



练习册

主编 肖德好

全品

学练考

高中地理

区域地理

细分课时

分层设计

落实基础

突出重点

详答案本

01

目录设置，遵循一线教学需求，详略得当，整合有度。

03 第三章 世界地理分区	
PART THREE	
第 8 讲 东亚和日本	练 018/导 132
第 9 讲 东南亚	练 020/导 134
第 10 讲 南亚和印度	练 022/导 137
第 11 讲 中亚和西亚	练 024/导 141
第 12 讲 非洲与埃及	练 026/导 145
① 阶段测评 (二)	练 028
第 13 讲 欧洲西部与德国、法国	练 031/导 148
第 14 讲 欧洲东部、北亚与俄罗斯	练 033/导 153
第 15 讲 北美与美国	练 035/导 156
第 16 讲 拉丁美洲与巴西	练 037/导 160
第 17 讲 大洋洲与澳大利亚	练 039/导 163
第 18 讲 极地地区	练 041/导 166
② 阶段测评 (三)	练 043

02

知识巩固，根据高考试题特点，零碎知识，有效梳理。

知识巩固 夯实基础 复习巩固

◆ 知识点 东南亚

1. 地理位置和范围

范围:包括 和马来群岛大部

地处亚洲与大洋洲、太平洋与印度洋之间的“ ”

位于马来半岛和苏门答腊岛之间的 ，是连接太平洋和印度洋的重要海上通道

2. 自然地理环境特征

(1) 气候湿热

热带季风气候 主要分布在中南半岛和菲律宾群岛北部地区，全年高温，分旱、雨两季

热带雨林气候 主要分布在马来半岛南部、马来群岛大部和菲律宾群岛南部，全年高温多雨

高原山地气候

03

考点透析，体现学科核心素养，讲练结合，突破重难点。

考点透析 突破考点 例证解读

考点 东南亚的自然和人文地理特征

3. 中南半岛的地形、河流与城市分布

中南半岛地形特点 → 山河相间，纵列分布

城市分布特点 → 大城市主要分布在河流沿岸与河口三角洲地区

①地势平坦，为城市提供建设用地	①河流水患带来经济损失
②水运便利，为城市对外交通提供方便	②城市工业废水和生活污水的任意排放，会导致河流污染，城市生态恶化
③为城市工农业生产和生活提供水源	③过量取水，破坏流域内水的自然循环和更新

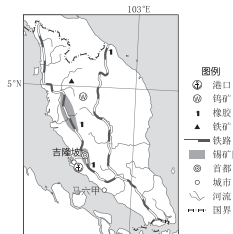
例 (16分) 中南半岛自然环境得天独厚，勤劳的人民在这片土地上劳作、生息、繁衍、发展。读图、回答问题。

中南半岛水稻主产区分布示意图

阐述中南半岛的自然地理环境特征，分析这些特征对该区域水稻主产区、人口和城市分布的有利影响。

【跟踪训练】(22分)阅读图文材料,完成下列要求。

马来西亚被称为“世界锡都”,其锡矿原生于中央山地花岗岩侵入体的接触带,后来逐渐聚集于山麓地带。较长一段时间里马来西亚是世界著名的锡矿开采地与矿产加工业重要地区,其主要产品为金属锡。近年来,“锡矿地带”出现产业危机。当地一方面从世界各地进口大量锡矿用于加工金属锡并出口;另一方面,一大批其他工业部门代之而起,已向“制造地带”转化。图为马来西亚部分地区锡矿分布图。



(1)从地理环境整体性的角度分析马来西亚山麓富集锡矿的原因。(8分)

(2)简述当地锡矿加工业多分布在河流沿岸的原因。(4分)

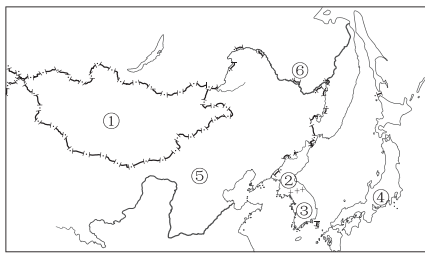
(3)作为曾经的锡矿产地,马来西亚近年来从世界各地进口大量锡矿用于加工金属锡并出口,试说明这种经济行为的原因。(10分)

04

图形专练, 切合学科试题特色, 读图判图, 得心应手。

图形专练

重点图示 填充训练



1. 填图:在图中适当的位置填出日本海、渤海、黄海、太平洋。

2. 填表:对照图,完成下表。

序号	国家名称	首都	序号	国家名称	首都
①			④		
②			⑤		
③			⑥		

3. 绘制

(1)在图中标出 120°E、140°E、40°N 线。

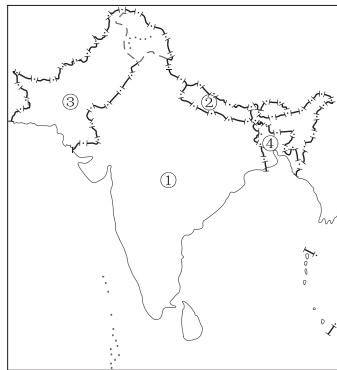
(2)在图中用“☆”符号标出北海道渔场的位置,画在北海道渔场处交汇的洋流并标出洋流名称。

05

课时作业, 依据考试评价体系, 注重情境, 严选试题。

一、选择题

南亚地区位于喜马拉雅山脉以南,是世界古文明的发源地之一。读南亚政区图,回答1~3题。

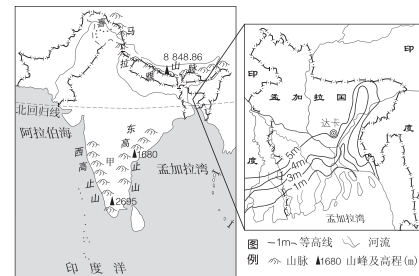


- 图中序号与其代表的国家的组合,正确的是 ()
 - A. ①—巴基斯坦
 - B. ②—尼泊尔
 - C. ③—印度
 - D. ④—斯里兰卡
- 关于①国地理特征的叙述,正确的是 ()
 - A. 绝大部分领土在热带和亚热带
 - B. 是亚洲耕地面积最大、产粮最多的国家
 - C. 印度河是①国最主要的河流
 - D. 恒河三角洲是①国重要的产棉区
- 关于南亚气候特点的叙述,正确的是 ()
 - A. 终年高温多雨
 - B. 全部位于热带季风气候区
 - C. 西北季风带来丰沛的降水
 - D. 西南季风来得早、退得晚,容易造成涝灾

二、非选择题

13. (24分)阅读图文材料,回答下列问题。

黄麻是最廉价的天然纤维之一,种植量和用途都仅次于棉花,具有吸湿性能好、散失水分快等特点,主要用于纺织麻袋、粗麻布等。黄麻系热带和亚热带作物,适宜 20℃ 以上高温多湿气候,发芽最低温度为 13~14℃,要求肥沃、排水良好的砂质土壤,可在旱田种植,亦可在坡下平地种植。图为南亚地区略图及局部地区地形图。



- 与喜马拉雅山脉相比,东、西高止山在高度方面有何特点? 请简析原因。(6分)
- 说出甲地自然地带的名称,并简析其成因。(6分)

班级	
姓名	
题号	答题区
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	

目录 Contents

01 第一章 地球与地图

PART ONE

- 第 1 讲 地球与经纬网 练 001/导 107
- 第 2 讲 地图 练 003/导 111

02 第二章 世界地理概况

PART TWO

- 第 3 讲 陆地和海洋 练 005/导 120
- 第 4 讲 气温和降水 练 007/导 124
- 第 5 讲 天气与气候 练 009/导 127
- 第 6 讲 居民与聚落 练 011/导 132
- 第 7 讲 发展与合作 练 013/导 134
- ① 阶段测评（一） 练 015

03 第三章 世界地理分区

PART THREE

- 第 8 讲 东亚和日本 练 018/导 137
- 第 9 讲 东南亚 练 020/导 139
- 第 10 讲 南亚和印度 练 022/导 142
- 第 11 讲 中亚和西亚 练 024/导 145
- 第 12 讲 非洲与埃及 练 026/导 149
- ① 阶段测评（二） 练 028
- 第 13 讲 欧洲西部与德国、法国 练 031/导 152
- 第 14 讲 欧洲东部、北亚与俄罗斯 练 033/导 157
- 第 15 讲 北美与美国 练 035/导 160

第 16 讲	拉丁美洲与巴西	练 037/导 164
第 17 讲	大洋洲与澳大利亚	练 039/导 167
第 18 讲	极地地区	练 041/导 170
⑩	阶段测评 (三)	练 043

04 第四章 中国地理概况

PART FOUR

第 19 讲	中国的疆域、人口和民族	练 046/导 173
第 20 讲	中国的地形和地势	练 048/导 177
第 21 讲	中国的气候	练 050/导 183
第 22 讲	中国的河流和湖泊	练 052/导 188
第 23 讲	中国的自然资源	练 055/导 194
第 24 讲	中国的农业	练 058/导 200
第 25 讲	中国的工业	练 061/导 203
第 26 讲	中国的交通运输	练 063/导 207
⑪	阶段测评 (四)	练 065

05 第五章 中国地理分区

PART FIVE

第 27 讲	北方地区	练 068/导 211
第 28 讲	南方地区	练 071/导 216
第 29 讲	西北地区	练 074/导 220
第 30 讲	青藏地区	练 077/导 224
⑫	阶段测评 (五)	练 080

