

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

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

通过本书的学习，愿你像黄冈学子一样，成为考场上的赢家

如果你对本书有什么意见或建议，请致电我们：

黄冈行知地理教学研究室 电话：0713—8983809

北京翰海行知图书工作室 电话：010—64004329

更多惊喜，请登录我们的互动网站：

<http://www.hhxingzhi.com>

刮开涂层将16位防伪密码发短信至 1066 9588 1280

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>

防伪、网络增值服务说明见“翰海行知”网站

明码 9115 3473 8911 2981

密码 1234 5678 9012 3456

建议上架：文教 教辅

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

黄冈行知教育·新教材·新同步

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

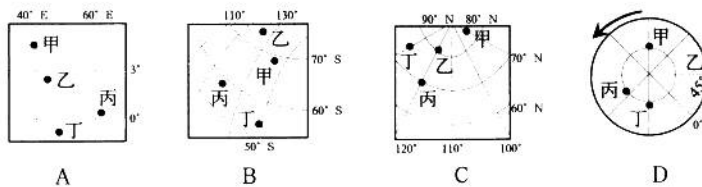
第十一章 中国地理概述	54
第十二章 东部季风区	62
第十三章 西北地区和青藏地区	74

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

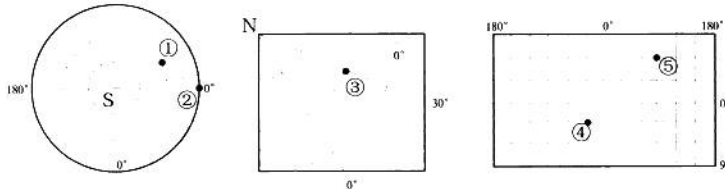
3. ①山脉南北绵延约()

- 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。

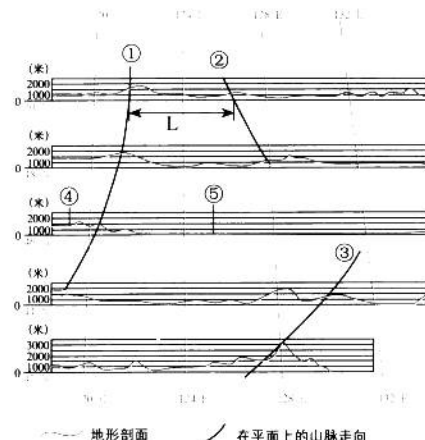
7. 图中符合下列条件的点为()

- 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

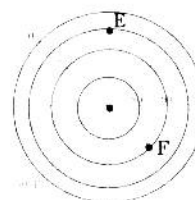
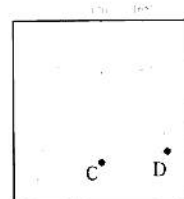
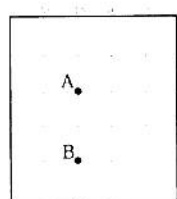
8. 图中有关经纬线段长度叙述正确的是()

- A. gk=hf
- B. dk>fe
- C. ad=bc
- D. ad=de



2 地球

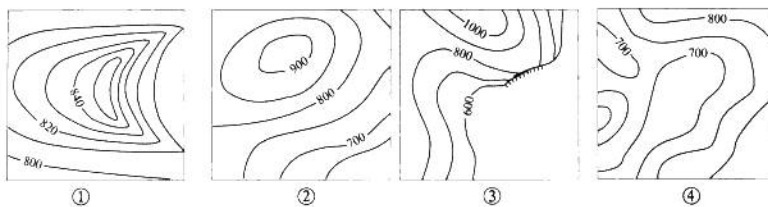
9. 读下图分析回答下列问题。



- (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 $36^{\circ}5'$ 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()

