

黄冈密码

黄冈密码精品教辅系列  
黄冈行知教研室 编著

翰海行知  
www.hhxingzhi.com

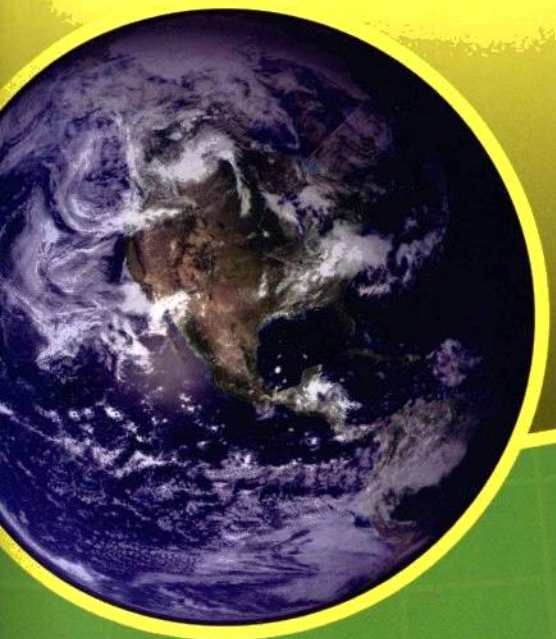
新课标 新高考 新图册

总策划 李知安

总主编 张羽

# 黄冈 中学地理

## 区域地理配套练习



依据最新考纲编写

整合各种版本教材

全新构架知识体系

深度解析黄冈秘笈

本书与《区域地理学习教程》配合使用



人民交通出版社  
China Communications Press

丛书策划：李知安  
丛书主编：张羽  
学科主编：张建华  
学科主审：张齐宇  
本册主编：祝双友



|          |           |        |
|----------|-----------|--------|
| 主要编委：张建华 | 黄冈市黄州中学   | 地理高级教师 |
| 张齐宇      | 黄冈市黄冈中学   | 地理高级教师 |
| 汪卫民      | 黄冈市教育局教科院 | 地理高级教师 |
| 郭爱珍      | 黄冈市外国语学校  | 地理高级教师 |
| 祝双友      | 黄冈市黄州中学   | 地理高级教师 |
| 涂炎勋      | 黄冈市罗田一中   | 地理高级教师 |

主要成员：（以姓氏笔画为序）

|     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 李知安 | 汪卫民 | 汪小庆 | 张羽  | 张齐宇 |
| 张建华 | 周汉英 | 罗利娅 | 祝双友 | 胡玉章 |
| 胡爱军 | 郭爱珍 | 晏旭升 | 夏金文 | 涂炎勋 |

## 黄冈密码 破解黄冈高分之谜



本书创作团队均为地地道道的黄冈人，且长期战斗在高考教学第一线

建议上架：文教 教辅

通过本书的学习，愿你像黄冈学子一样，成为考场上的赢家

刮开涂层将16位防伪密码发短信至 1066 9588 1280

如果你对本书有什么意见或建议，请致电我们：

免费查询 辨别真伪 赢取大奖

获奖详情请查询中国扫黄打非网

<http://www.shdf.gov.cn>

黄冈行知地理教学研究室 电话：0713-8983809

防伪、网络增值服务说明见“翰海行知”网站

北京翰海行知图书工作室 电话：010-64004329

明码 9115 3473 8911 2931

密码

更多惊喜，请登录我们的互动网站：

<http://www.hhxingzhi.com>

ISBN 978-7-114-07683-1



9 787114 076831 >

定价：15.00元

# 黄冈密码

黄冈密码精品教辅系列  
黄冈行知教研室 编著

新课标 新高考 新图册

# 黄冈 中学地理

## 区域地理配套练习



学科主编：张建华  
学科主审：张齐宇  
本册主编：祝双友



人民交通出版社  
China Communications Press

图书在版编目(CIP)数据

黄冈·中学地理区域地理配套练习 / 黄冈行知教研室编  
著. —北京: 人民交通出版社, 2009.6  
ISBN 978-7-114-07683-1

I. 黄… II. 黄… III. 地理课—中学—习题 IV.  
G634.555

中国版本图书馆CIP数据核字(2009)第092536号  
审图号: GS(2009)829号

如有印刷、装订质量问题的图书, 由本社负责调换  
本图集中国国界线系按照中国地图出版社1989年  
出版的1:400万《中华人民共和国地形图》绘制

书 名: 黄冈·中学地理区域地理配套练习  
编 著: 黄冈行知教研室  
策划编辑: 毛 鹏  
责任编辑: 李 刚  
出版发行: 人民交通出版社  
地 址: 北京市朝阳区安定门外外馆斜街3号(100011)  
发行电话: 010-59757969、59757973  
经 销: 各地新华书店  
印 刷: 北京市凯鑫彩色印刷有限公司  
开 本: 880mm×1230mm 1/16  
印 张: 7  
版 次: 2009年6月第1版第1次印刷  
书 号: ISBN 978-7-114-07683-1  
定 价: 15.00元

## 目 录

### 第一部分 基础知识

|        |   |
|--------|---|
| 第一章 地球 | 1 |
| 第二章 地图 | 3 |

### 第二部分 世界地理

|                    |    |
|--------------------|----|
| 第三章 世界地理概述         | 7  |
| 第四章 东亚、东南亚         | 11 |
| 第五章 南亚和中亚          | 15 |
| 第六章 西亚、北非、撒哈拉以南的非洲 | 21 |
| 第七章 欧洲西部、欧洲东部和北亚   | 28 |
| 第八章 北美             | 37 |
| 第九章 拉丁美洲           | 42 |
| 第十章 大洋洲、南极洲、北极地区   | 48 |

### 第三部分 中国地理

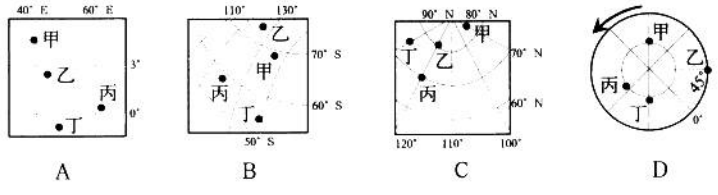
|                |    |
|----------------|----|
| 第十一章 中国地理概述    | 54 |
| 第十二章 东部季风区     | 62 |
| 第十三章 西北地区和青藏地区 | 74 |

### 第四部分 综合检测

|              |    |
|--------------|----|
| 第十四章 综合检测(一) | 84 |
| 第十五章 综合检测(二) | 89 |