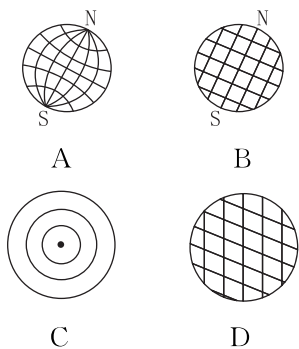
◆	参考答案 (练习册)	练 083
◆	参考答案 (导学案)	导 227

第1讲 地球与经纬网

一、选择题

地球仪是地球的模型。地球仪上的经纬网在军事、航海、航空和气象观测等方面有广泛用途。据此完成1~2题。

1. 某班同学在制作小地球仪之前,绘制了经纬网平面图示意图。你认为正确的是 ()

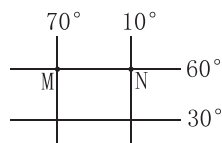


2. 有关经纬线特点表述正确的是 ()

- ①地球自身具有经线和纬线
- ②经线圈由两条互补的经线组成
- ③赤道是南北半球分界线
- ④纬线是长度不等的圆圈

- A. ①②
- B. ②③
- C. ③④
- D. ①④

下图为地球表面某区域的经纬网图。读图回答3~5题。



3. M点所在半球是 ()

- A. 东半球、北半球
- B. 西半球、北半球
- C. 西半球、南半球
- D. 东半球、南半球

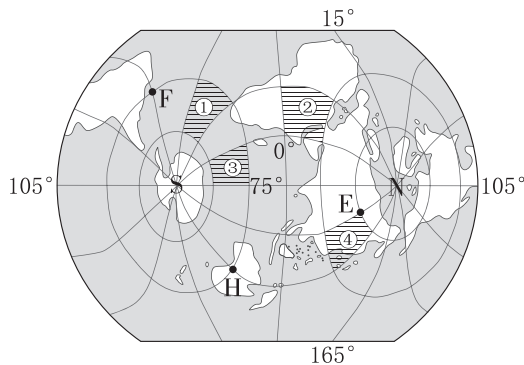
4. 图中M和N两点的实地距离约是 ()

- A. 4444千米
- B. 3333千米
- C. 2222千米
- D. 1823千米

5. 若一架飞机从N点起飞,沿最短的航线到达M点,则飞机飞行的方向为 ()

- A. 先西北,再西南
- B. 先东北,再东南
- C. 一直向西
- D. 先东南,再东北

读竖版世界地图示意图,完成6~8题。



6. ①②③④四个区域中,实际面积最大的是 ()

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

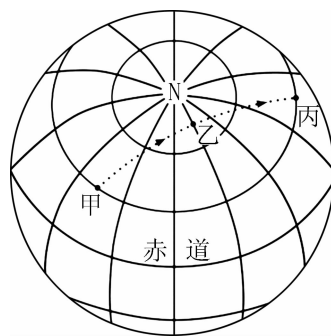
7. E点位于F点的 ()

- A. 东北方
- B. 西北方
- C. 东南方
- D. 西南方

8. H点对跖点的地理坐标为 ()

- A. (30°S, 45°W)
- B. (30°N, 45°W)
- C. (30°N, 135°E)
- D. (30°S, 45°E)

下图为某飞机在甲、乙、丙间沿地球大圆飞行轨迹示意图。读图,完成9~10题。



9. 若飞机匀速、等高飞行,则甲—乙—丙单位时间内飞过的经度差 ()

- A. 持续变大
- B. 先变大,后变小
- C. 持续变小
- D. 先变小,后变大

10. 在甲—乙—丙的飞行过程中,飞机飞行的航线与正东方向的夹角 ()

- A. 持续变大
- B. 先变大,后变小
- C. 持续变小
- D. 先变小,后变大

班级

姓名

答题区
题号

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

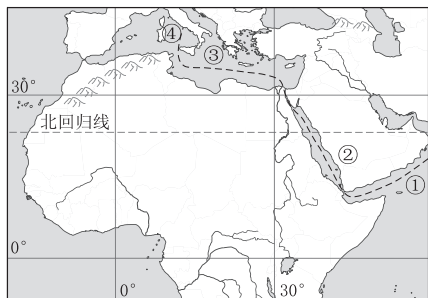
11

12

13

14

一艘货轮满载货物于2023年7月1日从上海前注意意大利,图中虚线表示其部分航行路线,序号①②③④分别表示该段航行线路的不同航段。读图完成11~12题。



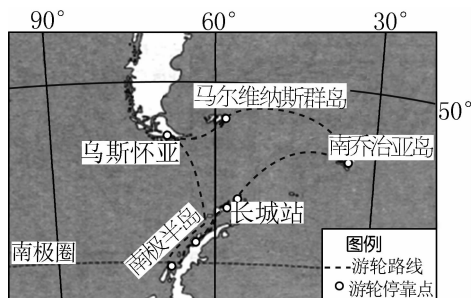
11. 行驶在亚丁湾、红海时的航行速度约为30千米/时,该货轮顺利通过亚丁湾和红海两段海域需要的时间至少是 ()

- A. 1天
- B. 5天
- C. 9天
- D. 11天

12. 轮船在图示范围航行时,某船员在正午时发现船舶桅杆影子与船舷(船舶两侧连接船底和甲板的侧壁部分)垂直,则轮船所在位置和前进方向是 ()

- A. ①—西南
- B. ②—西北
- C. ③—正西
- D. ④—正北

我国某旅游平台开发了“南极三岛”的旅游路线,国内游客先从广州乘飞机到达乌斯怀亚,然后乘邮轮游览马尔维纳斯群岛—南乔治亚岛—南极半岛。下图示意“南极三岛”旅游路线。据此完成13~14题。



13. “南极三岛”旅游路线中的南乔治亚岛 ()

- A. 位于太平洋海域
- B. 距乌斯怀亚约3000千米
- C. 按成因属珊瑚岛
- D. 在广州的西南方向

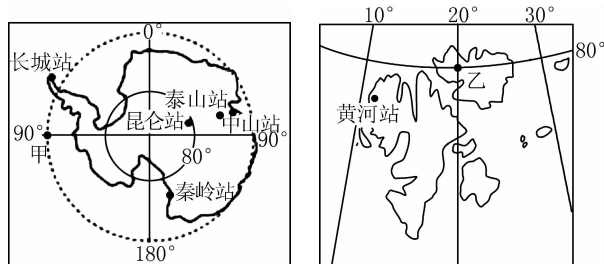
14. 2024年元旦,游客乘邮轮沿着“南极三岛”旅游路线能够观看到的景象是 ()

- A. 马尔维纳斯群岛生长着高大树木
- B. 南乔治亚岛苔藓成片分布
- C. 南极半岛各地太阳终日不落
- D. 返航乌斯怀亚时风平浪静

二、非选择题

15. (16分)阅读图文材料,完成下列问题。

目前我国已建成六个极地科考站,长城站(62°13'S)、中山站(69°22'S)、昆仑站(80°25'S)、泰山站(73°51'S)、黄河站(78°55'N)、秦岭站(74°56'S),分布如下图所示。



(1)甲地地理坐标是 _____,乙地地理坐标是 _____。(4分)

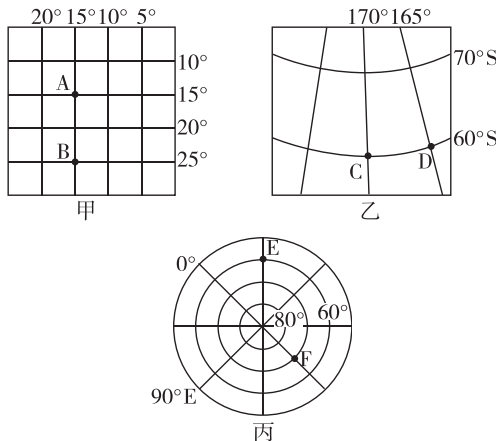
(2)长城站、中山站、昆仑站、黄河站四科考站中距极点最远的为 _____。相距最近的两科考站是 _____。(4分)

(3)南极中山站(69°22'24"S,76°22'40"E)是昆仑站(80°25'01"S,77°06'58"E)的物资补给中转站,试算出其与昆仑站的直线距离约为 _____千米。(2分)

(4)若运送物资的飞机从长城站(62°12'59"S,58°57'52"W)飞往中山站,说出其最短航线的飞行方向: _____。(2分)

(5)请说出图中六个极地科考站中位于西半球的是 _____,并判断其位于甲的 _____方位。(4分)

16. (16分)读图,回答下列问题。



(1)图甲中A点的地理坐标是 _____,与B点的距离约为 _____千米,所属的纬度带是 _____。(6分)

(2)图乙中C点所属的半球是 _____(东半球、西半球),C点和D点之间的东西距离约为 _____千米。(4分)

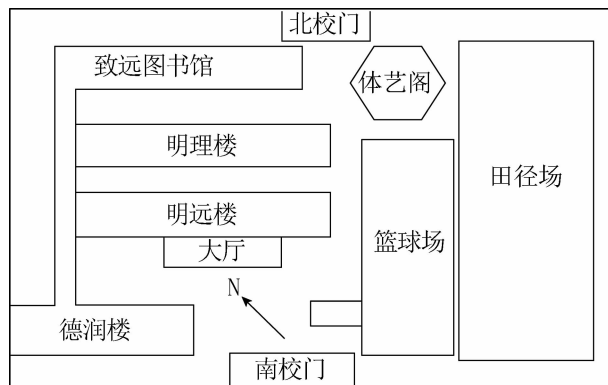
(3)图丙中F点的地理坐标是 _____, F点在E点的 _____方向。(4分)

(4)图中A点在C点的 _____方向。(2分)

