

(一)

读图 1, 回答 1-2 题。

1. 地球位于 A 点时, 正值(C)
 - A. 夏至日
 - B. 秋分日
 - C. 冬至日
 - D. 春分日
2. 地球绕日公转的过程中(D)
 - A. 靠近 A 点时, 角速度较快, 线速度较慢
 - B. 从 A 点到 C 点, 太阳直射点在北半球并向北移动
 - C. 地轴与公转轨道的夹角为 $23^{\circ}26'$
 - D. 由于黄赤交角的存在, 导致四季更替

3. 图 2 中, 可能找到化石的是(A)

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

北京时间 2007 年 10 月 24 日 18 时 05 分, 嫦娥一号探测器从西昌卫星发射中心发射。11 月 5 日, “嫦娥一号”探月卫星进入环月轨道, 进行探索研究。据此, 回答 4-5 题。

4. “嫦娥一号”发射时, 伦敦(中时区)的区时是(B)
 - A. 2 时 05 分
 - B. 10 时 05 分
 - C. 12 时 05 分
 - D. 20 时 05 分
5. 下列天体系统, 与“嫦娥一号”无关的是(D)
 - A. 地月系
 - B. 太阳系
 - C. 银河系
 - D. 河外星系
6. 图 3 所示地形形成的主要外力作用是(D)
 - A. 风力侵蚀作用
 - B. 流水堆积作用
 - C. 冰川侵蚀作用
 - D. 流水侵蚀作用

读海陆间循环示意图(图 8), 据此回答 7-8 题。

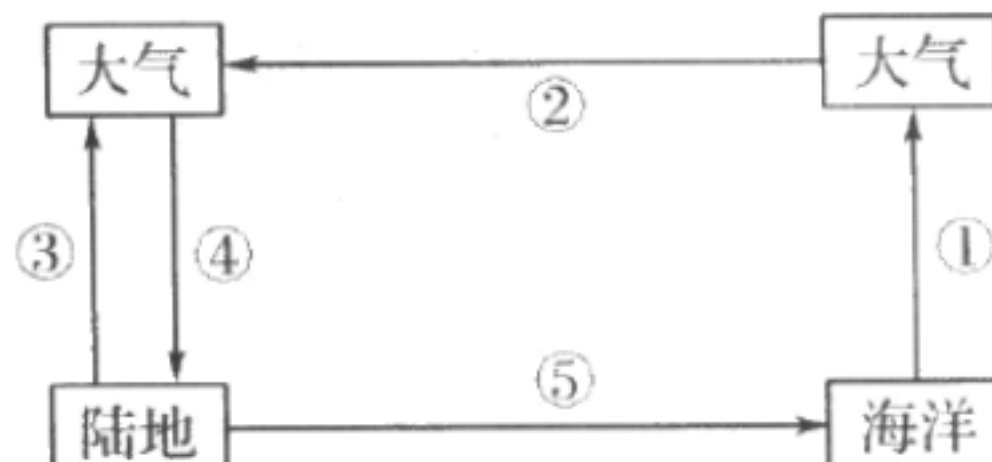


图 4

7. 图中序号②代表(C)
 - A. 蒸发
 - B. 径流
 - C. 水汽输送
 - D. 大气降水
8. 人类活动目前可以影响的主要环节是(C)
 - A. ①③
 - B. ②
 - C. ⑤
 - D. ②④⑤
9. “一山有四季, 十里不同天”, 导致这种地域分异的根本原因是(D)
 - A. 水分差异
 - B. 热量差异
 - C. 土壤差异
 - D. 海拔差异
10. 沙漠地区出现如图 5 所示景观体现的是(B)

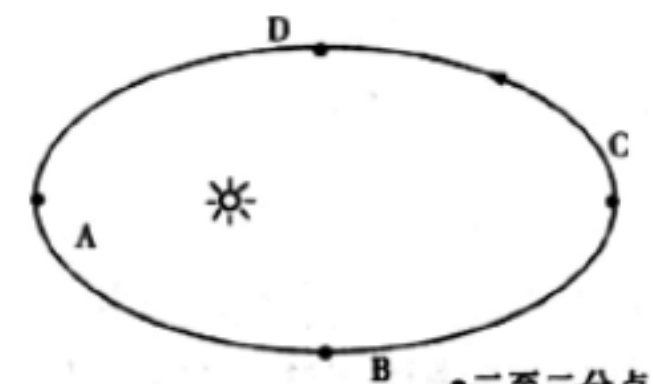


图 1

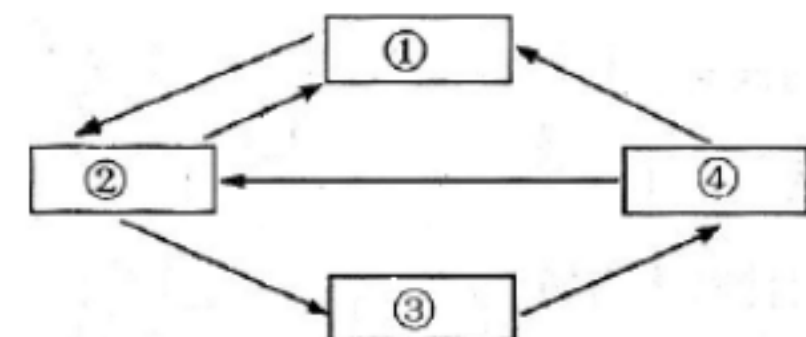


图 2 岩石圈物质循环简略图



图 3

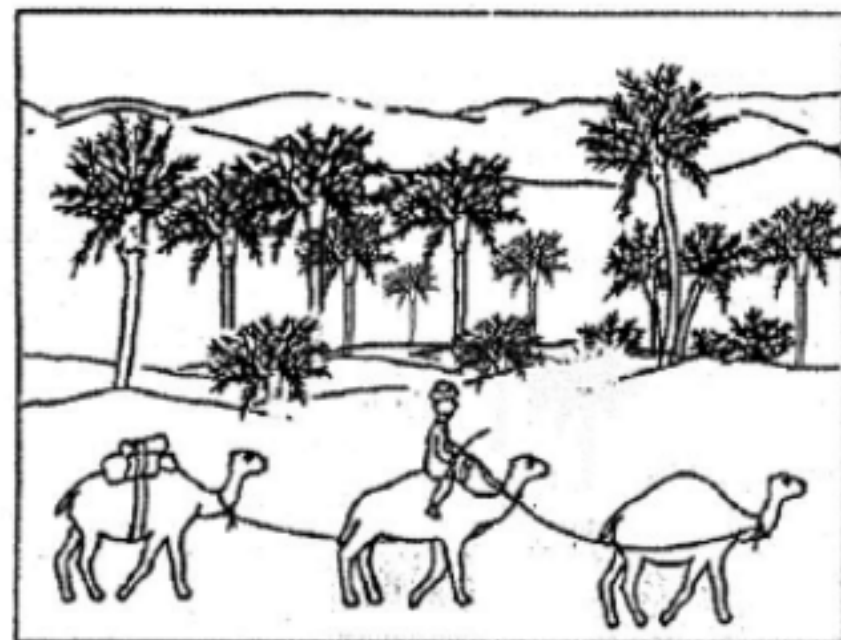


图 5

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

读“某国人口年龄结构金字塔图”（图 6），完成 11-12 题。

11. 关于该国人口年龄结构特征的叙述，正确的是(A)

- A. 青少年人口比重过大
B. 青壮年人口比重过低
C. 老年人口比重过大
D. 少年儿童人口比重过低

12. 目前，人口年龄构成与该国相类似的是

- A. 欧洲 B. 北美
C. 亚洲南部 D. 澳大利亚

13. 下列有关人口迁移主要原因的叙述正确的是(B)

- A. 印巴分治——自然因素
B. “民工流”——经济因素
C. 我国东北地区“闯关东”和“雁南飞”——政策因素
D. 美国人口向“阳光地带”迁移——经济因素

图 7 是我国东南沿海某城市的城市功能区分布示意图。甲、乙、丙、丁是四种不同的功能区，若该城市是在合理规划的基础上形成的。读图回答 14-15 题。

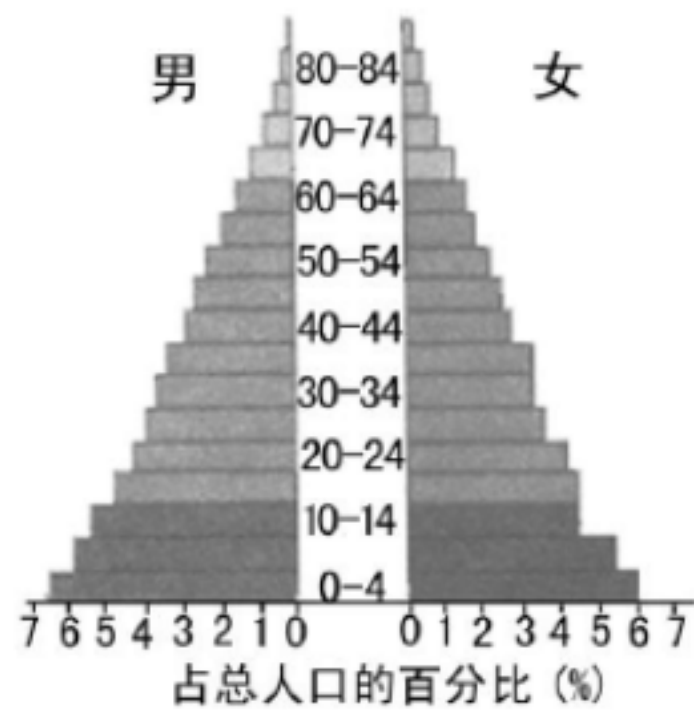


图 6

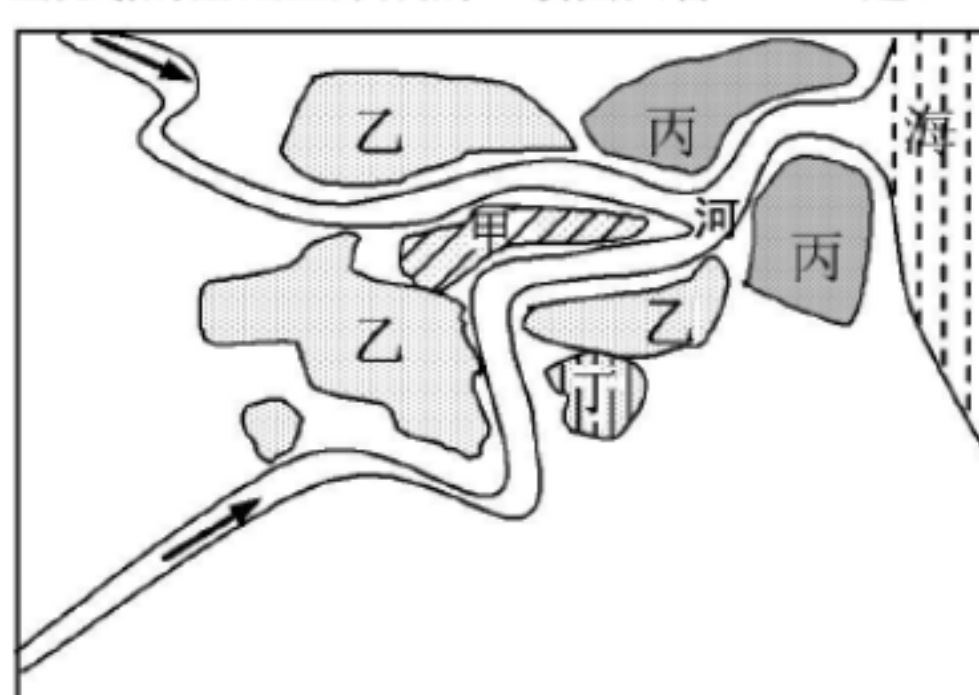


图 7

14. 图中表示居住区的是(B)

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

15. 图中丙功能区分布在河流下游考虑的主要因素是(D)

A. 经济因素 B. 政治因素 C. 社会因素 D. 环境因素

读图 8, 回答 16、17、18 题。

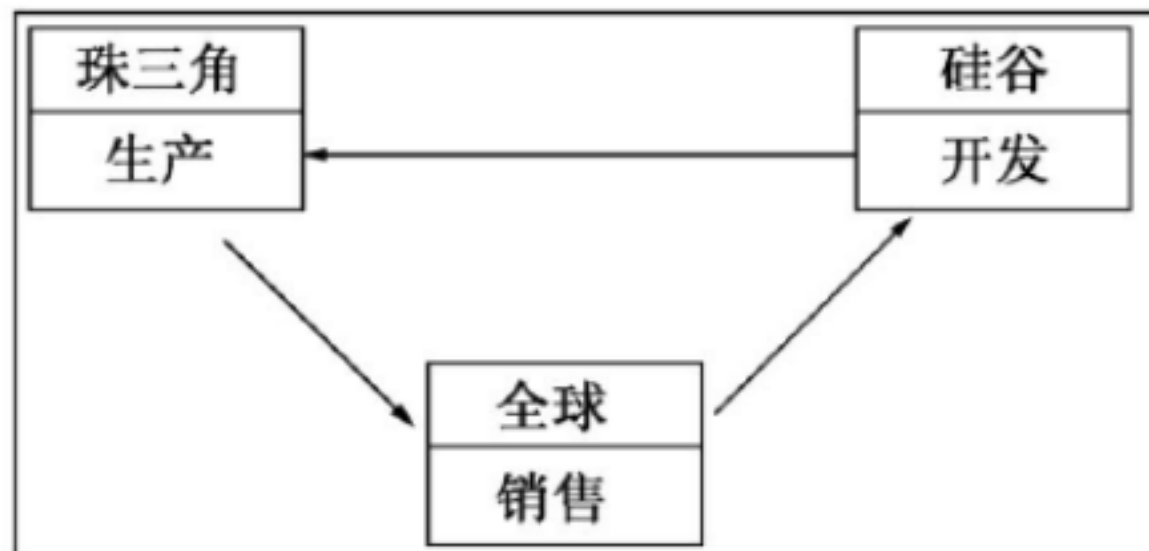


图 8

16. 图 11 所示生产过程得以实现的重要环节是 (A)

- A. 现代交通和通信 B. 众多的劳动力
C. 丰富的资源 D. 优美的环境

17. 此类工业将产地放在珠三角的主要原因是 (B)

- A. 利用当地丰富的科技人才 B. 利用当地充足的劳动力资源
C. 利用当地丰富的自然资源 D. 利用当地优美洁净的环境

18. 该生产活动涉及的地域联系方式共有 (C)

- A. 一种 B. 二种 C. 三种 D. 四种

19. 如果要确定在雪灾中被困车辆的准确位置, 优先选用的地理信息技术应是 (A)

- A. 全球定位系统 B. 电脑虚拟技术 C. 遥感 D. 人工实测

图 9 为我国西部某区域 7 月均温 ($^{\circ}\text{C}$) 等值线图, 读图回答 20-22 题。

20. 有关图中四地的叙述正确的是 (D)

- A. 甲地温度小于 14°C
B. 乙地的气温介于 $6-8^{\circ}\text{C}$ 之间
C. 丙地是该区域温度最高点
D. 丁地气温可能是 27°C

21. 从气候条件分析, 发展棉花种植业和瓜果业最具优势的是 (D)

- A. 甲地 B. 乙地
C. 丙地 D. 丁地

22. 针对图示区域自然地理环境的地域差异性, 从事农业生产首先必须做到 (B)

- A. 考虑科技条件
B. 因地制宜
C. 有全球意识
D. 发展机械化

23. 读图 10 回答问题: 某企业家计划投资建设一个大型茶叶种植园, 你认为他考虑的地区中, 较适宜的是 (A)

- A. ①③⑥
B. ①②③
C. ②④⑤

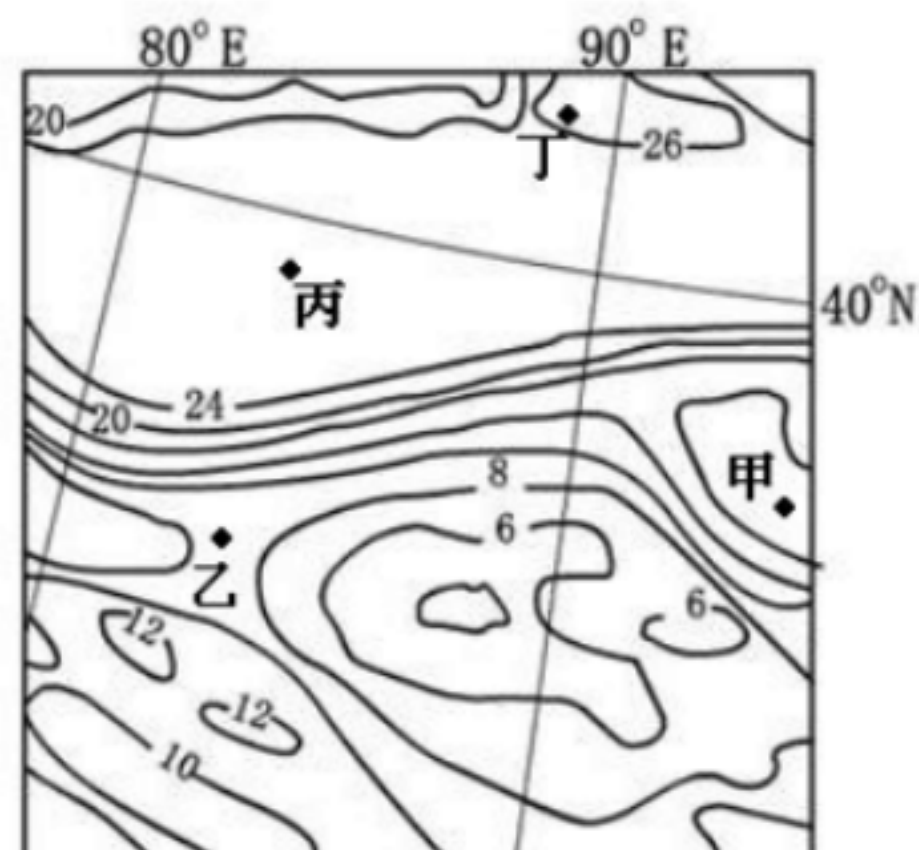


图 9



图 14

D. ④⑤⑥

读图 11, 完成 24-25 题。

24. 下列有关近 100 年来气温变化的说法, 正确的是

(A)

- A. 波动上升
- B. 无规律的变化
- C. 一直缓慢上升
- D. 没有明显变化

25. 全球气候变暖可能造成的后果是 (C)

- A. 生物多样性的增加
- B. 由于海水蒸发增加, 世界海平面逐渐下降
- C. 大部分的干旱半干旱地区将变得更加干燥
- D. 对人体健康不会产生影响

26. 太阳能量来源于

- A. 核裂变反应
- B. 核聚变反应

读图 16, 回答 27-28 题。

27. 图中地貌广泛分布于 (B)

- A. 青藏高原
- B. 云贵高原
- C. 黄土高原
- D. 内蒙古高原

28. 这种地貌的成因是 (D)

- A. 风力侵蚀
- B. 风力沉积

读图 17 太平洋流洋分布图, 回答 29-30 题。

29. 图中甲处渔场的名称是 (A)

- A. 北海道渔场
- B. 纽芬兰渔场
- C. 北海渔场
- D. 秘鲁渔场

30. 洋流对乙地沿岸环境的影响叙述正确的是 (A)

- A. 增温增湿
- B. 降温减湿
- C. 形成大渔场
- D. 加快海洋污染净化速度, 缩小污染范围

图 10

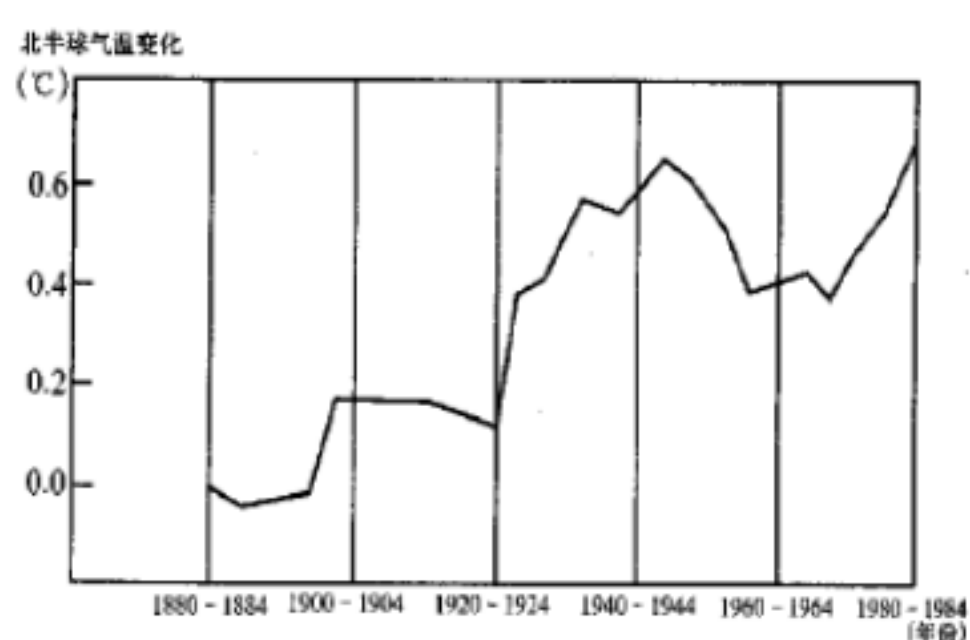


图 15

- C. 其他恒星
- D. 银河系中心



图 16

- C. 冰川侵蚀
- D. 流水侵蚀

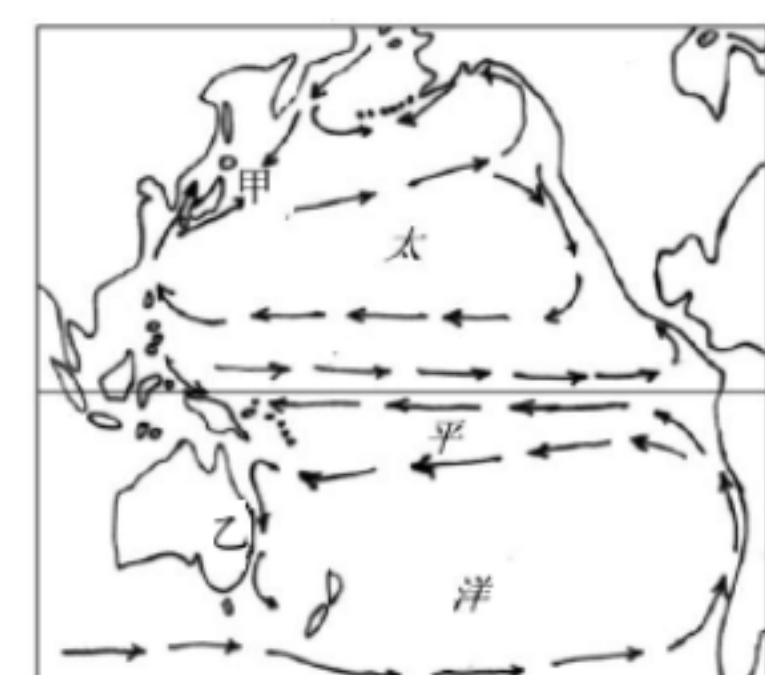


图 17

读图 18 地理环境各要素相互关系，回答 31-32 题。

31. 图中各要素的关系反映了自然地理环境的(B)

