

考生须知

1. 本试卷共 12 页, 包括两道大题, 45 道小题, 满分 100 分。
2. 在试卷和答题卡上准确填写学校名称、班级、姓名和考号。
3. 试题答案一律填涂或书写在答题卡上, 在试卷上作答无效。
4. 在答题卡上, 选择题用 2B 铅笔作答, 其他试题用黑色字迹签字笔作答。
5. 考试结束, 请将答题卡交回。



一、选择题(每小题只有一个正确选项, 请把正确选项的字母填涂在答题卡的相应位置, 多选、错选均不得分, 每小题 1 分, 共 40 分)

1. 地球仪是人们根据地球的形状, 按照一定的比例缩小, 做成的地球模型, 图 1 中四个地球仪组装正确的是

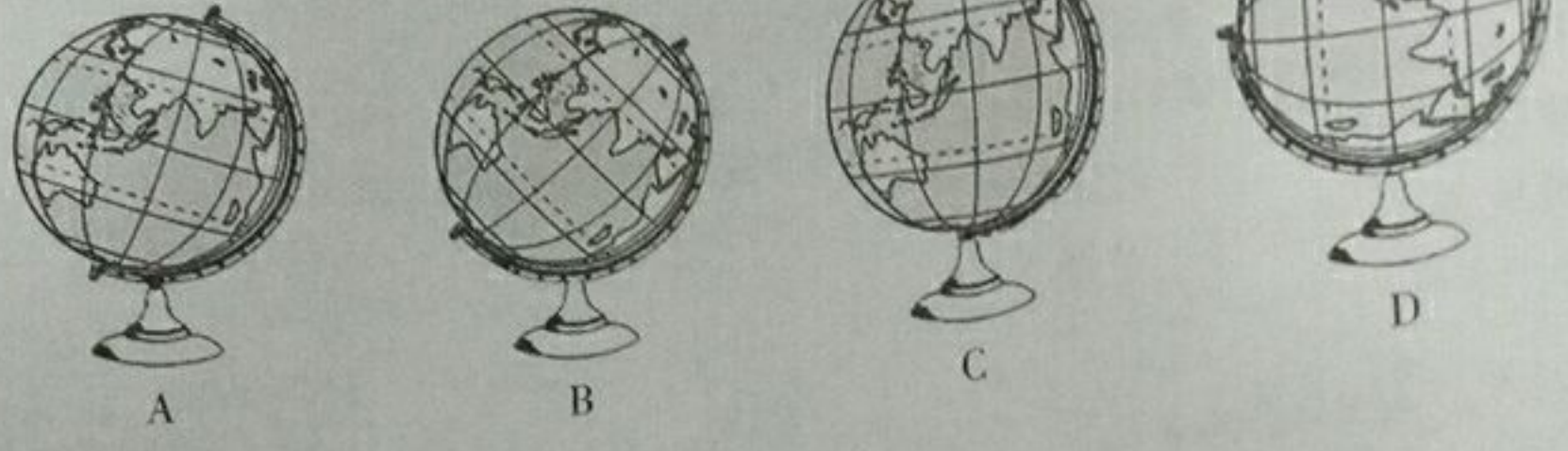


图 1

下列诗句中能够反映地球形状是球体的是

- A. 飞流直下三千尺, 疑是银河落九天
- B. 随风潜入夜, 润物细无声
- C. 黄河之水天上来, 奔流到海不复回
- D. 欲穷千里目, 更上一层楼

北京市平谷区某中学的小华正午时分放学, 她出学校后一直踩着自己的影子走回家, 她回家的方向是

- A. 正东
- B. 正西
- C. 正北
- D. 正南

图 2 是某旅游团在英国格林尼治天文台旧址参观本初子午线地面标志的情景, 本初子午线地面标志代表的地理意义是

- A. 地球仪上计量经度的起始经线
- B. 地球仪上划分纬度的起始线
- C. 昼半球与夜半球的分界线
- D. 东半球与西半球的分界线

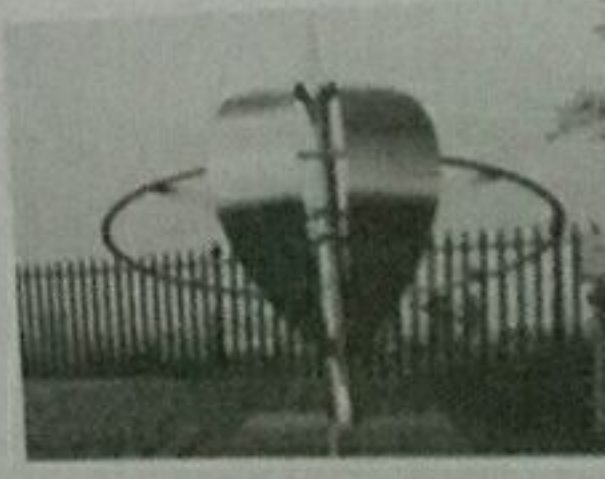
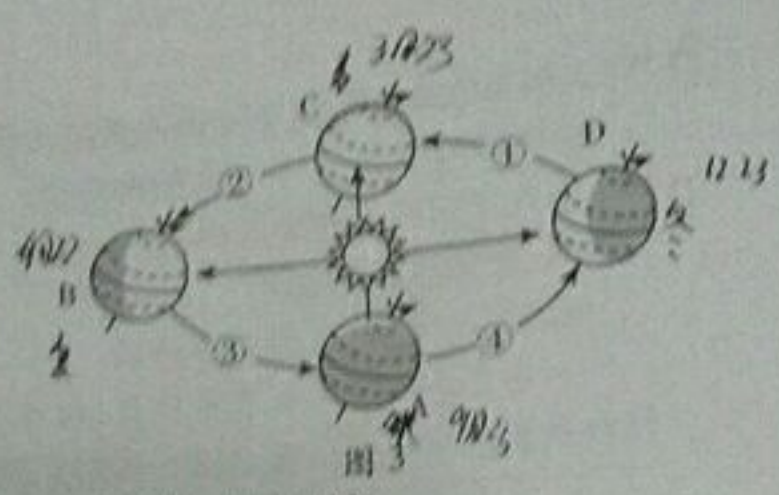