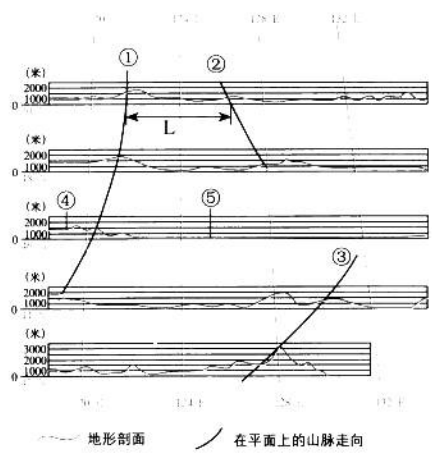
# 第一章 地球

1. (2002年全国春季卷)下图四个区域中,甲地在乙地西北,丙地在丁地东南的是 ( )

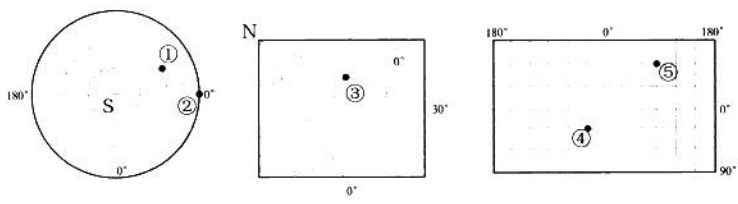


(2003年江苏卷)右下图所示是我国某区域沿不同纬度所做的地形剖面图,读图回答2~4题。

2. ①③④⑤所代表的地形单元分别为 ( )
  - A. 太行山、山东丘陵、黄土高原、华北平原
  - B. 大兴安岭、长白山、内蒙古高原、东北平原
  - C. 贺兰山、太行山、内蒙古高原、黄土高原
  - D. 大兴安岭、山东丘陵、内蒙古高原、黄土高原
3. ①山脉南北绵延约 ( )
  - A. 200千米
  - B. 700千米
  - C. 400千米
  - D. 500千米
4. L段①、②两山之间的实际距离约为 ( )
  - A. 50千米
  - B. 100千米
  - C. 300千米
  - D. 500千米



5. 读“三幅经纬网示意图”,图中①~⑤各地,地理坐标相同的是 ( )



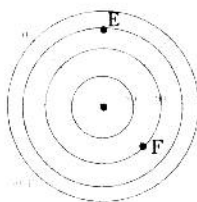
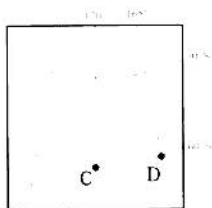
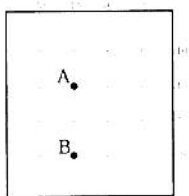
- A. ①③
  - B. ①④
  - C. ②④
  - D. ③⑤
6. 某人从赤道以北40千米处出发,依次向正南、正东、正北、正西各走100千米,最后位于 ( )
- A. 出发点
  - B. 出发点以东
  - C. 出发点以西
  - D. 出发点东北

读右下图,回答7~8题。

7. 图中符合下列条件的点为 ( )
  - ①该点以东为西半球,以西为东半球
  - ②该点以北为高纬度,以南为中纬度
  - A. a点
  - B. b点
  - C. c点
  - D. d点
8. 图中有关经纬线段长度叙述正确的是 ( )
  - A.  $gk = hf$
  - B.  $dk > fe$
  - C.  $ad = bc$
  - D.  $ad = de$



9. 读下图分析回答下列问题。



(1) 图中A点的地理坐标是\_\_\_\_\_，所属的半球是\_\_\_\_\_，B点与A点的距离为\_\_\_\_\_，所属的纬度地带是\_\_\_\_\_。

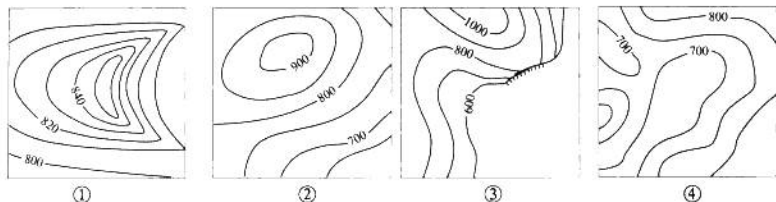
(2) 图中C点的地理坐标是\_\_\_\_\_，所属的半球是\_\_\_\_\_，C点和D点之间的距离为\_\_\_\_\_。

(3) 图中F点的地理坐标是\_\_\_\_\_，所属的半球是\_\_\_\_\_，F点在E点的\_\_\_\_\_方向。

(4) 图中A点在C点的\_\_\_\_\_方向，E点在C点的\_\_\_\_\_方向。

## 第二章 地图

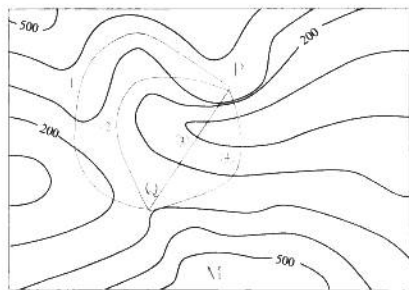
1. (2008年广东卷)下列等高线示意图中,能反映沙丘地貌的是( )



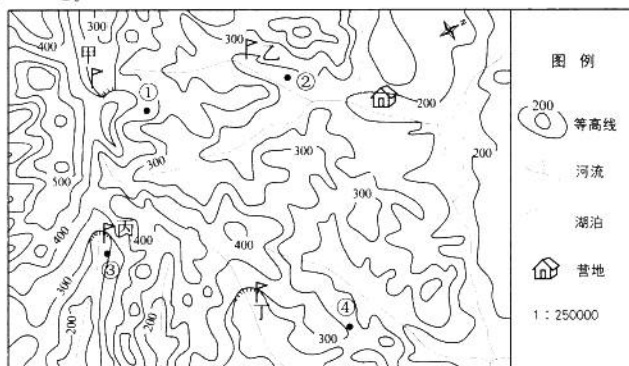
- A. ① B. ② C. ③ D. ④

(2008年江苏卷)右图是“某地地形简图”,M点位于 $36.5^{\circ}N$ 。两中学生分别到达P、M点,测量并计算出两点相对高度是288米。读图回答2~4题。

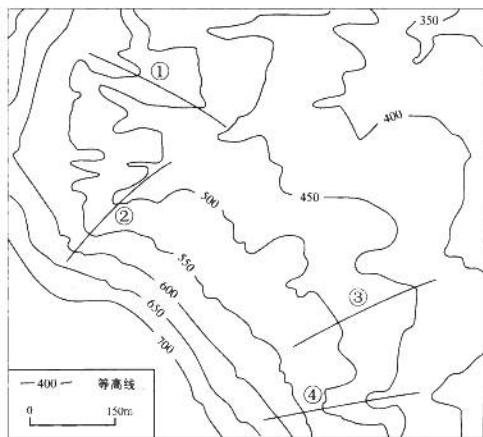
2. 两学生测量当地海拔高度,所用最便捷的技术是( )  
 A. 遥感 B. 全球定位系统  
 C. 地理信息系统 D. 数字地球
3. 图中P、Q两点之间的四条小路中起伏最小的是( )  
 A. ① B. ② C. ③ D. ④
4. 冬至日正午,M峰顶的影子正好移至P点,则P、M之间的水平距离大约是( )  
 A. 300米 B. 400米 C. 500米 D. 600米



