

编写说明

在高考改革的浪潮中，天骄之路系列丛书如同一朵奇葩，引人瞩目。该丛书自问世以来，内容年年更新、质量不断提高；同时，该丛书年年在全国各地畅销不衰，年年被各地师生好评如潮。它为什么如此受读者厚爱？请关注本书最后两页。

2002年，3+X 高考的浪潮将席卷全国 13 个省市！一群来自知名重点中学的特级教师及命题专家们，与时俱进、不断创新，力争要将最新鲜、最权威、最全面的高考模拟试题奉献给广大考生。他们以近乎苛刻的严谨态度，逐题推敲、层层把关，推出了这套《北京市著名重点中学高考模拟试卷精选》。

据国家教育部考试中心命题处负责人介绍，现在高考命题题目来源主要还是依据教材和一些“好题”，而本书正是北京市“好题”结晶，其独有的特点在于：

1.最新模拟：它是目前第一套真正意义上从选材、题量、题型到赋分比例上都全新的书籍。它严格按照国家教育部考试中心颁布的各科《考试说明》编写，不脱离教材，又高于教材，并争取有新的突破，反映了最新高考动态及信息，体现了最新的高考精神。

2.权威模拟：编者大多是高考命题与中学教改课题研究组的成员，许多来自北师大附属实验中学、北师大附中、人大附中、北京 101 中学、北京八中、景山学校等北京市著名重点中学。他们具有丰富的命题经验，通过认真地研究历年来高考的考卷及出题的类型，总结出许多常考的内容，结合 2002 年高考的新趋势进行了精心的编写，试卷的许多内容都是他们多年“秘而不宣”的经验凝炼，并不乏有独到的创见。

3.全真模拟：各套试题所选材料新颖，既注意到知识的系统性、条理性，又有对重点、难点的把握和突破；既有基础知识的强化、检测，又有综合能力的训练和提高，内容丰富，对于学生的备考有很大帮助。可以说，它既是对考生复习的检测，更是对 2002 年高考试题的有效预测。

4.高效模拟：各套试题系将上述中学模拟试卷中最富有代表性和实战性的试题加以精编而成，省去了一般模拟试卷中常见的陈题、送分题及大众题，并非普通意义上的“题海战术”，而且每道题均附有详细答案及解析，这样不仅可以节约考生的时间，而且每道题都能使考生举一反三，融会贯通，实为高考冲刺、查漏补缺的精品。

需要说明的是，出版社为照顾到广大考生的实际购买能力，使他们能在相同价位、相同篇幅内能汲取到比其它书籍更多的营养，本书采用了小五号字和紧缩式排版，如有阅读上的不便，请谅解。

本丛书在编写过程中，得到了各参编学校有关专家、教授的协助，陶艺军、赵正明、唐娟、翁凯、许建荣、杜建成等同志做了许多工作，在此一并表示感谢。

编者

目 录

地理模拟试题一及答案	1
地理模拟试题二及答案	10
地理模拟试题三及答案	20
地理模拟试题四及答案	30
地理模拟试题五及答案	39
地理模拟试题六及答案	49
地理模拟试题七及答案	58
地理模拟试题八及答案	66
地理模拟试题九及答案	77
地理模拟试题一〇及答案.....	85

地理模拟试题一

(满分 150 分, 考试时间 120 分钟)

注意: 本试卷分第 I 卷(选择题部分)和第 II 卷(非选择题部分)

第 I 卷

一、单项选择题: 每小题 2 分, 共 40 分。在每小题列出的四个选项中, 只有一项是最符合题意的。

1. 我国第二大沙漠“古尔班通古特沙漠”位于()
A. 塔里木盆地 B. 柴达木盆地 C. 准噶尔盆地 D. 内蒙古高原西部
2. 我国的太阳能资源, 主要分布在()
A. 大兴安岭—阴山—贺兰山—巴颜喀拉山—冈底斯山一线西北地区
B. 大兴安岭—张家口—兰州—拉萨—昆明一线西北地区
C. 大兴安岭—太行山—巫山—雪峰山一线以西以北地区
D. 大兴安岭向西南—北京西侧—兰州—昆明—再折向北到西藏南部这一线以西、以北地区
3. “九五”期间建设的“小浪底水利枢纽”位于()
A. 松花江 B. 珠江 C. 长江 D. 黄河
4. 我国目前最缺水的三大流域是()
A. 黑龙江、松花江、乌苏里江 B. 黄河、海河、淮河
C. 辽河、珠江、闽江 D. 塔里木河、额尔齐斯河、雅鲁藏布江
5. 我国以生产长绒棉著称的地区是()
A. 新疆南部 B. 江汉平原 C. 鲁西北 D. 冀中南
6. 我国沿海的北方航线由北向南运输量最大的货物是()
A. 钢铁、木材 B. 煤炭、石油 C. 钢材、水产品 D. 丝绸、小麦
7. 处在非洲和欧洲之间的海峡是()
A. 直布罗陀海峡 B. 土耳其海峡 C. 白令海峡 D. 英吉利海峡
8. 大约每年岁末, 农民都习惯“干塘”(捕鱼, 放水清理鱼塘), 其主要目的是()
A. 塘鱼生产期满, 再不捕鱼, 会使鱼塘有“鱼满之患”
B. 清掉塘泥, 可保持塘鱼的生活空间
C. 可清除掉塘中多余的有机质, 保持鱼塘生态平衡
D. 春节来临, 鱼价较高, 可获得较高利润
9. 7 月份, 关于北半球大陆上和海洋上等温线的叙述, 正确的是()
A. 海洋上向北凸出、大陆上向南凸出 B. 都向北凸出
C. 都向南凸出 D. 大陆上向北凸出、海洋上向南凸出
10. 下列河流的“流向、流经城市和注入海”组合中, 正确的是()

	河流名	流向	流经城市	注入海(或洋)
A	尼罗河	自南向北	喀土穆、开罗	地中海
B	伏尔加河	自北向南	莫斯科	巴伦支海
C	亚马孙河	自西向东	圣保罗	大西洋
D	恒河	自西向东	加尔各答	阿拉伯海

11. 当地球上极昼或极夜范围最大时, 则()