图 2

123456789101112



第24届冬季奥运会,将于2022年2月4日至20日在我国北京市和张家口市联合举行。读图3,完成5-6题。



冬奥会期间地球位于公转轨道的  
A. ③段 B. ②段  
C. ④段 D. ①段

此时北京的昼夜长短变化的情况是  
A. 昼变长夜变短,昼长于夜 B. 昼变短夜变长,昼长于夜  
C. 昼变长夜变短,昼短于夜 D. 昼变短夜变长,昼短于夜

读图4(图中阴影表示黑夜),甲乙丙丁四地日出的地方时最早的是



- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

图4

2018年12月1日,从北京返回平谷的历先生告诉记者:“晚上京平高速因为大雾封闭了。图5中天气符号与大雾天气状况相对应是

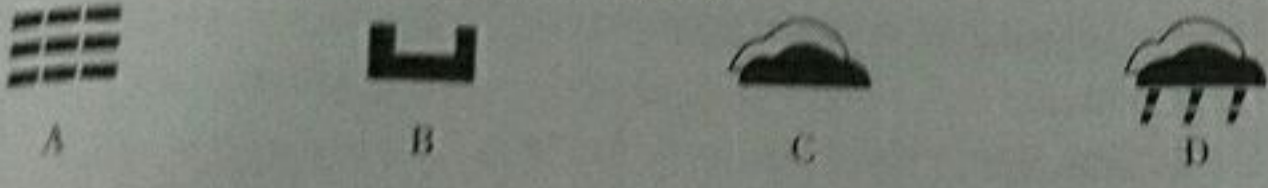


图5

读空气污染指数范围及相应的空气质量类别对应表,完成9-10题。

| 空气污染指数API | 空气质量状况 | 表征颜色 | 对健康的影响                             | 建议采取的措施                         |
|-----------|--------|------|------------------------------------|---------------------------------|
| 0-50      | 优      | 蓝色   | 可正常活动                              |                                 |
| 51-100    | 良      | 绿色   |                                    |                                 |
| 100-200   | 轻度污染   | 黄色   | 易感人群症状有轻度加剧,健康人群出现刺激症状             | 心脏病和呼吸系统疾病患者应减少体力消耗和户外活动        |
| 200-300   | 中度污染   | 橙色   | 心脏病和肺病患者症状显著加剧,运动耐受力降低,健康人群中普遍出现症状 | 老年人和心脏病、肺病患者应停留在室内,并减少体力活动      |
| >300      | 重污染    | 红色   | 健康人运动耐受力降低,有明显强烈症状,提前出现某些疾病        | 老年人和病人应当留在室内,避免体力消耗,一般人群应避免户外活动 |



9. 全国空气质量预报中常说的橙色预警是指  
 A. 轻度污染      B. 中度污染      C. 重度污染      D. 空气质量优
10. 空气质量重度污染我们户外活动正确的是  
 A. 正常户外活动      B. 戴口罩就可户外活动  
 C. 健康人群可正常户外活动      D. 应避免户外活动

山药是缠绕性藤本喜光植物,幼苗期不耐寒,宜在排水良好处种植。图为华北地区某山药种植基地的等高线地形图。读图6,完成11~12题。

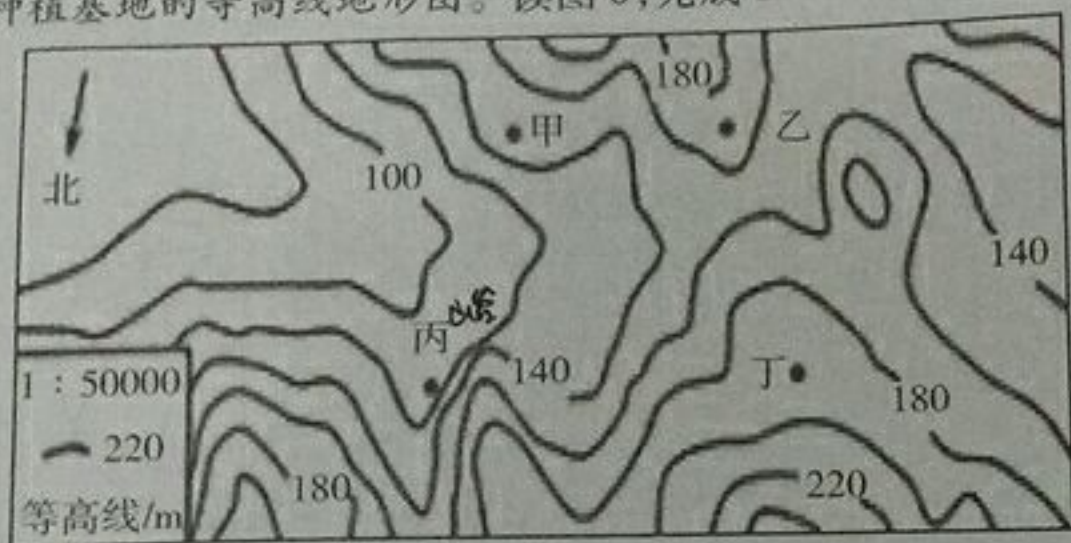


图6

1. 图中甲、乙、丙、丁四地中,夏季最容易遭受泥石流灾害威胁的是  
 A. 甲      B. 乙      C. 丙      D. 丁
2. 甲、乙、丙、丁四地中,种植山药的自然条件最好的是  
 A. 甲      B. 乙      C. 丙      D. 丁
3. 中国气候类型复杂多样,其中分布面积最小的气候类型是  
 A. 温带大陆性气候      B. 高原高山气候  
 C. 热带季风气候      D. 温带季风气候