某次地理夏令营活动的主办者策划了一次“寻宝”活动。在活动前,每位营员均会获得一张地图和一张瀑布照片。据此回答5~6题。

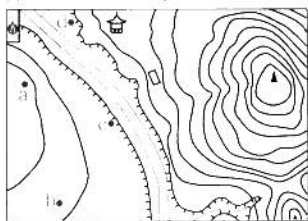
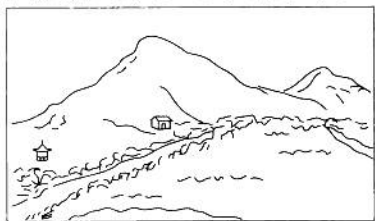


5. 右图中藏宝地及其相对于营地的方位是( )  
 A. 甲, 西北方 B. 乙, 东北方  
 C. 丙, 西南方 D. 丁, 东南方
6. 为更好地欣赏瀑布美景,拟修建一处观瀑台。最佳选址是( )  
 A. ① B. ②  
 C. ③ D. ④



- (2008年全国卷II)读右图,完成7~8题。
7. ①、②、③、④四地段中平均坡度最大的为( )  
 A. ① B. ②  
 C. ③ D. ④
8. 海拔低于400米的区域面积约为( )  
 A.  $0.05 \text{ km}^2$  B.  $0.5 \text{ km}^2$   
 C.  $5 \text{ km}^2$  D.  $50 \text{ km}^2$

(2006天津卷)读某地景观示意图及其等高线地形图,回答9~10题。



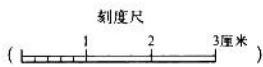
图例  
凉亭  
房屋

9. 该景观示意图绘制者应位于右上图中的 ( )

- A. a点    B. b点    C. c点    D. d点

10. 图中凉亭与房屋实际间距为600米,则两山顶之间水平距离为 ( )

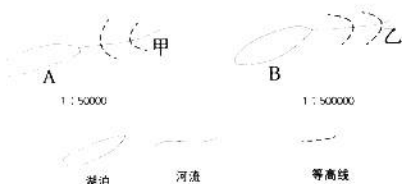
- A. 900米    B. 1200米    C. 1500米    D. 1800米



读右图,回答下列11~12题。

11. 关于两图中河湖补给关系的说法,正确的是 ( )

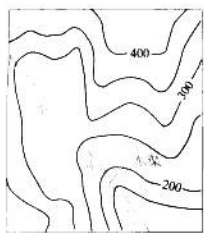
- A. 甲河补给A湖    B. A湖补给甲河  
C. B湖补给乙河    D. 乙河属于外流河



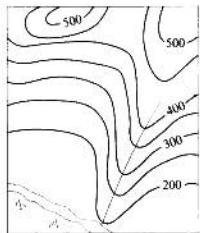
12. 如果两幅图中等高距相同,下列说法正确的是 ( )

- A. 甲河比乙河流速快    B. 乙河比甲河流速快  
C. 甲河、乙河流速相同    D. 无法确定

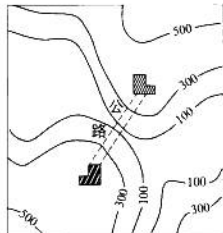
读下面的四幅等高线图,回答13~14题。



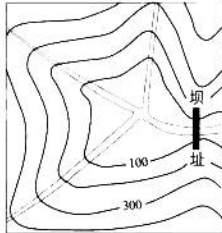
a



b



c



d

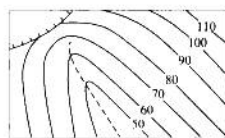
13. 四图中所示各项内容正确的是 ( )

- A. a图    B. b图    C. c图    D. d图

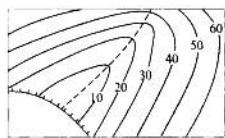
14. 四图中等高距最大的是 ( )

- A. a图    B. b图    C. c图    D. d图

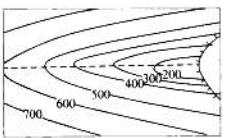
(2005江苏卷)下图为“我国南方某地区等高线地形示意图(单位:米)”,图中虚线表示山脊线或溪流。读图回答15~16题。



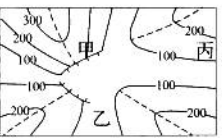
a



b



c



d

15. 与“飞流直下三千尺,疑是银河落九天”所描述景观相符的是 ( )

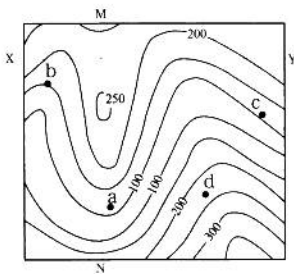
- A. a    B. b    C. c    D. d

16. d图中甲处最易发生的地质灾害是 ( )

- A. 滑坡    B. 地震    C. 泥石流    D. 火山

17. 读右图,若a、b、c、d为四个居民点,该地区拟建一座水库,计划蓄水位达到175米,下列叙述正确的是 ( )

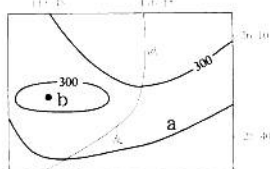
- A. 该地区小部分面积被淹没,将出现一个岛屿    B. 只有d居民点可以不必搬迁  
C. 该地区将出现两个小岛,b、c、d将被水淹没    D. 四个居民点都不必搬迁





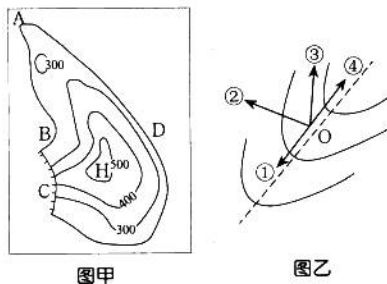
读等高线地形图，图中等高距为200m，据图中信息回答18~19题。

18. 该区域的自然植被是 ( )  
 A. 温带落叶阔叶林      B. 亚热带常绿硬叶林  
 C. 亚热带常绿阔叶林      D. 热带季雨林
19. 图中等高线a和等高线内b的数值可能分别是 ( )  
 A. 100    100      B. 100    500  
 C. 500    250      D. 500    350