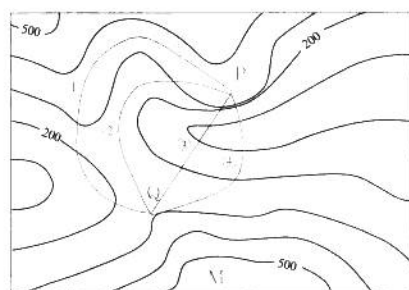
- A. 遥感 B. 全球定位系统
C. 地理信息系统 D. 数字地球

3. 图中P、Q两点之间的四条小路中起伏最小的是()

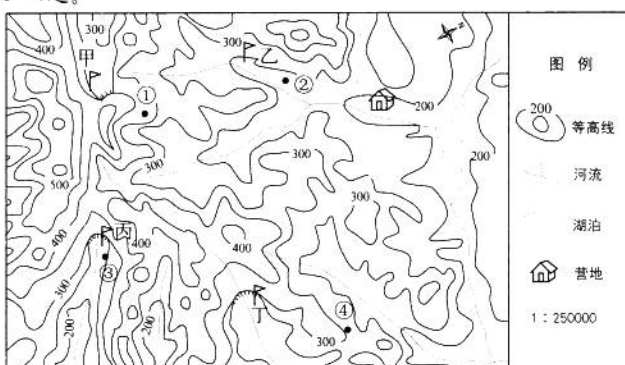
- A. ① B. ② C. ③ D. ④

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

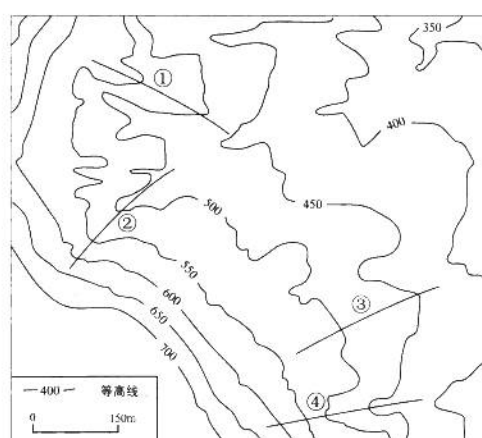
(2008年全国卷Ⅱ)读右图,完成7~8题。

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

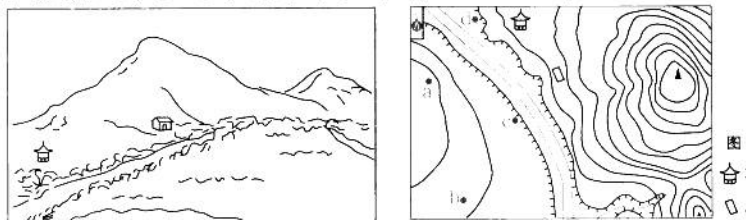
8. 海拔低于400米的区域面积约为()

- A. 0.05 km² B. 0.5 km²
C. 5 km² D. 50 km²



4 地图

(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。



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

刻度尺
(1 2 3厘米)

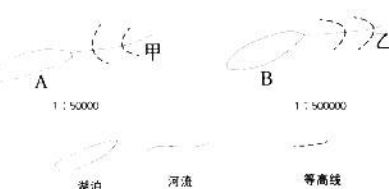
读右图,回答下列11~12题。

11. 关于两图中河湖补给关系的说法,正确的是()

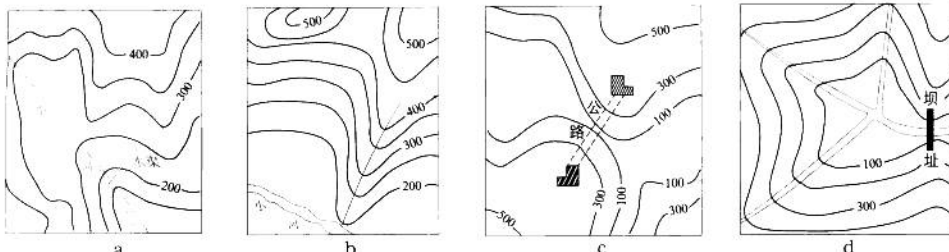
- A. 甲河补给A湖 B. A湖补给甲河
C. B湖补给乙河 D. 乙河属于外流河