位于盐城东台沿海的全国最大“风光渔”一体化发电站,是全球单体最大的滩涂地面光伏电站,最上层为风力发电、中间是太阳能发电、最下层进行水面养殖,实现立体综合开发利用,可谓“一种资源,三种产业”。据此完成14~15题。

4. 该电站开发利用的自然资源主要是  
 A. 土地资源      B. 矿产资源      C. 淡水资源      D. 气候资源
5. 在生活中我们应节约资源,尽量循环使用资源,保护环境。为实现可持续发展尽我们一份责任和义务,在对垃圾分类处理时,图7中的标志表示可回收利用的是



图7

- A. ①      B. ②      C. ③      D. ④



读图8(我国小麦、柑橘冻害分布图),回答16~17题。

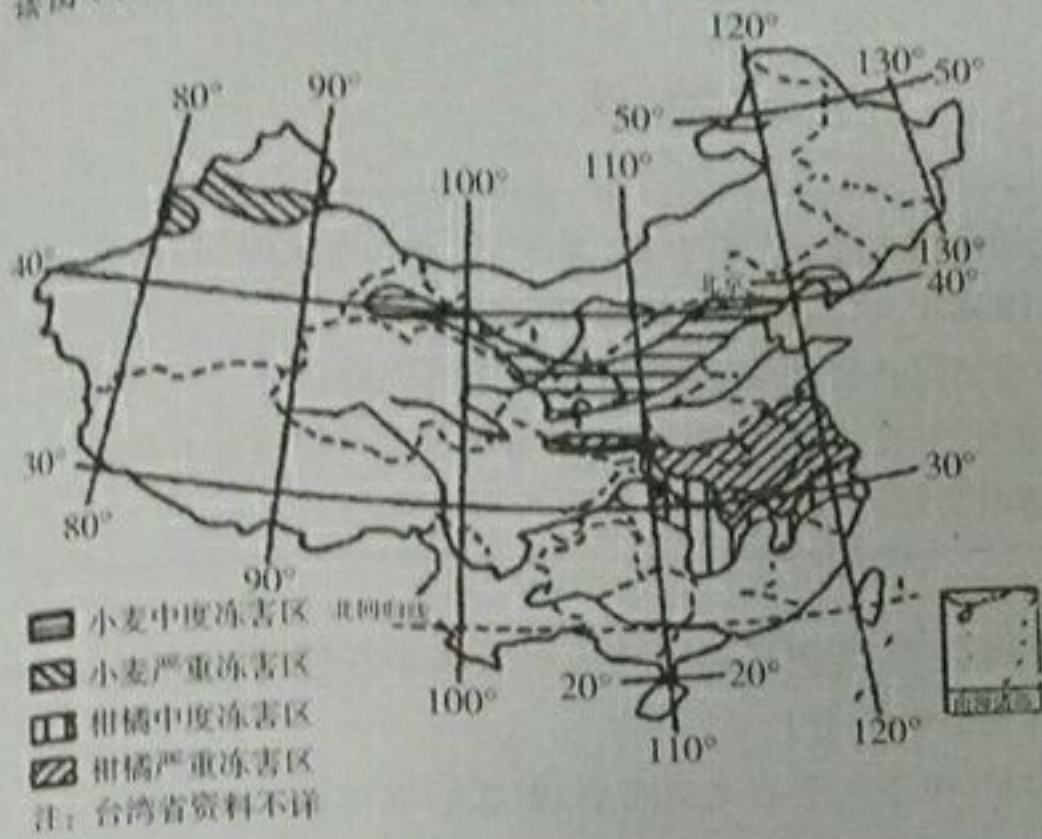


图8

导致图中小麦、柑橘冻害程度不同的主要原因是:

- A. 纬度影响      B. 海陆影响      C. 地形影响      D. 降水影响

四川、重庆是我国柑橘的重要产区,但与同纬度地区相比无冻害,原因是

- A. 纬度影响      B. 海陆影响      C. 地形影响      D. 降水影响

读图9、图10完成18~19题。

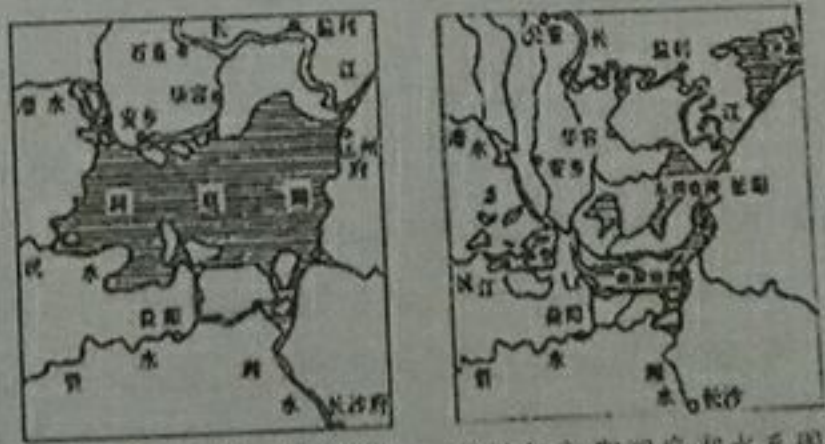
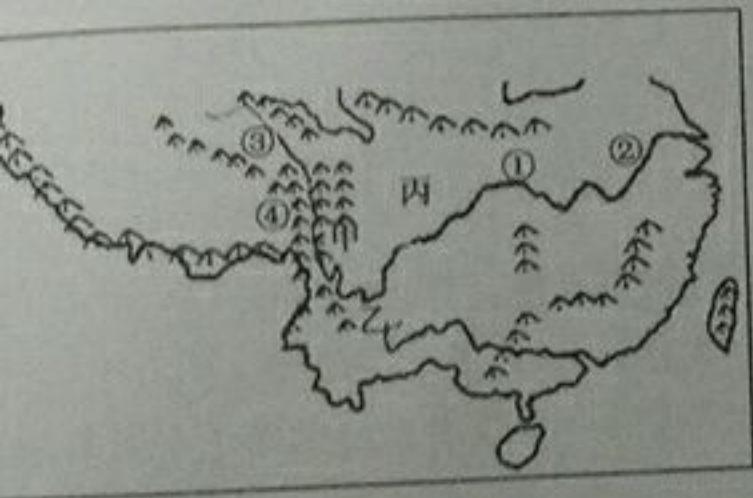