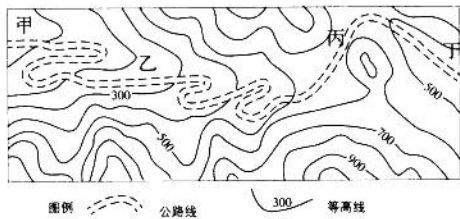
游客被困在右下图所示的山区(等高线地形图，单位：米)，且该地多岩崩和泥石流等地质灾害。根据所学知识，回答20~22题。

20. 图中C处陡崖最大高度可能为 ( )  
 A. 390米      B. 420米  
 C. 220米      D. 180米
21. 图乙为一段等高线地形图，实线为等高值(单位：米)，虚线为泥石流路线，游客此时正好位于O点，则其正确的逃生路线是 ( )  
 A. ①      B. ②      C. ③      D. ④
22. 在等高线图甲中若救护直升机位于山顶H处，被困游客位于A、B、C、D四点中的何点，才能被救护人员直接观测到 ( )  
 A. A点      B. B点      C. C点      D. D点



读“我国某山区公路规划线路设计图”，回答23~25题。

23. 图中公路沿线甲、乙、丙、丁四地中，海拔最高点位于 ( )  
 A. 甲      B. 乙      C. 丙      D. 丁
24. 若甲、丁两点之间的直线距离为40千米，要在边长为2米的图幅中完整绘制该区域图，所选用的比例尺应为 ( )  
 A. 1:40 000      B. 1:200 000  
 C. 1:4000      D. 1:20 000
25. 图中公路规划方案中能反映出山区公路建设中应遵循的原则是 ( )



- ①尽可能连接居民点      ②在山谷中应尽量避免陡坡  
 ③在陡坡段增加“之”字形弯曲      ④尽可能避免跨越河流
- A. ①④      B. ②③  
 C. ①②      D. ③④

26. 读右图，回答下列问题。

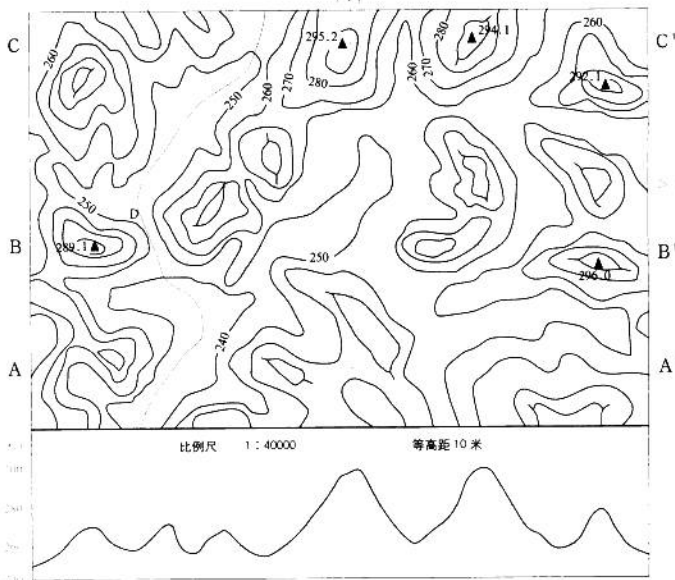
(1) 图下面的地形剖面对应于图中的剖面线是\_\_\_\_\_。

(2) 图示地区的地貌类型是\_\_\_\_\_，若在东部地区从南到北修建一平缓的公路，应选择海拔\_\_\_\_\_米到\_\_\_\_\_米之间的高度修建。

(3) 计划在D处修建一水坝，若水坝在图上距离为0.5厘米，则水坝的实际长度为\_\_\_\_\_米，图中的河流流向大致是\_\_\_\_\_。

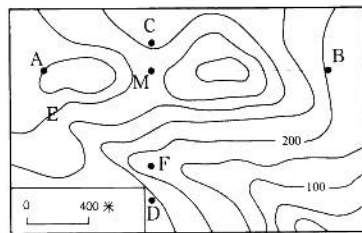
(4) 该地的气候类型为\_\_\_\_\_，中低产田较多的原因是\_\_\_\_\_。

\_\_\_\_\_，农业面临的主要生态问题是\_\_\_\_\_，造成该生态问题的人为原因主要是\_\_\_\_\_。



27. 读右图回答:

- (1) 图中山顶的海拔约为\_\_\_\_\_m。  
 (2) 若按AB线作剖面图, M处所属的地形部位是\_\_\_\_\_。  
 (3) ①②两地剖面示意图中, 符合按CD剖面线作的M处附近的剖面图是\_\_\_\_\_。



(4) 画出源于E处的小河, 其流向是\_\_\_\_\_, 并量算出300m高处至150m高处河段的水平距离约为\_\_\_\_\_m。

28. 读某地等高线地形示意图, 回答下列问题。

(1) 某天文爱好者在某市旅游时, 在山顶A测得北极星的高度角为 $36^{\circ} 34'$ , 在山顶B测得北极星的高度角为 $36^{\circ} 36'$ , 游览完B山后在山顶观测到太阳正好在正南方向时(上中天), 他从收音机里听到“BBC”播报国际标准时间为7月20日4点整。那么, 经过A山顶的经纬线的度数分别是: M\_\_\_\_\_, N\_\_\_\_\_。图中的比例尺约为(设A、B间的图上距离为5厘米)\_\_\_\_\_。



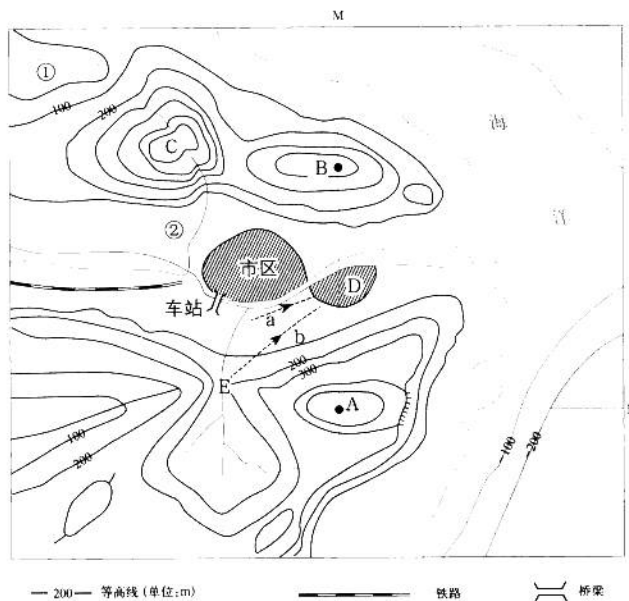
(2) 图中河流①和②中, ①河流流经的山地主要是草地, ②河流流经的山地主要是林地, 此现象属于( )