- A. 差异性 B. 整体性
C. 区域性 D. 单一性

32. 我国西北地区气候干旱，推断下列景观特征与其相符的是(B)

- A. 光照弱 B. 风力大
C. 冰川冻土广布 D. 河流多，流量丰富

读图 19，回答 33-34 题。

33. 从该天气系统所处半球和气压分布看，它属于(A)

- A. 北半球，高气压 B. 北半球，低气压
C. 南半球，高气压 D. 南半球，低气压

34. 下列天气现象的形成与图示天气系统相关的是(D)

- A. 梅雨 B. 锋面雨
C. 台风 D. 伏旱

读图 20 某地地貌图，回答 35-36 题。

35. 图中地貌名称为(C)

- A. 三角洲 B. 沙丘
C. 冲积扇 D. 冲积平原

36. 图中地貌一般位于(B)

- A. 山坡 B. 山口
C. 河流拐弯处 D. 河流入海口

37. 下图中，最有可能找到石油资源的地质构造是(A)

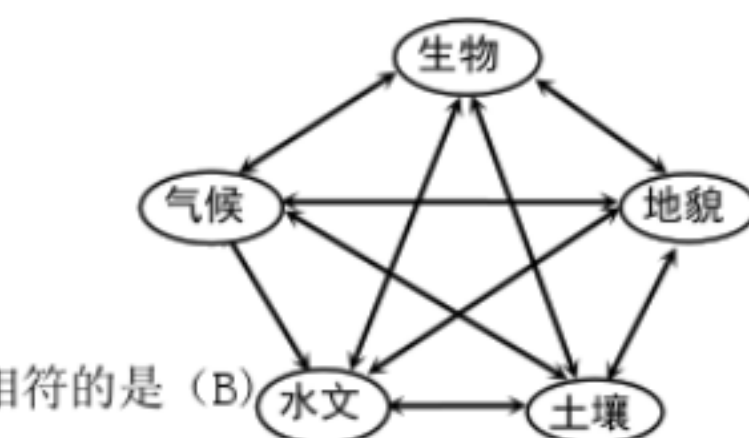


图 18

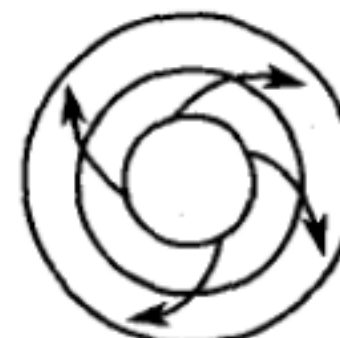
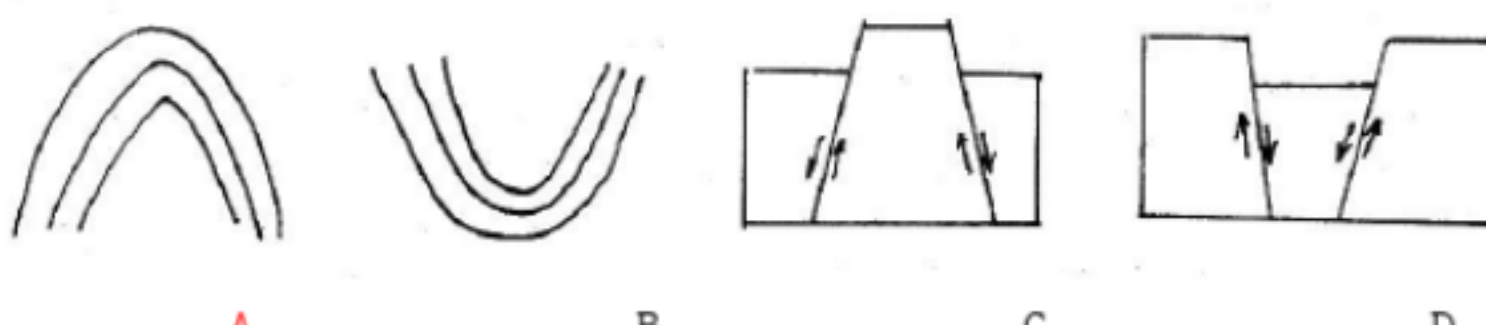


图 19



图 20



A

B

C

D

读 21 图，回答 38-39 题。

38. 图示反映了某一自然地理现象的循环过程，该过程为(C)

- A. 海陆间水循环
B. 海上内循环
C. 沿海地区的热力环流
D. 陆上内循环

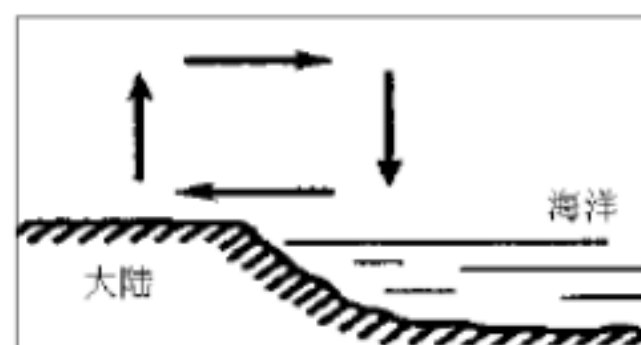


图 21

39. 若此图表示亚欧大陆东部季风环流，则此季节是(B)

- A. 春季 B. 夏季 C. 秋季 D. 冬季

40. 下列行为符合可持续发展原则的是(B)

- A. 竭泽而渔 B. 伏季休渔

- C. 推广使用一次性木筷 D. 推广使用白色塑料袋
41. 北京市郊区建设蔬菜、奶、禽、蛋、肉生产基地的主要依据是(C)
 A. 有城市自来水灌溉 B. 靠近城市，生产技术水平高
 C. 城市人口多，市场需求量大 D. 气候、土壤条件优越
42. 下列工业区中，工业发展建立在当地丰富的自然资源基础上的是(D)
 A. 印度班加罗尔 B. 日本太平洋沿岸工业地带
 C. 长江三角洲工业区 D. 美国东北部工业区
- 读我国东部地区图 22，回答 43-44 题。
43. 与乙地区相比较，甲地区发展工业的优势是(C)
 A. 技术水平较高 B. 交通运输便利
 C. 矿产资源丰富 D. 消费市场广大
44. 丙地区的农业地域类型是(A)
 A. 水稻种植业 B. 混合农业
 C. 商品谷物农业 D. 迁移农业

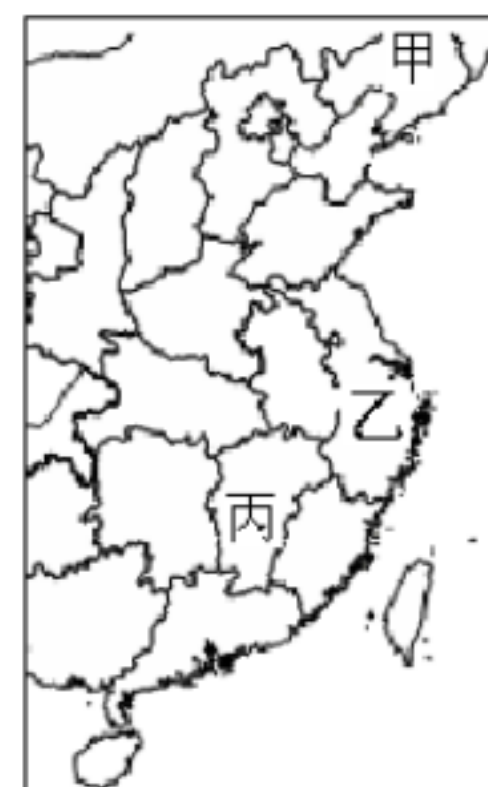
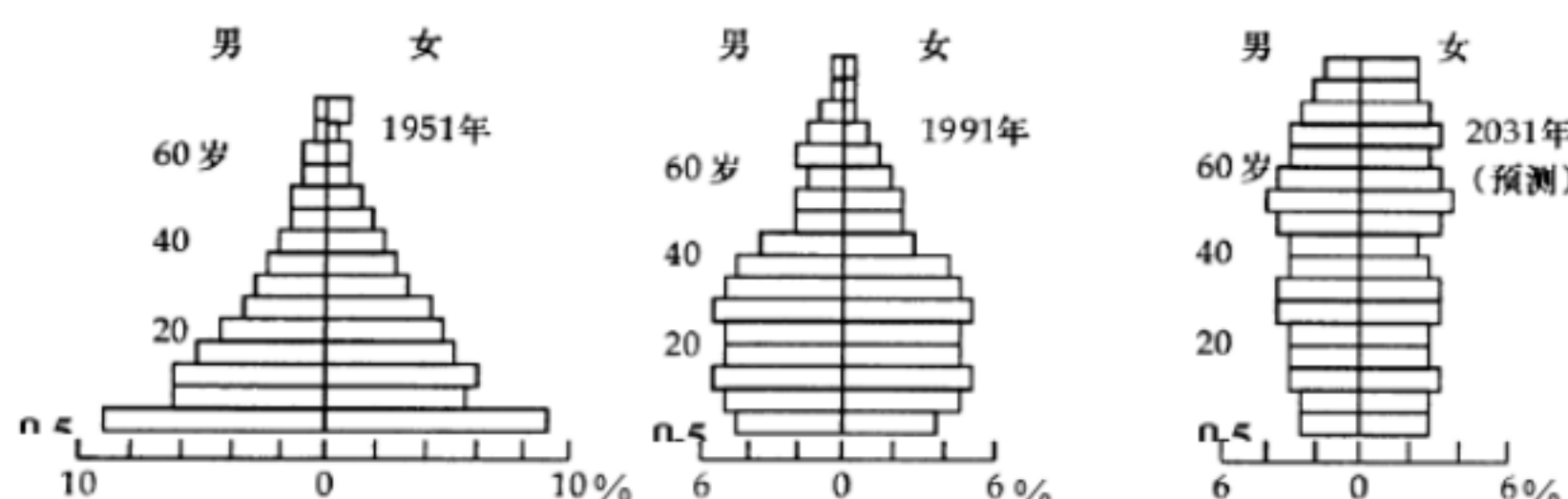


图 22

45. 图中反映台湾省(A)
- A. 60岁人口比重不断上升 B. 40岁人口比重不断下降
 C. 20岁人口比重先下降再上升 D. 0-5岁人口比重不断上升



46. 预测到 2031 年台湾省面临的主要人口问题是(A)
- A. 人口老龄化程度高 B. 人口增长速度快
 C. 就业压力太大 D. 性别结构严重失衡

读某聚落分布示意图 23，完成 47-48 题。

47. 图中四地最有可能发展成为商业中心的是(D)
- A. ① B. ②
 C. ③ D. ④
48. 促使该商业中心形成的主要原因是(C)
- A. 地形崎岖，交通运输方式单一



B. 人口稀少，资源丰富

C. 交通便捷，人口众多

D. 交通干线，过往车辆多

49. 下图为四个规模相近的城市道路网，其中最利于客、货运输的是(C)

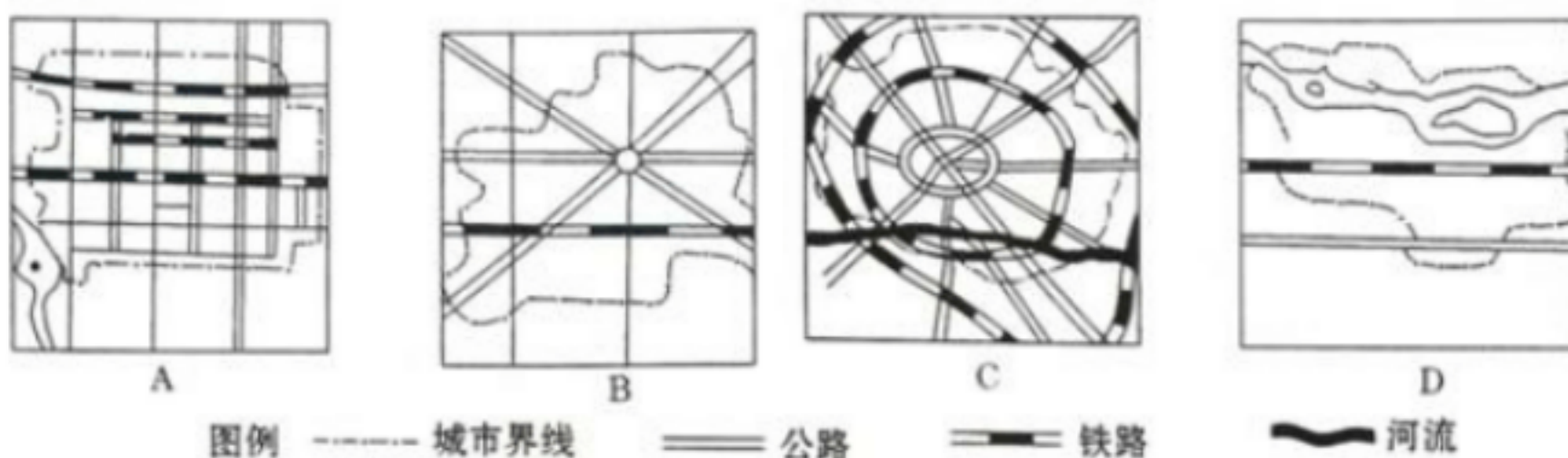


图 23

读“某城市规划简图”，该市常年盛行东北风。据图完成 50~52 题。

50. 该城市的 a、b、c、d 四个地块中适宜建设高级住宅区的是(D)

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

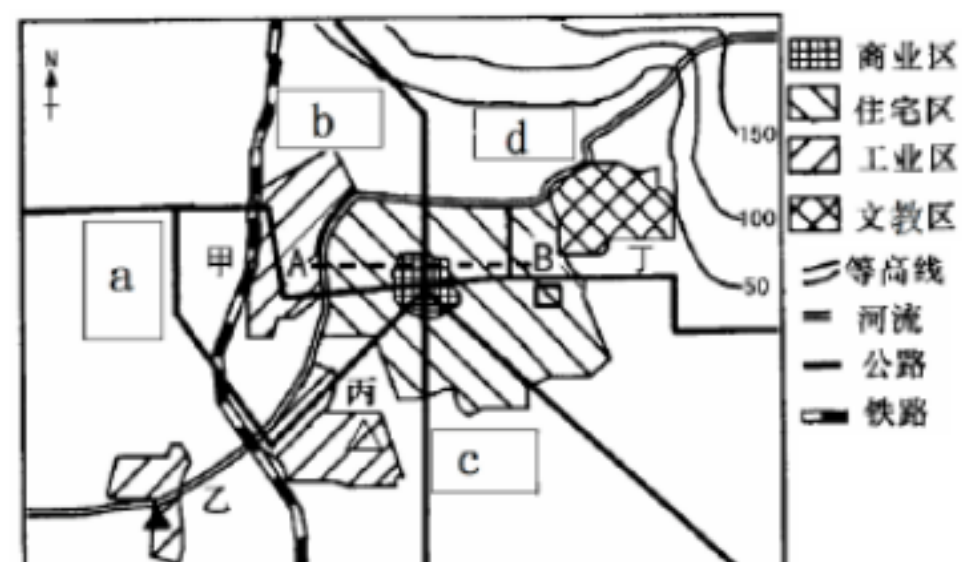
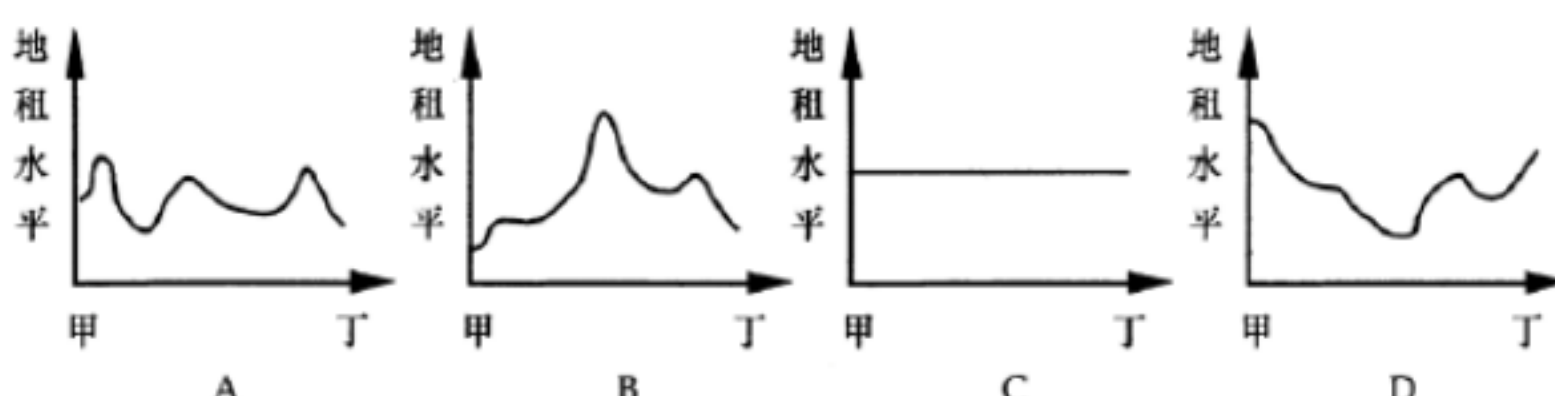


图 24

51. 下列图中能够反映上图中沿“ $A \rightarrow B$ ”虚线地租水平变化特征的是(B)



52. 图中建电子仪器厂最合适处是(D)

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁
53. 现代城市管理中，优先采用的技术是(B)
- A. RS B. GIS C. GPS D. Internet 技术

读“我国部分地区示意图”(图 3)，完成 54~56 题。

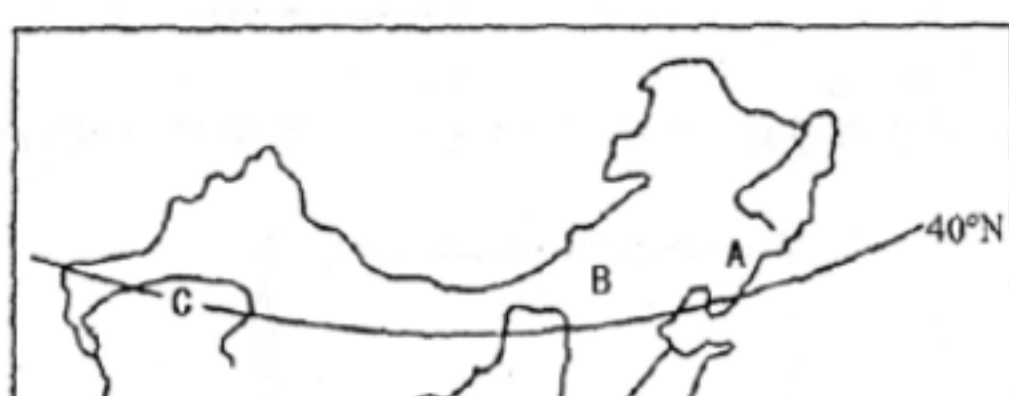


图 3

图 25

54. 图中 A—B—C 三地陆地自然带依次是(B)

- A. 温带荒漠带、草原带、森林带 B. 温带森林带、草原带、荒漠带
 C. 常绿阔叶林带、草原带、荒漠带 D. 荒漠带、草原带、落叶林带

55. 有关图3中A、B、C三地陆地自然带地域分异的正确说法是(A)
 ①产生这种分异的主要原因是水分差异 ②产生这种分异的主要原因是热量差异 ③三个自然带由沿海向内陆更替 ④三个自然带由低纬向高纬更替
 A. ①③ B. ②③ C. ②④ D. ③④

56. 图3中C地区塔里木河的汛期出现在夏季，是因为夏季(B)