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。



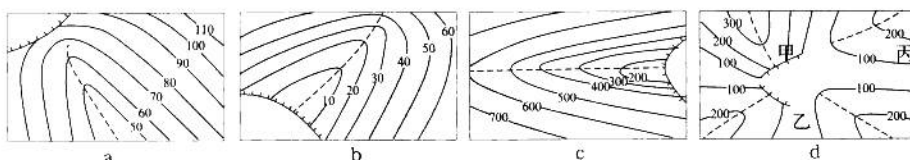
13. 四图中所示各项内容正确的是()

- 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

(2007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。



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()

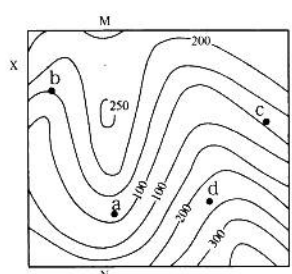
- A. a B. b C. c D. d

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

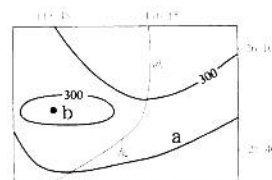
17. 读右图,若a、b、c、d为四个居民点,该地区拟建一座水库,计划蓄水位达到175米,下列叙述正确的是()

- 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



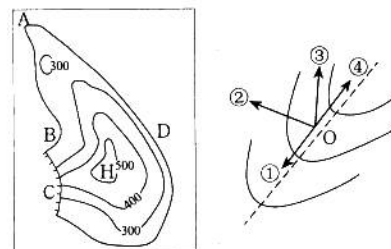
读等高线地形图，图中等高距为200m，据图中信息回答18~19题。

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。

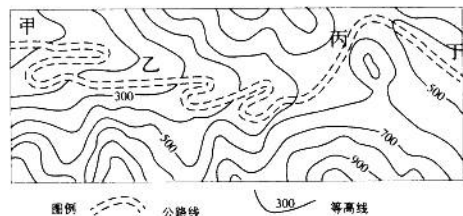
20. 图中C处陡崖最大高度可能为（ ）
 A. 390米 B. 420米
 C. 220米 D. 180米
21. 图乙为一段等高线地形图, 实线为等高值(单位:米), 虚线为泥石流路线, 游客此时正好位于O点, 则其正确的逃生路线是（ ）
 A. ① B. ② C. ③ D. ④
22. 在等高线图甲中若救护直升机位于山顶H处, 被困游客位于A、B、C、D四点中的何点, 才能被救护人员直接观测到（ ）
 A. A点 B. B点 C. C点 D. D点



图乙

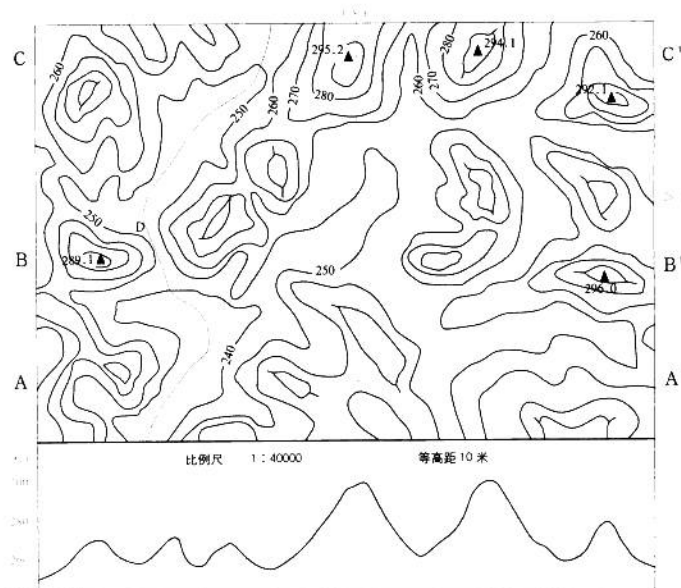
读“我国某山区公路规划线路设计图”, 回答23~25题。

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在山谷中应尽量避开陡坡
 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, 应选择在海拔_____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_____。