- A.晨昏圈平面与赤道平面垂直 B.晨昏圈平面与地轴夹角最大
C.晨昏圈平面与赤道平面重合 D.晨昏圈平面与地轴夹角最小

12.从刚果盆地向北到地中海,依次经过的气候类型有()

- A.地中海气候—热带沙漠气候—萨瓦纳气候—热带雨林气候
B.热带沙漠气候—地中海气候—萨瓦纳气候—热带雨林气候
C.萨瓦纳气候—热带雨林气候—地中海气候—热带沙漠气候
D.热带雨林气候—萨瓦纳气候—热带沙漠气候—地中海气候

13.下列四组河流中,河口都位于北纬 $25^{\circ}\sim 35^{\circ}$ 之间的是()

- A.尼罗河、密西西比河、长江、莱茵河
B.尼罗河、恒河、黄河、伏尔加河
C.尼罗河、密西西比河、幼发拉底河和底格里斯河、长江
D.湄公河、密西西比河、赞比西河、伏尔加河

14.下列选项中,附近有世界最高山脉和最深海沟的一组板块分别是()

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

15.世界上核能发电能在本国总发电量占比重最大的国家是()

- A.法国 B.俄罗斯 C.美国 D.日本

16.下列各地区中,光照资源最丰富的是()

- A.南美洲的亚马孙平原 B.亚洲的马来群岛
C.亚欧大陆中部的内陆地区 D.印度的德干高原

17.依次以裸子植物、蕨类植物和被子植物为主的地质年代分别是()

- A.古生代、新生代和中生代 B.古生代、中生代和新生代
C.中生代、新生代和古生代 D.中生代、古生代和新生代

18.全世界1999年人口总数和我国目前人口总数(第五次人口普查数据)是()

- A.80亿和12亿 B.60亿和12.95亿
C.60亿和12亿 D.80亿和12.95亿

19.6月22日以下四个城市中,白昼最长的城市是()

- A.新加坡 B.雅加达 C.悉尼 D.伦敦

20.除南极洲外,其余六大洲都有的气候类型是()

- A.地中海气候 B.季风气候 C.热带沙漠气候 D.极地气候

二、多项选择题:每小题3分,共30分。每题有一个或一个以上正确答案,多选、少选或错选均不得分。

21.下列主要与反气旋有关的天气是()

- A.长江中下游的梅雨天气 B.我国东部地区的寒潮天气
C.我国东南沿海在夏秋季节出现的台风 D.长江中下游的伏旱天气

22.以下观点和主张,符合可持续发展原则的是()

- A.可持续发展就是要实现经济持续增长
B.人类是环境的塑造者,人类应可能的从环境中取得物质和能量,以满足人类不断增长的需要
C.发展中国家在发展经济的同时也不应当忽视环境保护
D.发达国家与发展中国家在保护全球环境中具有不同的责任和义务,发达国家应当负担更大的责任。

23.下列四项中城市名称排序与图 1-1 中次序相符的是 ()

- A. ①南京 ②包头 ③武汉 ④太原
- B. ①南京 ②呼和浩特 ③武汉 ④太原
- C. ①武汉 ②呼和浩特 ③重庆 ④石家庄
- D. ①武汉 ②包头 ③重庆 ④太原

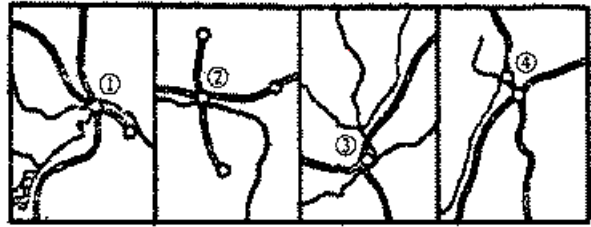


图 1-1

24.我国的能源生产和消费结构 ()

- A.多年来以煤炭为主
- B.目前仍以煤炭为主
- C.近年来煤炭比重有所增大
- D.今后很快将不以煤炭为主

25.下列关于刚果河的叙述,正确的有 ()

- A.由于水量大,海轮可直接上溯至中游
- B.水能隐藏量仅次于长江
- C.干流两次穿过赤道,注入大西洋
- D.流域面积和流量均仅次于亚马孙河

26.读下图,在下列选项中,各港口排序与图 1-2 中次序相符的是 ()

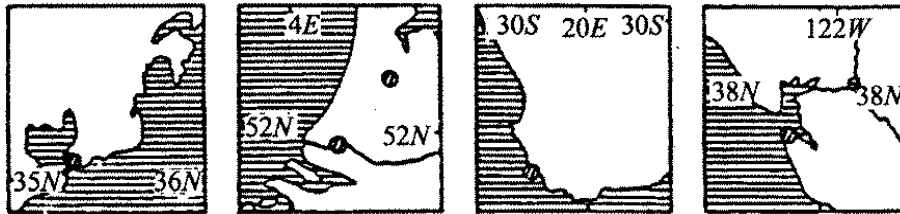


图 1-2

- A.孟买、利马、高雄、横滨
- B.斯德哥尔摩、汉堡、卡拉奇、圣彼得堡
- C.马赛、瓦尔帕莱索、珀斯、新奥尔良
- D.青岛、特丹鹿、开普敦、圣弗朗西斯科

27.恒河三角洲、尼罗河三角洲、珠江三角洲具有的共同特点是 ()

- A.都有多雨季节和少雨季节
- B.都是纺织工业原料的产地
- C.都有所在国家最大的城市
- D.都有丰富的煤矿资源

28.绿化面积的大小是城市环境好坏的重要标志之一,城市绿化的主要功能是 ()

- A.防风固沙、保护农田
- B.调节气候、净化空气
- C.美化环境、消减噪音
- D.涵养水源、保持水土

29.读图 1-3,只考虑昼夜云量状况,下列地区气温排列正确的是 ()