- A. 由赤道到两极的地域分异
- B. 从沿海向内陆的地域分异
- C. 山地的垂直分异
- D. 非地带性

(3) 为了解决D处居民的吃水问题, 有关部门决定在E处建一水坝, 该处建水坝的有利条件是\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_。勘探单位同时规划了a、b两条向D区输水的线路方案(如图所示), 较合理的是\_\_\_\_\_, 理由是\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_。试分析该水库建成后, 除能满足居民优质水源的供应外, 还具有的功效有\_\_\_\_\_



(4) 从影响农业生产的因素分析, 市区附近的农业主要发展\_\_\_\_\_, 附近山区着重发展\_\_\_\_\_, C山地北部地区主要发展\_\_\_\_\_。由于图示地区以山地丘陵为主, 为满足城市日常生活需要决定适度修建一些梯田发展种植业, 在B山南坡、C山南坡、A山北坡三地中最适宜修建的是\_\_\_\_\_, 理由是\_\_\_\_\_。

### 第三章 世界地理概述

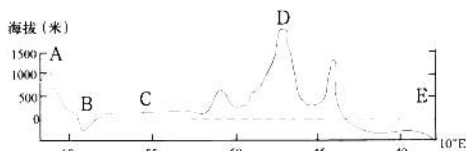
读经纬线简示图，其中X地位于大陆东海岸，Y地位于大陆西海岸，回答1~2题。

- X-Y线位于 ( )
  - A. 北半球亚欧大陆两岸
  - B. 南半球大西洋两岸
  - C. 北半球太平洋两岸
  - D. 南半球印度洋两岸
- 当Y地在一年中夜最长的时期 ( )
  - A. X地正处于多雨季节
  - B. Y地正处于多雨季节
  - C. X地水稻播种季节
  - D. Y地小麦收获季节

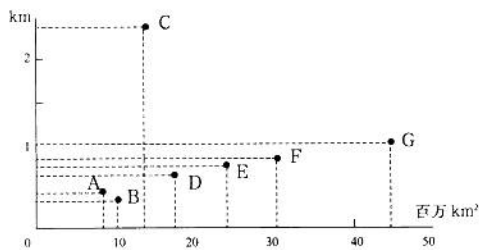


读沿10° E经线的地形剖面图，回答3~4题。

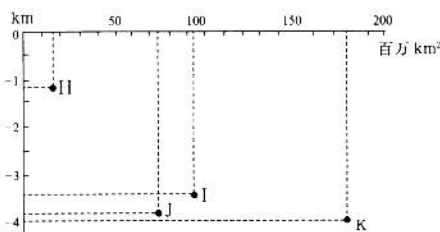
- 关于A、D两山脉和B、E两海域的叙述，正确的是 ( )
  - A. A山脉以东多峡湾地形
  - B. B海峡表层海水由西向东流
  - C. D山脉所在地是冬季滑雪胜地
  - D. E海峡沿岸多为海洋性气候
- 关于C平原的叙述，正确的是 ( )
  - A. 在同纬度的西经120° 附近也有广阔平原
  - B. 该平原土壤肥沃，河流稀少，且有较长的结冰期
  - C. 该平原上人口稠密，人口自然增长率高
  - D. 由西向东，降水逐渐减少，气温年较差逐渐变大



读下图，回答5~7题。

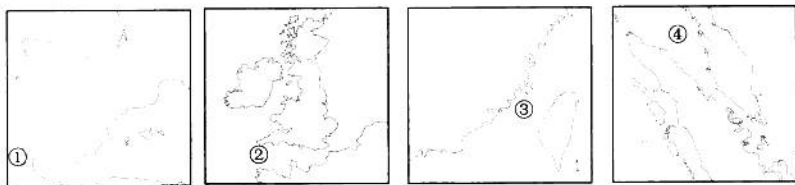


甲：七大洲（A-G）面积和平均海拔高度示意图



乙：四大洋（H-K）面积和平均深度示意图

- 某两洲面积之和与某大洋面积十分接近，它们是 ( )
  - A. 亚洲、北美洲与大西洋
  - B. 亚洲、非洲与印度洋
  - C. 欧洲、北美洲与大西洋
  - D. 欧洲、非洲与印度洋
- 从B大洲最大港口至G大洲最大港口，沿最短海上航线所经过的海峡依次是下图中的 ( )

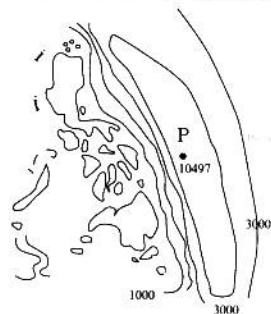


世界四大海峡略图

- 春分日重庆太阳高度角最大时，H大洋某岛屿正好日出。此时，两架飞机从该岛同时起飞，甲沿经线向南飞行至南极点，乙沿纬线飞行一圈，则甲比乙穿越六大板块的数目 ( )
  - A. 多1个
  - B. 多2个
  - C. 少1个
  - D. 少2个

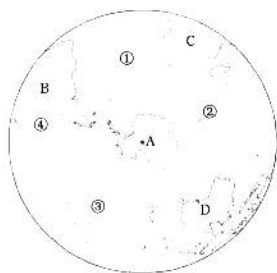
读某群岛及附近海域部分等深线示意图,回答8~9题。

8. 若要完整表示P点附近的海水深度变化,应再补画等深线的条数是 ( )  
 A. 3条                      B. 4条  
 C. 5条                      D. 6条
9. P点附近的海底地形是 ( )  
 A. 海岭                      B. 海沟  
 C. 海盆                      D. 大陆架



读南半球的海陆分布图,完成10~11题。

10. B、C、D所在的大洲分别是 ( )  
 A. 非洲、大洋洲和南美洲      B. 南美洲、非洲和大洋洲  
 C. 南美洲、大洋洲和非洲      D. 非洲、南美洲和大洋洲
11. 下列叙述正确的是 ( )  
 A. ①处洋流为西风漂流,自东向西流动  
 B. ②处经度为西经度  
 C. ③处是南太平洋中部,经度约为180°  
 D. ④处是南半球最大的渔场所在地



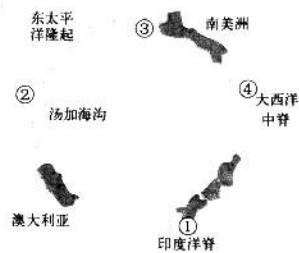
右面是地球仪上的一段经线,其中A点以北是海洋,E点以南是陆地;B与C之间、D与E之间为海域;A与B之间、C与D之间为陆地。据此回答12~14题。