第2讲 地图

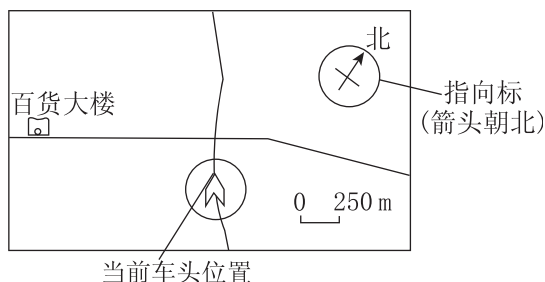
一、选择题

生活处处有地理。读某校平面示意图,回答1~2题。



1. 从地图三要素来看,该图缺少的是 ()
A. 方向 B. 经纬网
C. 图例和注记 D. 比例尺
2. 该图德润楼位于南校门的 ()
A. 西北方 B. 东北方
C. 北方 D. 南方

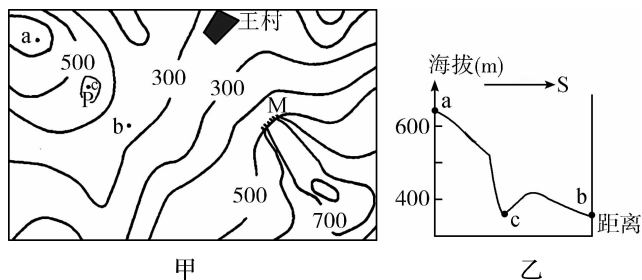
下图是车载导航仪面板示意图,行驶中显示的车头朝向始终如图所示,指向标箭头随行车方向而转动。据此完成3~4题。



3. 汽车从当前位置行驶到百货大楼的路程约为 ()
A. 800米 B. 1200米
C. 1800米 D. 2000米
4. 汽车在前方左拐弯后,导航仪面板上的指向标箭头朝向为 ()
A. 左上 B. 右上
C. 左下 D. 右下

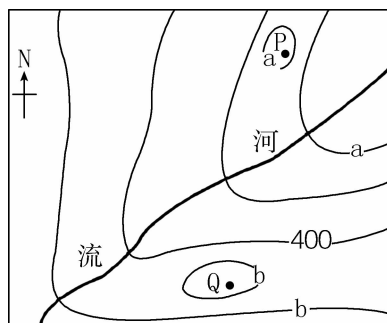
下图中,图甲为某地等高线地形图,图乙为图甲中a、b两地间的地形剖面示意图。单位皆为为米。据此回答5~6题。

5. 图中等高线P的值为 ()
A. 300米 B. 400米
C. 500米 D. 600米



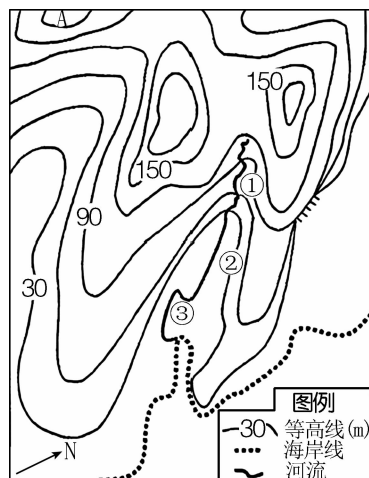
6. 图中王村位于b地的 ()
A. 东北方向 B. 正东方向
C. 正西方向 D. 西南方向

下图为某地等高线图(单位为米,等高距为100米)。读图完成7~8题。



7. P点与Q点之间的相对高度可能是 ()
A. 190米 B. 550米 C. 385米 D. 632米
8. 若P点一观测者测得当地温度为20℃时,Q点的最高温度接近 ()
A. 21.8℃ B. 23℃ C. 18.2℃ D. 17℃

下图为我国东南沿海某地区等高线分布图。据此完成9~10题。



9. 图示区域 ()
A. 为丘陵地形,地势整体北高南低
B. 站在A处可以看到河流的全貌
C. 最大相对高度可能为200米
D. 陡崖有较大的落差,易形成瀑布

班级

姓名

答题区

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

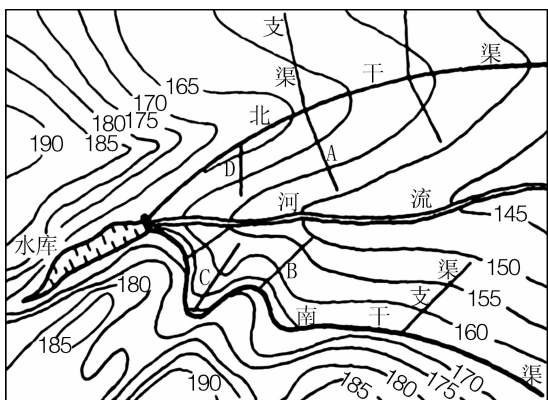
11

12

13

10. 下列有关河流的叙述,正确的是 ()
- A. 河流自西北流向东南
 - B. ①处河流径流量较大
 - C. ②处河流受地转偏向力影响,左岸侵蚀
 - D. ③处河流下蚀明显,河谷呈“V”形

下图为我国某平原灌溉干支渠分布等高线示意图(单位:米)。读图完成 11~13 题。

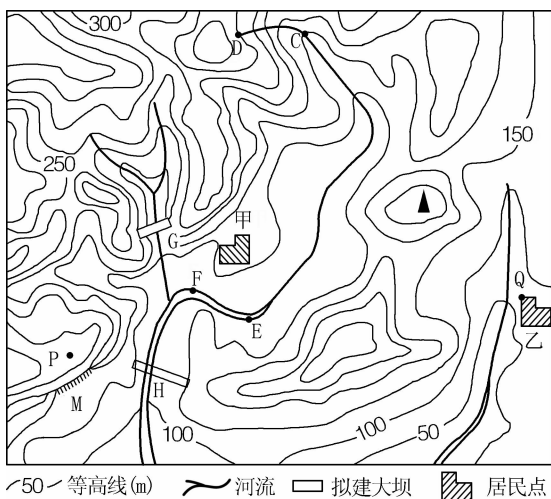


11. 该平原最有可能是 ()
- A. 成都平原
 - B. 宁夏平原
 - C. 河套平原
 - D. 华北平原
12. 图中标识错误的一条灌溉支渠是 ()
- A. A
 - B. B
 - C. C
 - D. D
13. 防止水土流失效果好和建设土石方少的灌溉渠道分别是 ()
- A. 北干渠、南干渠
 - B. 南干渠、北干渠
 - C. 南干渠、南干渠
 - D. 北干渠、北干渠

二、非选择题

14. (20分) 阅读图文材料,回答下列问题。

暑期小明一家到我国南方某旅游区(110°E, 26°N) 旅游,先后参加了攀岩运动和水上漂流活动。小明一家到达图中山峰所在位置的时间为 14 时,小明从山峰望向甲处时,发现自己的影子在其左前方约 30° 位置,下图为该区域等高线地形图。



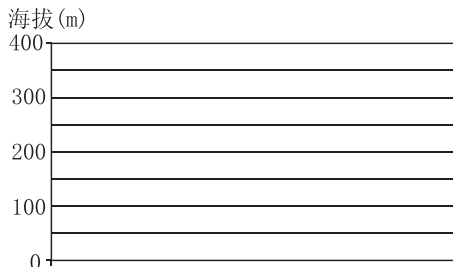
(1)比较 CD 和 EF 两河段中更适合漂流的河段,并说明判断的理由。(6分)

(2)漂流时该地图不慎被水浸泡,原图中右下角乙处下方指向标部分缺失,请画出指向标。(2分)

(3)判读 M 陡崖顶部海拔的范围。(2分)

(4)该地欲开发区域内的水力资源,有 G、H 两处建坝方案,比较说明两方案各自的优势。(4分)

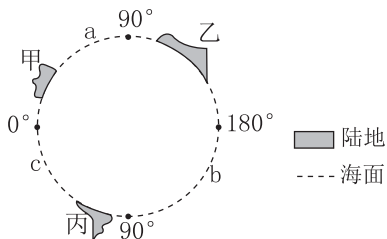
(5)观测者站在 P 点(山脊),能否看到乙村的最北部 Q 点? 试绘制地形剖面图说明理由。(6分)



第3讲 陆地和海洋

一、选择题

下图为沿某30°纬线圈的地形剖面图。读图完成1~3题。



1. 图中 ()

- A. a 是世界上最冷的大洋
- B. b 是世界上最小的海洋
- C. c 是世界上最热的大洋
- D. b 是世界上最大的大洋

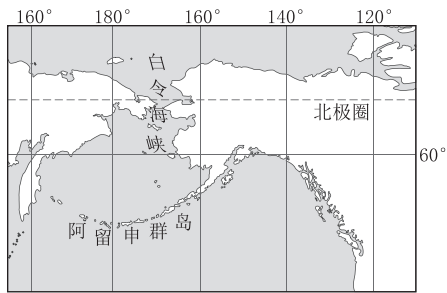
2. 甲大陆 ()

- A. 高大山系分布在中部
- B. 地形以高原为主
- C. 高大山系分布在西海岸
- D. 地形以平原为主

3. 乙大陆所在的国家 ()

- A. 气候湿润
- B. 森林广布
- C. 经济发达
- D. 人口稠密

下图示意阿留申群岛地理位置。读图,完成4~5题。



4. 图中白令海峡 ()

- ①是亚洲和北美洲分界线
 - ②是俄罗斯与加拿大两国的分界线
 - ③是连接北冰洋和太平洋的海上通道
 - ④是沟通北冰洋和大西洋的海上通道
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

5. 阿留申群岛地表的主要岩石可能是 ()

- A. 石英砂岩
- B. 花岗岩
- C. 玄武岩
- D. 片麻岩

读图,完成6~9题。



6. ③海峡东侧的岛屿形成的原因是 ()