图10

3. 该河流有“水能宝库”之称,图9中①、②、③、④四地适合发展水电的是地点是

- A. ①      B. ②      C. ③      D. ④

9. 该河中下游支流众多,分布着与河流相通的湖泊,随着近年来人口增长,对耕地的需求增加,湖泊沿岸的人们开始在湖泊中修筑圩垸,造田耕种或建房,使湖泊面积缩小,如图10,造成湖泊调蓄能力降低。针对上述现象,应采取的措施是

- A. 人工降雨      B. 退田还湖  
C. 修建水利枢纽      D. 加固堤坝



读图 11、图 12 和资料完成 20~22 题。

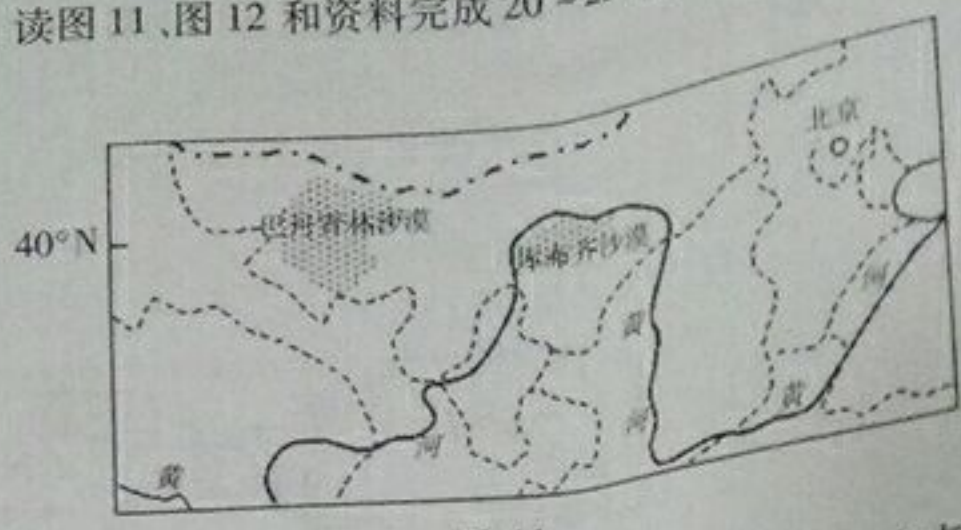


图 11

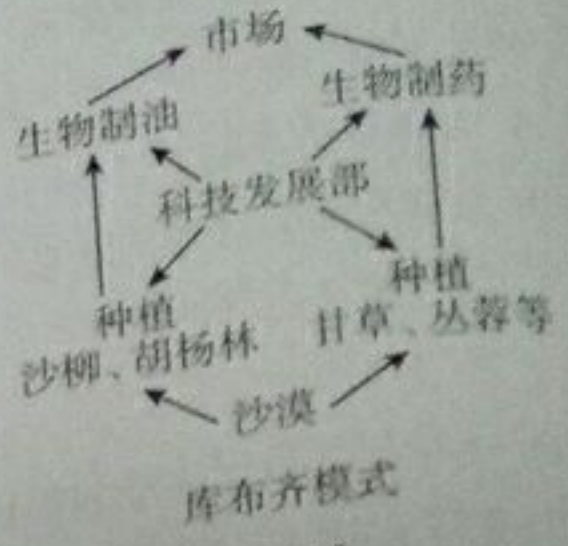


图 12

经过近 40 年的努力,特别是党的十八大以来,库布其沙漠治理面积达 6000 多平方公里,绿化面积达 3200 多平方公里,三分之一的沙漠得以治理,库布其沙漠成为世界上唯一被整体治理的沙漠。将大漠黄沙转变为绿水青山,再将绿水青山转化为金山银山,库布其还将书写新的绿色传奇,为全球生态治理提供中国经验。

20. 库布齐沙漠降水量少的主要原因是
- A. 海拔高
  - B. 温差大
  - C. 距海远
  - D. 纬度高
21. 库布齐沙漠位于我国下列哪个省级行政单位
- A. 宁夏回族自治区
  - B. 内蒙古自治区
  - C. 山西省
  - D. 陕西省
22. 库布齐治沙能成功的依据是
- A. 传统植树种草
  - B. 引大量黄河水
  - C. 科技兴农
  - D. 机械清除沙
- 柑橘为喜光植物,适宜生长的年平均温度在 15℃ 以上,最佳生长温度为 23℃ 至 29℃,超过 35℃ 停止生长, -2℃ 即受冻害。读图 13 完成 23~25 各题。



图 13

23. 我国柑橘的分布特点是
- A. 沿海地区
  - B. 第三级阶梯的秦岭淮河以南地区
  - C. 长江流域及其以南地区
  - D. 0℃ 年均温线附近及其以南地区



24. 中国古人有“橘生淮北为枳”的说法,产生这一现象的主要原因是因为淮北地区的
- A. 气候条件      B. 水文条件      C. 土壤条件      D. 地形条件