- A. 降水丰富 B. 气温高，冰雪融水较多
 C. 地下水补给丰富 D. 湖泊水补给丰富

中国科学院可持续发展战略研究组将人类社会划分为四个发展阶段，图26是“人类社会不同发展阶段人口增长的示意图”，回答第57~58题。

人口数量

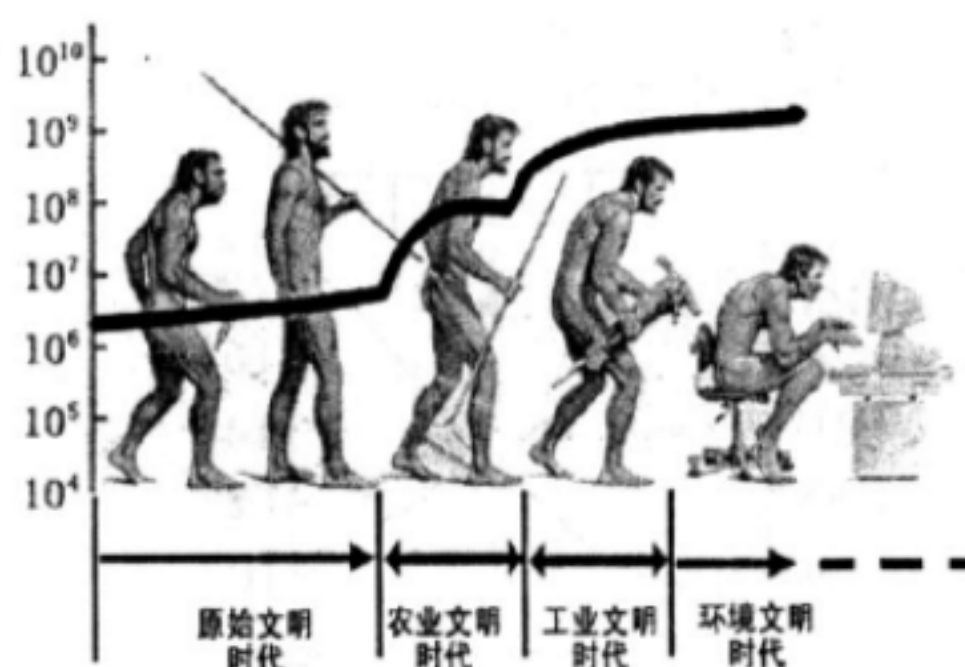


图26

57. 在人类社会发展的四个阶段中，人地矛盾最为激化的阶段是_____时代”(C)

- A. 原始文明 B. 农业文明 C. 工业文明 D. 环境文明

58. 决定农业文明时代经济增长的主导因素是(D)

- A. 劳动力 B. 资金 C. 技术 D. 土地

59. 下图5表示四个国家的人口出生率和人口死亡率，其中人口自然增长率最低的国家是(A)

人口死亡率(%)

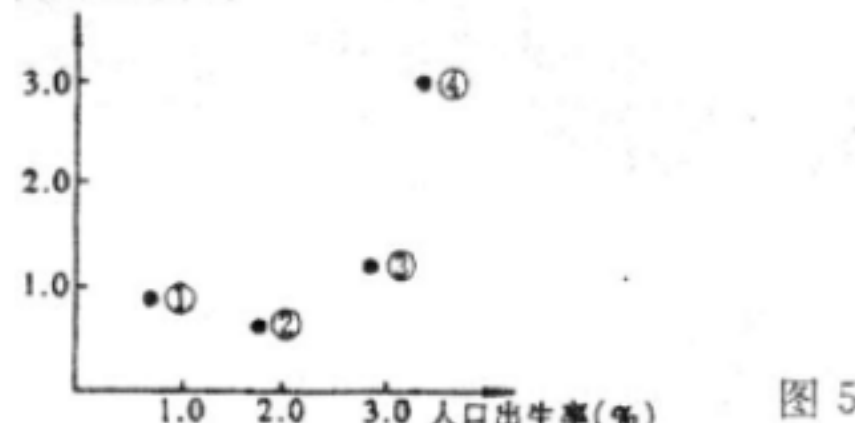


图5

- A. ① B. ② C. ③ D. ④

60. 2008年，我国南方地区遭受特大暴雨冰冻灾害，如果要确定在雪灾中被困车辆的准确位置，优先选用的技术是(A)

- A. GPS技术 B. GIS技术 C. RS技术 D. WPS技术

61. 大型水电工程对环境产生的影响可能是(D)

- A. 明显减少河流的年径流量 B. 显著增加河流泥沙的下泄量
 C. 降低库区地下水位 D. 改变径流量的季节分配

62. 田纳西河流域的生态环境问题及其成因组合，不正确的是(D)

- A. 长期高强度棉花种植——土地退化
- B. 矿产开采冶炼、扩大耕地面积——植被破坏、水土流失
- C. 炼铜企业大量排放废气——酸雨污染
- D. 氟氯烃化合物大量使用——臭氧层空洞**

随着全球能源供应趋紧张，开发生物燃料已成为部分发达国家能源发展的重要趋势。读“汽车争抢玉米”（利用玉米制造乙醇）的漫画（图9），回答63-64题。

63. 下列选项中，不属于生物燃料优势的是（C）
- A. 原料丰富
 - B. 属于可再生能源
 - C. 开发技术难度低**
 - D. 二氧化碳的排放量较汽油小

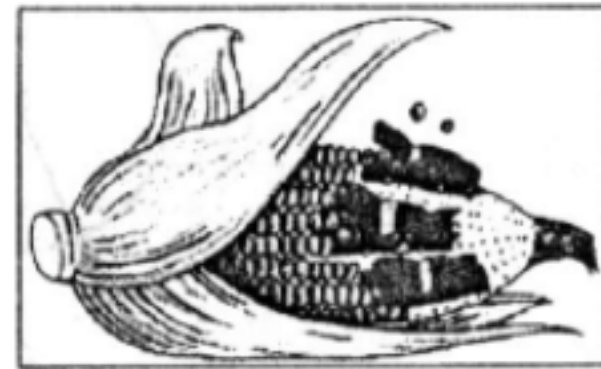


图9

64. 北京奥运会开幕式在2008年8月8日20时举行，此时美国纽约（西五区）的区时为（C）

- A. 8月7日19时
- B. 8月8日15时
- C. 8月8日7时**
- D. 8月9日9时

65. 在太阳系中，地球是一颗普通行星，但又是一颗唯一适合生物生存和繁衍的行星。下列与地球上存在生命现象无关的是（C）

- A. 日地距离适中
- B. 地球的体积、质量适中
- C. 地球自西向东自转**
- D. 地球上昼夜交替周期不长

66. 我国黄土高原土质疏松，植被稀少，夏季暴雨集中，水土流失严重，地表沟壑纵横。这些自然景观特征体现了（A）

- A. 自然地理环境的整体性**
- B. 自然地理环境的差异性
- C. 南方环境的独特性
- D. 自然景观的复杂性

2008年12月26日中国海军编队从海南岛三亚出发，开赴亚丁湾索马里海域打击海盗，以保护经过此海域的船舶安全。读图27完成67题。

67. 中国海军编队赴索马里海域途中都是（A）

- A. 顺风顺水**
- B. 顺风逆水
- C. 逆风逆水
- D. 逆风顺水

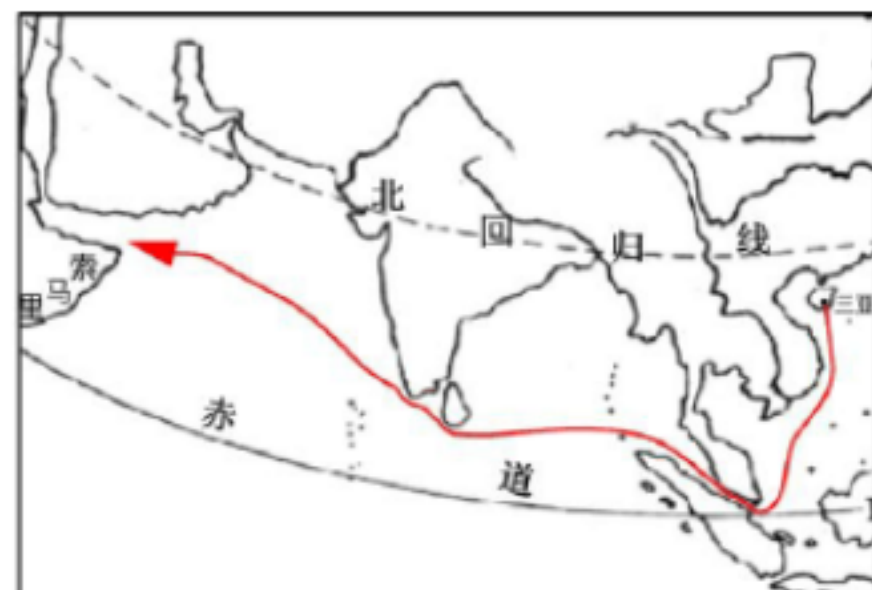


图27

68. 山区的公路一般修成与等高线近似平行的“之”字形，主要是受到哪种因素的影响（D）

- A. 气候
- B. 水文
- C. 植被
- D. 地形**

69. 下列区域界线具有过渡性质的是（A）

- A. 森林与草原的分界线**
- B. 黄河流域和长江流域的分界线
- C. 江苏和安徽两省的分界线
- D. 亚洲和非洲的分界线

70. 在区域工业化发展过程中，劳动力的转移表现为（C）

- A. 从城市向农村转移
- B. 从第三产业向第一、二产业转移
- C. 从农村向城市转移**
- D. 从第二产业向第一、三产业转移

71. 决定流域开发方式和方向的是 (C)
A. 流域的人文背景 B. 流域的植被状况
C. 流域的自然背景 D. 流域的人口密度
72. 20世纪80年代以后，珠三角地区工业化主要依赖于(C)
A. 国有大企业的建立 B. 边境贸易的发展
C. 乡镇企业的发展 **D. 外资企业的建立**
73. 遥感影像能够被判读的基础是 (A)
A. 不同地物反射的电磁波不同 B. 不同地物的颜色不同
C. 不同地物的体积不同 D. 不同地物的位置不同
74. 美国农业生产布局最主要的特点是 (B)
A. 高度机械化 **B. 生产地区专门化**
C. 大农场经营 D. 农业一体化经营
75. 美国农业形成了多个农业带，其优点不包括 (B)
A. 可充分发挥自然资源优势 **B. 可以减少化肥农药的使用**
C. 有利于农业技术的推广 D. 有利于实行农业机械化
- 76、下列选项属于内力作用的是 (A)
A、变质作用
B、搬运作用
C、风化作用
D、侵蚀作用
- 77、形成喜马拉雅山的两大板块是 (C)
A、亚欧板块与太平洋板块 **B、印度洋板块与太平洋板块**
C、亚欧板块与印度洋板块 D、亚欧板块与非洲板块
- 78、关于自然地理环境的生产功能，下列说法正确的是 (D)
A、生产功能是指绿色植物通过光合作用合成无机质的能力
B、生产功能是单个地理要素的功能
C、生产功能是指自然地理环境具有合成无机物的能力
D、生产功能主要依赖植物的光合作用
- 79、南水北调工程东线对受水区生态环境的不利影响有 (C)
A、回补地下水 B、保护湿地和生物多样性
C、土壤次生盐碱化 D、长江河口海水倒灌

80 三峡工程建设充分考虑白鳍豚、扬子鳄等野生动物的生存与繁殖环境，这符合可持续发展的（A）

- A. 公平性思想 B. 持续性思想 C. 差异性思想 D. 共同性思想

81. 作为现代公民，应提倡（D）

- ①少用一次性塑料购物袋 ②自来水流水洗蔬菜水果
③优先选用公共交通方式 ④尽量不用一次性快餐盒

A. ①②③ B. ①②④ C. ②③④ D. ①③④

82. 服装厂、机械厂、食品加工厂和印刷厂集聚在同一工业区内，主要是为了（C）

- A. 生产协作联系 B. 商贸联系
C. 共用基础设施 D. 共享信息

图8为“世界洋流模式图”。读图完成28—30题。

83. 北京时间2007年3月27日16时2008年北京奥运会奖牌发布，龙纹玉璧体现中西合璧，纽约（西五区）华人收看电视直播时当地时间为（B）

- A. 3月26日5时 B. 3月27日3时
C. 3月27日5时 D. 3月26日3时

84. 下列岩石中，由生物遗体或化学沉淀物堆积而成的是（C）

- A. 玄武岩 B. 大理岩 C. 石灰岩
D. 花岗岩

85. 有关地壳物质循环的叙述，错误的是

- A. 各类岩石都能形成岩浆岩 B. 各类岩石都能形成沉积岩
C. 各类岩石都能形成变质岩 D. 各类岩石都能形成新的岩浆

86. 关于地质构造对人类生产活动影响的叙述，正确的是（D）

- A. 含石油、天然气的岩层，向斜是良好的储油构造
B. 背斜谷地利于储存地下水，形成自流盆地
C. 断层附近岩层破碎，利于隧道工程的建设
D. 水库建设应避开断层带和石灰岩地区，以避免诱发地质灾害

87. 与大气对太阳辐射的削弱作用无关的现象是（A）

- A. 多云的夜晚通常比晴朗的夜晚温暖些 B. 晴朗的天空呈蔚蓝色
C. 夏季天空多云时，白天的气温不会太高 D. 日出前的黎明天空明亮

88. 有关风的叙述正确的是（D）

- A. 大气的运动即是风 B. 地面的冷热不均是形成风的直接原因
C. 风是大气运动的一种最简单的形式 D. 风向就是风的来向

89. 同一纬度“高处不胜寒”的原因是（B）

- A. 气压低 B. 空气稀薄 C. 到达的太阳辐射少 D. 到达的地面辐射少

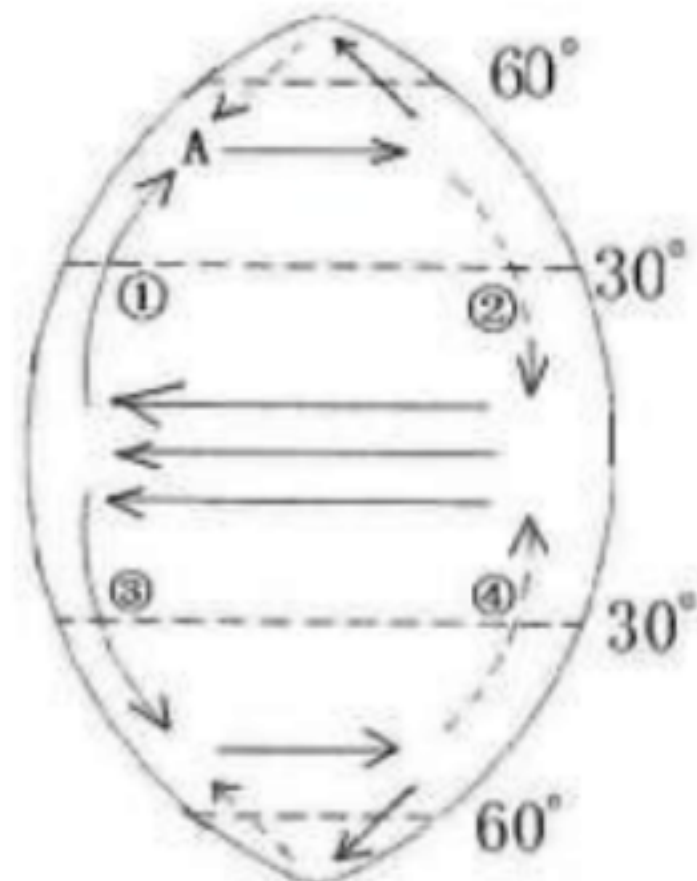
90. 形成三圈环流的因素之一是（C）

- A. 海陆热力性质的差异 B. 高低纬间受热均匀
C. 地转偏向力 D. 气压带和风带的季节移动

91. 有关季风的正确叙述是

（A）

- A. 海陆热力性质的差异是形成季风的重要原因



- B. 季风环流不属于大气环流
 C. 气压带和风带位置的季节移动是形成东亚季风的重要原因
 D. 我国不受西南季风的影响

92. 右图所示气候类型的特点是(B)

- A. 冬季温和少雨，夏季高温多雨
B. 冬季温和多雨，夏季炎热干燥
 C. 冬季严寒漫长，夏季温暖短促
 D. 全年高温，有明显的旱季和雨季、

93. 洋流终年呈顺时针流动的海区为

- A. 北印度洋 B. 北大西洋中低纬地区
 C. 南太平洋中低纬 D. 南大西洋中低纬地区

94. 关于陆地环境整体性和差异性的叙述，正确的是

- A. 地球表面可能存在两个自然特征完全相同的区域
 B. 地理环境整体性是指自然环境一成不变
C. 区域内气候变化会导致该区域内自然植被乃至整个生态系统发生变化
 D. 地理环境的地域分异是毫无规律可循的

95. 形成我国长江流域伏旱天气的主要因素是

- ①气旋 ②反气旋 ③副热带高压 ④亚洲低压
A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①③

“黄梅时节家家雨，青草池塘处处蛙”是江淮地区初夏时节天气的真实写照。据此回答 96—97 题。

96. 该时节降水的主要类型是

- A. 锋面雨 B. 对流雨 C. 气旋雨 D. 台风雨**

97. 该时节，江淮地区防洪形势十分严峻。主要是

- ①江淮地区位于湿润区，降水集中，降水量大；②流域面积广，支流众多；③江河中下游地区地势低洼，泄洪能力弱；④江河中上游地区植被破坏严重，水土流失加剧；⑤中下游平原湖区遭围垦，湿地萎缩，调蓄洪水能力降低；
A. ①② B. ①②③ C. ①②③④ D. ①②③④⑤

98. 与 1954 年相比，1998 年长江流域发生的特大洪涝灾害人员伤亡较少，经济损失巨大，主要原因有

- ①1998 年运用了现代信息技术，及时准确地预测灾情；②改革开放后，长江流域经济规模迅速扩大；③1998 年受灾地区人口密度小；④1998 年成灾面积大

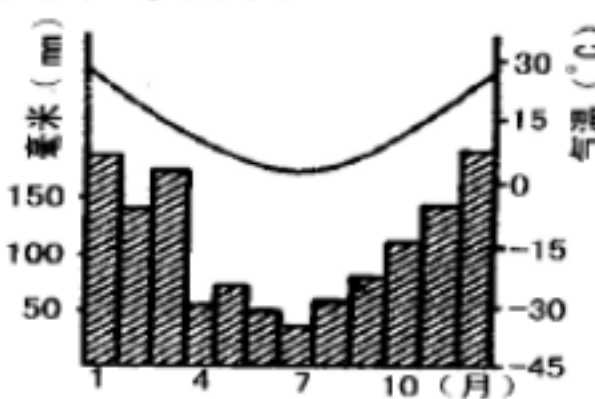
- A. ①② B. ④② C. ①③ D. ④**

99. 峨眉山、张家界、九寨沟作为旅游区，其共同的优势条件是(D)

- A、旅游环境的承载量大 B、丰富的人文景观
 C、便利的交通条件 **D、奇丽的自然风光**

100. 下列旅游点，既具有较高的美学价值，又具有较高的历史文化价值的是(D)

- A、南极长城站 B、九寨沟
 C、深圳的“锦绣中华” **D、杭州西湖**



(B)

(C)

(B)

(A)

(D)

①②③④⑤

(A)

②③④⑤

①③④

D. ④

峨眉山、张家界、九寨沟作为旅游区，其共同的优势

条件是(D)

- A、旅游环境的承载量大 B、丰富的人文景观

- C、便利的交通条件 **D、奇丽的自然风光**

既具有较高的美学价值，又具有较高的

历史文化价值的是(D)

- A、南极长城站 B、九寨沟

- C、深圳的“锦绣中华” **D、杭州西湖**

(二) 世界地理专题

一、综合选择题(单选)