- A. 两侧的海峡断裂扩张
- B. 海底火山喷发
- C. 海面上升,地质变化,相连的陆地被淹没
- D. 洋中脊抬升而成

7. 全球六大板块中,四图中都占有一定面积的是 ()

- A. 太平洋板块
- B. 亚欧板块
- C. 非洲板块
- D. 印度洋板块

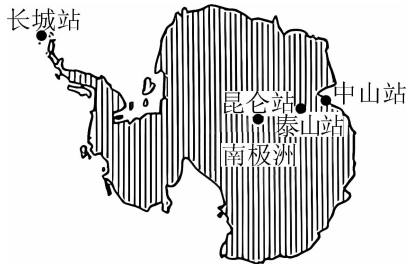
8. ①~④中,临世界最大火山、地震带的是 ()

- A. ①②
- B. ②③
- C. ③④
- D. ①④

9. 一艘中国上海始发的轮船开往英国伦敦,依次经过图中的海峡的顺序是 ()

- A. ③④①②
- B. ③①④②
- C. ④③①②
- D. ②①④③

读南极洲及我国部分南极科考站分布示意图,完成10~11题。



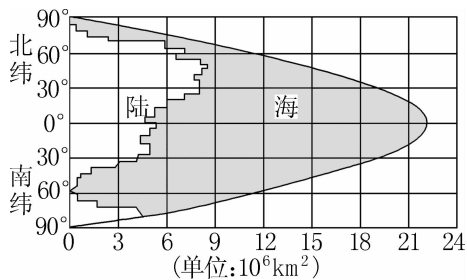
10. 关于南极洲特征的叙述,错误的是 ()

- A. 是世界上平均海拔最高的大洲
- B. 是世界上淡水资源最丰富的大洲
- C. 自然环境原始,动植物种类繁多
- D. 是跨经度最广、纬度最高的大洲

班级
姓名
题号
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

11. 与长城站最接近的大陆是 ()
- A. 南美大陆 B. 非洲大陆
- C. 亚欧大陆 D. 澳大利亚大陆

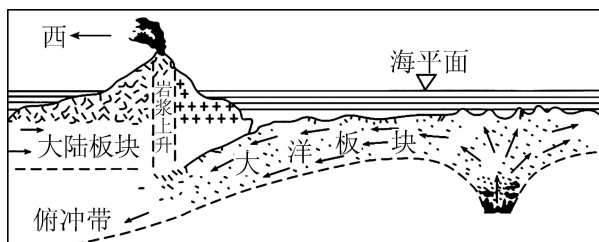
读地球表面海陆面积随纬度分布图,完成第12题。



12. 地球表面海陆面积随纬度的分布规律是 ()
- A. 纬度越高,海洋面积所占比例越大
- B. 纬度越低,海洋面积越大
- C. 纬度越低,陆地面积所占比例越大
- D. 纬度越高,海陆比例趋于平衡

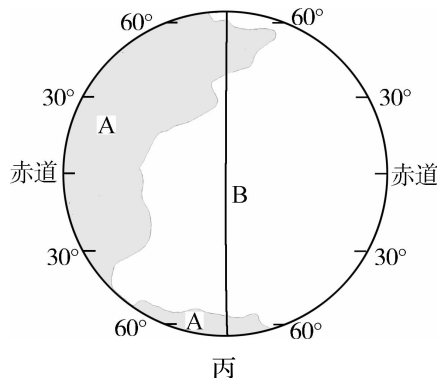
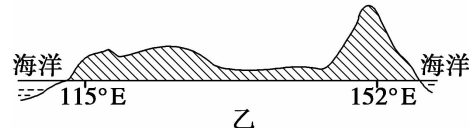
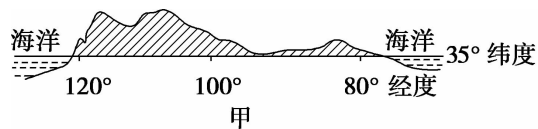
二、非选择题

13. (20分)读下图,回答下列问题。



- (1)请为上图命名。(4分)
- (2)将“海沟”“洋脊”“岛弧”“玄武岩”填入图中合适的位置。(6分)
- (3)若该图广大水域表示太平洋(包括北太平洋和南太平洋),那么该图左侧紧邻区域和右侧紧邻区域分别对应的板块名称是什么?(4分)
- (4)图中出现了大洋板块和大陆板块,试分析两者是如何相互作用的。(6分)

14. (22分)图甲、图乙为世界某两大洲地形剖面图,图丙为世界海陆分布随纬度变化图。读图回答下列问题。



(1)判断甲、乙两地形剖面图对应的大洲:图甲为 _____,图乙为 _____。指出两大洲地形特征的共同点,并分析图甲对应大洲的地形对气候的影响。(10分)

(2)图丙中表示陆地的是 _____,表示海洋的是 _____。指出南北半球海陆分布的异同点。(6分)

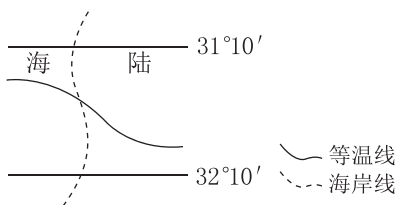
(3)结合图丙,分析陆地分布随纬度的变化趋势。(6分)



第 4 讲 气温和降水

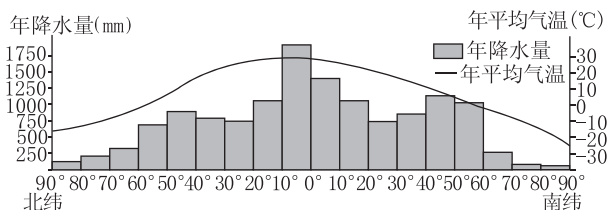
一、选择题

不考虑地形因素的影响,下图示意某地区等温线分布。据此完成 1~2 题。



- 据等温线判断此地区的季节是 ()
A. 春季 B. 夏季
C. 秋季 D. 冬季
- 若图中等温线弯曲度变大,最可能出现的时间段是 ()
A. 凌晨 B. 上午
C. 下午 D. 深夜

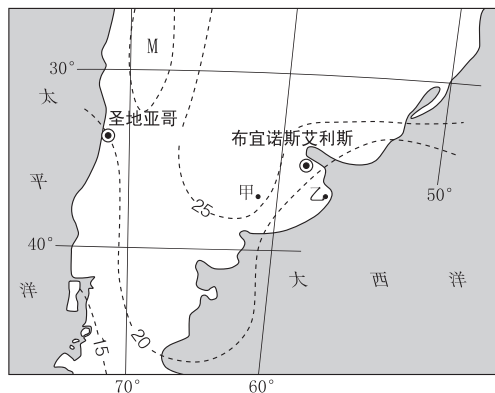
下图为全球降水与气温随纬度的变化示意图。读图回答 3~4 题。



- 关于全球年平均气温分布特点的描述,正确的是 ()
A. 全球年平均气温从南向北递减
B. 全球年平均气温从低纬向高纬递减
C. 南北纬 30°附近的年平均气温一样
D. 全球年平均气温最低值出现在北极地区
- 关于全球年降水量分布特点的描述,正确的是 ()
A. 全球年降水量从低纬向高纬递减
B. 赤道附近地区年降水量最少
C. 中纬度地区,南半球比北半球降水量多
D. 南极地区比北极地区年降水量多

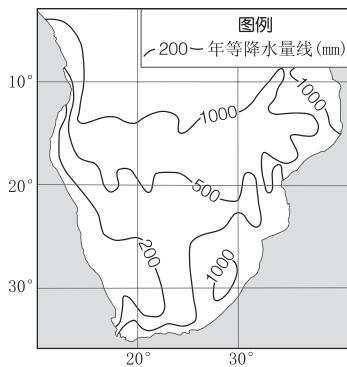
下图为世界某大洲局部地区某月等温线(单位:°C)分布示意图。据此完成 5~6 题。

- 导致甲、乙两地气温差异的主导因素是 ()
A. 纬度位置
B. 海陆差异
C. 地形起伏
D. 洋流性质



- 导致 M 地附近等温线闭合的主导因素是 ()
A. 纬度位置 B. 海陆分布
C. 大气环流 D. 地形

下图为世界某区域年降水量分布示意图。读图,完成 7~8 题。



- 图示地区年降水量的空间分布特点是 ()
A. 沿海多,内陆少
B. 自东南向西北递减
C. 东部多,西部少
D. 东部沿海南北差异较大
- 影响该大陆西部年等降水量线走向的主要因素是 ()
A. 纬度 B. 洋流
C. 地形 D. 大气环流

下表示意我国不同地区的年降水量及季节分配。据此完成 9~10 题。

地名	年降水量 (mm)	春季降水量 (%)	夏季降水量 (%)	秋季降水量 (%)	冬季降水量 (%)
广州	1 680.5	30.8	44.3	17.7	7.2
南昌	1 598.0	43.6	31.2	12.8	12.4
郑州	635.9	19.9	53.2	22.3	4.6
五台山	913.3	13.5	62.3	21.1	3.1

班级
姓名
答题区
题号
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13

9. 与其他三地相比,五台山夏季降水中占比较高的降水类型是 ()

- A. 锋面雨 B. 对流雨
C. 地形雨 D. 台风雨

10. 与郑州、五台山相比,广州夏季降水量占比较低的主要原因是 ()