25. 图 14 为柑橘的示意图,据此判断柑橘树应属于

- A. 常绿阔叶林  
B. 落叶阔叶林  
C. 亚寒带针叶林  
D. 针阔混交林



图 14

图 15 是“亚洲水系示意图”,读图完成 26~27 题。

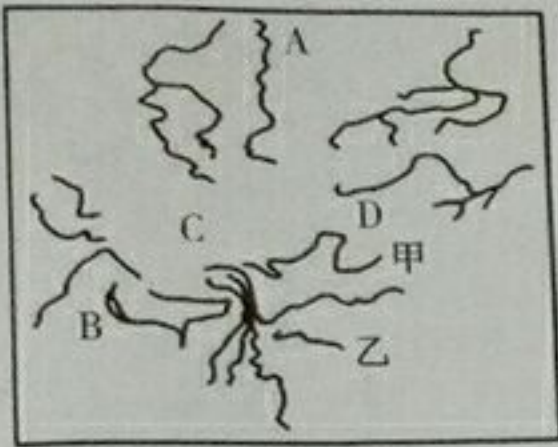


图 15

26. 图中平均海拔最高的点是
- A. A 点      B. B 点      C. C 点      D. D 点

27. 如果地理老师要求你收集甲、乙河流的相关资料,列表比较这两条河的水文特征和水系特点。可以通过查找以下哪些地图来了解

- ①《中国地形图》  
③《中国气候图》  
⑤《中国政区图》

- ②《中国水系图》  
④《中国人口分布图》  
⑥《中国森林植被分布图》

A. ①②③④

B. ①②③⑤

C. ①②③⑥

D. ①②④⑤

28. 2016 年 3 月,中国与泰国、越南等湄公河流域五国在海南三亚举行了澜沧江—湄公河合作首次领导人会议。中国总理李克强高兴地说,要让中国杂交水稻“走出国门”,助力澜湄国家成为“世界粮仓”。澜湄国家适宜杂交水稻生长的气候条件是

- A. 山河相间,纵列分布  
C. 河流密布,水能丰富

- B. 全年高温,降水丰富  
D. 夏季炎热干燥,冬季温和多雨

29. 西亚地处“五海三洲之地”,五海之中有一个“海”实为湖泊,它是

- A. 黑海      B. 阿拉伯海

- C. 红海      D. 里海

30. 关于南极地区的气候,叙述错误的是

A. 南极地区冰雪覆盖,降雪特别丰富

B. 南极洲出现极夜现象时,我国正处夏季

C. 世界上跨经度最多的大洲是南极洲

D. 南极地区比北极地区更寒冷



俄罗斯东部有许多河流,但航运价值不高,其最主要的原因是

图 16 为中南半岛地形图,读图完成 32~34 题。

- 关于中南半岛地理特征的描述,正确的是
- A. 大部分位于温带
  - B. 河流多自北向南流
  - C. 河流上游多平原
  - D. 地势为东高西低
- 中南半岛的城市多分布在河流沿岸,主要是因为

- ①靠近水源
- ②水运便利
- ③地形平坦
- ④水能丰富

- A. ①②③
- B. ②③④
- C. ①②④
- D. ①③④

近年来,东南亚成为新兴的旅游热点地区。小明同学今年春节参加了旅行社的“新马泰”游,在旅游过程中,小明同学不可能看到的景象是

- A. 海边成片的椰子树,橡胶树
- B. 和我国南方地区一样,种水稻吃米饭
- C. 锡矿丰富,锡制工艺品较多
- D. 当地居民都是白皮肤,蓝眼睛,金色头发

伊朗是著名的文明古国,也是石油输出国组织的核心成员之一。2018 年 7 月,伊朗总统鲁哈尼向美国强硬喊话,威胁将关闭世界上最重要的石油运输通道:霍尔木兹海峡,海湾地区局势骤然紧张。读图 17 完成 35~36 题。