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

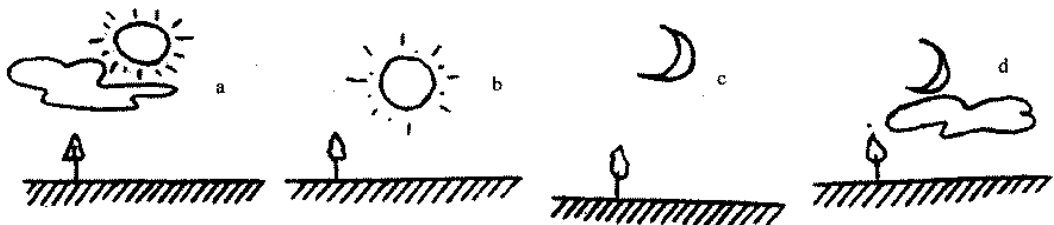


图 1-3

30.热带雨林气候和萨瓦纳气候分布面积最广的大洲分别是 ()

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

第 II 卷

三、非选择题，共 80 分。

31. 读非洲大陆、南美洲大陆和澳大利亚大陆气候类型分布图（图 1-4），回答以下问题：
（每空 1 分，共 9 分）

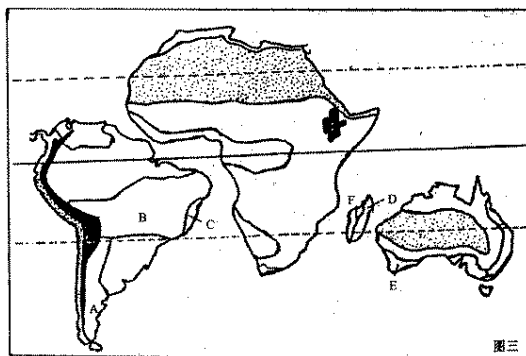


图 1-4

- (1) 图中三个大陆共有亚热带气候类型是_____，三个大陆中拥有气候类型最多的是_____大陆。
- (2) 图中 C、D 两地气候类型相同，主要是因为它们均处于_____风带的_____风岸，且沿岸均有_____流经过，该种气候类型为_____。
- (3) 图中 D、F 的自然带分布状况，可以反映自然带的_____地带性。
- (4) 当 B 地处于一年中闷热多雨的季节时，E 地的气候特点是_____，原因是这里正受_____控制。

32. 读中国矿产图（图 1-5）填空：（每空 1 分，共 9 分）

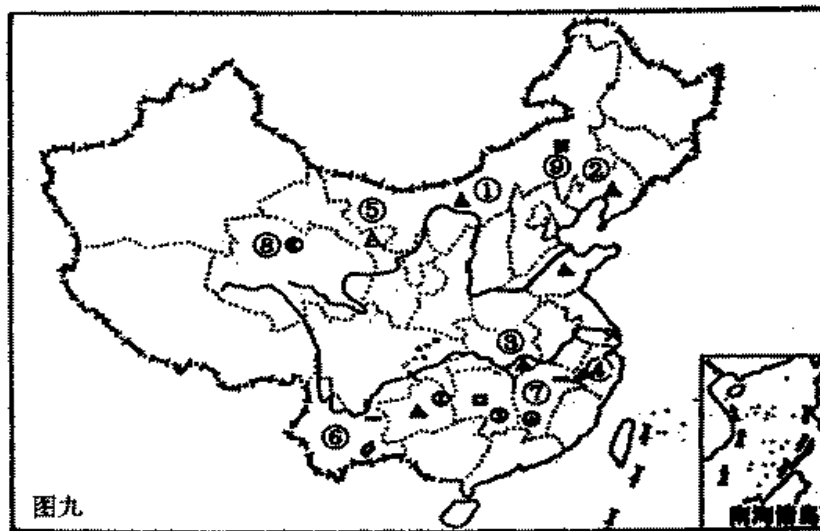


图 1-5

- 铁矿：①_____、②_____、③_____。
- 铜矿：④_____；
- 镍矿：⑤_____。
- 锡矿：⑥_____；钨矿：⑦_____。
- 铅锌矿：⑧_____；煤矿：⑨_____。

33. 读我国部分地区图（图 1-6），写出图中字母所代表的地理事物名称及相关内容：（每空 1 分，共 10 分）

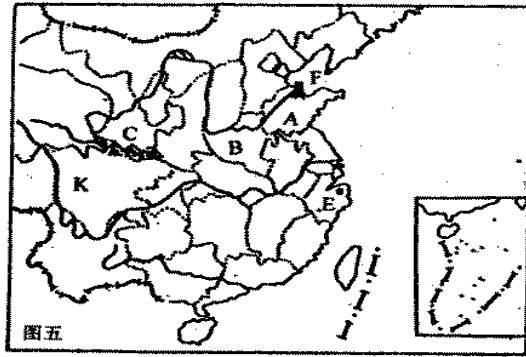


图 1-6

- (1) 省行政区简称: A _____、K _____
- (2) B 省人民政府驻地 _____、该省正在修建 _____ 水利枢纽工程。
- (3) 山脉 C 是 _____, 该山脉南侧地区所处的温度带是 _____。
- (4) 著名油田 F _____、该油田毗邻我国海上石油沉积盆地 _____。
- (5) 沿海开放城市 E _____, 该城市东面临近的著名鱼场是 _____。

34. 读地质剖面图 (图 1-7) 完成下列内容: (12 分)

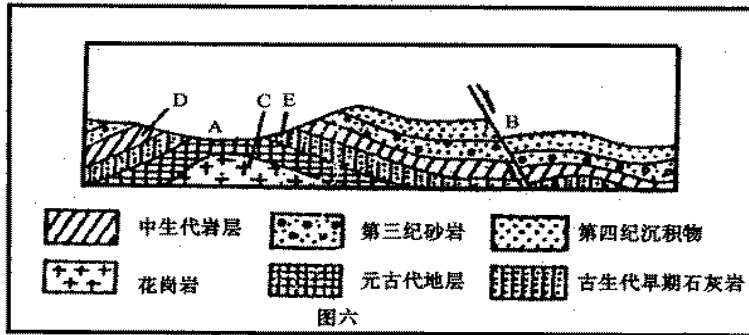


图 1-7

- (1) 判断 A、B 两处的地质构造: A _____ B _____。(4 分)
- (2) 地层 C 中能否找到化石? _____, 因为 _____
_____ (前一空 1 分, 后一空 3 分)
- (3) 下列岩石中, 与煤炭资源的分布有关的岩石类型是 _____ (选择填空, 2 分)
① 岩浆岩 ② 花岗岩 ③ 沉积岩 ④ 玄武岩
- (4) 图中各地层中, 有可能找到恐龙化石的是 _____ (字母) 层, 有可能找到三叶虫化石的是 _____ (字母) 层。(2 分)