- A. 夏季风偏弱
B. 受副热带高压控制
C. 空气湿度较低
D. 锋面雨带北移

山地气温随高度增加而递减,递减率随季节变化而变化,且不同坡向有明显差异。下表为我国秦岭某山地两坡气温随高度递减率月变化多年平均值(°C/100米)。据此完成11~13题。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月
北坡	0.31	0.37	0.51	0.54	0.58	0.60
南坡	0.40	0.42	0.50	0.51	0.55	0.56
	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北坡	0.53	0.51	0.51	0.46	0.47	0.31
南坡	0.54	0.51	0.53	0.46	0.43	0.50

11. 秦岭两坡气温随高度递减率多年平均状况是 ()

- A. 两坡都是夏季小、冬季大
B. 全年都是南坡小、北坡大
C. 夏季南坡大,冬季北坡大
D. 两坡差异夏季小、冬季大

12. 据表中数据推测,该山地气温年较差最大的是 ()

- A. 北坡山麓 B. 北坡山上
C. 南坡山麓 D. 南坡山上

13. 下列现象会导致两坡气温随高度递减率差异缩小的是 ()

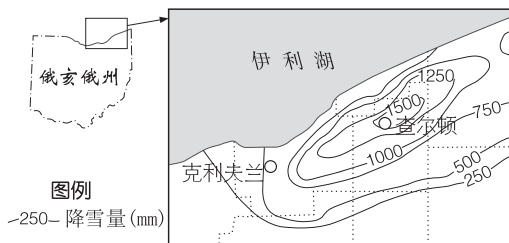
- A. 南坡山麓水田改旱作
B. 全球变暖,结冰期缩短
C. 冬季风势力异常强盛
D. 北坡大规模毁林开荒

二、非选择题

14. (18分)阅读图文材料,完成下列要求。

寒冷干燥的极地大陆气团形成于高纬冰雪覆盖的内陆地区,一般不会形成深厚的云层和强降水,但当极地大陆气团穿越温暖开阔水域时往往会形成很

厚的降雪云带。在秋冬季大湖区下风向沿岸80千米范围内会形成间歇性暴风雪现象,称为大湖效应。北美五大湖水域面积广,水体储量大,垂直温差显著,湖泊降雪效应强。下图为美国俄亥俄州东北部1996年11月9日至14日降雪量分布。



(1)简述图示区域降雪量的空间分布特征。(6分)

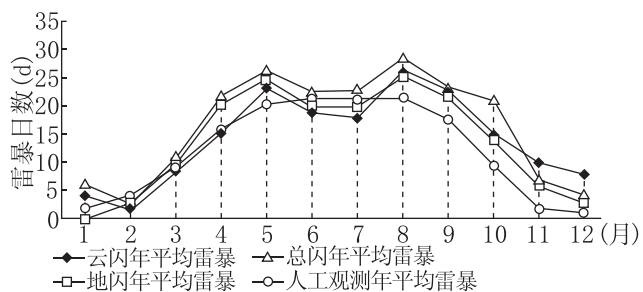
(2)推测地形因素对图示区域低温的影响。(6分)

(3)描述图中查尔顿地区降雪的形成过程。(6分)

第5讲 天气与气候

一、选择题

闪电是指云与云之间、云与地之间或云体内部强烈的放电现象。根据闪电发生部位分为云闪和地闪两大类,雷暴的发生发展与积雨云密切相关。下图示意北半球某地区多年平均雷暴日逐月变化。据此完成1~2题。



1. 图中信息显示该地区多年平均雷暴日 ()

- A. 秋季日数多于冬季
- B. 与月均气温呈负相关
- C. 春季以云闪为主
- D. 人工观测准确度更高

2. 该地区4—9月雷暴频发的主要影响因素有 ()

- ①地形复杂多样 ②空气湿度较大 ③对流运动剧烈 ④所在纬度较高
- A. ①② B. ①④
- C. ②③ D. ③④

下图为北京市某月连续四天的天气资料。据此完成3~6题。

4日	5日	6日	7日
18/7 ℃	16/8 ℃	13/0 ℃	3/-4 ℃
↘ F	^ ↗	F F	F L

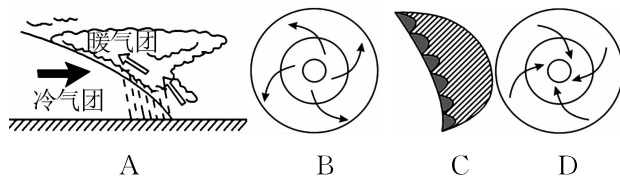
3. 据图可知,北京 ()

- A. 4日气温日较差最大
- B. 5日天气为阴转中雨
- C. 6日风力最大,达六级
- D. 7日偏南风转偏东风

4. 该天气最可能出现在 ()

- A. 1月 B. 7月
- C. 9月 D. 11月

5. 图示四天,过境北京的天气系统最可能的是 ()



6. 此天气系统经过给北京带来的影响可能有 ()

- ①公路上车流量减少,车速下降
- ②人体免疫力下降,病患数量增加
- ③水稻遭受冻害,将大面积减产
- ④诱发山体滑坡,淹埋农田和村庄
- A. ①② B. ②③
- C. ①④ D. ③④

辐射雾指由于地表辐射冷却,近地面空气中水汽凝结而形成的雾。在我国,辐射雾出现的频率北方大于南方,冬季大于夏季。据此完成7~9题。

7. 一天中辐射雾浓度最大的时间是 ()

- A. 日出前后 B. 日落前后
- C. 午夜时分 D. 午后2时左右

8. 影响我国辐射雾频率的主要因素是 ()

- A. 气压 B. 风向
- C. 气温 D. 夜长

9. 俗话说“十雾九晴”,是因为辐射雾出现表明 ()

- A. 云量较少 B. 风力强劲
- C. 气流下沉 D. 空气干燥

某市(41.8°N,123.4°E)气象台2023年12月15日发布的一周天气预报显示,15日至21日,降温明显,同时还发布了道路结冰黄色预警信号(预计15日白天至夜间,本市多地区将出现道路结冰,对交通有影响)。下表示意某市12月15日至12月21日天气预报情况。据此完成10~12题。

日期	天气现象	温度(℃)		风向(方位)	风速(级)
		最低	最高		
12月15日	白天 多云转阵雪	-18	-13	北	5~6,阵风7~8
	夜间 多云有阵雪				
12月16日	白天 阵雪转多云	-24	-13	西北	3~4
	夜间 多云转晴				

(续表)

日期		天气现象	温度(°C)		风向 (方位)	风速 (级)
			最低	最高		
12月17日	白天	晴	-24	-14	西南	3~4
	夜间	晴			东南	2~3
12月18日	白天	多云	-17	-10	东	2~3
	夜间	多云有阵雪			东北	2~3
12月19日	白天	多云	-27	-12	北	3~4
	夜间	晴			西北	2~3
12月20日	白天	晴	-26	-16	西北	3~4
	夜间	晴			西南	2~3
12月21日	白天	晴	-22	-15	西南	2~3
	夜间	晴			东南	2~3

10. 该市本次出现的气象灾害是 ()

- A. 寒潮 B. 洪涝
C. 沙尘暴 D. 旱灾

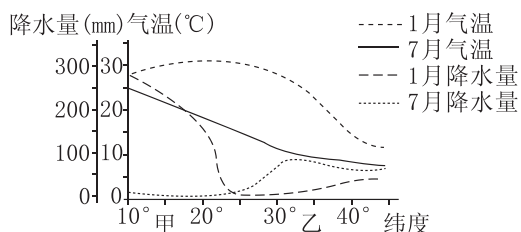
11. 与其他日数比,12月18日最低气温较高的原因是 ()

- A. 大气对太阳辐射的削弱作用弱
B. 地面辐射增强
C. 大气逆辐射增强
D. 受暖气团影响,升温明显

12. 该季节,下列说法可信的是 ()

- A. 巴西草原一片枯黄
B. 北印度洋洋流呈顺时针方向
C. 地中海沿岸河流进入汛期
D. 索马里半岛附近渔业资源丰富

下图是沿某经线附近部分地区气温、降水量分布图。读图完成13~14题。



13. 据图判断甲、乙两地的气候类型分别为 ()

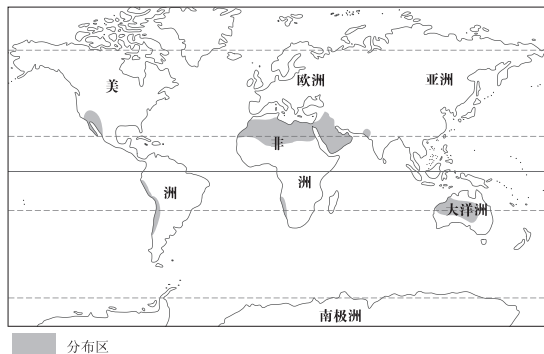
- A. 热带季风气候、地中海气候
B. 热带草原气候、温带海洋性气候
C. 热带季风气候、温带海洋性气候
D. 热带草原气候、地中海气候

14. 对该图的表述,正确的是 ()

- A. 1月降水量南多北少
B. 7月气温自北向南递减
C. 甲地降水量季节变化比乙地小
D. 甲地气温年较差比乙地大

二、非选择题

15. (18分)读某种气候类型分布示意图,回答下列问题。



(1)该气候类型是什么?其分布规律是怎样的?(4分)

(2)简述该气候类型的成因与特点。(4分)

(3)比较图中该气候类型在美洲和非洲分布的差异。(4分)

(4)试着分析在同纬度亚洲东部没有该类气候分布的原因。(6分)