如果关闭霍尔木兹海峡,下列各国中经济发展受影响最大的是

- A. 俄罗斯
- B. 澳大利亚
- C. 日本
- D. 印度尼西亚

有关海湾地区特征的叙述错误的是

- A. 石油资源丰富
- B. 多为发达国家
- C. 水资源紧缺
- D. 多数居民信仰伊斯兰教

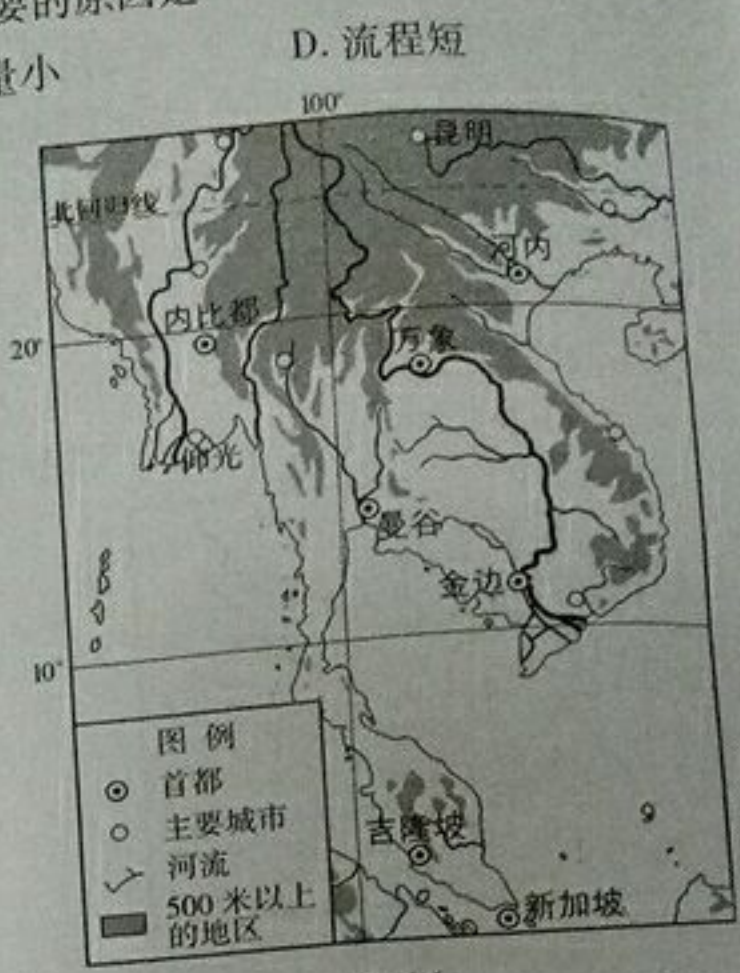


图 16

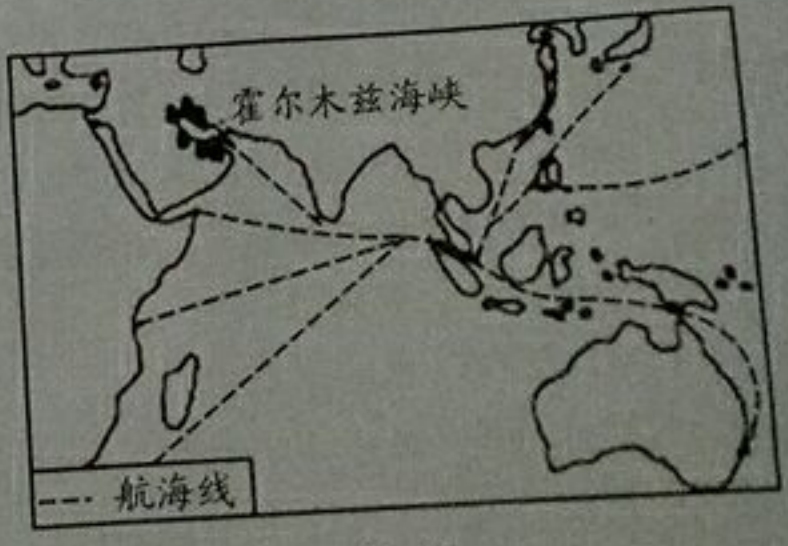


图 17



42. 黄土高原是中国集中且面积最大成下列问题

37. 欧洲的荷兰是世界著名的“低地国”，全国1/4的陆地低于海平面，但是国土面积在过去的百年中不断扩大。荷兰国土面积不断扩大的原因是

- A. 人类活动的结果
- B. 地震和火山活动的结果
- C. 板块相互运动的结果
- D. 外力作用的结果

38. 图18中甲处所属大陆和板块是

- A. 亚欧大陆、亚欧板块
- B. 南亚大陆、亚欧板块
- C. 亚欧大陆、印度洋板块
- D. 亚欧大陆、非洲板块

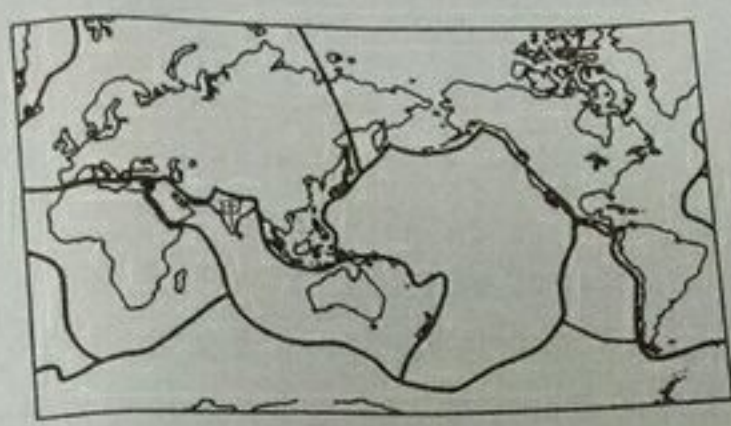


图 18

读图19、图20，完成39~40题。

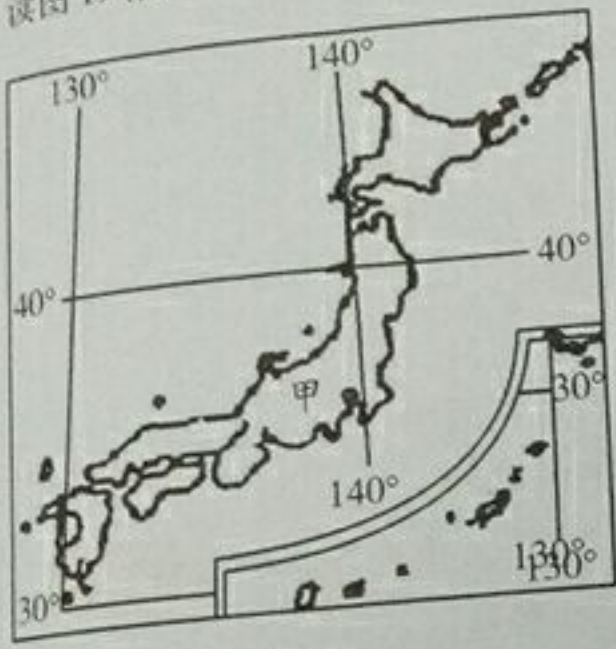


图 19

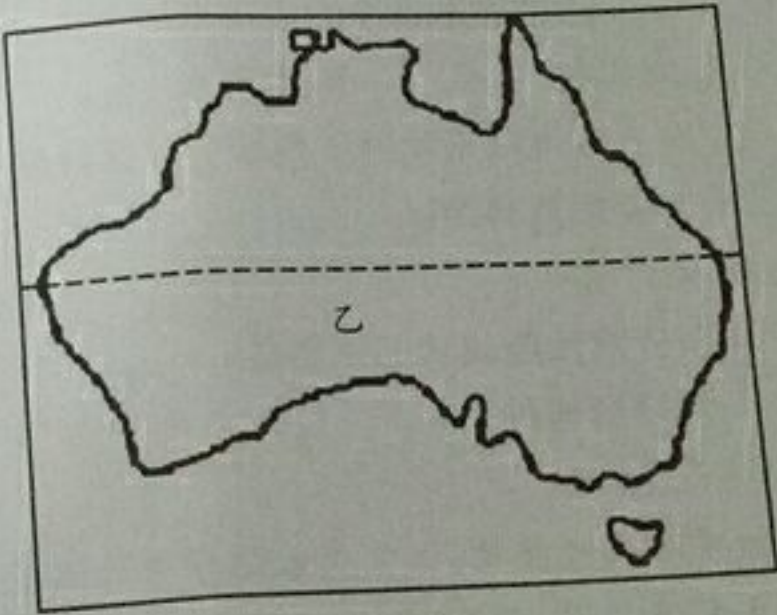


图 20

39. 对图19甲国地理概况的叙述，不正确的是

- A. 太平洋西北部的岛国
- B. 本州岛是其最大岛屿
- C. 山地多，平原面积狭小
- D. 形成了单一的文化

40. 有关图19、图20两国的叙述，正确的是

- A. 图19国属于发展中国家
- B. 图20国首都悉尼是全国最大的城市，也是最大的海港和政治中心
- C. 图19国位于板块内部，地壳稳定，火山、地震少
- D. 图20国农牧业发达，被誉为“骑在羊背上的国家”



二、综合题(共50分)

41. 读资料 and 图21 完成下题(10分)

资料一:据中国之声《新闻纵横》报道,2013年7月24日是海南省三沙市正式挂牌成立一周年的日子。2012年7月24日,中国正式成立了海南地级三沙市,政府驻西沙群岛。主要管辖西沙、中沙、南沙三个群岛中的200多个岛礁和沙滩及其200多万平方公里的海域,这是中国政府在南海行使主权、发展南海经济、维护中国领土完整的重大举措。