12. 当我国江淮地区出现伏旱天气时,E地 ( )  
 A. 阴雨绵绵                      B. 炎热干燥  
 C. 寒冷多雨                      D. 高温多雨
13. AB段区域 ( )  
 A. 地表平坦多湖泊                      B. 属于温带海洋性气候  
 C. 植被以地衣、苔藓为主                      D. 河流流程短且水能丰富
14. BC段海域 ( )  
 A. 是世界著名石油产区                      B. 以石质海岸为主  
 C. 海水盐度较低                      D. 通过运河和海峡沟通两大洋



读沿南回归线所作的地质剖面示意图,回答15~17题。

15. 全球六大板块的边界可分为生长边界和消亡边界两大类。该地质剖面线上板块边界线的分布情况是 ( )  
 A. ①③为生长边界                      B. ②④为生长边界  
 C. ③④为消亡边界                      D. ②③为消亡边界
16. 此剖面图上没有的气候类型是 ( )  
 A. 地中海气候                      B. 高山气候  
 C. 热带雨林气候                      D. 热带草原气候
17. 图中①处气候形成的主要原因是 ( )  
 A. 受赤道低气压控制,降水丰富                      B. 受台风影响,降水丰富  
 C. 迎风坡,多地形雨,同时还受暖流的影响                      D. 常年受西风的影响



下图A、C、E、G点以东,B、D、F以西为海洋;A点以西,BC、DE、FG为陆地,读图回答18~19题。

18. 图中四国中,属于发达国家的是 ( )  
 A. ①                      B. ②  
 C. ③                      D. ④



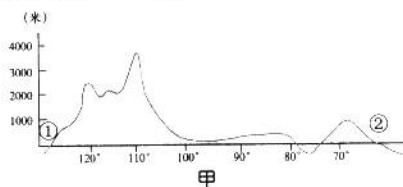
19. 关于图中①②③④四地的说法正确的是 ( )

- A. ①地主要的经济作物是棉花和花生
- B. ②地的主要作物有玉米
- C. ③所在国石油资源在世界占重要地位
- D. ④地的农业地域类型为大牧场放牧业

甲图是沿纬度55°的某国剖面图, 乙图是沿23° 26' 的某国剖面图, 读图回答20~23题。

20. 关于甲乙两国说法正确的是 ( )

- A. 甲国森林资源和矿产资源丰富
- B. 乙国的玉米产量居世界首位
- C. 甲国的东南沿海为季节性湿润气候
- D. 乙国是一个资源缺乏的国家

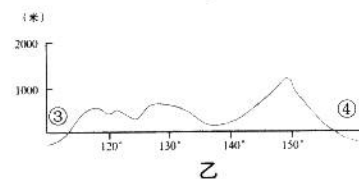


21. 下列四个海区可能存在世界渔场的是 ( )

- A. ① B. ② C. ③ D. ④

22. 下列四个地点处于板块交界处的是 ( )

- A. 甲国的东海岸 B. 甲国的西海岸
- C. 乙国的东海岸 D. 乙国的西海岸



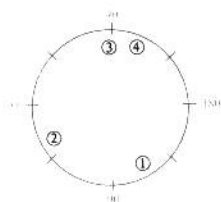
23. 甲国种植业主要集中在其国土南部的主要原因是 ( )

- A. 该国南部地形平坦
- B. 该国南部人口密度大
- C. 该国南部热量条件较好
- D. 该国南部河流众多, 灌溉条件好

读“沿北纬30°纬线所作的剖面示意图”, 回答24~25题。

24. 下列关于①②③④四地河流的说法, 正确的是 ( )

- A. ①处河流径流的季节变化大
- B. ②处河流冬季有结冰现象
- C. ③处河流汛期出现在冬季
- D. ④处因全年多雨, 发育有众多大河



25. 关于①②③④四地所在国家的叙述, 正确的是 ( )

- A. ①地所在国的第二、三产业所占比重大
- B. ②地所在国是该大陆经济最发达国家
- C. ③地是本国主要的石油生产区
- D. ④地是亚太经合组织中面积最大的国家

26. 某跨国公司专门为黑种人配方生产的化妆品, 下列国家中最可能有销售市场的是 ( )

- A. 印度 B. 俄罗斯 C. 日本 D. 沙特阿拉伯

右下图表示除南极洲外的六大洲人口占世界总人口的比例, 读图回答27~29题。

27. 人口增长最快的大洲是 ( )

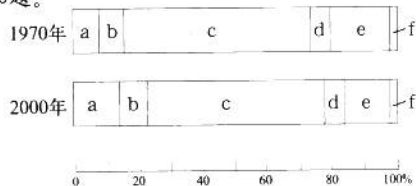
- A. a B. b C. c D. f

28. e大洲的人口问题主要表现在 ( )

- A. 人口增长过快, 人均资源不足
- B. 人口素质低, 缺乏环保意识
- C. 人口老龄化, 劳动力不足
- D. 女性比例小, 人口生育率低

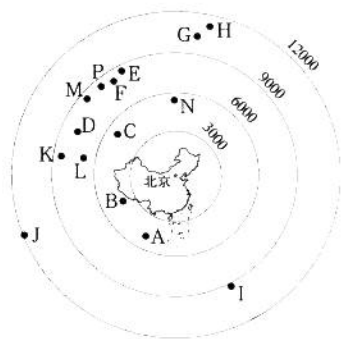
29. b、d两洲之间的分界线是 ( )

- A. 直布罗陀海峡 B. 白令海峡 C. 苏伊士运河 D. 巴拿马运河



30. 右图是“从北京看世界”简图, 该图以北京为中心, 以3000千米、6000千米、9000千米、12000千米为半径。根据图中信息, 回答问题。

- N 北极 A 新加坡 B 新德里 C 莫斯科 D 开罗 E 伦敦 F 巴黎
- G 渥太华 H 华盛顿 I 堪培拉 J 比勒陀利亚 K 喀士穆 L 利雅得 M 阿尔及尔 P 马德里



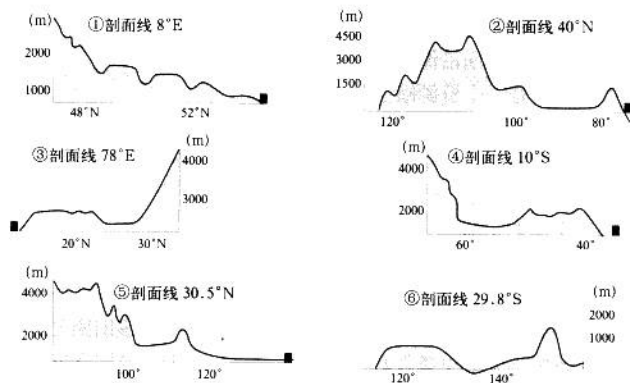
(1) 写出在3000千米范围内的国家首都(除图中所示)名: (至少3个) \_\_\_\_\_。