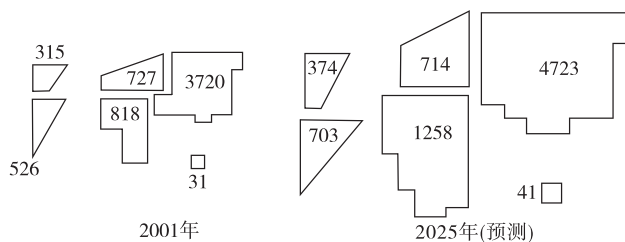
第6讲 居民与聚落

一、选择题

世界人口分布具有不平衡性,不同地区形成了不同的人种、宗教。据此完成1~3题。

- 世界人口最稠密和人口最多的地区是 ()
A. 大洋洲 B. 亚洲东部和南部
C. 非洲南部 D. 北美洲南部
- 人种划分的依据是 ()
A. 语言文字 B. 宗教信仰
C. 生活习惯 D. 外表体质
- 中亚、西亚和北非地区的居民在长期的历史发展过程中,以宗教信仰为纽带,形成了独具特色的文化。该地区的主要宗教是 ()
A. 基督教 B. 天主教
C. 伊斯兰教 D. 佛教

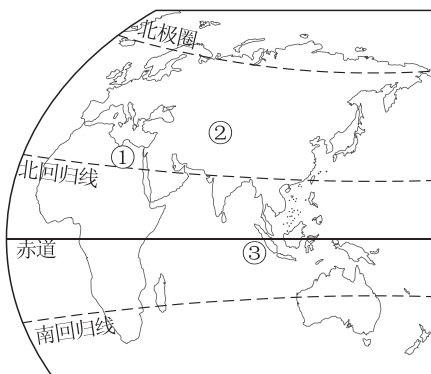
下图示意2001年、2025年(预测)全球各大洲和地区人口数据(单位:百万人)。据此回答4~5题。



- 2001—2025年,人口增长最快的两个大洲或地区是 ()
A. 大洋洲和欧洲 B. 亚洲和大洋洲
C. 非洲和拉丁美洲 D. 北美和拉丁美洲
- 人口数量及变化既是机遇,又是挑战。下列叙述正确的是 ()
A. 非洲资源丰富,经济增长快,人口压力将得到缓解
B. 欧洲人口缓慢增长,引起了一系列发展问题
C. 以中国为代表的亚洲地区城镇化速度快,人口压力变小
D. 北美地区人口增长缓慢,移民对区域发展的贡献大
- 下列关于世界语言的叙述,错误的是 ()
A. 英语是世界上使用范围最广的语言
B. 把法语作为官方语言的国家只有法国
C. 沙特阿拉伯、也门、伊拉克、埃及等国通用阿拉伯语

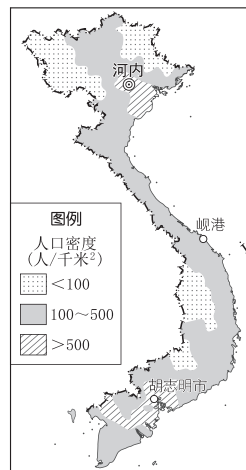
- 孔子学院是中国国家汉语国际推广领导小组在世界各地设立的、推广汉语和传播中国文化的机构,随着孔子学院在海外的不断发展,世界已有100多个国家学习汉语

下图为世界部分地区示意图。读图回答7~8题。



- 关于图中①②③三个地区大部分人主要信奉的宗教,说法正确的是 ()
A. ①地主要信奉基督教
B. ②地主要信奉印度教
C. ③地主要信奉佛教
D. 三地均主要信奉伊斯兰教
- 关于图中三个地区的叙述,正确的是 ()
A. ①地黑人众多,属于典型非洲文化圈
B. ②地气候温和,草场广布,乳畜业发达
C. ③地降水丰富,多火山、地震,土壤贫瘠
D. ③地受中国、印度及欧美影响,文化多元

越南地处中南半岛,面积约32.96万平方千米。2023年底越南成为全球第15个人口破亿大国,近年来人口增长速度有所下降。下图为越南2019年人口分布图。读图完成9~10题。



班级

姓名

答题区

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

9. 影响越南人口分布的主要因素是 ()

- A. 国际移民
- B. 经济水平
- C. 海陆位置
- D. 地形地势

10. 越南人口可持续发展的合理措施是 ()

- A. 鼓励生育,扩大人口红利
- B. 迁移人口,均衡人口分布
- C. 吸引外资,增加就业岗位
- D. 开垦雨林,提升人均耕地

下图示意不同国家和地区的传统民居建筑。读图,完成 11~12 题。



①阿拉斯加—冰屋 ②东南亚—水屋 ③北非—碉堡式建筑 ④北欧—木屋

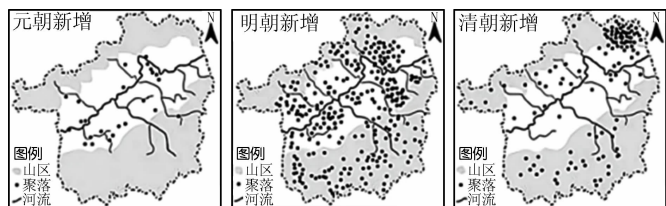
11. 图示传统民居特点与当地环境因果关系对应错误的是 ()

- A. ①半陷地下——防风御寒
- B. ②房屋高架——降水丰富,湿度大
- C. ③墙厚窗小——炎热干燥,光照强
- D. ④顶尖坡陡——森林资源丰富

12. 关于③传统民居建筑所在地自然地理现象的说法,正确的是 ()

- A. 河流稀少
- B. 冬暖夏凉
- C. 多旱涝灾害
- D. 亚寒带针叶林广布

河北省某地区是典型的山间构造盆地,其北通大漠,南接雁门关,历史上是塞外游牧民族和中原政权频繁征战的地方,自然条件和战争影响了新增聚落分布,明朝末期与塞外蒙古部族关系缓和,促进了清朝时期新增聚落的分布演化。下图示意不同历史时期该地区新增聚落空间分布特征。据此完成 13~14 题。



13. 元朝新增聚落分布主要影响因素是 ()

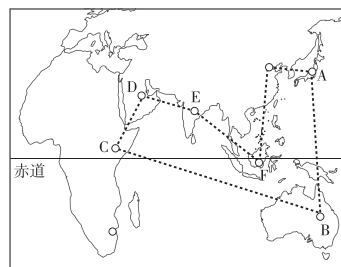
- A. 交通
- B. 水源
- C. 土壤
- D. 军事

14. 明朝新增聚落最可能导致 ()

- A. 城镇化水平提高
- B. 沙漠化问题凸显
- C. 水土流失加剧
- D. 湖泊面积萎缩

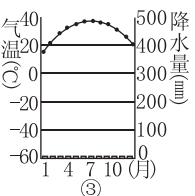
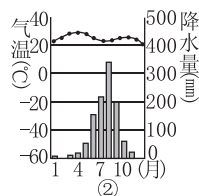
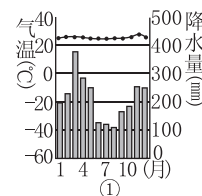
二、非选择题

15. (14 分)“世界这么大,我想去看看。”我国某中学学生小明在暑期开展了名为“环游世界”的网络模拟旅游学习活动。通过上网收集和分析资料,逐步加深对世界各地自然环境、人文环境的认识。上图表示网络模拟旅游线路。请结合所学地理知识,完成下列问题。



(1)小明发现各区域传统民居的特点和自然环境有关,请将模拟旅游区域与下图中特色民居及气候条件对应起来。(4 分)

_____—C 地区—_____, _____—D 地区—_____, _____—F 地区—_____。



(2)小明发现各区域在人种、宗教和语言方面存在较大差异,请根据图中信息和所学知识完成表格。(4 分)

模拟旅游区域	主要信息
D 地区	居民以白色人种为主,语言以_____语为主,信仰伊斯兰教,石油资源丰富
C 地区	居民以_____ (人种) 为主,语言以本民族语言为主,宗教信仰以原始宗教为主,经济较落后
B 国家	居民以_____ (人种) 为主,语言以英语为主,主要信仰_____教,经济发达

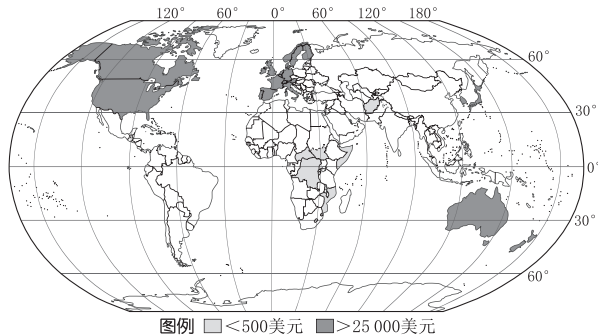
(3)小明发现各区域都有一些特殊的地理现象,请解释原因。(6 分)

- a. A 国多火山、地震。
- b. B 国被称为“世界活化石博物馆”。
- c. E 国水旱灾害频繁。

第7讲 发展与合作

一、选择题

下图为2020年世界部分国家和地区人均生产总值形势图。读图,完成1~2题。



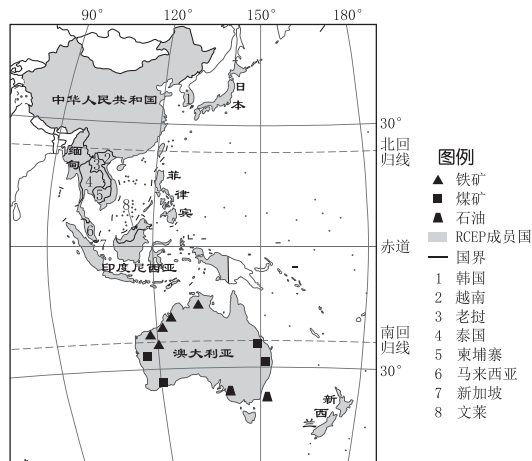
1. 人均生产总值高于25 000美元的国家或地区主要分布在 ()