6 地图

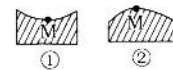
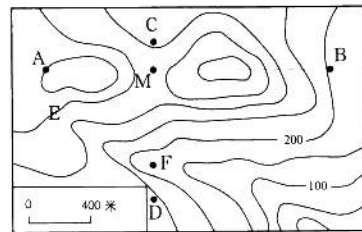
27. 读右图回答：

(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()

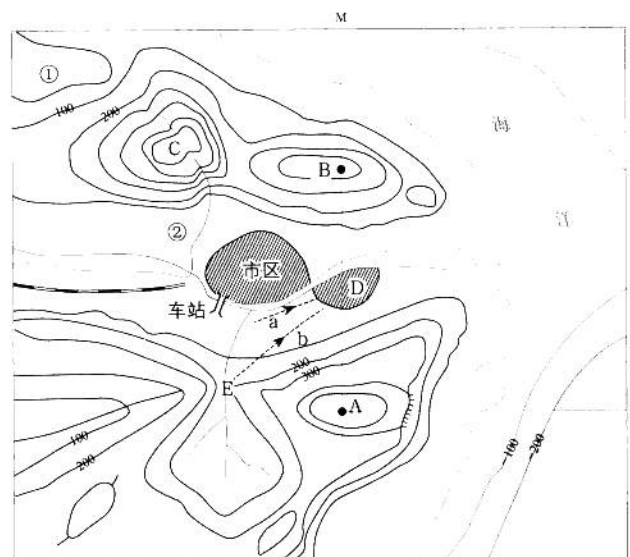
- A. 由赤道到两极的地域分异
- B. 从沿海向内陆的地域分异
- C. 山地的垂直分异
- D. 非地带性

(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。

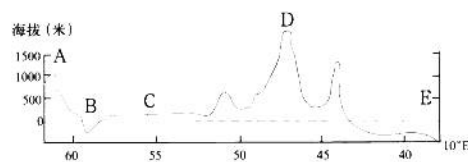
1. X-Y线位于（ ）
 A. 北半球亚欧大陆两岸 B. 南半球大西洋两岸
 C. 北半球太平洋两岸 D. 南半球印度洋两岸
2. 当Y地在一年中夜最长的时期（ ）
 A. X地正处于多雨季节 B. Y地正处于多雨季节
 C. X地水稻播种季节 D. Y地小麦收获季节

读沿10°E经线的地形剖面图，回答3~4题。

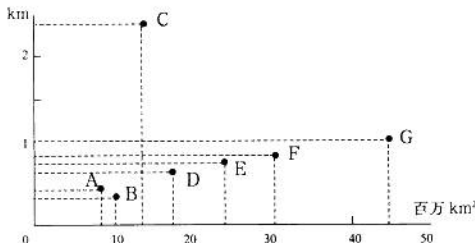
3. 关于A、D两山脉和B、E两海域的叙述，正确的是（ ）

- 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

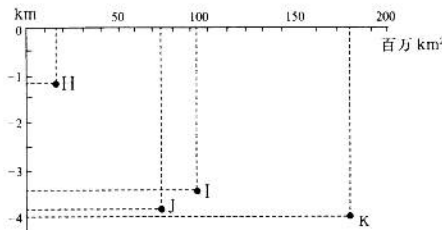
4. 关于C平原的叙述，正确的是（ ）
 A. 在同纬度的西经120°附近也有广阔平原
 B. 该平原土壤肥沃，河流稀少，且有较长的结冰期
 C. 该平原上人口稠密，人口自然增长率高
 D. 由西向东，降水逐渐减少，气温年较差逐渐变大