1、赤道穿过的大洲中，面积最大的是：

A、亚洲 B、非洲 C、大洋洲 D、南美洲

2、四大洋中，跨经度最多的是：

A、太平洋 B、大西洋 C、印度洋 D、北冰洋

3、完全处在南半球的大洲是：

A、非洲 B、大洋洲 C、南美洲 D、南极洲

4、环绕南极洲的大洋，在南极上空看逆时针方向依次是：

A、太平洋、印度洋、大西洋 B、太平洋、大西洋、印度洋

C、印度洋、太平洋、大西洋 D、大西洋、印度洋、北冰洋

5、有关地形变化的正确说法是：

A、地形的变化是地球内部力量作用的结果

B、地形的变化只发生在陆地部分

C、来自地球内部的力量使地表变得高低不平

D、风吹雨淋等来自地球外部的力量使地表变得高低起伏不平

6、下列地区人口密度最大的是：

A、热带雨林区 B、亚寒带针叶林带 C、亚洲东部和南部 D、南极洲

7、下列哪些问题是由于人口增长过快造成的：

A、给环境带来严重破坏 B、劳动力短缺

C、国防兵源不足 D、给人类的生产和生活带来极大困难

8、世界上使用人数最多的语言是：

A、英语 B、汉语 C、俄语 D、法语

9、世界上教徒最多的宗教是：

A、佛教 B、印度教 C、基督教 D、伊斯兰教

10、亚洲西部和印度北部，以及非洲北部的主要人种是：

A、黄色人种 B、白色人种 C、黑色人种 D、混血人种

11、世界上人口稠密的地区绝大部分位于：

A、北半球高纬度近海地区 B、南半球中纬度近海地区

C、北半球中纬度内陆地区 D、北半球中纬度近海地区

12、现在拉丁美洲的许多国家都通行的语言是：

A、汉语 B、英语 C、法语 D、西班牙语

13、划分发达国家和发展中国家的依据主要是：

A、人口多少 B、古老的文明 C、民族的差异 D、经济发展水平

14、下列叙述正确的是：

A、领空是指本国陆地范围以上的天空

B、国界是国家实施主权的界限，它决定着国家的领土范围

C、各国地位应该是不一样的，经济发达国家应该利用经济优势统领落后国家

D、各国的领海没有明确界线，临海国可以任意划定自己的领海范围

15、朝鲜半岛的农作物主要是：

A、水稻 B、小麦 C、玉米 D、高粱

16、东亚最大的半岛是：

A、山东半岛 B、辽东半岛 C、朝鲜半岛 D、雷州半岛

17、从纬度位置看东亚绝大部分位于：

A、热带 B、北温带 C、南温带 D、北寒带

18、东亚气候的最大特征是：

A、气候类型多种多样 B、海洋性特征明显

- C、大陆性气候普遍 D、季风气候显著
- 19、日本最大的岛屿是：
A、北海道 B、本州 C、四国 D、九州
- 20、日本比较丰富的自然资源是：
A、石油 B、煤炭 C、铁矿 D、水能
- 21、日本最大的外贸对象是：
A、中国 B、美国 C、英国 D、韩国
- 22、关于日本地理特征的叙述，不正确的是：
A、地狭人稠 B、多火山、地震 C、多优良港湾 D、境内平原面积广阔
- 23、日本的气候属于：
A、温带大陆性气候 B、大陆性季风气候 C、海洋性季风气候 D、温带海洋性气候
- 24、日本最大的城市是：
A、东京 B、大阪 C、神户 D、横滨
- 25、在东南亚各国中，面积最大、人口最多的国家是：
A、缅甸 B、泰国 C、菲律宾 D、印度尼西亚
- 26、从纬度位置看，东南亚大部分位于：
A、热带 B、北温带 C、南温带 D、南寒带
- 27、东南亚最大的平原是：
A、湄公河平原 B、湄南河平原 C、伊洛瓦底江平原 D、萨尔温江平原
- 28、世界上火山最多，因此有“火山国”之称的国家是：
A、马来西亚 B、菲律宾 C、新加坡 D、印度尼西亚
- 29、世界上最大的群岛国家是：
A、日本 B、菲律宾 C、印度尼西亚 D、马来西亚
- 30、热带雨林地区降水类型主要是：
A、对流雨 B、锋面雨 C、台风雨 D、地形雨
- 31、下列国家中，位于面积较大的岛上的是：
A、巴基斯坦 B、斯里兰卡 C、马尔代夫 D、不丹
- 32、印度大多数居民信奉：
A、基督教 B、伊斯兰教 C、佛教 D、印度教
- 33、南亚主要农业区和人口密集区是：
A、北部山地 B、中部平原 C、南部高原 D、海上岛屿
- 34、印度最大的海港和棉纺织工业中心是：
A、科伦坡 B、孟买 C、加尔各答 D、新德里
- 35、与我国相邻的南亚国家有：
A、印度、孟加拉国、锡金 B、孟加拉国、印度、不丹
C、巴基斯坦、尼泊尔、不丹 D、斯里兰卡、尼泊尔、不丹
- 36、阿姆河和锡尔河都是内流河，它们都流入：
A、里海 B、黑海 C、巴尔喀什湖 D、咸海
- 37、中亚的气候类型是：
A、热带雨林气候 B、热带季风气候 C、温带大陆性气候 D、温带季风气候
- 38、中亚最大的城市是：
A、阿拉木图 B、塔什干 C、卡拉干达 D、杜尚别
- 39、中亚五国中，有“白金之国”称号的是：
A、土库曼斯坦 B、塔吉克斯坦 C、哈萨克斯坦 D、乌兹别克斯坦

40、西亚面积最大的国家是：

- A、沙特阿拉伯 B、伊朗 C、土耳其 D、阿富汗

41、北非人口最多的国家是：

- A、埃及 B、利比亚 C、摩洛哥 D、阿尔及利亚

42、西亚绿洲农业的代表植物是：

- A、油橄榄 B、柑橘 C、葡萄 D、枣椰树

43、西亚和北非大部分地区属：

- A、热带雨林气候 B、地中海气候 C、热带季风气候 D、热带沙漠气候

44、被称为“橄榄之邦”的国家是： A、伊拉克 B、土耳其 C、摩洛哥 D、埃及

45、世界最大的半岛是：

- A、中南半岛 B、阿拉伯半岛 C、印度半岛 D、索马里半岛

46、下列关于埃及的叙述，不正确的是：

- A、埃及全境都是沙漠 B、埃及地跨亚、非两洲

- C、埃及是尼罗河的赠礼 D、金字塔是埃及的象征

47、撒哈拉以南的非洲分布最广泛的气候类型是：

- A、热带雨林气候 B、热带草原气候 C、热带沙漠气候 D、地中海气候

48、好望角附近的气候类型是：

- A、热带雨林气候 B、热带草原气候 C、热带沙漠气候 D、地中海气候

49、赤道附近的东非高原的气候类型是：

- A、热带雨林气候 B、热带草原气候 C、热带沙漠气候 D、地中海气候

50、世界上出产黄金最多的国家是：

- A、几内亚 B、赞比亚 C、扎伊尔 D、南非

51、非洲是当今世界是缺粮最严重的地区，最主要原因是：

- A、粮食产量低，年年减产 B、人口增长过快，人口增长速度超过了粮食增长速度

- C、耕地太少，粮食总产量少 D、农业生产的自然条件差

52、下列国家中出产铝土最多的是： A、南非 B、扎伊尔 C、几内亚 D、赞比亚

53、非洲热带草原上的动物有：

- A、斑马、长颈鹿 B、河马、大猩猩 C、鸭嘴兽、袋鼠 D、骆驼、野驴

54、欧洲地中海沿岸的三大半岛，自东向西依次是：

- A、巴尔干、亚平宁、伊比利亚 B、亚平宁、巴尔干、伊比利亚

- C、伊比利亚、亚平宁、巴尔干 D、伊比利亚、巴尔干、亚平宁

55、欧洲西部大西洋沿岸的气候特征是：

- A、冬季比较温和，夏季比较凉爽 B、冬冷夏热，降水很少

- C、夏季炎热干燥，冬季温和多雨 D、冬季严寒而漫长，夏季凉爽而短促

56、关于欧洲西部的叙述，正确的是：

- A、地形以平原为主 B、北部有著名的阿尔卑斯山脉，南部是斯堪的纳维亚山脉

- C、主要内海有北海和波罗的海 D、气候深受大西洋影响，海洋性特征显著

57、欧洲西部的人口稠密区是：

- A、沿煤矿和工业地带分布 B、沿铁路线分布 C、沿河分布 D、沿海分布

58、欧洲经济实力最强的国家是： A、俄罗斯 B、法国 C、德国 D、意大利

59、关于德国的叙述，正确的是：

- A、德国是现代化工业高度发达的国家 B、德国是欧洲人口最多的国家

- C、德国石油和铁矿石产量居世界前列 D、慕尼黑是德国最重要的工业区

60、德国南部的新兴工业城市是： A、柏林 B、汉堡 C、慕尼黑 D、波恩

- 61、下列国家与著名旅游城市的搭配中，正确的是：
A、希腊—罗马 B、瑞士—威尼斯 C、奥地利—维也纳 D、意大利—雅典
- 62、流经鲁尔区的欧洲大河是： A、莱茵河 B、威悉河 C、多瑙河 D、易北河
- 63、“独联体”总部设在： A、阿拉木图 B、莫斯科 C、明斯克 D、基辅
- 64、世界上最深的湖泊是： A、贝加尔湖 B、里海 C、咸海 D、巴尔喀什湖
- 65、欧洲最长的河流是： A、伏尔加河 B、多瑙河 C、莱茵河 D、叶尼塞河
- 66、俄罗斯位于北冰洋沿岸的终年不冻港是：
A、圣彼得堡 B、摩尔曼斯克 C、符拉迪沃斯托克 D、伊尔库茨克
- 67、俄罗斯以重工业和军事工业为主的工业区是：
A、新西伯利亚工业区 B、乌拉尔工业区
C、以莫斯科为中心的工业区 D、以圣彼得堡为中心的工业区
- 68、俄罗斯东部西伯利亚地区的三大河流，自东向西依次是：
A、叶尼塞河、鄂毕河、勒拿河 B、鄂毕河、叶尼塞河、勒拿河
C、鄂毕河、勒拿河、叶尼塞河 D、勒拿河、叶尼塞河、鄂毕河
- 69、俄罗斯的主要农业地带分布在：
A、东欧平原 B、西西伯利亚平原 C、中西伯利亚高原 D、东西伯利亚山地
- 70、北美分布面积最大的气候类型是：
A、温带季风气候 B、温带大陆性气候 C、温带海洋性气候 D、极地气候
- 71、北美五大淡水湖中，完全在美国境内的是：
A、苏必利尔湖 B、密歇根湖 C、伊利湖 D、安大略湖
- 72、北美的湿润气流主要来自： A、太平洋 B、北冰洋 C、大西洋 D、印度洋
- 73、美国华人最多的城市是： A、纽约 B、华盛顿 C、旧金山 D、芝加哥
- 74、联合国总部设在： A、华盛顿 B、日内瓦 C、纽约 D、罗马
- 75、火地岛与南美洲之间的海峡是： A、白令 B、麦哲伦 C、直布罗陀 D、马六甲
- 76、有“美洲大陆桥梁”之称的是：
A、墨西哥高原 B、安第斯山 C、巴西高原 D、中美地峡
- 77、世界上出口牛肉最多的国家是： A、巴西 B、智利 C、阿根廷 D、墨西哥
- 78、巴西储量大、质地优良、产量和出口量都居世界前列的矿产是：
A、煤 B、石油 C、铁 D、锰
- 79、拉丁美洲各国普遍种植的粮食作物是： A、小麦 B、水稻 C、玉米 D、甘薯
- 80、关于拉丁美洲的叙述，不正确的是：
A、巴拿马运河缩短了印度洋和大西洋的航程 B、秘鲁附近的海洋是世界著名渔场之一
C、古巴是西印度群岛面积最大的岛国 D、安第斯山北段气候和植被呈明显垂直变化
- 81、关于澳大利亚的叙述，不正确的是：
A、大洋洲面积最大、人口最多的国家 B、世界上唯一的独占一块大陆的国家
C、全国最大的河流是墨累河 D、西部是南北大分水岭，中部是平原，东部是广阔高原
- 82、澳大利亚最大的城市是： A、堪培拉 B、悉尼 C、墨尔本 D、珀斯
- 83、南极洲四周的大洋，按地球自转方向依次是：
A、大西洋、印度洋、太平洋 B、太平洋、印度洋、大西洋
C、印度洋、大西洋、太平洋 D、大西洋、太平洋、印度洋
- 84、离南极大陆最近的大陆是：
A、美洲大陆 B、澳大利亚大陆 C、非洲大陆 D、亚欧大陆
- 85、南极洲特有的鸟类是： A、企鹅 B、鸵鸟 C、蜂鸟 D、巨嘴鸟

二、综合选择题（双选）

86、下列说法正确的是：

- A、北半球比南半球陆地多 B、南半球比北半球陆地多
C、东半球比西半球陆地多 D、西半球比东半球陆地多

87、关于北极地区和南极地区的叙述，正确的是：

- A、北极地区是陆地 B、北极地区被三大洋包围
C、南极地区是陆地 D、南极地区被三大洋包围

88、“高峻挺拔”和“一望无际”分别形容的地形是：

- A、丘陵 B、山地 C、盆地 D、平原

89、地形大体上可分为西部、中部、东部三大地形区的是：

- A、北美洲 B、亚洲 C、欧洲 D、澳大利亚大陆

90、完全在北半球的大洲有： A、亚洲 B、欧洲 C、非洲 D、北美洲

91、下列大洲中，兼跨东西半球的是：

- A、亚洲 B、非洲 C、大洋洲 D、南美洲

92、发展中国家农村人口向城市大规模迁移，主要原因是：

- A、城市有较多的就业机会 B、较好的生活条件
C、城市的环境好 D、城市的物价低

93、关于国界的叙述，正确的是：

- A、所有国家的国界都以自然的山脉、河流、湖泊为界
B、有些国家之间以直线为界，在一定地段设立界碑、界墙、栅栏作标志
C、美国和加拿大之间以安第斯山为界
D、阿根廷和智利之间以安第斯山为界

94、下列国家中与中国相邻的东南亚国家是：

- A、朝鲜 B、越南 C、新加坡 D、缅甸

95、东南亚的热带雨林气候主要分布在：

- A、马来半岛的南部 B、中南半岛
C、马来群岛的大部分 D、菲律宾群岛北部

96、关于南亚气候的叙述正确的是：

- A、南亚属热带季风气候，降水季节变化不大
B、西南季风对南亚的农业有重要影响
C、南亚各地区均降水丰富
D、热带季风气候分为旱、雨两季，旱季后期，气候干热

97、下列国家石油工业发展迅速的是： A、墨西哥 B、阿根廷 C、巴西 D、委内瑞拉

98、关于澳大利亚的叙述，正确的是： A、首都堪培拉是全国最大的工业中心

- B、工矿业是经济支柱 C、煤、石油大量出口 C、是南半球发达的国家

99、南极洲最丰富的矿产资源是： A、煤 B、石油 C、铁 D、铜

100、下列国家发展畜牧业十分有利的是：

- A、墨西哥 B、阿根廷 C、澳大利亚 D、日本

(三)

1. 同一纬度“高处不胜寒”的原因是（ D ）

- A. 高处气压低 B. 高处空气稀薄
C. 高处获得的太阳辐射少 D. 高处获得的地表辐射少

2. 图 13 中的四种标志，分别是



①



②



③



④

(A)

- A. 绿色食品标志、可重复利用标志、中国环境标志、中国节水标志
 B. 可重复利用标志、中国环境标志、中国节水标志、绿色食品标志
 C. 中国环境标志、可重复利用标志、中国节水标志、绿色食品标志
 D. 绿色食品标志、中国环境标志、可重复利用标志、中国节水标志

图 14 为新疆和田地区人口增长、耕地扩大所产生的影响关联图，读图完成 29—30 题：

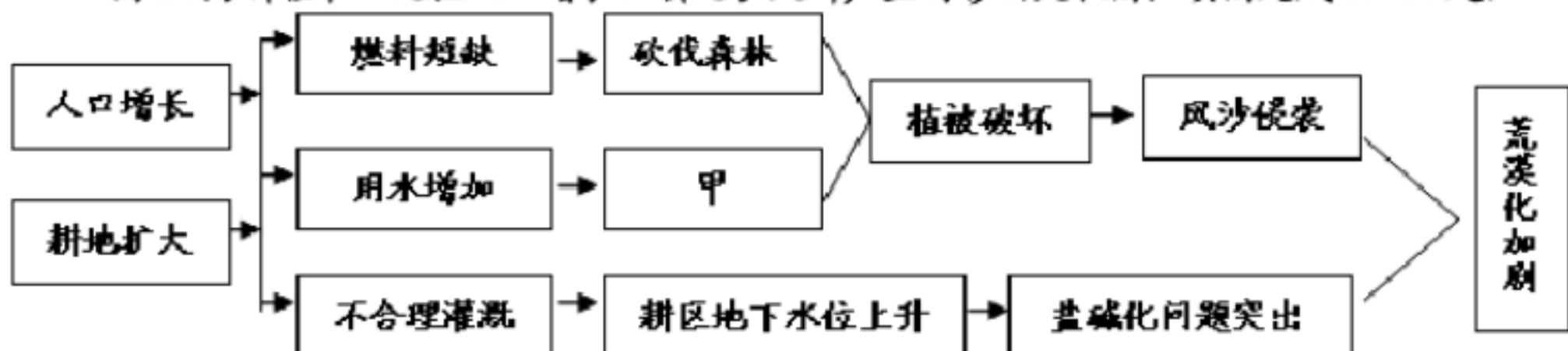


图 14

3. 图中，甲表示 (C)

- A. 土地盐渍化 B. 下游河流水位上升
 C. 下游河流流量减少 D. 流动沙丘向绿洲侵袭

4. 导致图示区荒漠化问题加剧的人类活动原因有 (B)

- | | | |
|---------|--------|----------|
| ①燃料短缺 | ②砍伐森林 | ③不合理灌溉 |
| ④盲目扩大耕地 | ⑤风沙侵袭 | ⑥人口和贫困问题 |
| A. ①③⑤ | B. ②③④ | |
| C. ①④⑥ | D. ③⑥ | |

5. 宗教是人类社会中一种重要的文化现象。世界三大宗教都起源于(A)

- A. 亚洲 B. 欧洲 C. 非洲 D. 北美洲

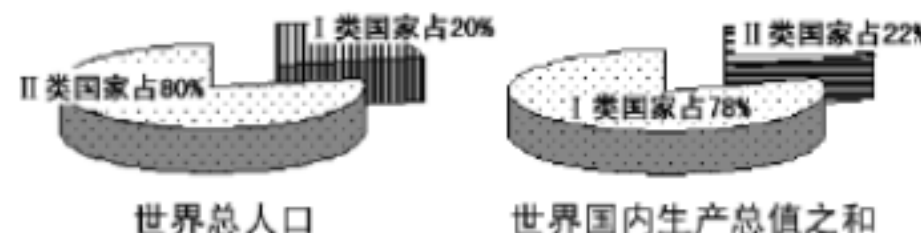
6. 世界人口的增长存在着很大的地区差异。分析下表，关于 X 国和 Y 国的正确说法是”(B)

	人口密度 (人/平方千米)	出生率 (%)	死亡率 (%)
X	108	4. 2	1. 8
Y	275	0. 6	0. 7

- A. X 国可能在北美 B. Y 国可能在欧洲西部
 C. X 国的人口自然增长率低于 Y 国 D. Y 国人口分布稀疏

7. 读两类国家人口与国内生产总值比较图，下列国家中，属于 I 类国家的是(A)

- A. 澳大利亚
 B. 阿根廷
 C. 尼日利亚
 D. 巴西



8. “我们亚洲，山是高昂的头，我们亚洲，河像热血流……”听到这首《亚洲雄风》的歌曲，我们的脑海中会涌现出亚洲山河的壮丽画卷。下列有关亚洲景观的描述，正确的是(A)

- A. 青藏高原是世界上最高的高原 B. 喜马拉雅山是世界上最长的山脉

- C. 长江是世界第一长河 D. 贝加尔湖是世界上面积最大的淡水湖
9. 二战期间日本的经济受到重创，二战以后，短短几十年的时间，日本的经济迅速发展，成为世界经济强国。结合有关知识，判断下列关于日本经济说法正确的是(D)
- A. 矿产资源丰富 B. 经济特点为“单商品经济”
C. 人口众多，产品主要供本国居民消费 D. 在国际贸易中获取的利润高
10. 东南亚地处亚洲与大洋洲、太平洋与印度洋之间的“十字路口”，扼守这个十字路口“咽喉”的是(C)
- A. 苏伊士运河 B. 土耳其海峡 C. 马六甲海峡 D. 巴拿马运河
11. 不同国家和地区其物产和经济结构都有很大差异。将来你可能会去俄罗斯参加产品订货会，带上什么产品，你会收到更多的订单(D)
- A. 汽车 B. 飞机 C. 石油 D. 儿童玩具
12. 澳大利亚有憨实可爱的考拉、善于游泳的鸭嘴兽……澳大利亚至今保存着这些古老的动物，其主要原因是 B
- A. 地形以平原和高原为主 B. 孤立在南半球的海洋上，自然环境单一
C. 澳大利亚大盆地有丰富的地下水 D. 气候炎热干燥，有大面积的沙漠和草地
13. 海拔 5895 米的乞力马扎罗山是非洲第一高峰，山顶冰峰峭立，白雪皑皑，形成奇异的“赤道雪峰”景观。为什么会这样呢？算一算你就会明白了。该山上海拔 900 米处气温为 20℃，山顶的气温会是多少呢？C
- A. 约 20℃ B. 约 -5℃ C. 约 -10℃ D. 约 -20℃
14. 我国疆域辽阔，下列关于我国领土四端的说法正确的是 C
- A. 我国领土最北端有极昼现象 B. 我国领土最东端在台湾省的钓鱼岛
C. 我国领土最南端气候长夏无冬 D. 我国领土最西端号称“世界屋脊”
15. 我国山区面积广大，下列关于如何实现山区社会、经济和生态可持续发展的叙述，错误的是 C
- A. 山区风景秀丽，开发生态旅游
B. 砍伐与抚育更新相结合，大力开展林业
C. 大力发展木材加工业，以满足市场需要
D. 山区急流水能丰富，积极建设小水电站
16. 塔里木河是我国最长的内流河，其河水补给来源和汛期出现的季节分别是 B
- A. 雨水，夏季 B. 冰雪融水，夏季
C. 雨水，冬季 D. 冰雪融水，冬季
17. 我国的高新技术产业虽起步较晚，但发展迅猛。决定高新技术产业布局的主导因素是 B
- A. 资源和能源 B. 知识和技术 C. 劳动力数量 D. 交通
18. 俗话说“一方水土养一方人”。下列自然景观和人文活动与我国北方地区相符的是 D
- A. 民居屋顶坡度大，墙体高
B. 多水田，以种植水稻、油菜为主
C. 水运仍然是人们常用的一种交通运输方式
D. 当地的一些剧种，如梆子、秦腔，唱腔高亢
19. 我国有许多各具特色的工业基地，其中最大的电子和日用消费品生产出口基地是 D
- A. 辽中南 B. 京津唐 C. 沪宁杭 D. 珠江三角洲
20. 长江沿岸是我国高度发达的综合性工业地带。下列工业中心与其主要的工业部门组合正确的一组是(C)
- A. 上海——电力 B. 攀枝花——造船
C. 六盘水——煤炭 D. 宜昌——钢铁

21.“红色旅游”作为一种新型主题旅游形式，近年来在神州大地逐渐兴起。下列红色旅游区位于湖南省的是(C)