- A. 亚洲、欧洲、北美洲 B. 欧洲、北美洲、南美洲
C. 欧洲、北美洲、大洋洲 D. 非洲、北美洲、大洋洲

2. 人均生产总值低于500美元的国家或地区 ()

- A. 农矿产品多直接出口 B. 人们接受高等教育机会多
C. 工业自动化程度高 D. 高新技术产业水平高

下图为《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)成员国分布示意图。读图,完成3~5题。



3. 图中15个RCEP成员国 ()

- A. 多为发达国家
B. 多位于东半球
C. 印度洋沿岸国家最多
D. 多位于亚欧板块与非洲板块交界处

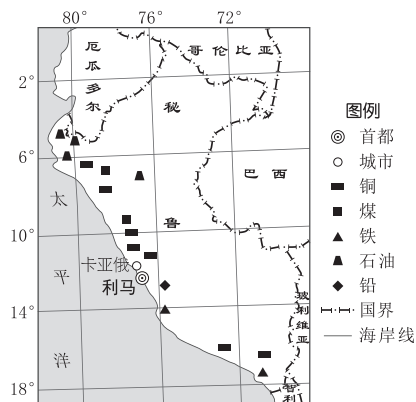
4. 下列说法正确的是 ()

- A. 缅甸与菲律宾之间的合作是“南北对话”
B. 日本人口增长速度快,传统民居为平顶房屋
C. 澳大利亚居民多信奉基督教,通用阿拉伯语
D. 印度尼西亚大部分地区全年高温多雨

5. 关于签署RCEP,下列说法不合理的是 ()

- A. 加剧区域内竞争,降低人民幸福指数
B. 促进贸易往来,享受更多优质商品
C. 创造更多就业机会,提高居民收入
D. 加强区域内国家合作,促进经济发展

秘鲁西临太平洋,海岸线曲折,多优良海湾,矿产资源丰富,采矿业是传统的工业部门。近年来,中国与秘鲁合作领域日益广泛,资源领域成为两国间最具意义的合作领域。目前,中国有170多家企业在秘鲁投资兴业。下图示意秘鲁主要城市和矿产分布。据此完成6~8题。



6. 资源领域成为中国和秘鲁最具有意义的合作领域的主要原因是 ()

- A. 秘鲁法律健全,社会治安状况好
B. 秘鲁矿产资源丰富,采矿业水平较高
C. 中国距秘鲁较近,便于矿产运输
D. 中国劳动力价格昂贵,矿产开发成本高

7. 中国在秘鲁开发矿产资源,具有的优势条件是 ()

- A. 勘探技术与开采设备比较先进
B. 矿石废弃物的处理能力较强
C. 劳动力成本比较低
D. 通过海洋运输,成本较低

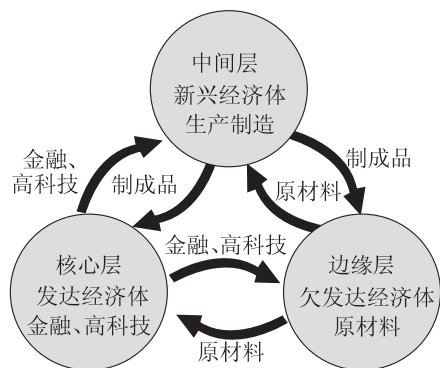
8. 中秘合作开采矿产资源对秘鲁的影响有 ()

- ① 引进先进的技术和管理经验
② 带动相关产业发展
③ 利用廉价劳动力
④ 稳定矿产资源的进口渠道

- A. ①② B. ①④
C. ②③ D. ③④

班级
姓名
题号
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

随着经济全球化程度的不断加深,世界各国之间形成了新的劳动地域分工。世界经济从相对简单的“二元结构”转变为高度复杂的“三元结构”。下图为世界三元结构经济示意图。据此完成9~10题。



9. 下列国家中属于图中“中间层”经济体的是 ()

- A. 德国 B. 印度
C. 新加坡 D. 阿拉伯联合酋长国

10. 三元结构模式的意义不包括 ()

- A. 资源配置效率不断提高
B. 在全球范围内寻找最优区位
C. 加强了国际分工合作
D. 提高了产品附加值

中国发布了《推动共建丝绸之路经济带和 21 世纪海上丝绸之路的愿景与行动》,宣告“一带一路”倡议进入了全面推进阶段。下表示意“一带一路”部分路线。据此,完成 11~12 题。

丝绸之路经济带	北线	从中国出发,经哈萨克斯坦,穿过俄罗斯南部,再经过乌克兰、白俄罗斯一带,最后经波兰等东欧国家,到达德国,与西欧相连
	中线	从中国出发,经吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、乌兹别克斯坦等中亚国家,到土库曼斯坦后,沿着里海南岸,经土耳其,抵达欧洲
	南线	从中国出发,穿过阿富汗、巴基斯坦,经伊朗进入阿拉伯半岛,然后经埃及进入北非
21 世纪海上丝绸之路		泉州—福州—广州—海口—北海—河内—吉隆坡—雅加达—科伦坡—加尔各答—内罗毕—雅典—威尼斯

11. 推进“一带一路”倡议构想,首先需要解决的主要问题包括 ()

- ①互联互通能力不足 ②大部分发展中国家资金、技术缺乏 ③发达国家的基础设施陈旧 ④各国地理环境的差异显著
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

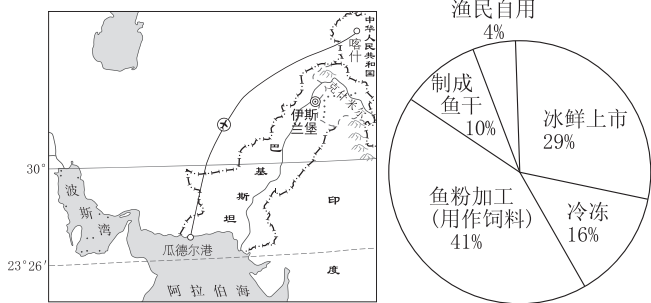
12. 在“一带一路”区域合作中,中国的优势条件包括 ()

- ①处于中心位置,地理位置优越 ②工业加工能力强 ③基础设施建设能力强 ④科技实力雄厚
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ②④

二、非选择题

13. (20 分)阅读图文材料,完成下列问题。

巴基斯坦海洋渔业资源丰富,但由于捕捞手段落后、加工保鲜技术差、当地居民不食无鳞鱼等原因,该国渔业规模一直较小。2017 年中国某公司与巴基斯坦合作,让巴基斯坦海鲜走进新疆百姓的餐桌,促进了当地渔业发展。图甲为瓜德尔港与喀什相对位置示意图,图乙为巴基斯坦 1999 年渔产品去向示意图。



(1)概括 1999 年巴基斯坦渔产品加工结构特点并分析原因。(10 分)

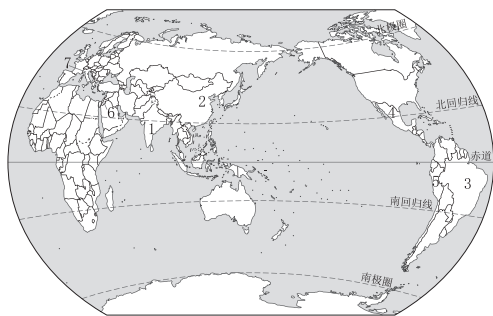
(2)简析海鲜从瓜德尔港运输到新疆选择航空运输方式的原因。(6 分)

(3)简述中巴合作对巴基斯坦渔业发展的促进作用。(4 分)

阶段测评(一)

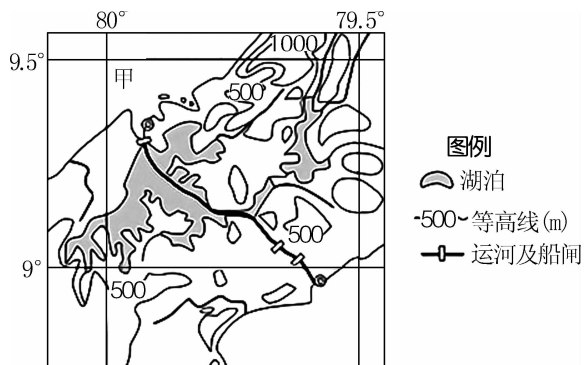
一、选择题

中国长城、约旦佩特拉古城、巴西里约热内卢基督像、墨西哥奇琴伊察玛雅城邦遗址、意大利古罗马斗兽场、秘鲁马丘比丘印加遗址和印度泰姬陵被誉为世界“新七大奇迹”。下图中数字代表世界“新七大奇迹”所在国家。结合图,回答1~3题。



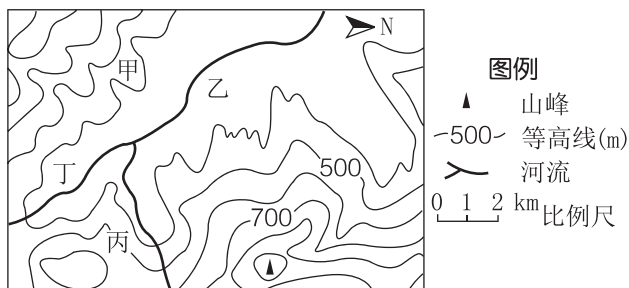
- 1国在3国的()
A. 东南方向 B. 西北方向
C. 东北方向 D. 西南方向
- 关于世界“新七大奇迹”所在国家的说法,正确的是()
A. 分布最多的是南美洲
B. 2、3、4、5 四国均位于环太平洋地震带
C. 除约旦之外,其余均为海陆兼备国家
D. 印度、约旦、秘鲁、巴西均有热带沙漠的分布
- 发源于1国的宗教有()
A. 印度教和伊斯兰教 B. 犹太教和伊斯兰教
C. 佛教和印度教 D. 基督教和伊斯兰教