35. 读地球昼夜长短示意图 (图 1-8) 和地球公转示意图 (图 1-9) 回答 (12 分)

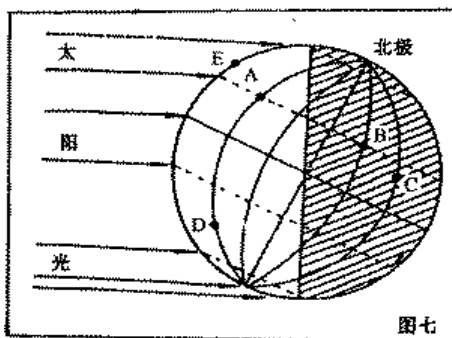


图 1-8

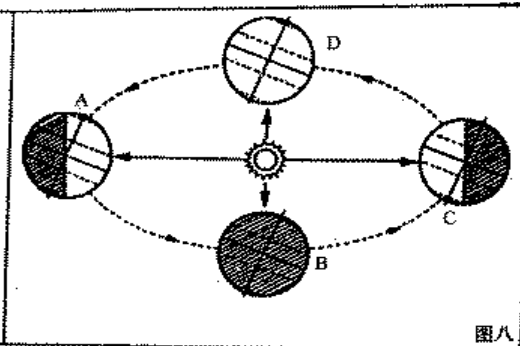


图 1-9

在图 1-8A、B、C、D、E 各点中：

- (1) 自转线速度最大的是_____点，与 A 点自转角速度一样的点有_____ (2 分)
- (2) 与 A 点地方时相同的点有_____点，一年中，正午人影始终向南的点有_____点 (2 分)
- (3) 将 A、C、D、E 四点按白昼时间由长到短的顺序排列_____。(2 分)

读图 1-9，回答：

- (4) 当地球公转到_____处时，北京在一年中白昼最长，黑夜最短。(1 分)
- (5) 当地球公转到_____处时，从加尔各答开往科伦坡的轮船是顺水航行。(1 分)
- (6) 当太阳直射点位于南半球时，地球公转的位置是_____ (2 分)
- ①A→C ②B→D ③D→B ④C→A
- (7) 当图 1-8 中 A 和 D 两点昼夜等长时，则地球在图 1-9 中所处的位置是_____点。(1 分)
- (8) 当图 1-8 中 D 点夜最长，昼最短时，则地球在图 1-9 中所处的位置是_____点。(1 分)

36.读我国铁路干线示意图 (图 1-10) 回答：(每空 1 分，共 14 分)

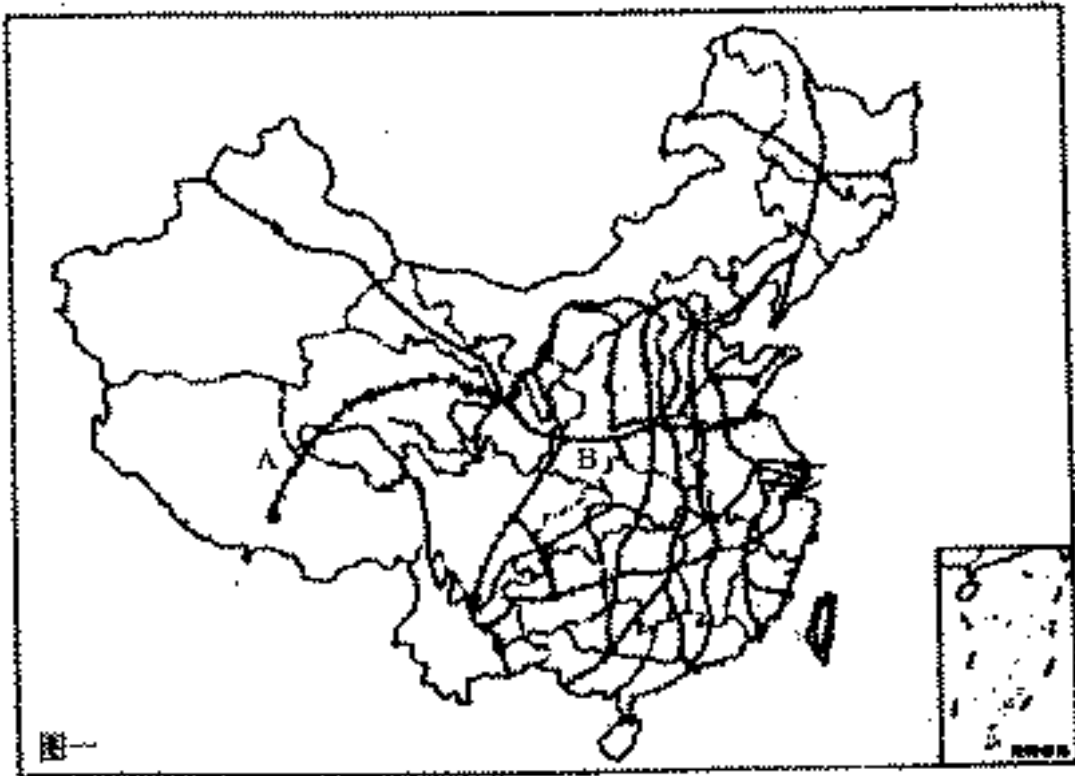


图 1-10

- (1) A 为我国在“十五”计划期间修筑的铁路，该铁路线名称是_____。
- (2) 该铁路线的起讫地点是_____市到_____市，其中已建成 通车的一段是从_____市到_____市。
- (3) 该铁路线经过的大盆地是_____盆地，该盆地最丰富的矿产有察尔汗的_____，另外还有冷湖的_____，和鱼卡的_____。
- (4) 因该铁路线主要经过_____高原，因此修筑该铁路存在诸多困难，其中从地质角度看最大的困难是_____，从气候条件看最大的困难是_____。
- (5) 铁路线 B 是我国东西向的主要铁路干线，它东起黄海之滨的_____市，从东向西依次沟通了京沪线、_____线、京广线和焦柳线。