- A. 井冈山 B. 延安 C. 韶山 D. 遵义

有一位外国游客来到中国乘火车旅游后，感慨地说：“中国真伟大啊！短短的十几天内在没有登高的情况下，就能感受到一年四季的变化。”据此回答22—23题

22.这位游客来中国旅游最可能的月份是(A)

- A. 1月 B. 5月 C. 7月 D. 9月

23.这位游客乘坐的火车最有可能途经的铁路干线是(B)

- A. 陇海——兰新线 B. 京哈——京九线
C. 宝成——成昆线 D. 湘赣——湘黔线

24.2006年7月1日，青藏铁路全线正式通车运营。由于青藏高原海拔高，在修建青藏铁路时遇到的最大困难是(A)

- A. 缺氧、冻土 B. 云雾多、太阳辐射弱 C. 泥石流 D. 地震

25.在中央电视台2005年春节联欢晚会上，全国各地送来了17副春联，并以各地主持人之口将新春的祝福说了出来。请问送来下面一副对联的两个省区是(C)

上联：水泽源流江河湖海

下联：金银铜铁铬镍铅锌

- A. 西藏、宁夏 B. 江苏、浙江 C. 青海、甘肃 D. 四川、湖南

26.我国最大的邻国是B

- A. 印度 B. 俄罗斯 C. 蒙古 D. 哈萨克斯坦

27.北回归线经过的省区是C

- A. 云南、海南、澳门 B. 广东、四川、香港
C. 广东、广西、台湾 D. 台湾、浙江、福建

28.我国人口的突出特点是D

- A. 人口分布不均，东部人口少
B. 人口老龄化严重，劳动力短缺
C. 城镇人口比重大，农村人口比重小
D. 人口基数大，人口增长快

29.为庆祝香港回归10周年，某中学初二(1)班的黑板报新增设了一个“是真是假”栏目，如右图，其中“真”的是C

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

30.七月份，欢欢在澳大利亚旅游时，为了使好朋友迎迎尽早与自己分享在澳大利亚的所见所闻，发了一份电子邮件给迎迎，下列有关邮件的内容不可信的是C

- A. 在澳大利亚国徽上有袋鼠和鸸鹋
B. 北艾尔湖湖水清澈，但不能直接饮用
C. 大陆西部山峦叠嶂、森林茂密，景色迷人
D. 悉尼歌剧院建筑风格很有特色，象贝壳一样

31.台湾省的主要少数民族是A

- A. 高山族 B. 回族 C. 壮族 D. 维吾尔族

32.拉丁美洲面积最大、人口最多的国家是B

- A. 墨西哥 B. 巴西 C. 委内瑞拉 D. 阿根廷

某研究性小组在室外测得一日内的气温如下表

是真是假				
④	③	②	①	
香港	香港	香港	香港	
人由	是位			
多	香港	国于		
地	港	珠		
少	少	江		
岛	岛	金		
，	和	融		
寸	寸	口		
九	九	贸		
土	土	西		
寸	寸	易		
两	两	侧		
金	金	中		
部	分			
成	组			

时 刻	2 点	8 点	14 点	20 点
气温(℃)	5	7	15	13

33. 根据上述材料推算，该地日平均气温是 C

- A. 8℃ B. 9℃ C. 10℃ D. 12℃

34. 关于我国地理事物叙述正确的是 B

①地势东高西低，呈阶梯状分布 ②气候复杂多样，季风气候显著 ③领土位于亚洲东部，太平洋西岸 ④自然资源总量丰富，人均占有量位居世界前列 ⑤是世界上人口最多的国家

- A. ①②④ B. ②③⑤ C. ①③⑤ D. ③④⑤

2006 年 12 月，第 15 届亚运会在中东地区的卡特尔首都多哈举行，中国代表队荣获金牌总数第一。回答 10~11 题

35. 我国运动员发现多哈的大多数民居房屋墙厚、窗小、色浅，这是因为 D

- A. 受地形的影响 B. 受宗教习惯的影响
C. 抵御冬季的寒冷 D. 适应炎热干燥多风沙的气候

36. 有关中东地区的说法，正确的是 B

- A. 该地区绝大多数居民讲英语 B. 石油主要分布在波斯湾及沿岸地区
C. 河湖众多，水资源丰富 D. 中东就是西亚，处于三洲五海之地

读等高线地形图，回答 12~13 题

37. 图中数码表示地形正确的是 C

- A. ①——鞍部
B. ②——山顶
C. ③——陡崖
D. ④——山谷

38. 为了加强农田基本建设，实现旱涝保收，村民拟在图示区建一蓄水量最大的水库，合适的坝址是 C

- A. 甲 B. 乙
C. 丙 D. 丁

39. 湘潭九华工业园组团去考察日本的主要工业区，最适合的地区是 D

- A. 北海道西部 B. 日本海沿岸
C. 九州岛南部 D. 濑户内海沿岸

40. 我国四大盆地中平均海拔最高的是 B

- A. 四川盆地 B. 柴达木盆地
C. 塔里木盆地 D. 准噶尔盆地

41. 俄罗斯分布在北冰洋沿岸的港口是 A

- A. 摩尔曼斯克 B. 圣彼得堡
C. 苏维埃港 D. 符拉迪沃斯托克

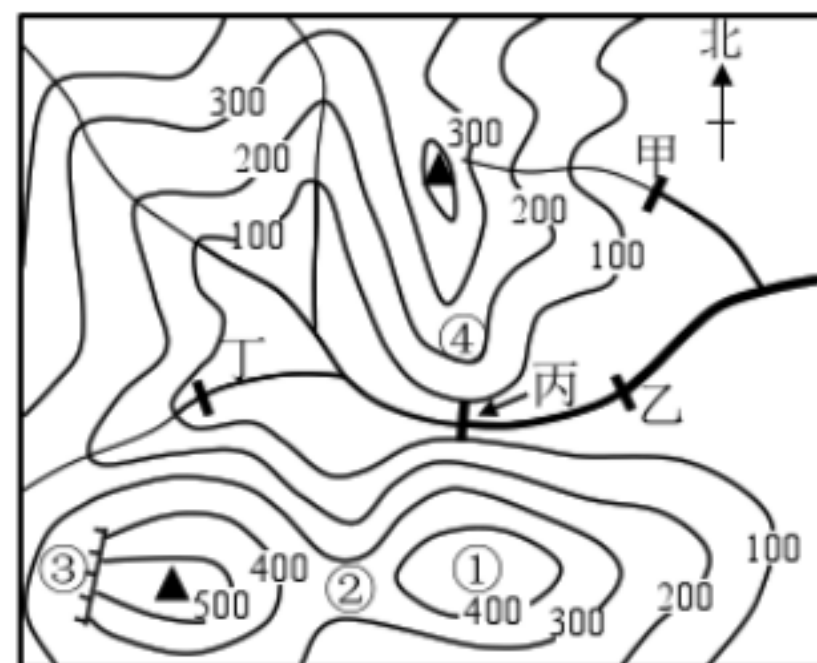
42. 下面是关于美国某汽车制造车间的描述：“许多零部件是由韩国提供的，钢材是用巴西的铁矿石炼制的，制造轮胎的橡胶来自泰国，部分工人来自墨西哥”，这说明了 D

- A. 美国缺乏铁矿石 B. 美国缺乏独立生产汽车的能力
C. 墨西哥工人技术水平高 D. 国际经济交流与合作日益密切

43. 我国西北地区在土地资源利用中存在的主要问题是 A

- A. 土地荒漠化 B. 水土流失
C. 乱占耕地 D. 滥伐森林

44. 海峡是海洋运输的重要通道。下列表示马六甲海峡的是 D





- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

45. “我住江之头，君住江之尾……山山皆向北，条条南流水”，所描述地区的地理特征是
A

- A. 山河相间，纵列分布 B. 大江东去，千沟万壑
C. 水流平缓，一望无际 D. 九曲回肠，林海雪原

46. 与秦岭——淮河一线大体相一致的是 D

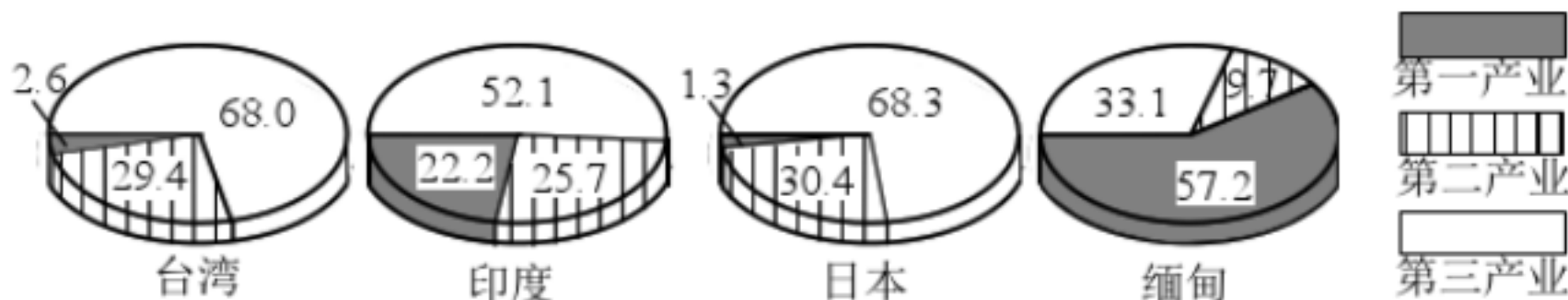
①一月 0℃等温线 ②400 毫米年降水量线 ③季风区与非季风区的界线 ④亚热带与暖温带的界线

- A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ①④

47. 欧洲西部政治和经济联系密切的国际性组织是 C

- A. 欧佩克 B. 国际奥委会 C. 欧盟 D. 世界贸易组织

读我国台湾省与其他国家产业结构图(单位: %)，回答 23~24 题



48. 第三产业比重最大的是 A

- A. 日本 B. 缅甸 C. 印度 D. 台湾

49. 下列叙述正确的是 D

- A. 印度农业生产的自然条件优越，所以第一产业大于第二产业
B. 台湾省第一产业比重低，是因为平原面积小
C. 日本加工贸易经济发达，所以第二产业大于第三产业
D. 缅甸第三产业比重小，说明其经济落后

50. 贝贝的爸爸在资水流域某水电站上班，他工作地点可能是 B

- A. 水府庙水电站 B. 柏溪水电站
C. 东江水电站 D. 五强溪水电站

1. 下列各点，既位于东半球又属于北温带的是 (A)

- A. 120° E、40° N B. 170° E、30° N
C. 40° W、20° N D. 10° W、80° S

2. 当我们开始愉快的暑假时，澳大利亚正处于一年中的 (C)

- A. 春季 B. 夏季 C. 秋季 D. 冬季

3. 地球公转时，公转轨道与地轴的关系是 (C)

- A. 垂直 B. 总是保持 23.5° 的夹角
C. 总是保持 66.5° 的夹角 D. 不固定

4. 南北半球昼夜等长时，太阳直射在 (A)

- A. 赤道 B. 北回归线

- C. 南回归线 D. 赤道与回归线之间的某一点

根据图 1 的经纬网略图，完成 5-9 题：

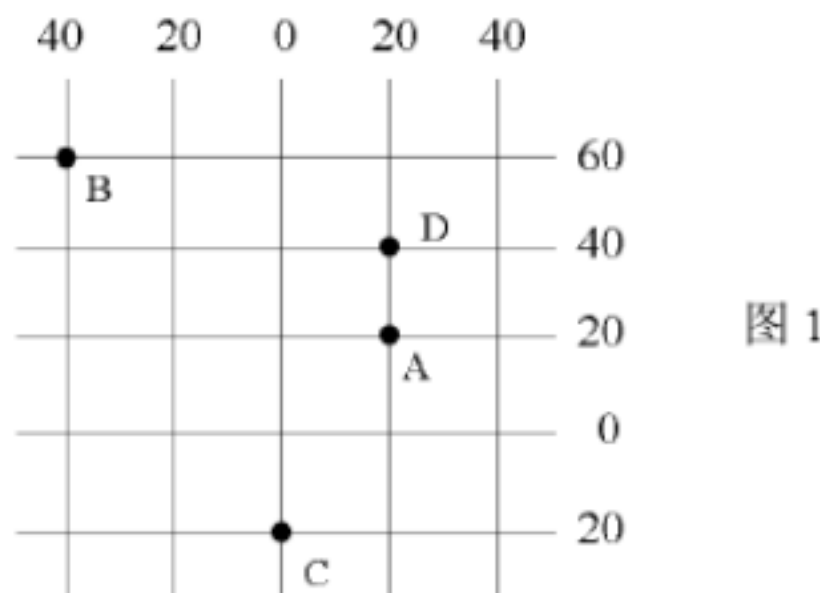


图 1

5. 图中 A、B、C、D 点中，其经纬度表示正确的是 (D)
 A. A 点(20° E、20° N) B. B 点(40° E、60° S)
 C. C 点(0° E、20° N) D. D 点(20° E、40° N)
6. 图中各点位于北半球的是 (A)
 A. (A、B、D 点) B. (C 点)
 C. (A、B、C、D 点) D. (C、D 点)
7. 图中各点位于东半球的是 (A)
 A. (A、C、D 点) B. (B、C 点)
 C. (A、B、C、D 点) D. (B 点)
8. 图中各点方位描述正确的是 (A)
 A. A 点在 B 点的东南方向 B. D 点在 A 点的正南方向
 C. C 点在 A 点的东南方向 D. D 点在 C 点的西北方向
9. 位于南半球，有阳光直射现象的点是 (C)
 A. A 点 B. B 点 C. C 点 D. D 点
10. 世界上面积最大和最小的大洲分别是 (D)
 A. 亚洲和欧洲 B. 北美洲和大洋洲
 C. 非洲和南极洲 D. 亚洲和大洋洲
11. 世界上火山、地震集中分布在 (C)
 A. 大陆边缘 B. 大陆内部
 C. 板块边缘 D. 板块内部
12. 人们叫它“海”，可是它不是“海”，而是湖泊，并且这里是陆地最低点，由于湖水含盐量两过大，除细菌外，其他生物不能生存。这是 (A)
 A. 黑海 B. 死海
 C. 地中海 D. 红海
13. 亚洲与非洲的分界线是 (A)
 A. 苏伊士运河 B. 巴拿马运河 C. 土耳其海峡 D. 白令海峡
14. 关于人口问题的观点，正确的是 (D)
 A. 人口增长越快越好 B. 人口增长越慢越好
 C. 人口停止增长或减少更好
 D. 人口数量的增长同社会经济发展相适应，与资源环境条件相协调
15. 世界上使用人数最多的语言是 (B)
 A. 英语 B. 汉语 C. 俄语 D. 阿拉伯语
16. 澳大利亚的特有动物是 (C)

- A. 企鹅 B. 牦牛 C. 袋鼠 D. 鸵鸟
17. 下列亚洲地理特点的形成，与亚洲面积广大、跨纬度广、距海远近不一这一因素无关的是 (D)
- A. 气候复杂多样 B. 长河众多
C. 地域文化多样 D. 每年净增人口多，资源环境承受压力大

阅读下列两侧材料，结合地图 2，完成 18-20 题。

国家主席胡锦涛 4 月 18 日至 21 日对美国进行了国事访问。胡锦涛访美向美国公众展示了中国全新的积极形象，取得的成就意义深远。展示了中国面向未来、寻求合作、共享文明的积极形象。在经贸关系上，胡锦涛展示了中国缓解中美经贸和知识产权纠纷的诚意；在政治关系上，胡锦涛宣示了寻求中美建设性合作关系的积极姿态；在文化议题上，胡锦涛强调中国历史蕴含着人类共享文明的传统。

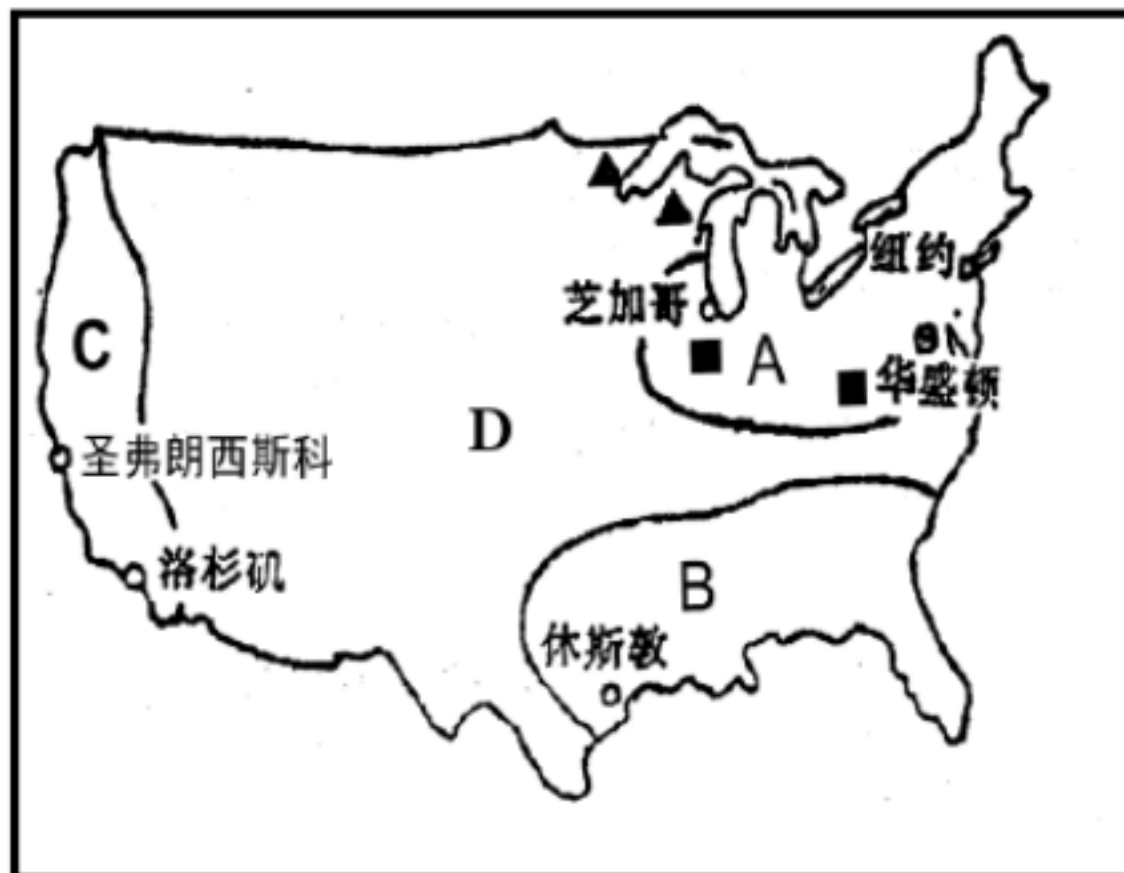


图 2

18. 图上 C 处濒临的大洋是 (C)
- A. 北冰洋 B. 大西洋 C. 太平洋 D. 印度洋
19. 美国著名的硅谷位于 ABCD 中哪个地带 (C)
- A. A 处 B. B 处 C. C 处 D. D 处
20. 下列有关美国的说法正确的是 (C)
- A. 美国的土著居民是英国人
B. 美国本土位于北寒带
C. 美国是世界上最发达的工业国家，也是世界上最大的资源消耗国和废物排放国
D. 美国、加拿大交界处的苏必利尔湖是世界上面积最大的湖泊
21. 地球上第一高峰的珠穆朗玛峰海拔 8844.43 米（2005 年最新测量数据），它是什么山脉的主峰 (D)
- A. 秦岭 B. 横断山脉 C. 大兴安岭 D. 喜马拉雅山脉
22. 四大洋中，我国河流不能汇入的是 (B)
- A. 太平洋 B. 大西洋 C. 印度洋 D. 北冰洋
23. 我国自然资源最基本的特征是 (C)
- A. 资源总量和人均占有量都很大
B. 资源总量和人均占有量都很小
C. 资源总量丰富，但人均占有量少
D. 我国地大物博，资源种类多样

24. 解决水资源空间分布不均的主要途径是 (A)
A. 跨流域调水 B. 兴修水库
C. 节约用水 D. 开采地下水
25. 现在西双版纳地区的支柱产业是 (B)
A. 农业 B. 旅游业 C. 工业 D. 牧业
26. 为保护水环境, 我们应该选择使用什么洗衣粉 (B)
A. 普通 B. 无磷 C. 廉价 D. 高价
27. 在下列废品中, 如果没有回收, 对水资源、土地资源等环境造成危害最大的是 (C)
A. 废纸 B. 废玻璃 C. 废电池 D. 废铁
28. 自称美食家的小明到新疆吐鲁番盆地度假, 热情好客的维吾尔大叔可以用当地哪些丰富的美味来款待他 (A)
A. 哈密瓜、葡萄 B. 葡萄干、竹筒饭
C. 椰子、龙井茶 D. 大黄鱼、牡蛎
29. 位于青藏高原并且是国家一级保护动物是 (A)
A. 藏羚羊 B. 三河马
C. 细毛羊 D. 亚洲象
- 2008 年, 奥运会将在北京举行, 利用所学知识, 请回答 30-32 题。
30. 北京的气候类型属于 (C)
A. 地中海气候 B. 热带季风气候
C. 温带大陆性季风气候 D. 亚热带季风气候
31. “北京是中共中央、全国人大常委会和国务院所在地, 是全国高等学校最集中的地区, 拥有众多的博物馆, 集中了大量的文艺团体。”据此说明北京的职能之一是 (C)
A. 全国的交通中心 B. 全国的经济中心
C. 全国的政治文化中心 D. 全国的军事中心
32. 下列哪个措施是不能增强北京的国际竞争力和服务功能的 (D)
A. 加大基础设施建设力度
B. 规划和建设重点功能区
C. 建设城市快速轨道交通和高速公路
D. 拆除所有的四合院和胡同
- 读我国某工业区图(图 3), 回答 33-37 题。
33. 图 3 中所示是我国四大工业区中的 (B)
A. 辽中南工业区 B. 沪宁杭工业区
C. 京津唐工业区 D. 珠江三角洲工业区
34. 图中的湖泊是 (A)
A. 太湖 B. 洞庭湖
C. 鄱阳湖 D. 洪泽湖
35. 南京、上海、杭州三城市所对应序号正确的是 (D)
A. ④②⑤ B. ④②⑧
C. ⑥⑤② D. ⑥⑤⑧