下图示意世界某运河地理位置。据此完成4~5题。



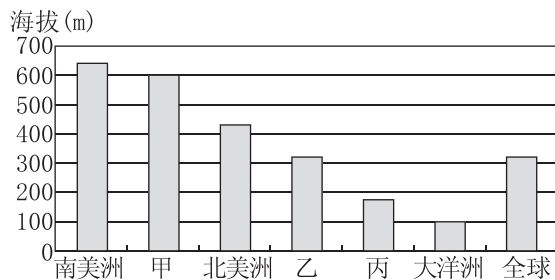
- 该运河是()
A. 巴拿马运河 B. 德国基尔运河
C. 美国伊利运河 D. 埃及苏伊士运河
- 甲海域属于()
A. 太平洋 B. 大西洋 C. 印度洋 D. 北冰洋

2023年8月某日,正在黄土高原进行研学的某小组拍摄了一张照片,并发现附近的山坡上有正在打造的大型集中式光伏电站。下图为该地等高线图。读图完成6~7题。



- 山峰与乙地的最小高差可能为()
A. 688米 B. 588米
C. 488米 D. 388米
- 关于该区域事物描述正确的是()
A. 此季节河流水流速度缓慢
B. 光伏电站最可能布置在甲山坡
C. 山峰可以与丙地互相通视
D. 丁地适宜打坝淤地发展种植业

读下图,回答8~9题。



全球及部分大洲人口分布平均高度图

- 图中甲、乙、丙分别表示()
A. 亚洲、欧洲、非洲
B. 亚洲、非洲、欧洲
C. 非洲、欧洲、亚洲
D. 非洲、亚洲、欧洲
- 大洋洲人口分布的平均海拔远低于北美洲的主要原因是大洋洲()
①热带地区所占面积广
②平均海拔低
③人口分布极不均衡
④地广人稀
A. ①② B. ②③
C. ②④ D. ③④

2022年3月28日,在圣彼得堡的一条河道中,大雪落入0℃的水中,既没有融化,也没有结成坚冰,而是在水面慢慢堆积



挤压,形状有点像泡在汤汁里的肠粉(如图)。这种特别的“肠粉雪”是不久前圣彼得堡一度剧烈回暖后温度下降产生的异常现象。据此完成10~11题。

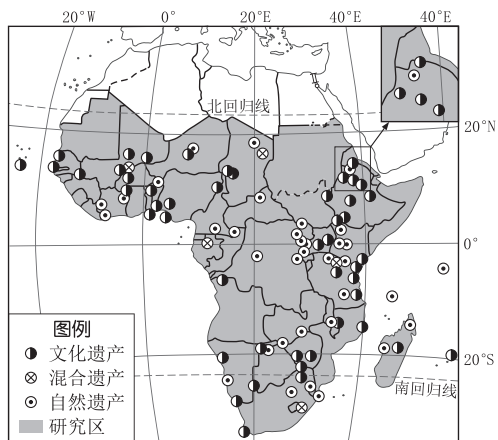
10. 关于“肠粉雪”现象的叙述,正确的是 ()

- A. “肠粉雪”现象发生时,水、雪温度相同
- B. 水温越低,“肠粉雪”现象越明显
- C. 封闭的水域更容易形成“肠粉雪”现象
- D. “肠粉雪”现象一旦形成,会持续数周

11. 下列天气或气候现象与“肠粉雪”的成因相似的是 ()

- A. 梅雨
- B. 倒春寒
- C. 回南天
- D. 华西秋雨

世界遗产是指被联合国教科文组织和世界遗产委员会确认的人类罕见的、目前无法替代的财富,是全人类公认的具有突出意义和普遍价值的文物古迹及自然景观,包括文化遗产和自然遗产以及混合遗产(文化与自然双重遗产)。下图示意撒哈拉以南非洲地区世界遗产的空间分布。据此完成12~14题。



12. 下列地区中,自然遗产分布较密集的是 ()

- A. 西部几内亚高原
- B. 东部埃塞俄比亚高原
- C. 赞比西河流域
- D. 东非大裂谷地区

13. 推测非洲当前申遗成功的世界遗产子类型不包括 ()

- A. 生物生境遗产
- B. 传统聚落遗产
- C. 冰缘地貌遗产
- D. 古人类遗迹遗产

14. 当前撒哈拉以南非洲地区的世界遗产申报存在一定的困境,原因是 ()

- ①自然环境禀赋逊色
- ②经济发展滞后
- ③保护管理力度不足
- ④文明认同度有限

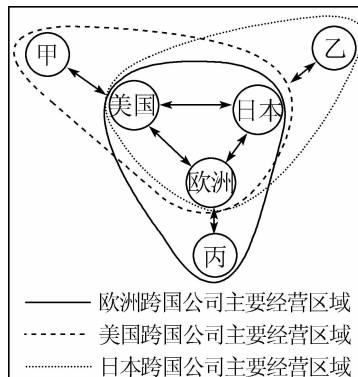
A. ①②③

B. ①②④

C. ①③④

D. ②③④

当今世界经济全球化不断加强,世界各地之间的经济相互依赖和发展,世界经济日益成为全球性的空间经济系统。读某国际经济联系格局图,完成15~16题。



15. 据图分析,甲、乙、丙三个经济体分别是 ()

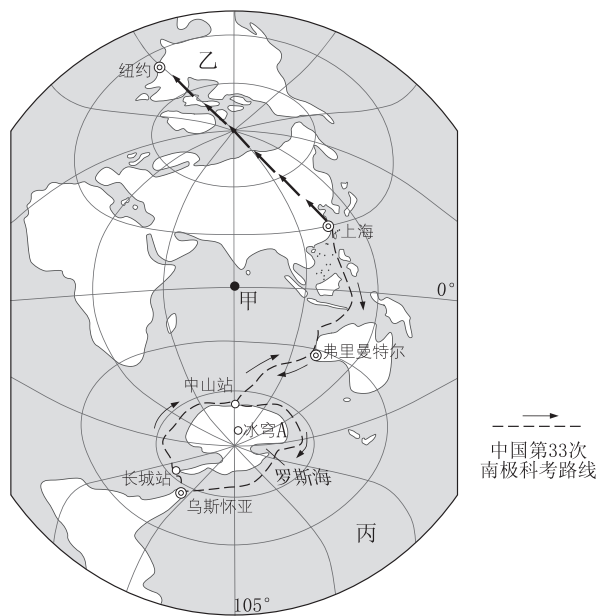
- A. 亚洲、非洲、大洋洲
- B. 拉丁美洲、亚洲、非洲
- C. 拉丁美洲、亚洲、大洋洲
- D. 大洋洲、亚洲、非洲

16. 关于图中六个经济体的描述,正确的是 ()

- A. 外圈经济体粮食都能自给,并能提供少量出口
- B. 外圈经济体都以农业为第一大产业,经济较落后
- C. 内圈经济体都有发达的工业,但都缺乏矿产资源
- D. 内圈经济体向外圈经济体提供大量资金、技术

17. (28分)根据材料,完成下列问题。

材料一 竖版世界地图以崭新的视角展示了世界,在我国航空航天、科学考察、军事等领域发挥重要作用。下图为竖版世界地图。



材料二 冰穹 A 海拔 4093 米,是南极内陆冰盖最高地,平均风速低于 2 米/秒,极利于天文观测。我国首次在此建设的天文台已在 2020 年投入使用。乌斯怀亚被认为是世界最南的城市,被称为“世界尽头”。

(1)写出图中甲地的经纬度,描述乌斯怀亚的地理位置。(6 分)

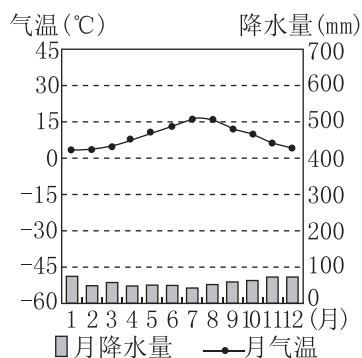
(2)乙为_____洲,丙为_____洋。图中从上海到纽约最短航线的方向是_____。(4 分)

(3)对比传统横版世界地图,竖版世界地图的优点有_____。(6 分)

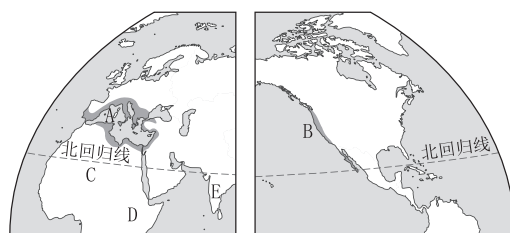
(4)图中科考路线中,环南极大陆航行的方向是_____,航行途中可能遇到的恶劣自然条件有_____。(4 分)

(5)分析冰穹 A 利于天文观测的自然原因。(8 分)

18. (22 分)图甲为某地气候资料统计图,图乙为世界部分地区纬度分布组合示意图。读图,完成下列要求。



甲



乙

(1)指出图甲所示气候类型的名称并说明判断理由,简述其分布规律,说明其形成原因。(6 分)

(2)简要分析图乙中阴影部分表示的气候类型在 A 处分布面积比 B 处分布面积大的主要原因。(6 分)

(3)指出图乙中 D 地的气候类型并分析其形成原因。(4 分)

(4)图乙中的 C、E 两地纬度位置大致相当,但气候特点差异明显,请指出两地的降水差异并分析其形成原因。(6 分)

班级	
姓名	
题号	答题区
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	