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

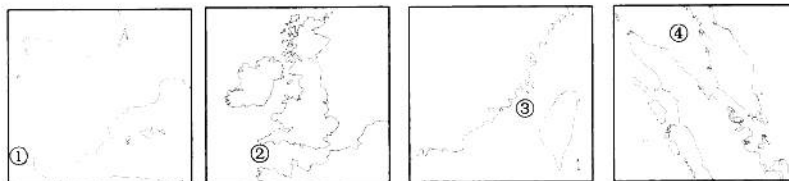


乙：四大洋(H-K)面积和平均深度示意图

5. 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

6. 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

- A. ①②③④ B. ①②④③ C. ②①③④ D. ②①④③
7. 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

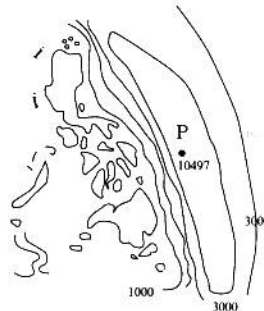
8 世界地理概述

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



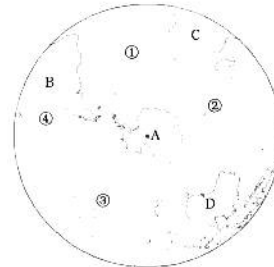
读南半球的海陆分布图，完成10~11题。

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（ ）

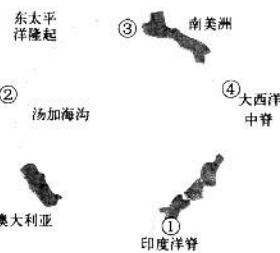
- A. ①③为生长边界 B. ②④为生长边界
C. ③④为消亡边界 D. ②③为消亡边界

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



下图中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 $23^{\circ}26'$ 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风性湿润气候
- 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。

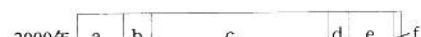
27. 人口增长最快的大洲是（ ）

- 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。

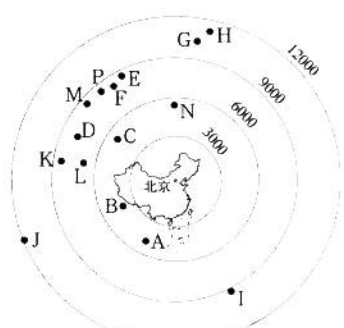
N北极 A新加坡 B新德里 C莫斯科 D开罗 E伦敦 F巴黎

G渥太华 H华盛顿 I堪培拉 J比勒陀利亚 K喀土穆 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：_____、_____、_____。



10 世界地理概述

(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_____。

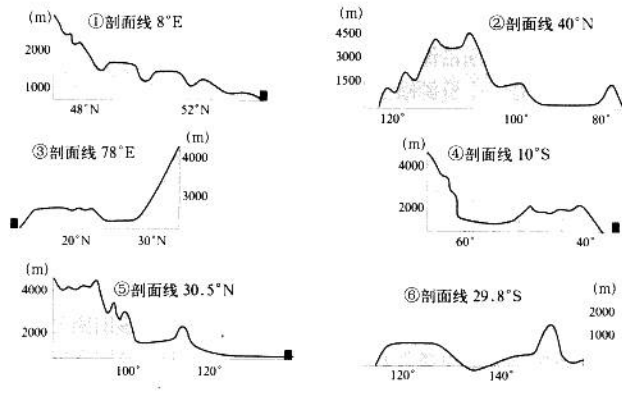
(2) 耕地比重大的传统稻米产区的国家序号是_____，占世界首位的经济作物是黄麻和_____。

(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Ⅰ)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()

