. 地中海 温带海洋性 亚寒带针叶林
6. 波斯湾 沙特阿拉伯 伊朗 科威特 伊拉克 阿拉伯联合酋长国
7. 5 9
8. 5 锋面

二、单项选择题（共 60 分，选对 1 题得 3 分）

1. D 2.B 3.D 4.D 5.B 6.B 7.A 8.D 9.C 10.A 11.C 12.C 13.A 14.C 15.D 16.A
17.C 18.A 19.B 20.C

三、判断改正题（共 10 分，判断对一条得 2 分，具体为 1+1 分）

1. ×，世界两大地震带分布在环太平洋和地中海-喜马拉雅山脉。
2. √
3. √
4. ×，美国是世界上最大的商品谷物农业生产国
5. ×，目前，中国环境污染最主要的原因是：工业生产过程中大量排放的三废。

四、填表与连线题（共 40 分）

1. （共 12 分，填对一空得 2 分）

日期	太阳直射点	北半球昼夜长短情况
春分、秋分	赤道上	昼夜等长
夏至	北回归线上	纬度越高，白昼越长
冬至	南回归线上	纬度越高，白昼越短

2. (共 12 分, 画对一线得 2 分)

①F ②C ③A ④B ⑤D ⑥E

3. (共 16 分, 第一、三、四空 4 分, 其他每空 2 分)

气候类型	主要特征
地中海气候	夏季炎热少雨, 冬季暖湿多雨
温带季风气候	夏季暖热多雨, 冬季寒冷干燥
温带大陆性气候	冬冷夏热, 干旱少雨
温带海洋性气候	冬暖夏凉, 气候湿润
热带雨林气候	终年高温多雨, 全年皆夏

五、读图分析题 (共 20 分, 每小题 10 分)

1. (第三空 3 分, 其他每空 1 分)

(1) ①北回归线 ②南极圈

(2) ③160°E ④20°W

(3) ⑤北温 ⑥热

(4) 发达 发展中

2. (第五空 2 分, 其他每空 1 分)

(1) 热 非 30

(2) 高 纬度比 B 出低 低 地势比 D 处高

(3) 40 陆地