37.读南美洲地图（图 1-11）回答：（每空 1 分，共 14 分）

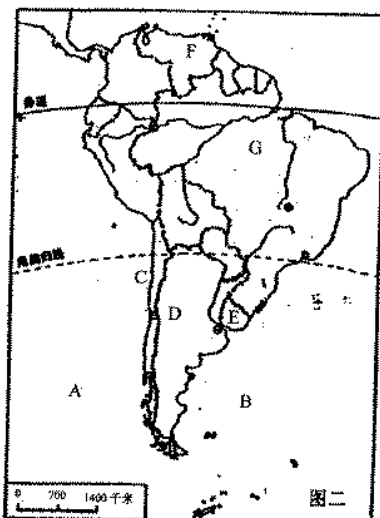


图 1-11

- (1) A 和 B 两海区中，“和平号”空间站坠落的是_____海区。
- (2) 江泽民总书记在今年 4 月份访问过的国家：C_____、D_____、E_____、F_____。
- (3) 南美洲西中南北纵贯着世界上最长的_____山脉，该山脉属_____山系，该山系是_____板块和_____板块碰撞而成。
- (4) D 国的首都是_____，G 国的首都是_____。
- (5) 南美洲最南面的高原是_____高原，该高原的气候类型是_____，其形成原因是_____。

地理模拟试题一答案

第 I 卷

一、单项选择题

1.C

2.D 此题是四条重要的地理界线。首先要搞清楚四条界线在地图上的位置，然后弄清各条界线是什么界线。分析后选 D 项。 3.D

4.B 目前我国北方河流流域缺水现象很普遍，严重地影响了流域内地区工农业生产的发展 5.A 6.B 7.A

8.C 此题四个选项都有一定的道理。弄清干塘的含义排除 A，从生态平衡，生态系统的知识考虑，正确答案为 C。 9.D 10.A 11.B 12.D

13.C A 组莱茵河的河口大致位于北纬 52°多，B 组伏尔加河的河口大致位于北纬 40°多，D 组的赞比西河的河口大致位于南纬 20°附近，因此，A、B、D 三组都有不符合题意要求的，故选 C 组选项。14.A

15.A 此题题干与选项源于教材，世界上核能发电量最多的国家是美国，其次是法国、俄罗斯、日本等国，而核能发电量占本国总发电量比重最大的是法国，占 70%左右。极易将美国和法国相混淆，造成判断失误。 16.C 17.D 18.B

19.D 6 月 22 日，太阳直射北回归线，北半球昼长夜短，而且纬度越高，而且纬度越高，白昼越长。四个城市中伦敦的纬度最高，故选择 D 项。20.A

二、多项选择题

21.BD 22.CD

23.D 此题选择判断的关键是，一要看好图中给的条件，主要以铁路，河流为主。二要平时多读图，画图，对城市的地理位置熟悉。②在黄河北，判断②是包头。排除 B、C 项。缩小范围判断①图武汉，排除 A 项。

24.AB 煤炭一直是我国主要的能源来源，因为我国资源结构情况和不发达的生产力情况，在今后相当长的时间内，煤炭将一直作为我国能源使用的重要物资 25.CD

26.D 此类题只要在每个选项中找一个港口城市与图序不符就可排除。根据经纬度判断南北、东西半球。A 高雄不在南半球，B 卡拉奇不在南半球排除，瓦尔帕莱索不在北半球，排除 C 项，最后选择 D 项 27.AB 28.BC

29.D 晴天的白天气温比阴天的白天气温高，阴天云量多，反射作用强。晴天的夜晚气温比阴天的夜晚气温低，阴天云量多，大气的逆辐射作用强 30.D

第 II 卷

三、31. (1) 地中海气候，南美 (2) 东南信，迎，暖，热带雨林气候 (3) 非

(4) 炎热干燥，副热带高压

32. 铁矿：白云鄂博，鞍山，大冶

铜矿：德兴 镍矿：金昌

锡矿：个旧 钨矿：大余

铅锌矿：锡铁山 煤矿：零林河

33. (1) 鲁，川 (2) 郑州，小浪底 (3) 秦岭，亚热带 (4) 胜利油田，渤海盆地 (5) 宁波，舟山渔场

34. (1) 背斜，断层 (2) 不能，岩浆岩是由岩浆冷凝而成，故不可能有化石。

(3) ③ (4) D E

35. (1) C, BCDE (2) D D (3) DCAE (4) A (5) C (6) ② (7) B 或 D (8) A

36. (1) 青藏铁路 (2) 西宁，拉萨，西宁，格尔木 (3) 柴达木，钾盐，石油，煤

(4) 青藏, 冻土, 高寒, 缺氧, 气压低 (5) 连云港, 京九线

37. (1) A (2) 智利, 阿根廷, 乌拉圭, 委内端拉 (3) 安第斯, 科迪勒拉, 太平洋, 美洲 (4) 布宜诺斯艾利斯, 巴西利亚 (5) 巴塔哥尼亚, 温带大陆性气候, 安第斯山脉阻拦了湿润的西风

地理模拟试题二

(满分 150 分, 考试时间 120 分钟)

注意: 本试卷分第 I 卷(选择题部分)和第 II 卷(非选择题部分)

第 I 卷

一、单项选择题: 每小题 2 分, 共 40 分。在每小题列出的四个选项中, 只有一项是最符合题意的。

1. 广东省禁止食“发菜”, 是为了保护 ()
- A. 大兴安岭的森林资源 B. 蒙、宁、甘草场资源
C. 广东鼎湖山的亚热带季雨林 D. 某种珍稀植物品种

如果西半球如图 2-1 所示, 判断 2~4 题的正确答案:

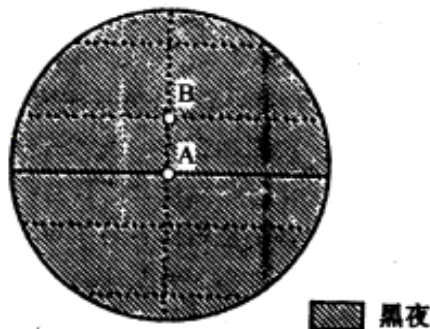


图 2-1

2. 则 A 地的坐标是 ()
- A. 0° , 70° E B. 0° , 110° W C. 0° , 90° W D. 0° , 130° E
3. B 地的日期时刻是 ()
- A. 3 月 21 日 0 时 B. 6 月 22 日 18 时 C. 9 月 23 日 12 时 D. 12 月 22 日 6 时
4. A、B 两地在一年之中, 正午太阳高度差值最小约是 ()
- A. 23.5° B. 11.5° C. 47° D. 43°
5. 假如一座 3000 多米的高山, 不受其他因素影响, 下列哪幅图最能表示降水量与高度的关系 ()