(2) 在6000千米内可能包括的大洋名称: \_\_\_\_\_。

- (3) 在9000千米内包括的大洲有\_\_\_\_\_洲全部、\_\_\_\_\_洲的绝大部分、\_\_\_\_\_洲的一部分、\_\_\_\_\_洲的一部分和\_\_\_\_\_洲的大陆和部分岛屿。
- (4) 在12000千米范围内不可能包括的大洲是\_\_\_\_\_洲和\_\_\_\_\_洲。
- (5) 图中所示城市中，距赤道最近的是\_\_\_\_\_，位于南半球的是\_\_\_\_\_。

31. 读右图中的六幅沿经线或纬线的地形剖面图，完成下列问题。

- (1) 煤炭资源丰富，第二次技术革命形成了著名工业区，现在仍是该国“工业心脏”的序号\_\_\_\_\_。
- (2) 耕地比重大的传统稻米产区的国家序号是\_\_\_\_\_，占世界首位的经济作物是黄麻和\_\_\_\_\_。
- (3) 参加APEC会议的国家中，地跨两洲、濒临三洋、经济发达的国家的序号是\_\_\_\_\_。
- (4) 铁矿丰富，热带农产品出口多的国家序号是\_\_\_\_\_，其能源以\_\_\_\_\_为主。
- (5) 位于两大地震带之间，城市化进程和经济发展较快的国家序号是\_\_\_\_\_，其最大工业基地是\_\_\_\_\_。
- (6) 简述⑥国降水的空间分布特点\_\_\_\_\_。



## 第四章 东亚、东南亚

(2008年全国卷Ⅱ)下图示意日本本州岛部分地区樱花初放日期,完成1~3题。

1. 导致该岛滨海地区樱花初放日期自南向北变化的主要因素是 ( )

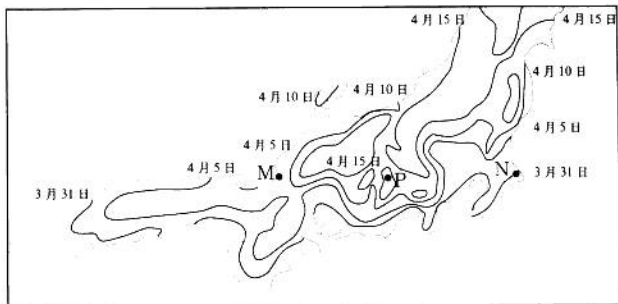
A. 地形            B. 太阳辐射  
C. 土壤            D. 降水

2. 导致N地樱花初放日期比M地早的主要因素是 ( )

A. 地形            B. 洋流  
C. 土壤            D. 降水

3. 导致P地樱花初放日期比M、N地晚的主要因素是 ( )

A. 地形            B. 洋流  
C. 太阳辐射        D. 降水



(2008年上海地理卷)在2008年樱花盛开的季节,胡锦涛主席一行圆满完成了对日本的“暖春之旅”。此行进一步推进了中日友好关系的发展。据此回答4~6题。

4. 日本与我国一水之隔,这里的“一水”是指 ( )

A. 日本海            B. 渤海            C. 黄海            D. 东海

5. 每年日本不同地区樱花开放日期各不相同。从4月初到6月末樱花依次盛开的地区是 ( )

A. 本州、九州、北海道            B. 北海道、本州、九州  
C. 九州、本州、北海道            D. 北海道、九州、本州

6. 5月10日胡主席参观了松下电器公司。在我国改革开放初期,该公司部分电器装配厂较早转移到我国东部沿海地区,影响这种选择的主导因素是 ( )

A. 能源            B. 劳动力            C. 技术            D. 交通运输

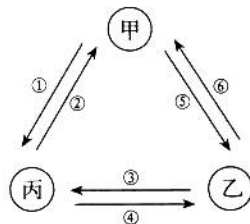
下图表示中国、日本、韩国2000年度某贸易关系,图中箭头①~⑥表示贸易方向,相应的贸易量见表1,据此回答7~8题。

表1

|        |     |        |     |        |     |       |
|--------|-----|--------|-----|--------|-----|-------|
|        | ①   | ②      | ③   | ④      | ⑤   | ⑥     |
| (单位:吨) | 290 | 913369 | 282 | 155808 | 247 | 27736 |

7. 甲、乙、丙代表的国家依次是 ( )

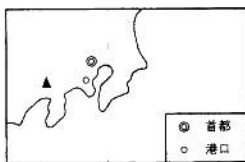
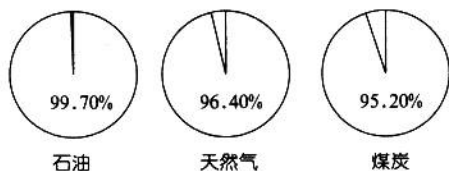
A. 韩国、日本、中国  
B. 日本、中国、韩国  
C. 日本、韩国、中国  
D. 中国、韩国、日本



8. 甲国每年大量进口蔬菜的原因之一是 ( )

A. 气候不适宜种植蔬菜  
B. 农业用地比例小、蔬菜种植成本高  
C. 山地众多,交通不便  
D. 生产力水平较低,农业粗放

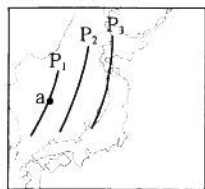
美国三种进口的主要工业原料所占百分比(1998年)图和该国某港口位置示意图如下,回答9~11题。



9. 关于图示国家自然环境的叙述, 正确的是 ( )
- A. 自然资源十分贫乏  
B. 海岸线曲折, 濒临世界上盐度最低的海区  
C. 气候具有海洋性特征  
D. 山地多、平原少, 地势南高北低
10. 关于图示国家农业的叙述, 正确的是 ( )
- A. 以水稻种植业为主, 机械化水平较高  
B. 气候条件不利于谷物的生长和成熟  
C. 以商品谷物农业为主, 一般由小农场经营  
D. 渔获量大, 但海水养殖业不发达
11. 图示国家大量进口工业原料, 这一事实说明该国 ( )
- A. 国民生产总值较低  
B. 经济基础十分脆弱  
C. 民众消费水平高, 市场广大  
D. 以传统工业为主, 新兴工业发展缓慢