图 3

36. 数字⑤所代表城市发展钢铁工业的最有利条件是 (B)

- A. 临近港澳地区
- B. 优越的地理位置、靠近消费市场
- C. 丰富的煤铁资源
- D. 我国著名的侨乡

37. 经过城市①③④⑤⑥的铁路干线名称是 (C)

- A. 沪杭线
- B. 京广线
- C. 京沪线
- D. 京九线

寻根究源：《黄土高原—中华民族心中的痛》

七千多年前，黄河中下游地区气候温和，雨水适宜，黄河两岸水草肥美，森林茂盛。而如今位于黄河中游总面积 58 万平方千米的黄土高原，其水土流失面积竟达 53 万平方千米，那里每年有 16 亿吨沙流入黄河，相当于每年将黄土高原的表土削掉 2 毫米。如果我们将这些泥沙筑成 1 米高、1 米宽的土墙，可以绕地球赤道转 27.5 圈。

读黄土高原生态环境恶性循环示意图（图 4），完成 49-54 题。

选择下列项目前的字母填入图中空格中（每项只使用一次），完成整个循环过程。

- | | |
|------------------|-----------------|
| A. 人均耕地减少，燃料需求增加 | B. 破坏植被开垦荒地砍伐森林 |
| C. 农作物产量下降 | D. 扩大荒地开垦面积 |

38. ① (A) 39. ② (B)

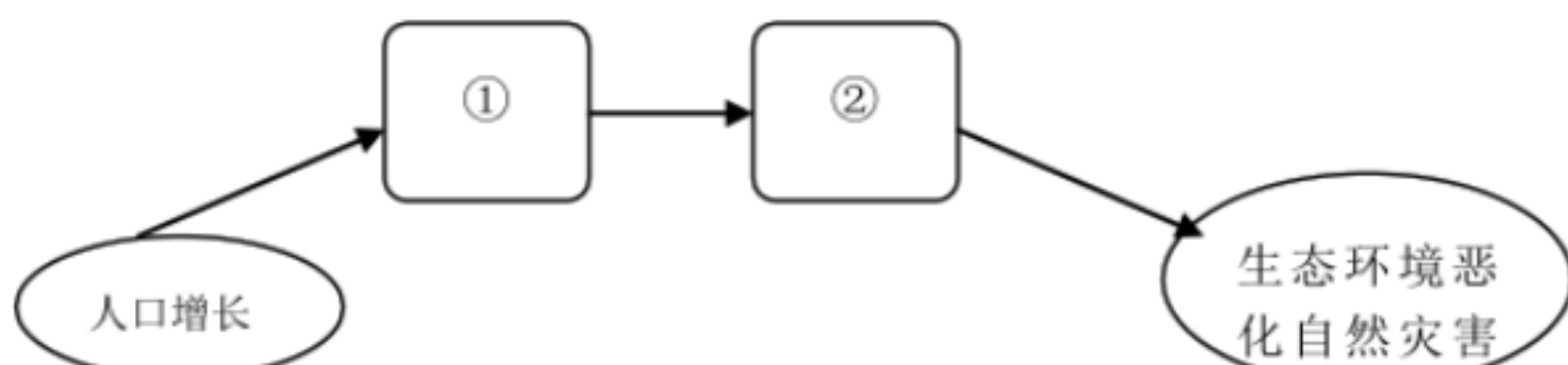
40. ③ (D) 41. ④ (C)

42. 图中反映出造成黄土高原生态环境不断恶化的根本原因是 (C)

- A. 地理位置
- B. 生态系统比较稳定
- C. 人类不合理的开发利用
- D. 全球气温升高

43. 从可持续发展战略出发，治理黄土高原水土流失的关键是 (D)

- A. 全部退耕
- B. 禁止放牧
- C. 南水北调
- D. 加强生态建设，一方面，采取植树种草与修建挡土坝等工程措施相结合，另一方面，合理安排生产活动。



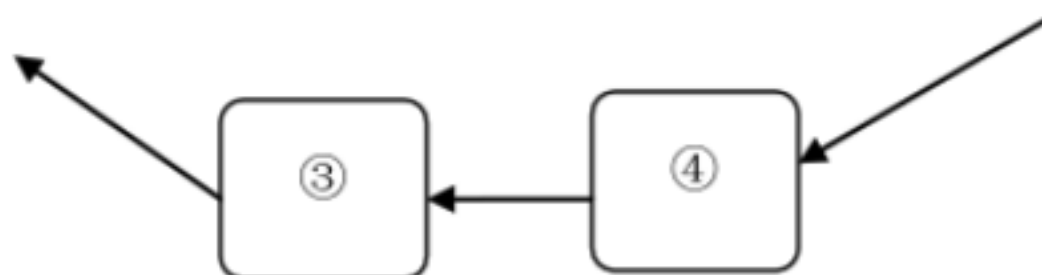


图4 黄土高原人地关系恶性循环示意

44.

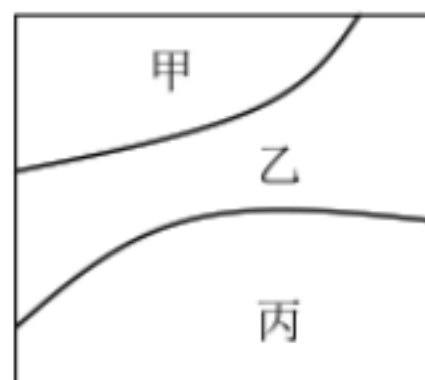


图5中，甲乙丙三地，甲为城市中心、乙为城市郊区、丙为远离城市的地区。乙地农民面临以下几种选择，请你帮他们出主意，你认为他们应选择哪一项农业生产类型

- (B)
- A. 种植水稻、小麦、玉米
 B. 种植蔬菜、花卉、发展肉、乳、蛋、禽生产
 C. 全面发展畜牧业
 D. 全部退耕还林

图5

图6是“我国西气东输工程的管道分布图”，这项宏伟工程在2002年7月4日开工建设，于2004年8月3日全线贯通。它西起新疆轮南，经过甘肃、宁夏、陕西、山西、河南、安徽、江苏，东抵上海，全长4000公里。回答45-47题。



图6

45. 将图中字母所表示的西气东输工程途经的省级行政区及其省会(首府)的名称搭配正确的是 (C)

- A. 新疆维吾尔自治区——呼和浩特 B. 天津市——天津
 C. 山西省——太原 D. 山东省——郑州

46. 西气东输工程的建成给上海工业发展增添了新的动力，上海能够生产出更多的工业产品支援其它地区的经济建设。上海的工业产品逆长江而上可以直接运往下列哪些省区 (C)

- A. 河北省 B. 黑龙江省
 C. 江西省 D. 山东省

47. 如果沿西气东输的线路进行考察，从起点到终点，地表的自然植被会如何变化

(B)

- A. 森林—森林草原—草原—荒漠
- B. 荒漠—草原—森林草原—森林
- C. 森林草原—荒漠—草原—森林
- D. 草原—荒漠—森林—森林草原

48.“小时候乡愁是一枚小小的邮票 我在这头 母亲在那头 长大后 乡愁是一张窄窄的船票 我在这头 新娘在那头 后来啊 乡愁是一方矮矮的坟墓 我在外头 母亲在里头 而现在 乡愁是一湾浅浅的海峡 我在这头 大陆在那头” —余光中《乡愁》

诗中的“一湾浅浅的海峡”是指 (C)

- A. 琼州海峡
- B. 渤海海峡
- C. 台湾海峡
- D. 马六甲海峡

49. 下列不属于扬州及其所管辖县市区的名胜古迹的是 (D)

- A. 瓜州古渡
- B. 登月湖风景区
- C. 文游台
- D. 西湖风景区

50. 下列关于扬州说法不正确的是 (A)

- A. 为加速扬州城市的发展，今后应拆除所有的老房子，建设新住宅楼
- B. 高邮是全国 2000 多个县市中唯一以“邮”命名的城市
- C. 宝应是中国目前唯一被国务院命名的“中国荷藕之乡”
- D. 江都被誉为“渔米之乡”、“丝绸之乡”、“花木之乡”和“建筑之乡”

(四)

1、永州到长沙的实地距离约为 345 千米，在某张地图上两城市的图上距离是 3.45 厘米。该图的比例尺是 B

- A、1: 100 000
- B、1: 10 000 000
- C、1: 1 000 000
- D、1: 10 000

2、右边是某中学校园平面图，校门朝向是 A

- A、南方
- B、北方
- C、西方
- D、东方

3、世界最大的平原是 C

- A、东欧平原
- B、华北平原
- C、亚马孙平原
- D、恒河平原

4、下列不属于农业生产部门的是 D

- A、林业
- B、旅游业
- C、副业
- D、畜牧业

5、国民经济的主导产业是 (B)

- A、工业
- B、农业
- C、旅游业
- D、商业

6、我国南方地区电力的主要形式是 (A)

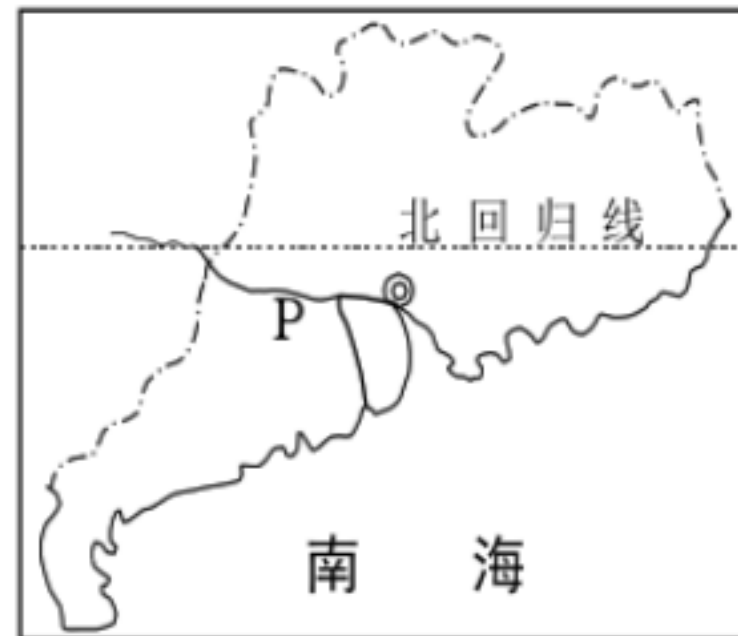
- A、核电
- B、生物能
- C、水电
- D、火电

7、下列地区，是我国热带经济作物主要产地的是 (D)

- A. 洞庭湖平原
- B. 东北平原
- C. 成都平原
- D. 海南岛



- 8、一辆摩托车从重庆运往上海，最佳运输方式是 D
 A、铁路运输 B、航空运输
 C、内河运输 D、海洋运输
- 9、亚洲与非洲的分界线是 B
 A、巴拿马运河 B、苏伊士运河
 C、白令海峡 D、直布罗陀海峡
- 10、我国北方沿海航线的中心城市是 (A)
 A. 青岛、大连 B. 天津、烟台
 C. 连云港、南通 D. 上海、大连
- 11、我国国民经济的基础部门是：B
 A、农业 B、工业
 C、交通运输业 D、旅游业
- 12、下列我国工业产品产量在世界上居首位的是 C
 A. 汽车 B. 棉花
 C. 精密仪表 D. 钢铁
- 读广东省略图，回答 13—14 题：
- 13、在超市你见到的下列水果中，产于该省的是 A
 A、荔枝 B、苹果
 C、哈密瓜 D、梨子
- 14、图中的 P 河流是 D
 A、黑龙江 B、黄河
 C、长江 D、珠江
- 15、下列省区中，煤炭产量最多的是 A
 A、山西 B、内蒙古
 C、黑龙江 D、贵州
- 16、黄河发源于 D
 A、昆仑山 B、祁连山
 C、横断山 D、巴颜喀拉山
- 台湾是我国神圣不可分割的领土。据此回答 17—18 题：
- 17、我国爱国诗人余光中先生的《乡愁》诗中写到“……而现在，乡愁是一弯浅浅的海峡，我在这头，大陆在那头。”诗中“海峡”是指 C
 A、琼州海峡 B、朝鲜海峡
 C、台湾海峡 D、渤海海峡
- 18、世代居住在台湾的少数民族是 C
 A、壮族 B、傣族
 C、高山族 D、苗族
- 19、请选择上海至昆明所经过城市的正确顺序：C
 A、上海、杭州、南昌、株洲、贵阳、昆明
 B、上海、杭州、株洲、南昌、贵阳、昆明
 C、上海、杭州、株洲、南昌、桂林、昆明
 D、上海、杭州、南昌、柳州、贵阳、昆明
- 20、我国南北向的铁路干线是：B
 A、京包-包兰、陇海-兰新
 B、京哈-京广、京沪、京九、宝成-成昆



- C、沪松—浙赣—湘黔—贵昆
- D、京哈、哈大、陇海

21、天体系统按级别由小到大排序，正确的是：A

- A、地月系-太阳系-银河系-总星系
- B、总星系-银河系-太阳系-地月系
- C、银河系-总星系-太阳系-地月系
- D、太阳系-总星系-银河系-地月系

22、与地球适宜生物生存温度条件无关的是：B

- A、日地距离适中
- B、所处的宇宙环境较安全
- C、地球大气的保温作用
- D、适宜的昼夜交替时间

23、有关太阳活动对地球的影响，正确的是：A

- A、太阳活动会引起电离层的扰动，影响地面无线电波通讯
- B、太阳活动发出的电磁波会引起电离层的扰动，产生磁暴现象
- C、太阳黑子多的年份，降水量多
- D、太阳活动放出的能量是我们日常生活和生产直接所用的能源

24、与地球上生命物质无关的是：D

- A、太阳日的长度为 24 小时
- B、大气中臭氧层的存在
- C、岩石圈中有丰富的矿产资源
- D、月球与太阳的距离适中

25、关于太阳概况的叙述，正确的是 A

- A、组成太阳的物质主要是氢和氦
- B、太阳内部高温高压，不断进行核裂变反应
- C、太阳发出的电磁波能量，大部分到达了地球
- D、太阳发射的电磁波辐射是长波辐射

26、关于太阳辐射对地球及人类影响的叙述，正确的是：A

- A、太阳放出的能量成为地球表面自然环境变化的主要动力
- B、电能是目前人类日常生活和生产所用的最普遍的能源
- C、太阳辐射能是地球上大气、水、生物和火山的主要动力
- D、煤、石油、核能等能源的形成过程中固定了大量的太阳能

27、地球自转产生的地转偏向力，使运动物质质点的水平运动方向 C

- A、在任何地方均发生偏转
- B、在极地不发生偏转
- C、在北半球自低纬向中纬运动时向东偏转
- D、在南半球自高纬向中纬运动时向东偏转

28、天津正午物影最长的日子应是 D

- A、3月21日
- B、6月22日

C、9月23日

D、12月22日

29、低层大气的组成部分是指：B

- A、氧、水汽和二氧化碳
- B、干洁空气、水汽、固体杂质
- C、氧、氮和水汽
- D、氮、氧和干洁空气

30、地球上的大气 C

- A、由干洁空气组成
- B、各层的温度随高度增加而增加
- C、对流层天气现象复杂多变
- D、平流层与人类关系最密切

31、关于地球的外部圈层的描述正确的是：D

- A、这些圈层之间层次分明，界线明显
- B、水圈是由地球表层水体组成的规则但不连续的圈层
- C、地球上所有的生物构成了生物圈
- D、这些圈层之间相互联系，相互制约

32、关于软流层的说法正确的是：B

- A、一般认为，软流层在地壳中，是岩浆的发源地之一
- B、在地幔上部，存在一个软流层，是岩浆的发源地之一
- C、软流层在外核中，物质状态接近液态，是岩浆的发源地之一
- D、软流层及其以上的部分，即是岩石圈

33.下列叙述不正确的是 D

- A. 西欧海洋性气候的形成，直接得益于暖湿的
北大西洋暖流
- B. 俄罗斯的北冰洋港口的摩尔曼斯克终年不冻，
也是因受暖流的影响
- C. 拉布拉多半岛沿海，一月份平均气温比同纬度的
伦敦气温低，是受洋流影响
- D. 澳大利亚西海岸和秘鲁太平洋沿岸的荒漠环境，
暖流起了一定的作用

34、地球内部圈层划分的依据：A

- A、地震波传播速度明显变化
- B、纵波增速
- C、横波是否消失
- D、横波减速

35、地球的岩石圈是指：D

- A、全部由岩石组成的部分
- B、上地幔与地壳两部分
- C、莫霍面以上的部分
- D、软流层以上的部分

36、下列有关地震波的叙述正确的是 A

- A、地震波可以分为横波和纵波
- B、横波的传播速度比纵波快
- C、纵波不可以穿过气体和液体物质
- D、横波可以穿过气体和液体物质

37、有关水圈的叙述，正确的是： D

- A、水圈的主体是地球上的冰川
- B、水是地球表面分布最少的物质
- C、水很少参与地理环境物质能量转化
- D、水几乎伴随一切自然地理过程

38、关于地球上气压带、风带的特征，叙述正确的是 D

- A、低气压带盛行下沉气流
- B、在副热带地区与副极地地区之间形成了低纬环流圈
- C、信风带气流是由赤道低气压带吹向副热带高气压带
- D、气压带和风带在一年内作周期性的季节移动

39、气旋过境时常出现的天气是 C

- A、炎热干燥 B、寒冷干燥 C、阴雨天气 D、晴朗天气

40、冷锋和暖锋的共同点有 D

- A、降水都发生在锋前
- B、过境时气压升高
- C、暖空气均位于锋面以下
- D、过境时天气有明显变化

41. 水循环最主要的动力是： [A]

- A.太阳辐射 B.大气运动 C.重力作用 D.地转偏向力

42. 北印度洋海区的洋流： [B]

- A.冬季盛行东北风，洋流呈顺时针方向流动
- B.夏季盛行西南风，洋流呈顺时针方向流动
- C.无论冬夏均属暖流
- D.无论冬夏均属寒流

43. 北大西洋暖流属于[B]

- A.密度流 B.风海流 C.水平补偿 D.上升补偿流

44. 冬季由大西洋驶向地中海的船应是： [B]

- A.顺风逆流 B.顺风顺流
- C.逆风逆流 D.逆风顺流

45. 列世界著名渔场的形成，与寒暖流交汇无关的是： B

- A.北海道渔场 B.秘鲁渔场
- C.北海渔场 D.纽芬兰渔场

46. 下列叙述不正确的是 D

- A.西欧海洋性气候的形成，直接得益于暖湿的北大西洋暖流
- B.俄罗斯的北冰洋港口的摩尔曼斯克终年不冻，也是因受暖流的影响

C. 拉布拉多半岛沿海，一月份平均气温比同纬度的
伦敦气温低，是受洋流影响

D. 澳大利亚西海岸和秘鲁太平洋沿岸的荒漠环境，
暖流起了一定的作用

47、河流稳定而可靠的补给来源是：C

A. 雨水 B. 湖泊水 C. 地下水 D. 冰雪融水

48、我国新疆地区河流夏季的补给主要靠：D

A. 湖泊水 B. 地下水 C. 雨水 D. 冰川融水

49、下列河流中，主要参与内陆水循环的是：B

A. 松花江 B. 塔里木河
C. 雅鲁藏布江 D. 额尔齐斯河

50、以冰雪融水补给为主的河流，影响其流量的主要因素是：C

A. 降水 B. 湖泊水 C. 气温 D. 地下水

51、我国北方季风区有一条大河，一年内有两次汛期，

该河补给主要是：C

A. 雨水和地下水 B. 雨水和冰川融水

C. 雨水和积雪融水 D. 雨水和湖泊水

D. 亚平宁半岛受西风带控制

52、关于河流补给的正确叙述是：A

A. 我国东部地区的河流主要靠雨水补给

B. 我国东北地区的河流以积雪融水补给为主

C. 湖水是河流中游最稳定而可靠的补给水源

D. 就世界范围而言，靠雨水补给的河流汛期都出现在夏季。

53、世界上大多数河流，最重要的补给形式和最稳定的

补给水源分别是：A

A. 雨水和地下水 B. 雨水和湖水

C. 大气降水和冰川融水 D. 地下水和冰雪融水

54、黄河下游的河床高出两岸的地面数米，河水与

两侧潜水之间的补给关系是：B

A. 潜水补给河水 B. 河水补给潜水

C. 河水和潜水互补 D. 二者互不补给

55. 在一定温度和压力作用下，原有成分和性质发生改变，由此而形成的岩石，有下列中的：

(C)

A. 石灰岩、玄武岩

B. 页岩、石灰岩

C. 大理岩、板岩

D. 花岗岩、砂岩 46. 下列各项中均属于内力作

56 用主要表现形式的是：(A)

A. 地壳运动、岩浆活动、变质作用

B. 地质作用、岩浆活动、变质作用

C. 地壳运动、岩浆活动、固结成岩作用

D. 水平运动、升降运动、固结成岩作用

57. 内力作用的能量来源是：(B)

A. 风能

B. 地球内部的热能

C. 太阳能

D. 放射性元素衰变

58. 按照板块构造学说的原理，大陆板块与大陆板块相撞形成的地形是：(C)