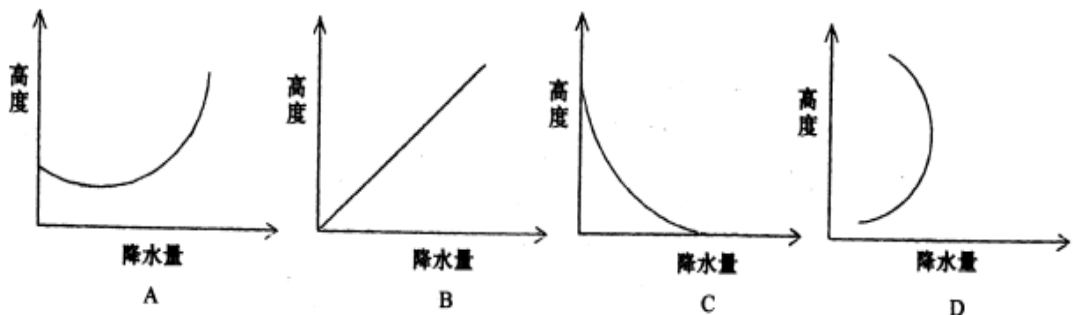


图 2-2

6. 我国少数民族数目最多的省区和少数民族较集中分布的地区分别是 ()
- A. 黑龙江省、东北地区 B. 广西壮族自治区、中南地区 C. 宁夏回族自治区、西北地区 D. 云南省、西南地区
7. 居住在比任何人都更接近地球中心的人种是 ()
- A. 因纽特人 B. 印第安人 C. 阿拉伯人 D. 印度尼西亚人

8. 下列国家中，人口分布不均现象最显著的是（ ）
 A.美国 B.英国 C.印度尼西亚 D.印度
9. 下面 a、b、c 图的建筑外貌分别依次属于何种宗教建筑（ ）



图 2-3

- A.佛教、伊斯兰教、基督教 B.佛教、基督教、伊斯兰教
 C.伊斯兰教、佛教、基督教 D.基督教、伊斯兰教、佛教
- 读图 2-4，完成 10~11 题

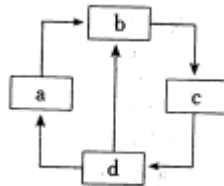


图 2-4

- A.a 岩浆岩 B.b 变质岩 C.c 沉积岩 D.d 岩浆
11. 若这幅是岩石循环示意图，下列正确的是（ ）
 A.a 环境 B.b 消费者 C.c 分解者 D.d 生产者
12. 下列各组地理事物从成因上属于同一类的是（ ）
 A.黄果树瀑布、长江三峡、黄土高原的沟壑
 B.北海道渔场、纽芬兰渔场、秘鲁渔场
 C.喜马拉雅山、阿尔卑斯山、安第斯山
 D.大理岩、石灰岩、花岗岩
13. 读下面地价与市中心距离关系示意图，a、b、c 宜依次设立（ ）

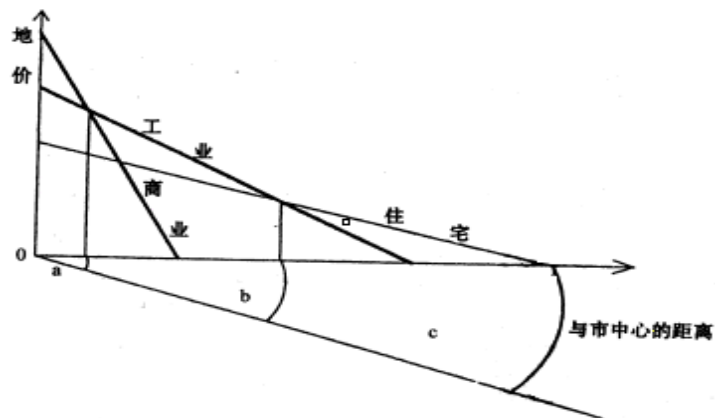


图 2-5

- A.商业区、工业区、住宅区 B.工业区、商业区、住宅区
 C.住宅区、商业区、工业区 D.商业区、住宅区、工业区

14. 黄河壶口瀑布可以说是“人无我有，人有我优”，但每到此游览的人不多，最主要原因是（ ）

- A. 游览价值相对不高
- B. 交通位置及其通达性差
- C. 地区接待能力小
- D. 旅游环境承载量有限

15. 读下面两幅一些国家有关石油的情况图（单位为万吨），a、b图的含义是（ ）

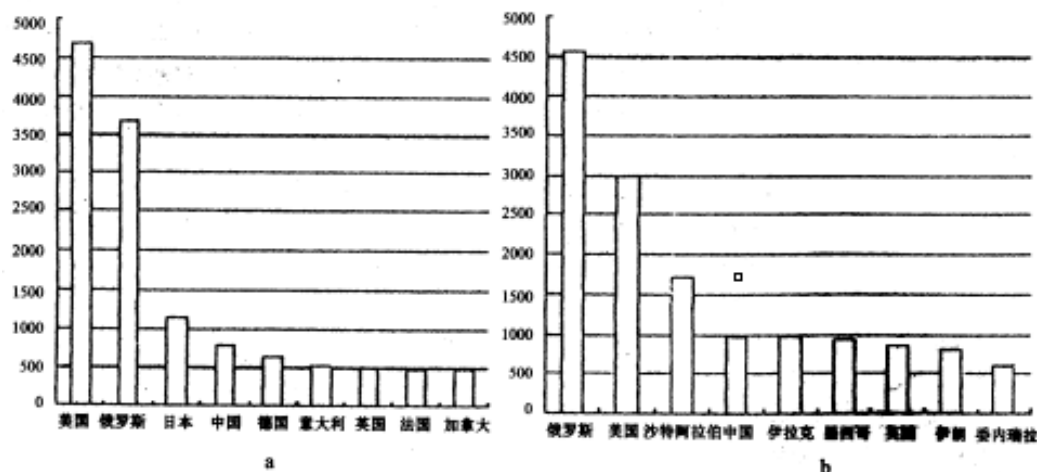


图 2-6

- A. a 图为总消费量、b 图为总产量
- B. a 图为总蕴藏量、b 为人均消费量
- C. a 图为总产量、b 图为总蕴藏量
- D. a 图为人均消费量、b 图为总蕴藏量