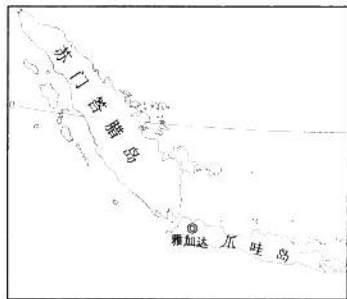
读亚洲东北部冬季某区域等压线分布图, 分析回答12~14题。

12. 下列关于图中等压线数值的排序正确的是 ( )
- A.  $P_3 > P_2 > P_1$   
B.  $P_2 > P_3 > P_1$   
C.  $P_1 > P_2 > P_3$   
D.  $P_1 > P_3 > P_2$
13. 此时 a 点的风向是 ( )
- A. 东南风  
B. 西北风  
C. 东北风  
D. 西南风
14. 造成该季节群岛下降雪集中于  $P_3$  沿线地区的主导因素是 ( )
- A. 地形  
B. 纬度  
C. 气压  
D. 海陆位置



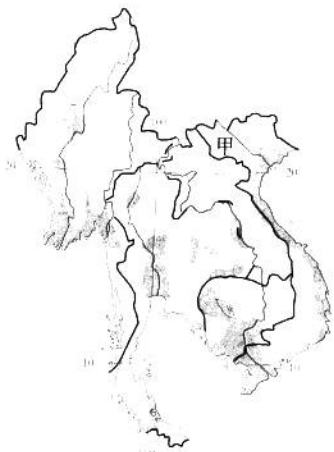
(2008年广东卷)某跨国纸业集团在印度尼西亚的苏门答腊岛建成了林、浆、纸一体化生产基地, 读图回答15~16题。(双选)

15. 对图中地区的地理特点描述可信的是 ( )
- A. 气旋活动频繁, 多上升气流  
B. 地形以山地丘陵为主, 森林覆盖率高  
C. 太阳高度角小, 距海洋近, 多阴雨天气  
D. 旅游资源丰富, 附近查亚峰海拔5000多米, 终年积雪
16. 该集团进行生产基地选址主要考虑的因素是 ( )
- A. 交通发达  
B. 低廉劳动力成本  
C. 热带雨林气候条件  
D. 当地市场需求大



苏门答腊岛示意图

- (2008年山东卷)右图是世界某地区图, 读图回答17~18题。
17. 图中阴影部分表示该地区某种农产品的生产区, 该农产品为 ( )
- A. 茶叶  
B. 玉米  
C. 稻米  
D. 天然橡胶
18. 下列产业部门中, 目前最适宜由中国向图中甲国转移的是 ( )
- A. 汽车制造  
B. 精钢锻造  
C. 软件开发  
D. 家具制造
19. (2008年广东卷)泰国大米连续6年稳居世界销量第一, 由此赢得“世界米仓”的桂冠。泰国水稻种植的优越区位条件是 ( )
- ①平原面积广, 土壤肥沃  
②日照充足, 昼夜温差大  
③热带季风气候, 雨热同期  
④农业机械化水平高  
⑤市场需求大, 交通运输方便  
⑥农业劳动力充足
- A. ①③④  
B. ①③⑥  
C. ②④⑤  
D. ②⑤⑥
20. (2008年广东卷)有关新加坡、马来西亚、泰国的描述不正确的是 ( )
- A. 马来西亚可见成片的橡胶园  
B. 泰国可见成群的大象  
C. 新加坡多对流雨  
D. 新加坡 (103° 50' E, 1° 17' N) 海峡波浪滔天

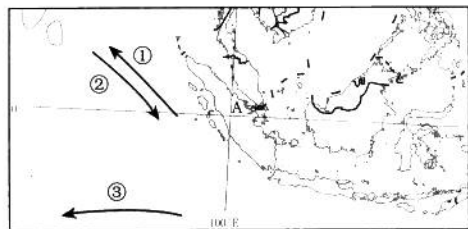




下图①②分别表示不同季节洋流的流向。读图回答21~22题。

21. 图中西北部海域洋流流向为①所示时, 下列叙述正确的是 ( )

- A. 开普敦正值炎热多雨的季节
- B. 北美中央大平原冷空气频繁南下
- C. 夏威夷高压强盛
- D. 亚欧大陆等温线向高纬凸出



22. 有关A处海峡及附近地区的叙述, 正确的是 ( )

- A. A附近地区气候湿热, 多对流雨
- B. A海峡被美国称为“海上生命线”
- C. A附近地区是世界最大的咖啡、可可、天然橡胶、油棕等热带经济作物产区
- D. A附近地区主要农业地域类型是水稻种植农业和商品谷物农业

23. 读日本主要工业原料来源示意图, 回答下列问题。

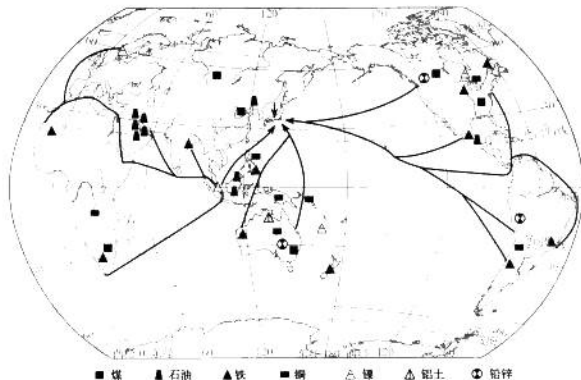
(1)从图中分析可知: 日本工业发展的有利条件是\_\_\_\_\_

不利条件是\_\_\_\_\_。

(2)日本矿产资源大多依赖进口, 其中石油主要来自\_\_\_\_\_等地区, 油轮必须经过日本的“海上生命线”\_\_\_\_\_海峡。除南极洲外, 没有为日本提供铁矿石的洲是\_\_\_\_\_。

(3)日本工业发展的特点决定其工业主要分布在\_\_\_\_\_的狭长地带, 这种工业布局属于\_\_\_\_\_型。

(4)日本经济发达, 但不可避免地存在脆弱性的一面, 为什么? \_\_\_\_\_。

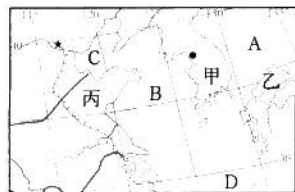


24. 读东亚部分区域图及材料, 回答问题。

材料 “环黄海经济圈”是中、日、韩三国学者根据环黄海经济地区——中国的辽东半岛、环黄海地区、山东半岛地区以及苏北地区、韩国西海岸及东南地区、日本北九州及山口地区, 在经济互补性的基础上提出的一个地方交流层次的经济合作体系。

(1)图中字母表示黄海的是\_\_\_\_\_, 该海域拥有丰富的\_\_\_\_\_等自然资源。

(2)图中乙、丙二地纬度相近, 但在气候特征上有所差异, 请分析回答两地气候特征上的差异并说明造成差异的主要因素。



(3)乙地区是东北亚重要工业区之一, 目前该工业区投放到中国市场的最主要产品是什么? 试分析该工业区形成和发展的区位优势及限制性因素。

(4)从地理角度分析, 环黄海经济地区中国与日、韩存在经济上的互补主要体现在哪些方面?