- A. 海沟、岛弧 B. 海岭、海岸山脉
C. 裂谷、海洋 D. 巨大山脉

59. 喜马拉雅山是属于哪两大板块碰撞产生的: (C)

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

60. 几乎全部是海洋的板块是: (D)

- A. 大西洋板块 B. 美洲板块
C. 印度洋板块 D. 太平洋板块

61. 黄土高原千沟万壑地表形态的原因是: (B)

- A. 流水搬运作用 B. 流水侵蚀作用
C. 风力沉积作用 D. 流水沉积作用

62. 下列关于外力作用的叙述正确的是: (C)

- A. 外力作用的能量主要来自重力能
B. 外力作用的主要表现是风化、侵蚀、岩浆活动、固结成岩等
C. 外力作用使地表变得和缓
D. 外力作用强度较小，速度缓慢

63. 下列现象中属于国际人口迁移的是(B)

- A. 去东南亚旅游、购物 B. 由印度向中东的劳务输出
C. 中国科学家去南极考察 D. 英国城市化水平的提高

64. 人口迁移对环境往往造成(B)

- A. 在迁入地，缓解了当地的人地矛盾
B. 在迁出地，有利于加强当地与外界的各种联系
C. 在迁入地，经济得到发展，不会产生环境问题
D. 在迁出地，对环境造成巨大的压力

65. 下列现象，属于人口迁移的是(C)

- A. 某家庭从村东搬到村西 B. 国庆节期间的旅游、观光
C. 大学生毕业后响应号召去西部就业
D. 高中毕业生考取高等院校

66. “四合院”是北京地域文化的典型代表之一，关于它的叙述正确的是 (A)

- A. 它反映了一定时期北京人的居住、生活、心理特点
B. 它是全国地域文化的代表
C. “四合院”反映不出家族集聚的特点
D. “四合院”是行政因素作用的结果

67. 对环境承载力的估计正确的是(C)

- A. 在一定历史阶段内，环境承载力的不确定性
B. 在假定条件下，可对环境承载力进行绝对量的估计
C. 在实际中，通常用一个地区的粮食生产来估算它的环境承载力
D. 假定条件不同，估计方法不同，环境承载力的估计结果大致相同

68. 一个地区人口数量的变化，主要受到哪两个因素的 (B)

- ①人口的自然增长率 ②人口的出生率 ③人口的死亡率 ④人口迁移

A. ②③ B. ①④ C. ①② D. ③④

69. 有关人口迁移的叙述，正确的是 (A)

- A、在大多数情况下人口迁移的基本原因是地区间生存环境有很大的差别
- B、人口的大量迁移必然使迁入区的生态环境有较大的改善
- C、交通和通讯的发展，使人口迁移的规模和数量越来越小
- D、大量农村人口涌入城市，会制约经济发展并导致城市环境问题的产生

70. 我国人口与某些资源之间的矛盾表现在（B）

- ①目前，人均可耕地不足世界人均的1/5
- ②耕地总面积和人均可耕地面积存在继续减少的趋势
- ③自然环境的承载力已达极限
- ④淡水资源严重不足，有些地区已出现地下水枯竭现象

A. ①③ B. ②④ C. ①② D. ③④

71. 下列关于地域文化的叙述，不正确的是（C）

- A. 地域文化受自然环境的影响
- B. 地域文化是人类活动创造的产物
- C. 地域文化是某一地域永远稳定的产物
- D. 地域文化是区域内自然因素和人文因素综合作用的结果

72. 下列不属于城市化的是（D）

- A. 北京市向外扩展的过程中，许多农村居民户口变为城市居民户口
- B. 由于济南市经济的不断发展，外来打工者越来越多，造成人口规模不断加大
- C. 上海市的发展过程中，新建了许多卫星城
- D. 北京市的一位市民到济南创业，开公司

73. 下列不属于世界大城市带的是（D）

- A. 中国长江三角洲城市带 B. 北美五大湖区城市带
- C. 欧洲西部城市带 D. 北美西部城市带

74. 从世界城市化进程和特点来看，我国的城市化水平落后，试分析客观原因，下列说法正确的是（A）

- A. 我国农村人口基数大，农业生产水平低，而且教育文化水平低，不利于城市化
- B. 我国属于发展中国家，不能加快城市化的发展
- C. 我国大城市太少，不能带动经济的发展
- D. 我国城市化水平合适，有利于城市的郊区化

75. 古代文明的发源地中国的黄河中下游地区、南亚的印度河谷地在城市建筑风格、宗教、民俗等方面都有独到之处，这说明（B）

- A. 地域文化的形成不分时代
- B. 地域文化的形成受一定的地理条件影响
- C. 地域文化的形成不分地点
- D. 地域文化在世界各地都有相同之处

76. 天安门广场在北京城市结构中，属于（A）

- A. 文化区 B. 行政中心区 C. 混合功能 D. 中心商务区

77. 衡量城市化水平的主要指标是（C）

- A. 城市人口比重 B. 城市人口数量
- C. 城市地域规模 D. 城市经济增长速度

78. 下列关于城市结构的叙述，正确的是（D）

- A. 城市结构是不会变化的
- B. 每一个城市都有明显的城市结构
- C. 城市结构的形成主要受经济因素的影响

D.城市功能的分化带动了城市结构的形态分异

79.下列关于城市规模的大小与服务功能的叙述，不正确的是（ C ）

A.一般来讲，城市规模越大，服务功能就越强

B.一般来讲，城市规模越大，服务辐射的范围就越大

C.城市规模不大，说明其服务功能不强

D.一般来讲，城市规模越大，内部功能分化越明显

80.有关逆城市化的叙述，正确的是（ B ）

A.我国的大城市都出现了逆城市化现象

B.逆城市化产生的原因是市民为了追求高品质的生活

C.逆城市化是城市向心力作用的结果

D.逆城市化对大城市经

81.一般来说，表示城市规模的指标是（ B ）

A.人口比重 B.城市人口 C.城市地域 D.城市经济

82.当代世界城市化的两大突出特点是（ B ）

A.城市化进程大大加快、逆城市化出现

B.城市化进程大大加快、大城市化趋势明显

C.大城市化趋势明显、城市郊区化趋势明显

D.城市化进程减慢，逆城市化、城市郊区化出现

83.下列不属于农民进城的“反推力”的因素是（ C ）

A.城市就业岗位有限

B.农民劳动力素质不高

C.农民的生活居住困难

D.农民不愿进城

84.下列关于徽州文化的形成的叙述，不正确的是（ D ）

A.历史上，徽州商人为徽州文化的发展和繁荣奠定了物质基础

B.徽州地理环境的影响

C.历史时期，徽州商人的传统经营、生活、建筑等理念

D.历史时期徽州官吏的规划

85.下列农业地域类型，你认为属于传统谷物农业的是（ C ）

A.种植园农业

B.现代混合农业

C.地中海式农业

D.游牧业

86.下列是关于原始迁移农业的说法，你认为合理的是（ B ）

A.与一般的农业相比较，迁移农业非常普遍地使用畜力，生产技术较为简单

B.这种农业地域类型的种植方法，我们习惯上称之为“刀耕火种”

C.这种农业地域类型在世界上是分布最广的一种农业地域类型

D.因为人数较少，经营这种农业地域类型的地区并没有对环境造成多大的伤害

87.下列各种作物你认为是传统谷物农业地域类型种植最多的是（ A ）

A.小麦 B.大麦 C.玉米 D.黑麦

88.下列作物中属于经济作物的是（ D ）

A.小麦 B.玉米 C.高粱 D.棉花

89.在澳大利亚的小麦—绵羊带内，你作为一个农场主的话，你最重视的因素是（ D ）

A.交通 B.与市场的远近 C.国际经济政治形势的变化 D.效益

我国农业发展应遵循“因地制宜，适当集中，发挥地区优势”的原则。据以上有关我国农业战略的相关论述，回答 90-91 题。

90.我国制定以上农业政策的科学依据是（ A ）

A.农业生产具有地域性特征 B.农业生产具有季节性特征

- C.农业生产具有明显的周期性特点
D.国家的政策和市场的需
求

91.下列各地区的农业发展，你认为符合以上原则的是（ C ）

- A.山东丘陵大力发展茶叶种植
B.珠江三角洲发展橡胶生产
C.南疆发展商品棉基地
D.黄土高原地区发展建成全国性的商品粮基地

92.人地关系全面呈现不协调，人地矛盾迅速激化的时期是（ B ）

- A.采猎文明时期
B.工业文明时期
C.农业文明时期
D.新技术革命时期

93.下列地区与其发生的环境问题的搭配你认为合理的是（ C ）

- A.黄土高原——沙漠化
B.内蒙古高原——水土流失
C.华北平原——土壤盐碱化
D.长江三角洲——水源枯竭

94.下列各组工业部门，你认为应尽量靠近市场的是（ C ）

- A.甜菜制糖 水产品加工 精密仪器制造
B.农药制造 石油加工 印刷业
C.食品加工 家具业 啤酒厂
D.饮料厂 水果罐头厂 时装业

95.下列各工业部门你认为属于原料地指向的是（ C ）

- A.棉纺织业 B.可口可乐饮料 C.水产品加工 D.新材料制造

96.改革开放以来，我国珠江三角洲工业发展很快，许多国内外企业来此地办厂，其中很重要的因素是（ C ）

- A.市场需求 B.运输条件 C.生产成本低 D.其他

97.下列雨水属于重酸雨的是（ B ）。

- A. pH<5.6 B. pH<4.5
C. pH>5.6 D. pH>4.5

98.破坏臭氧层的主要污染源是（ D ）。

- A.工厂、家庭用炉灶燃烧矿物燃料
B.有色金属冶炼工业排放的废气
C.汽车尾气
D.工业生产及家庭广泛使用电冰箱和空调释放的氯氟烃化合物

99.绿色冰箱、空调的开发，主要是为了保护（ A ）。

- A.臭氧层 B.水资源
C.气候资源 D.矿产资源

100.当今危及人类生存的全球性环境问题是（ A ）

- A.气候变暖、臭氧层破坏、酸雨
B.水污染、土地荒漠化、滥伐森林
C.大气污染、噪声污染、垃圾问题
D.人口爆炸、资源枯竭、水源锐减

（五）5.1

1.下列有关区域的说法，正确的是 D

- A、区域都有明确的边界
B、区域内部存在差异，区域之间某些特征相对一致
C、区域都是根据自然地理要素特征来划分的
D、区域划分的指标，既可以是单一的，又可以是综合的
2. 我国东中西三个经济带的经济发展差异主要表现在 D
A、人口数量和人口密度
B、海陆位置和纬度位置
C、发展速度和发展潜力
D、经济发展水平和经济发展速度
3. 下列关于陆地地理环境对人类活动影响的叙述，正确的是 C
A、陆地地理环境对人类活动的影响各历史阶段是一致的
B、陆地地理环境对人类活动的影响随社会发展逐渐增强
C、优越的自然环境是农业文明产生的重要的自然物质基础
D、工业社会阶段，工业生产的分
4. 有关海洋对人类活动影响的叙述，正确的是 C
A、海洋对人类活动的影响没有阶段性
B、在航海技术落后的阶段，人们重视海洋环境的利用
C、随着航海技术的发展，海洋成为人们交流的通道，
沿海地区经济发展水平逐渐超过内陆
D、随着技术的进步，海洋资源开发的领域大为扩展，
但深海锰矿还没有开始采掘
5. 下列关于区域地理环境的说法，正确的是 B
A、是人类生存和生活的基础，是影响人类生存和生活决定性的因素
B、是一个整体，各组成要素之间相互影响、相互作用
C、是不断发展和变化的，总是向着有利于人类生存和发展的方向
发展
D、在人地关系中起主导作用
6. 下列关于劳动力在产业间转移的说法，正确的是 A
A、第一产业劳动力将逐渐减少
B、第二产业劳动力将先减后增
C、第三产业劳动力将先增后减
D、每个产业劳动力都是逐渐增加的布对矿产资源的依赖使
7. 关于区域可持续发展的叙述，正确的是 C
A、主要研究水土流失的治理及土地荒漠化的防治问题
B、经济的可持续发展是区域可持续发展的基础
C、区域的可持续发展包括环境、经济和社会三个方面
的可持续发展
D、对于我国而言，区域可持续发展是针对中西部地区
8. 造成黄土高原水土流失的自然原因是 B
①黄土土质疏松 ②开垦陡坡 ③降水集中于夏季且多暴雨
④开挖煤矿 ⑤构造运动强烈 ⑥无计划修建窑洞
A、①②③ B、①③⑤ C、②④⑥ D、③④⑥
9. 田纳西河从防洪入手，综合开发利用的资源是 A
A、水资源

B、煤炭资源

C、铅锌资源

10。目前田纳西河流域构成了美国最大的能源基地，先开发的电能为 B

A、火电 B、水电 C、核电 D、风力发电

11。田纳西河流域因地制宜地发展农、林、牧、渔业，

说法不正确的是 B

A、兴建了大量水库，为发展渔业打下了基础

B、平原多种玉米、棉花等

C、田纳西河流域管理局把林业发展作为整个流域综合治理

D、坡地发展温室蔬菜生产

12。东北成为我国重要的商品粮生产基地的最主要的原因是 D

A、耕地面积广大且集中连片，适宜大规模机械耕作

B、宜农荒地多，耕地后备资源不足

C、土壤肥沃，自然生产力高

13。当前东北地区的森林蓄积量和木材质量大幅度下降、

环境日益恶化的主要原因是 A

①森林资源退化 ②过度采伐和森林灾害

③过多人员的旅游 ④矿产资源的过度开发

A、①② B、②③ C、②④ D、①④

14。关于鲁尔区的正确叙述是 B

A、被称为“法国工业的心脏”

B、位于欧洲中部陆上交通的“十字路口”

C、西欧发达的农业为它提供了广阔的市场

D、鲁尔区的传统工业在 20 世纪 90 年代以后开始衰落

15。下列措施中，不属于鲁尔区促进经济结构的多元化和

产业转型的是 D

A、对传统工业进行改造

16 关于江苏省推进工业化和城市化的主要措施，错误的是 A

A、工业结构调整是江苏省加快城市化最有力的措施

B、“组团式”地发展城市群，建立三大“城市圈”

C、工业化促进了小城镇建设，推进了城市化

D、体制和政策保证了进城农民的利益

17.有关全球定位系统的叙述正确的是 A

A、GPS 是利用卫星网络进行导航、定位的系统

B、GPS 包括空间部分、地面控制部分和传输部分

C、GPS 的空间部分由 6 颗卫星组成

D、GPS 只能提供地面某点的经纬度而不能确定高程

18、研制 GPS 的最初目的是用于 A

A、军事 B、气象服务

C、地质勘探 D、海洋观察

19、与传统的手工测量手段相比，GPS 技术具有的特点是 C

- A、测量精度高，操作复杂
 - B、仪器体积大，不便于携带
 - C、全天候操作，信息自动接收、存储
 - D、中间处理环节较多且复杂
- 20、GPS 技术对交通的主要作用有(C)
- A、增加能源消费
 - B、降低行车速度
 - C、导航
 - D、加快运车速度
- 21、当前，发达国家已开始把 GPS 技术引入农业生产，该农业生产被称为 (A)
- A、精准农业耕作
 - B、粗放农业耕作
 - C、密集农业耕作
 - D、商品农业耕作
22. 遥感的关键装置是 (D)
- A. 航天器 B. 航空器
23. 航空遥感的运输工具是 (B)
- A. 卫星
 - B. 飞机
 - C. 飞船
 - D. 火箭
24. 两颗卫星同时运行，每隔 9 天可以覆盖地球一遍，说明遥感技术 (D)
- A. 受地面条件限制少
 - B. 测量范围大
 - C. 手段多，获得的信息量大
 - D. 获得资料速度快、周期短
25. 关于遥感技术的说法，正确的是 (D)
- A. 传感器是进行信息处理和信息分析的仪器
 - B. 物体的各类性质、环境条件不同，但其反射和辐射的电磁波相同
 - C. 一幅陆地卫星图片可以把整个地球拍下来
 - D. 从传感器接收信息到遥感信息应用的全过程，称为遥感技术
26. 地理信息系统的简要技术程序是 D)
- A. 信息源→数据处理→数据库→空间分析→表达
 - B. 信息源→空间分析→数据处理→数据库→表达
 - C. 信息源→空间分析→数据库→数据处理→表达
 - D. 信息源→数据库→数据处理→空间分析→表达
27. 有关数字地球的正确叙述是 (D)
- A、数字地球就是指因特网
 - B、数字地球就是利用信息高速公路传输地球上的信息
 - C、数字地球只能方便人们的生活，并不能创造实实在在的财富
 - D、数字地球是用数据通信技术使地球上各处信息的表达方式日益“数字化”
28. 要想完成数字地球最基本的任务需要 (D)
- A、发达国家合作和努力
 - B、南南合作
 - C、南北对话
 - D、所有国家和地区相互协作和共同努力
29. 关于环境问题的正确叙述是(D)
- A. 环境问题是工业文明时期的产物
 - B. 固体废弃物不会产生环境污染

C. 清洁生产主要解决清洁产品问题

D. 环境问题的本质是发展问题

30. 关于环境问题的分布特点的叙述，不正确的是(C)

A. 由于各地区的经济结构、产业政策和环境政策等的不同，环境问题的表现也不尽相同

B. 城市地区的环境问题主要表现为环境污染，在广大乡村，主要表现为生态破坏

C. 从全球看，发达国家的环境问题比发展中国家严重

D. 有些环境问题具有全球性

31. 下列思想观念，你赞同的是(D)

A. 可持续发展就是要实现经济持续增长

B. 为了保护后代人的生存发展基础，我们应该放慢发展速度

C. 只要经济快速增长，就可提高综合国力

D. 处理好发展经济与保护环境的关系的前提是保持适度的人口规模

32. 黄山风光属于(B)

A. 旅游主体 B. 旅游资源 C. 旅游业 D. 旅游媒介

33. 对旅游者来说，万里长城吸引人的地方主要是(C)

A. 具有探险、猎奇的重要意义 B. 具有极高的科研价值

C. 具有非凡的历史文化价值 D. 具有雄伟的自然形态美

34. 泰山历来就是文人墨客向往的地方，是因为泰山具有

①美学价值 ②科学价值 ③历史文化价值 ④经济价值

A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④

35. 关于旅游资源的叙述正确的是(C)

A. 旅游资源通常划分为物质文化景观和精神文化景观

两种类型

B. 自然景观更多地表现为教育性旅游方面的意义

C. 人文景观对于探险猎奇、游乐、疗养等性质的旅游
具有重要意义

D. 人文景观更多地表现在教育性旅游方面

36. 下列风景旅游区中，具有较高的地学科学价值的是(A)

①美国科罗拉多大峡谷 ②云南的路南石林

③甘肃敦煌的莫高窟 ④法国巴黎的卢浮宫

A. ①② B. ①③ C. ①④ D. ②③

37. 下列著名风景名区属于喀斯特地貌的是(D)

A. 峨眉天下秀 B. 白头山天池

C. “一览众山小”的泰山 D. 桂林“碧莲玉笋世界”

38. 深圳“锦绣中华”从旅游资源特性分析属于(D)

A. 非凡性 B. 多样性 C. 长存性 D. 可创造性

39. 下列反映旅游资源可创造性的景观的是(A)

A. 高尔夫球场 B. 农村的宗教神庙

C. 北京故宫 D. 黄山迎客松

40. 峨眉山、张家界、九寨沟作为旅游区，其共同的优势

条件是(D)

A. 旅游环境的承载量大 B. 丰富的人文景观

C. 便利的交通条件 D. 奇丽的自然风光

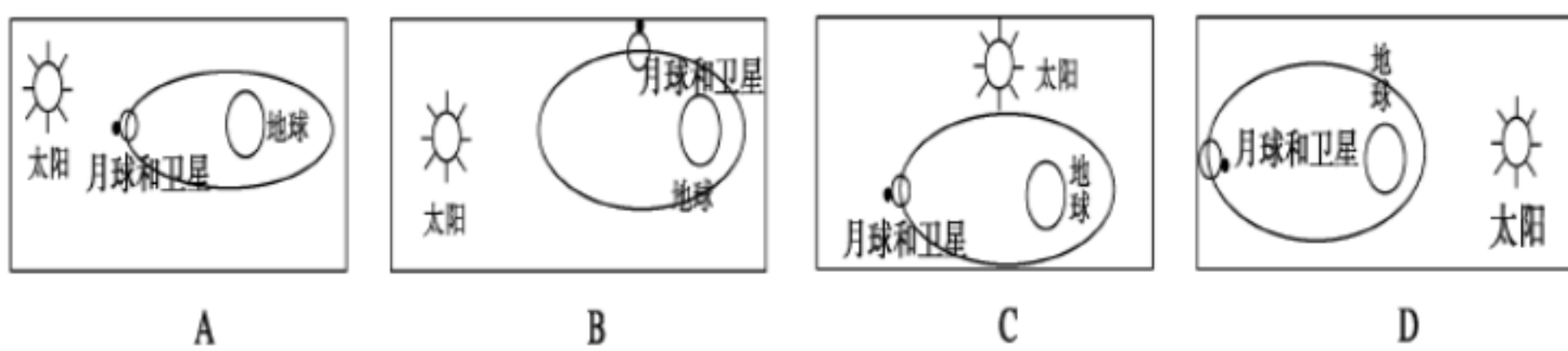
41. 下列旅游点，既具有较高的美学价值，又具有较高

的历史文化价值的是（ D ）

- A、南极长城站 B、九寨沟 C、深圳的“锦绣中华” D、杭州西湖

一、“日凌”现象是指卫星绕地运动过程中，运行到太阳、卫星和地面站的数据接收天线恰好在一条直线上而使卫星受太阳影响最大的现象。据此回答 42~43 题。灌

42、2007 年 10 月 24 日，我国第一颗绕月探测卫星“嫦娥一号”在西昌成功发射升空。11 月 9~10 日，“嫦娥一号”成功经受“日凌”干扰考验。下面“日凌”示意图画法正确的是（ A ）