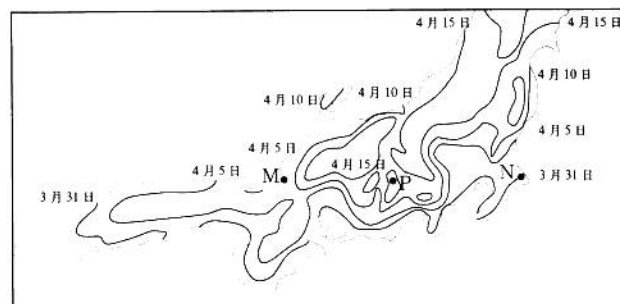
- A. 地形
- B. 太阳辐射
- C. 土壤
- D. 降水

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

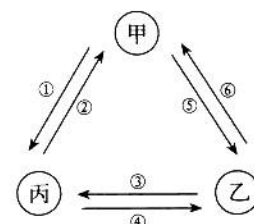
	①	②	③	④	⑤	⑥
(单位:吨)	290	913369	282	155808	247	27736

7. 甲、乙、丙代表的国家依次是()

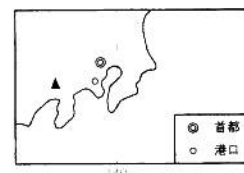
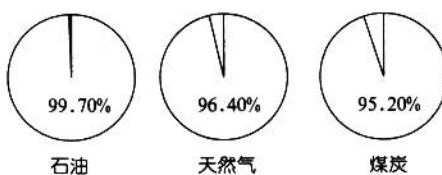
- A. 韩国、日本、中国
- B. 日本、中国、韩国
- C. 日本、韩国、中国
- D. 中国、韩国、日本

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



某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。

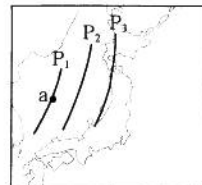


12 东亚、东南亚

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

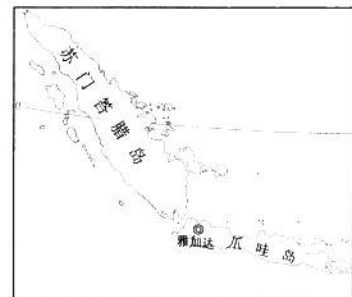
读亚洲东北部冬季某区域等压线分布图，分析回答12~14题。

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. 造成该季节群岛上降雪集中于 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



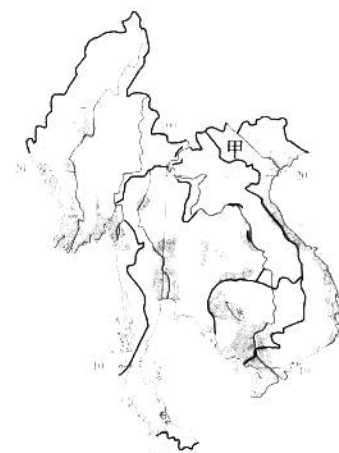
苏门答腊岛示意图

(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主要产区，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



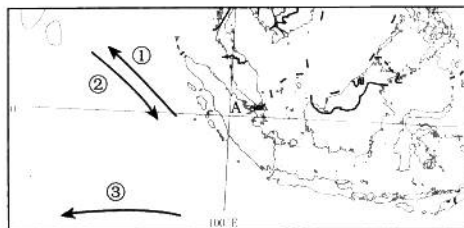
20. (2008年广东卷)有关新加坡、马来西亚、泰国的描述不正确的是（ ）

- 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

下图中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. 厄尔尼诺高压强盛
- 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

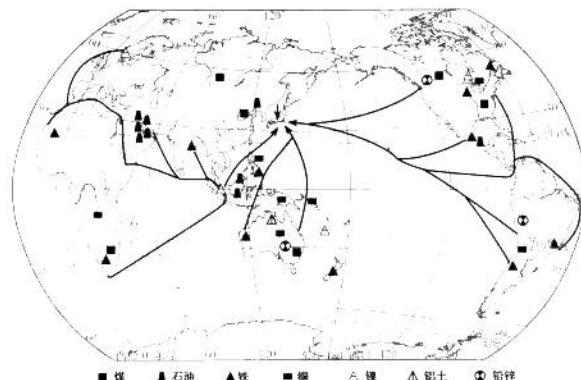
23. 读日本主要工业原料来源示意图，回答下列问题。

(1)从图中分析可知：日本工业发展的有利条件是_____

不利条件_____。

(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？