16. 我国南方水稻品种从沿海到内陆呈现由低株到高株的变化，其原因是（ ）

- A. 从沿海到内陆，降水逐渐增加
- B. 从沿海到内陆，受台风影响逐渐减少
- C. 从沿海到内陆，气温逐渐增加
- D. 从沿海到内陆，土壤肥力逐渐减少

17. 澳大利亚农产品出口美国东部海岸，其海上运输最快捷的路线是（ ）

- A. 南太平洋、巴拿马运河、大西洋
- B. 南太平洋、印度洋、开普敦附近、大西洋
- C. 南太平洋、麦哲伦海峡、大西洋
- D. 南太平洋、台湾岛以东洋面、北太平洋

18. 对开罗、休斯敦、开普敦、悉尼四城市的叙述，正确的有（ ）

- A. 当开罗是高温时期，悉尼高温多雨
- B. 均属于所在国最大城市
- C. 开普敦在大陆西岸，休斯敦在大陆西岸
- D. 四个城市均位于 30° 纬线附近

19. 关于印度河的论述，正确的是（ ）

- A. 发源于印度北部，流经印度中部，注入孟加拉湾
- B. 发源于巴基斯坦，流经印度、孟加拉、注入孟加拉湾
- C. 发源于中国，流经克什米尔、巴基斯坦、注入阿拉伯海
- D. 发源于中国，流经克什米尔、印度、，注入阿拉伯海

20. 下列哪段铁路在建设过程中需要考虑冻土的影响（ ）

- A. 西北地区的南疆线
- B. 北方地区的大秦线
- C. 西南地区的南昆线
- D. 青藏地区的青藏线

二、多项选择题：每小题 3 分，共 30 分。每题有一个或一个以上正确答案，多选、少选或错选均不得分。

21. 下图 2-7 是 40° S、170° E 某地某日太阳辐射和气温日变化示意图，读后判断下列叙述正确的是（ ）

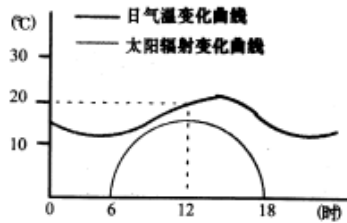


图 2-7

- A.这一天日期可能是 3 月 21 日前后
 B.这一天可能是晴天，因为气温的日较差较小
 C.若当地气温刚好是 20°C，伦敦地方时为当天 1 时正
 D.此时，该地正值夏季
- 22.农业人口平均粮食产量居我国首位的农业区是（ ）
 A.东北地区 B.黄淮海地区 C.西北内陆地区 D.长江中下游地区
- 23.“二氧化碳排放由谁负更大责任？”的问题引起国际关注，我国应持的态度是（ ）
 A.排放总量最多国家负更多的责任 B.应该由发达国家负完全责任
 C.应该按人均量最多国家负更多的责任 D.看历史过程排放量最多为准
24. 2000 年初，我国的“大海道”考古探险沿图 2-8 所示路线进行了探险考察（ ）

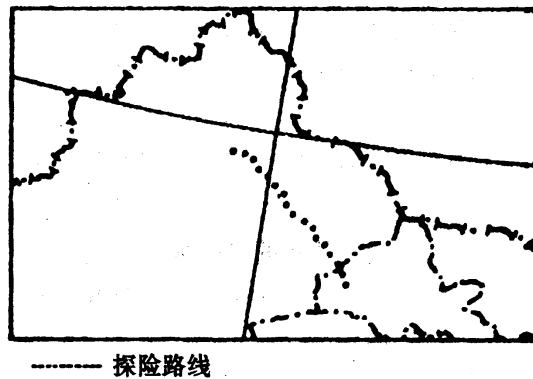


图 2-8

- A.“大海道”是我国古代丝绸之路的部分路线
 B.沿途考古队员不可能发现海洋生物化石
 C.沿探险路线风蚀城堡等风蚀地貌广布
 D.该区可能成为西部开发又一新的商品粮基地
- 25.下列关于我国水资源国情的叙述中，正确的是（ ）
 A.江河径流总量居世界第一位 B.水资源的利用率较高
 C.黄河、淮河、辽河三大流域最缺水 D.80%的地表径流集中在南方
26. 内蒙古自治区去掉冬季遭受沙尘暴夹带暴风雪的双重空难，其原因是（ ）
 A.受厄尔尼诺现象影响 B.受拉尼娜现象影响
 C.草原过度放牧与垦殖影响 D.大兴安岭森林覆盖率明显降低影响
27. 下列工程跨越两个国家的有（ ）
 A.莱茵河—多瑙河运河 B.阿斯旺水坝 C.苏伊士运河 D.伊泰普水电站
28. 我国油菜出现“北移南迁”的原因有（ ）
 A.生产技术条件的改善 B.气候的变迁 C.市场经济发展的需要 D.农业生产地区协调的加强

强

29. 关于俄罗斯的叙述，正确的是（ ）

- A. 伏尔加河是世界最大的内流河 B. 有漫长海岸线，与外洋联系十分方便
C. 西伯利亚大铁路是最长的铁路干线 D. 农业生产地区协调的加强

30. 下列河流径流变化的原因，正确的是（ ）

- A. 雅鲁藏布江汛期出现在夏季，因为夏季冰雪融水多
B. 黄河径流年际变化大，因为季风气候降水量的年际变化大
C. 由于热带草原气候干、湿度节变化大，造成尼罗河径流的季节变化
D. 松花江源头补给水源是雨水，所以有夏汛

第 II 卷

三、非选择题，共 80 分。

31. 请根据某游客的旅游日记片段和我国几座名山资料回答问题。（7 分）

旅游日记中写道：“……在山脚时，发现树林四季常青；在山腰，见到普贤菩萨骑象登山时的洗象池；登上山顶，很遗憾由于天阴不能见到‘金顶祥光’，还有游客出现高山不适应症（俗称高山反应）……。”