资料二:三沙岛礁环境特殊,过去,岛上没有淡水,军民生活依靠的是雨水和岛水。设市以后,三沙始终把基础设施建设、民生改善、环境保护等作为工作的重中之重。2016年7月24日,三沙海水淡化厂正式成立,岛礁供水体系日益完善,极大的缓解了岛上用水问题,驻岛军民幸福指数节节攀升。

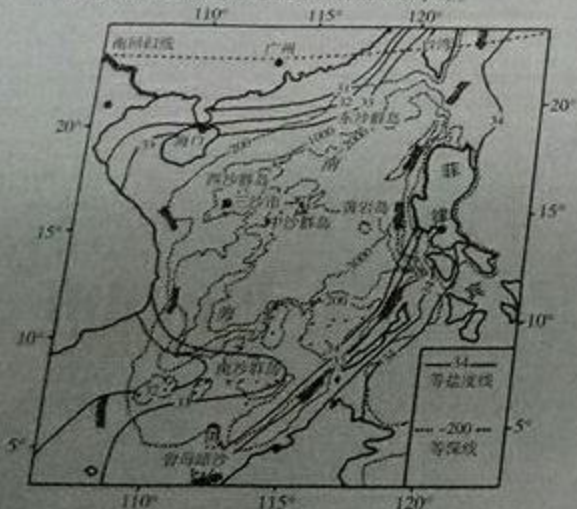


图21

- (1) 海南省是我国纬度最低的省级行政单位,其简称是\_\_\_\_\_,行政中心是\_\_\_\_\_。
- (2) 海南省三沙市政府驻地位于\_\_\_\_\_群岛上,经纬度位置是\_\_\_\_\_,属于五带中的\_\_\_\_\_带,东与\_\_\_\_\_(国)隔海相望。
- (3) 读等盐度线可知,越靠近大陆沿海地区盐度越\_\_\_\_\_(大、小)。
- (4) 读等深线可知中沙群岛比西沙群岛海洋深度\_\_\_\_\_(深、浅)。
- (5) 缓解三沙市淡水资源短缺状况的主要途径有\_\_\_\_\_。  
①收集雨水 ②跨流域调水 ③向邻国购水 ④海水淡化  
A. ①③      B. ②③      C. ①④      D. ②④
- (6) 海南省三沙市最主要的职能是\_\_\_\_\_。  
A. 海洋开发利用      B. 海洋环境保护  
C. 海洋防灾减灾      D. 维护海洋权益





42. 黄土高原是中国四大高原之一,也是中华民族古代文明的发祥地之一,是地球上分布最集中且面积最大的黄土区。读图 22(黄土高原位置和年降水量分布示意图)和图 23 完成下列问题。(10 分)



图 22



图 23

- (1) 黄土高原位于中国第\_\_\_\_\_级阶梯,包括\_\_\_\_\_ (山脉)以西,乌鞘岭以东,\_\_\_\_\_ (山脉)以北,长城以南的广大地区。
- (2) 黄土高原地处沿海向内陆的过渡地带,降水的空间分布特点是\_\_\_\_\_。
- (3) 黄土高原经流水长期侵蚀,逐渐形成千沟万壑的自然景观,是世界上\_\_\_\_\_最严重的地区之一。
- (4) 图中 R 河为\_\_\_\_\_, R 所处河段\_\_\_\_\_ (有/没有)凌汛灾害发生,该河流流经黄土高原后,成为世界上\_\_\_\_\_量最大的河流。
- (5) 读图 23 当地富有特色的传统民居是\_\_\_\_\_。
- (6) 近年来黄土高原区域综合治理初见成效,下列属于该地区改善环境的正确措施的是\_\_\_\_\_。
  - A. 陡坡地建梯田种植水稻
  - B. 植树种草
  - C. 全面发展耕作业
  - D. 全面发展畜牧业

43. 读图 24、图 25,回答下列问题(9 分)。

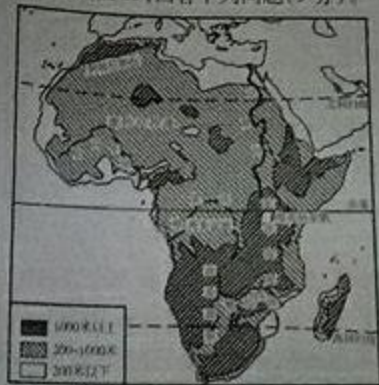


图 24 非洲地形图



图 25 非洲气候图



(1)从纬度位置看,非洲大部分位于地球五带中的\_\_\_\_\_带,赤道穿过了其\_\_\_\_\_部,纬度低。

(2)从海陆位置看,它们都西临\_\_\_\_\_洋,东临\_\_\_\_\_洋与大洋洲相望。

(3)从地形类型看,非洲以\_\_\_\_\_为主。

(4)从气候类型看,非洲的\_\_\_\_\_气候面积最大。

(5)从经济发展水平看,非洲是\_\_\_\_\_ (发达/发展中)国家。

(6)读图回答,非洲有世界上流程最长的尼罗河,但是其水量却不及亚马孙河,为什么?

#### 44. 读图 26、图 27 和材料完成下题(10 分)

叙利亚是世界古老文明的发源地之一,位于亚洲西部,地中海东岸,北与土耳其接壤,东同伊拉克交界,南与约旦毗连,西南与黎巴嫩和巴勒斯坦为邻,西与塞浦路斯隔地中海相望,包括戈兰高地,全国总面积为 185180 平方公里。沿海和北部地区属地中海气候,南部地区属热带沙漠气候。



图 26

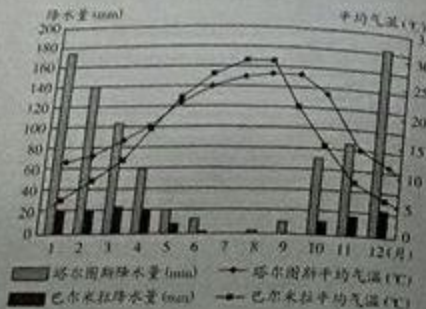


图 27

(1)图 26 所示区域属于世界地理分区中的\_\_\_\_\_地区,该地区西临\_\_\_\_\_海。

(2)图 26 中叙利亚近年来内战不断,其首都是\_\_\_\_\_。

(3)图 27 中塔尔图斯气候与巴尔米拉气候同属于是\_\_\_\_\_气候,但两城市降水差异\_\_\_\_\_ (大/小)影响两城市降水量差异的主要原因是\_\_\_\_\_。

(4)图 26 中幼发拉底河流向是\_\_\_\_\_。该国\_\_\_\_\_资源比较丰富。

(5)叙利亚以\_\_\_\_\_人种为主,主要信奉\_\_\_\_\_ (宗)教。

#### 45. 读图 28、图 29、图 30 和材料完成下题(11 分)

塔斯马尼亚岛是澳大利亚最大的岛屿,它位于澳大利亚的东南面,巴斯海峡把它和澳大利亚大陆分隔开。澳大利亚三分之二以上的国土在南回归线以南,而塔斯马尼亚就在这三分之二之中。该岛山地面积广,耕地面积狭小,气候温和,森林覆盖率高,自然环境优美。

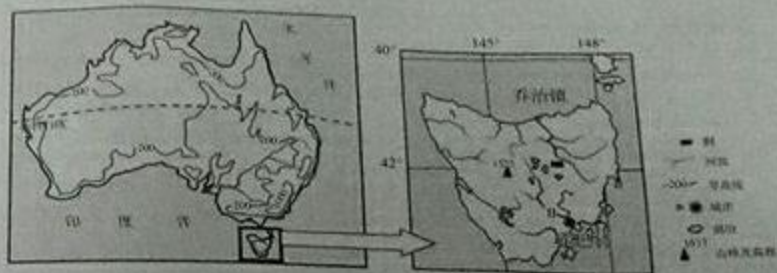
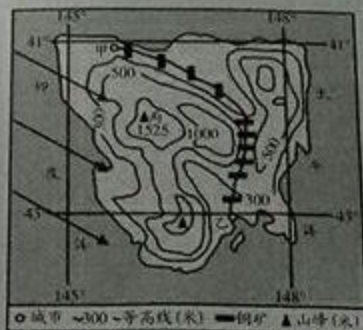


图 28



塔斯马尼亚岛等高线及其铜矿带分布图

图 29

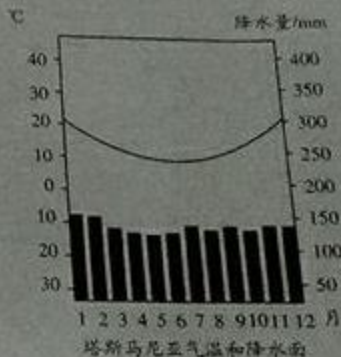


图 30

- (1) 塔斯马尼亚岛位于南半球和 \_\_\_\_\_ (东/西) 半球。东临 \_\_\_\_\_ 洋, 西临 \_\_\_\_\_ 洋。
- (2) 塔斯马尼亚岛地势起伏较大, 地形以 \_\_\_\_\_ 为主。城市甲与最高峰丙地的相对高度可能为 \_\_\_\_\_。
- A. 1224 米      B. 978 米      C. 1525 米      D. 1378 米
- (3) 塔斯马尼亚岛景色优美, 气候宜人, 物产丰富, 气候类型为 \_\_\_\_\_, 该气候特征是 \_\_\_\_\_。若该岛的发展下列四类产业, 最受自然条件限制的产业可能是 \_\_\_\_\_。
- A. 林业      B. 海岛旅游业      C. 种植业      D. 采矿业
- (4) 塔斯马尼亚岛河流流程较 \_\_\_\_\_ (长/短), 河流水位季节变化 \_\_\_\_\_ (大/小), 没有结冰期。受地势影响, 河流流向是 \_\_\_\_\_。

1525  
- 300  
-----  
1225