名称	海拔（米）	纬度（° N）
普陀山	1534	29.9
五台山	2896	38.8
峨眉山	3099	29.5
九华山	1266	30.5

(1) 根据日记判断此山是位于_____省的_____山。

(2) 假如该山山麓的气温为 22°C，那么山顶的气温为_____，因此该山的_____差异显著，该山自然带的基带是_____。

(3) 高山病是由于气压_____，缺_____引起的疾病。

32. 读下面一幅“雷达”式统计图（图 2-9），该图反映某国家从 1959 年至 1985 年影响制造业生产的四要素（知识、资源、劳动力和资金）所占工业产值的份额，分析后回答：（8 分）

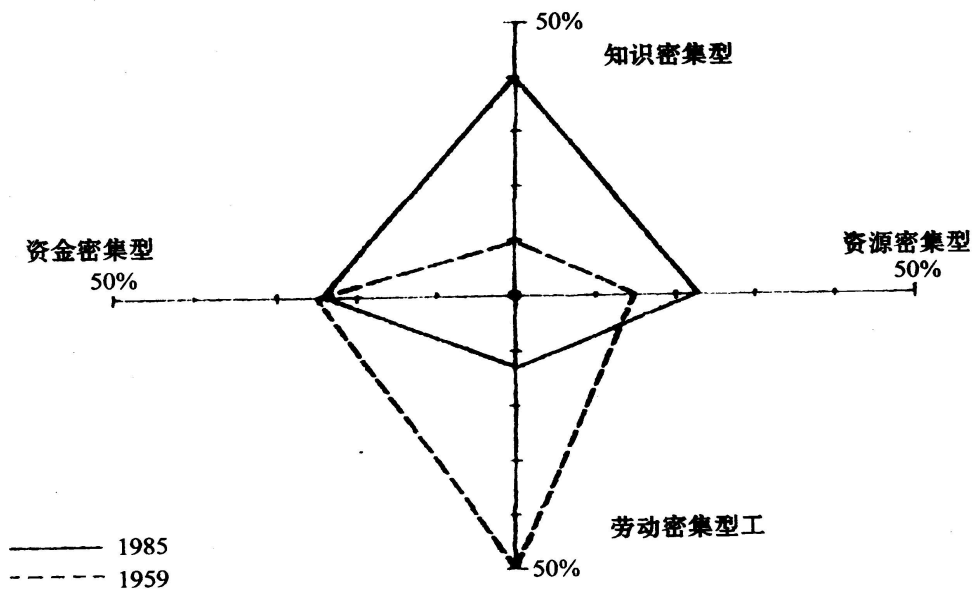


图 2-9

- (1) 该国在 1959 年, 四种工业类型所占工业总产值的份额是:
 资金密集型工业占 _____%; 知识密集型工业占 _____%;
 资源密集型工业占 _____%; 劳动密集型工业占 _____%。
 (2) 从图中信息概括该国从 1959 年至 1985 年制造业发展变化的显著特点: _____。
 _____。(2 分)

(3) 从发展水平看该国属于 _____ 国家, 该国从 1959 年到 1985 年的工业布局发展趋向是 _____。

33. 读下面四地年气温分布与土壤水分收支状况图 (P 为降水量, E 为蒸发量), 分析回答下列问题。(10 分)

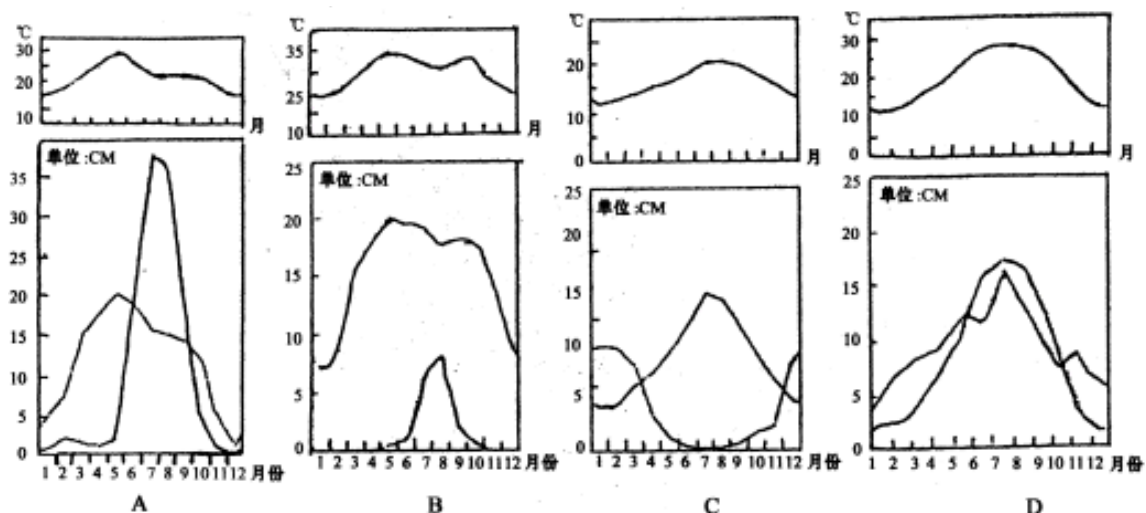


图 2-10

- (1) 从四地气温与土壤水分收支来看, B 地是 _____ 气候、C 地是 _____ 气候。
 (2) 从四地土壤水分收支来看, 土壤有盐碱化的是 _____ 图 (填写图号), 土壤有泥泞的是 _____ 图。
 (3) 从土壤水分收支来分析作物的生态特点, 树叶带刺、有蜡质的是 _____ 图和 _____ 图, 阔叶的是 _____ 图和 _____ 图。
 (4) 从土壤水分收支来分析地面径流善状况, 每年都发生较严重的洪涝灾害的是 _____ 图。
 (5) 从四地土壤水分收支来看, 各地发展农业生产都必须解决好 _____, 才能确保农业稳产。

34. 读“我国土地资源构成图”和“我国农业产值结构图”, 分析回答下列问题:(13 分)