43、“日凌”对“嫦娥一号”卫星的主要影响是 A

- A. 太阳产生的强大电磁波干扰地面站接收卫星信号，可能造成通讯中断灌
B. 太阳色球层的耀斑可能会击穿卫星通讯设备灌
C. 日凌时，卫星温度会很高而影响正常工作灌
D. 日凌时，卫星的运行轨道将受到严重干扰灌

美国航空航天局（NASA）2007 年 4 月 23 日公布了拍摄到的首批太阳“三维立体照”。这些照片将帮助科学家更好地预测太阳爆发的情况。太阳爆发主要指太阳因内部核能爆炸而产生的耀斑、日冕物质抛射等剧烈活动，其中，日冕物质抛射是太阳系中最猛烈的爆发现象，其抛射出的物质能在地球上产生其壮观的极光。据此并结合下图回答 44~45 题。灌

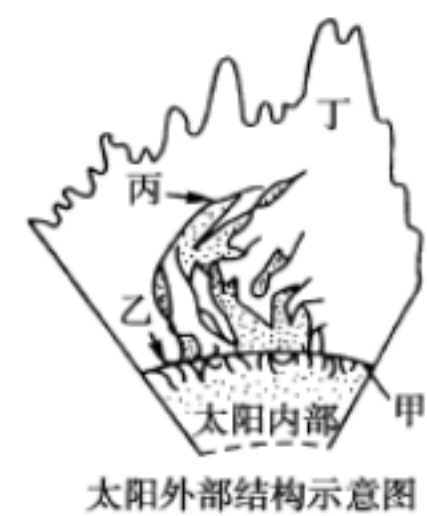
44. 读上图可知，日冕位于图中的 D

- A. 甲处 B. 乙处
C. 丙处 D. 丁处

45. 下列现象的产生可能与太阳活动有关的是 D

- ①山脉的隆起 ②环太平洋地震带近年地震频发，造成的财产损失和人员伤亡严重 ③世界很多地区降水异常，出现洪涝灾害 ④潮汐现象加剧灌

- A. ①② B. ③④ C. ①④ D. ②③



太阳外部结构示意图

下表是“四地一年中昼长最大差值（R）和正午太阳高度最大差值（H）资料”，据

此回答 46~47 题。

	①	②	③	④
R	2 小时 26 分	24 小时	0 小时	5 小时 42 分
H	43° 26'	46° 52'	23° 26'	46° 52'

46. 四地按纬度由高到低的排列，正确的是 A

- A. ②④①③ B. ③②①④灌 C. ④③①② D. ①③④②

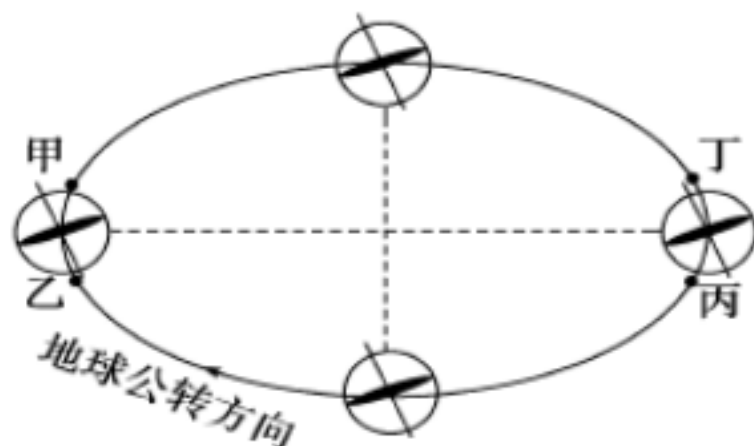
47. ④地的最短昼长为 B

- A. 8 小时 21 分 B. 9 小时 9 分灌 C. 10 小时 42 分 D. 11 小时 22 分灌

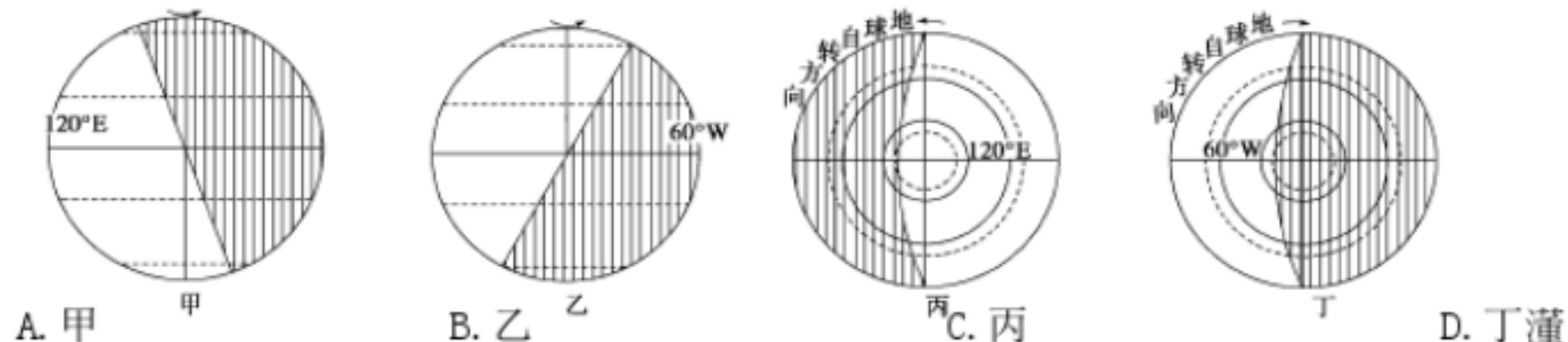
每年的 6 月 7 日~8 日，是学子们要信心十足地走进高考考场，为社会、父母和老师交上满意答卷的不平凡日子。据此回答 48~50 题。灌

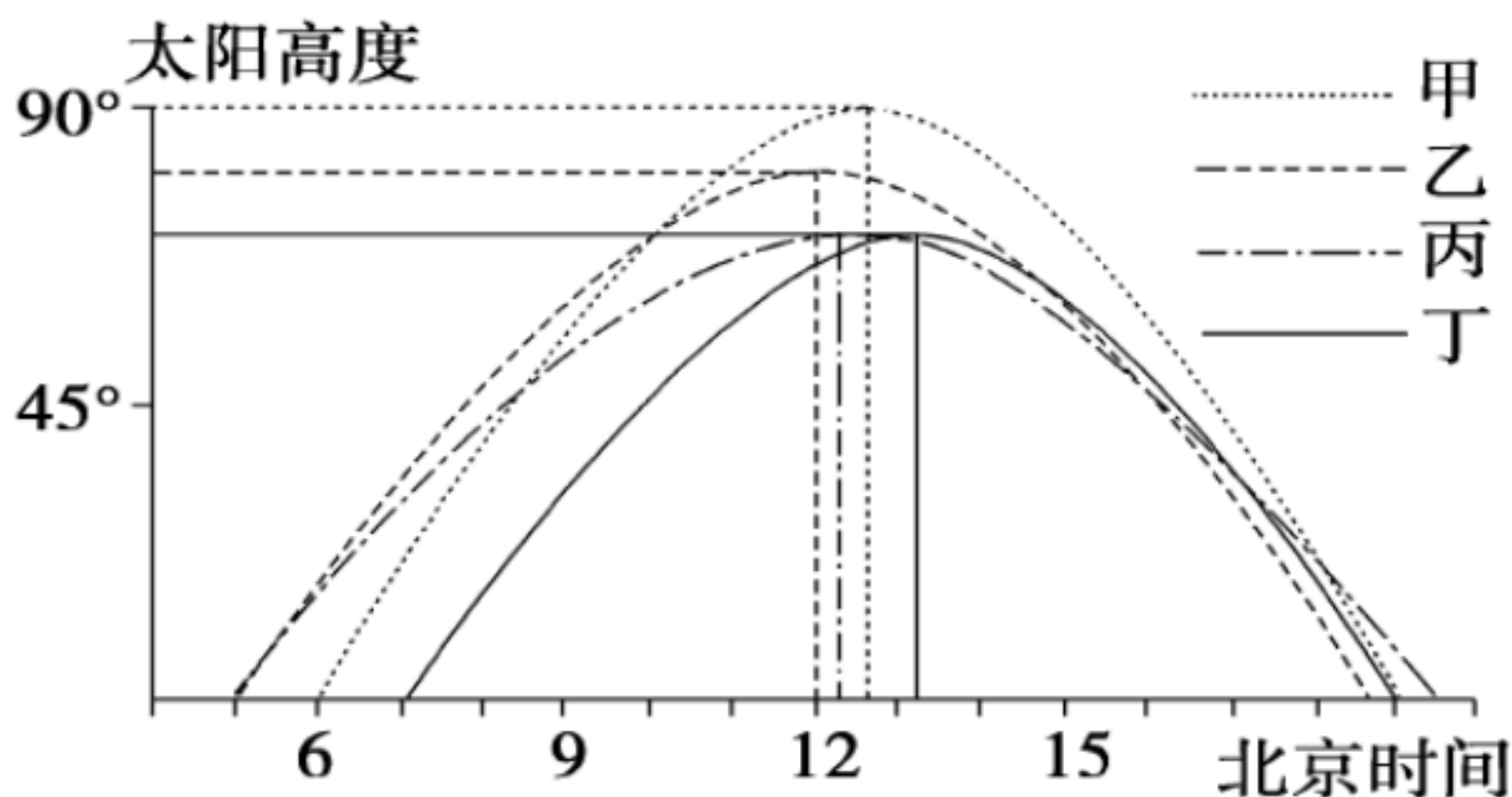
48. 高考这两天，地球公转到的位置在右面示意图中的 D

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁



49. 第一天第一场考试顺利结束时，已近 12 点，此时的光照图是 C 灌





50. 高考结束这天，下列四地太阳高度的日变化与右图中曲线组合正确的是 D

- A. 北京—甲 杭州—乙 海口—丙 新加坡—丁
- B. 北京—丁 杭州—丙 海口—乙 新加坡—甲
- C. 北京—丁 杭州—甲 海口—乙 新加坡—丙
- D. 北京—丙 杭州—乙 海口—甲 新加坡—丁

(五) 5.2

读图 1 某地区等高线地形图，回答 1-3 题。

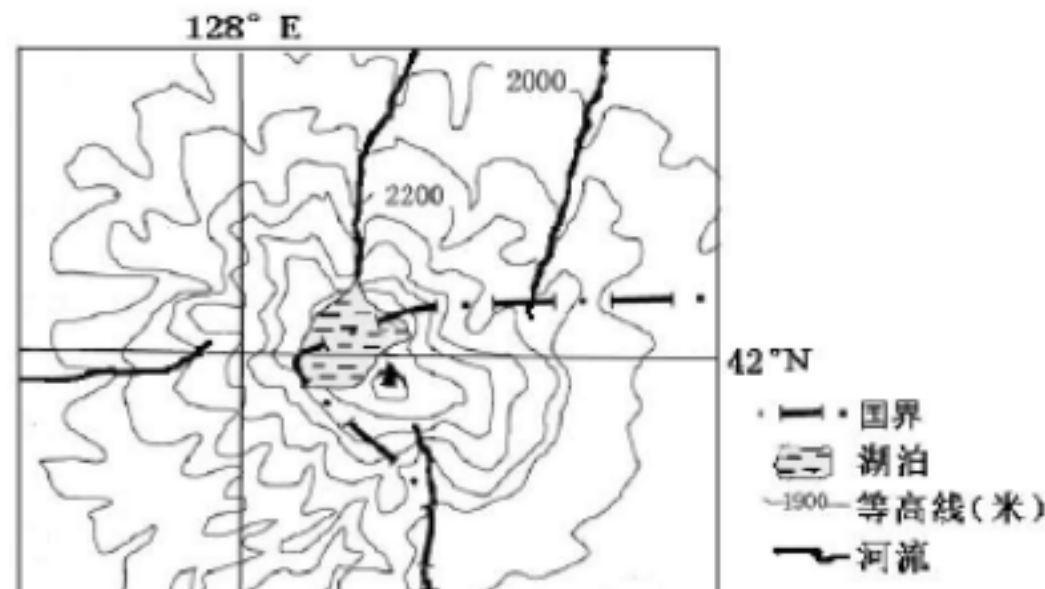


图 1

1. 图示范围最大高差可能为 C

- A. 700 米
- B. 800 米
- C. 890 米
- D. 910 米

2. 图示湖泊的类型是 A

- A. 火口湖
- B. 堰塞湖
- C. 冰蚀湖
- D. 风成湖

3. 到该地旅游所见所闻的信息不真实的是 D

- A. 该湖为淡水湖
- B. 该地区风向季节变化明显
- C. 夏秋季节旅游适合生态主题摄影

D. 该山区森林生长在花岗岩发育的土壤上

图 2 为新疆县域经济发展水平分布图，回答 4-6 题。

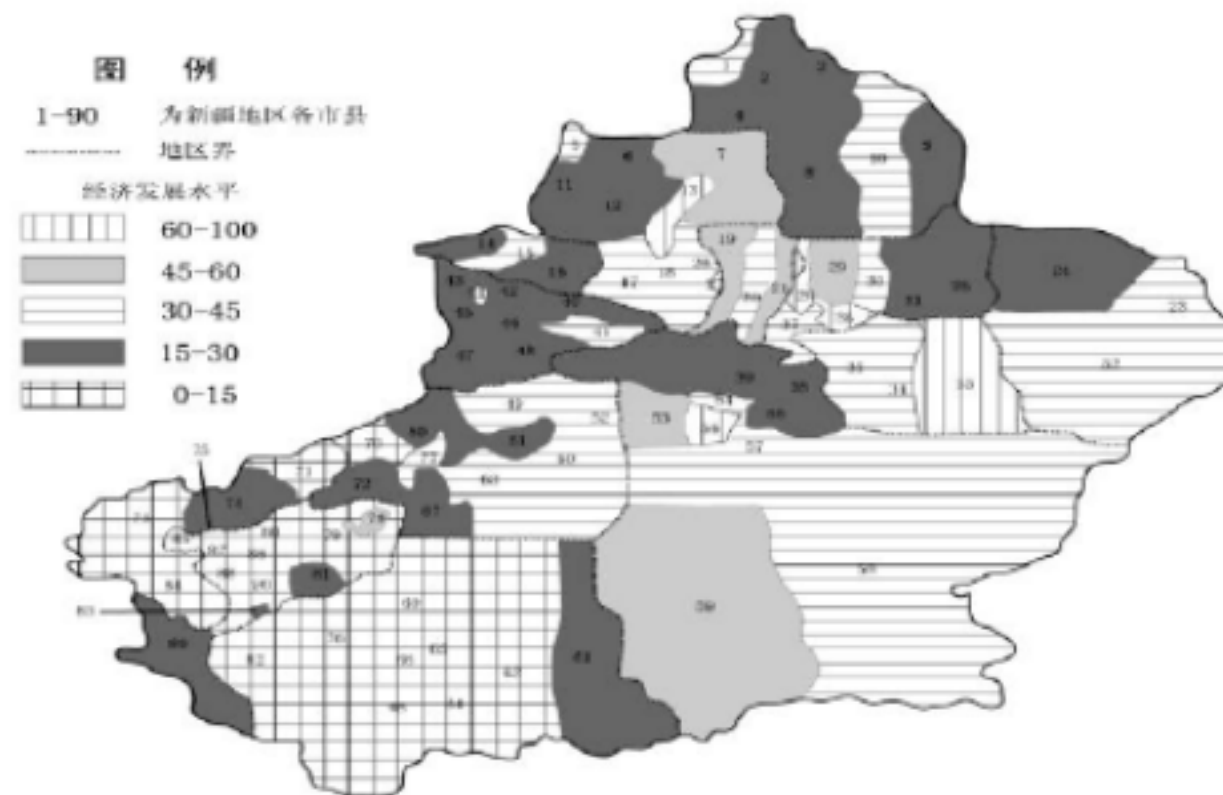


图 2

4. 与新疆县域经济发展水平总体分布特征不符合的是 D
- A. 西南部最落后 B. 北疆发达县市数目较多
C. 东部好于西部 D. 边境地区好于内陆
5. 与南疆相比，关于北疆县域经济发展的特征叙述正确的是 D
- A. 历史开发程度更高，水土问题严重 B. 第三产业比重小
C. 工业产值小 D. 公路、铁路、航空条件更为优越
6. 2010 年 5 月中央正式批准喀什为经济特区，其成为特区的主导优势区位条件是 B
- A. 经济基础雄厚 B. 邻国众多，利于发展边贸
C. 巩固国防安全 D. 民族众多，文化特色突出

温泉是岩浆与地下水接触后经过变化而成。读图 3，广东从化温泉地热田范围变化图，回答 7-9 题。

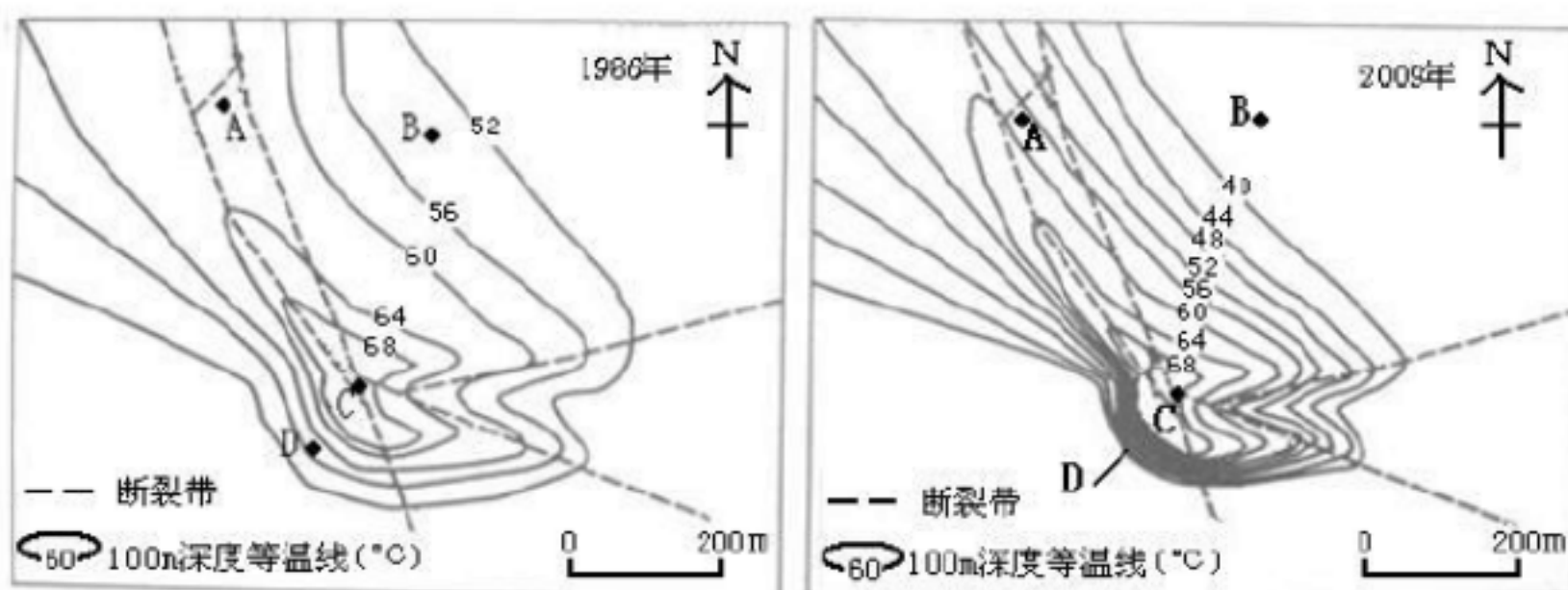


图 3

7. 温泉水的主要补给来自 A
- A. 大气降水 B. 地壳 C. 地幔 D. 地核
8. 据图判断，A、B、C、D 四处温泉数量最多的是 C
- A.A B.B C.C D.D
9. 下列说法正确的是 B
- A. 与 D 处相比，B 处地势较缓
B. 1986--2009 年同一地区温泉水温降低

C. 该地区最有可能出现地面沉降的是 D 处

D. 断层线附近水温比周围地区低

济南市 (117° E, 36.5° N) 某市民欲购买一套住房，楼高 32 层，在该楼房正南面 100 米处有一栋 28 层的住宅（假设该小区的楼房均为南北朝向，住宅每层平均 3 米左右）。根据所学知识回答 10-11 题。

10. 若保证该市民欲购买的住房全年都有阳光射入，其选择的住房至少应在 C

A. 3 层

B. 6 层

C. 9 层

D. 11 层

11. 某天，该居民发现朝北的房间一天中有 2 小时 40 分钟太阳入射光线（假设无遮挡），则该日当地日出时刻（地方时）约为 B

A. 3:20

B. 4:40

C. 7:20

D. 8:40

在“神舟八号”飞船与“天宫一号”目标飞行器完成对接任务期间，远望号测量船执行了海上的跟踪和测控任务。据此完成第 12 题。

12. 远望号测量船准确到达太平洋指定海域，并及时发现、稳定跟踪测控目标，主要应用的地理信息技术是 A

A. 全球定位系统与遥感

B. 全球定位系统与地理信息系统

C. 遥感与地理信息系统

D. 遥感与数字地球

图 1、图 2 分别为 2010 年我国部分省区人口总数、人口出生率和人口自然增长率统计图。读图完成 13~14 题。

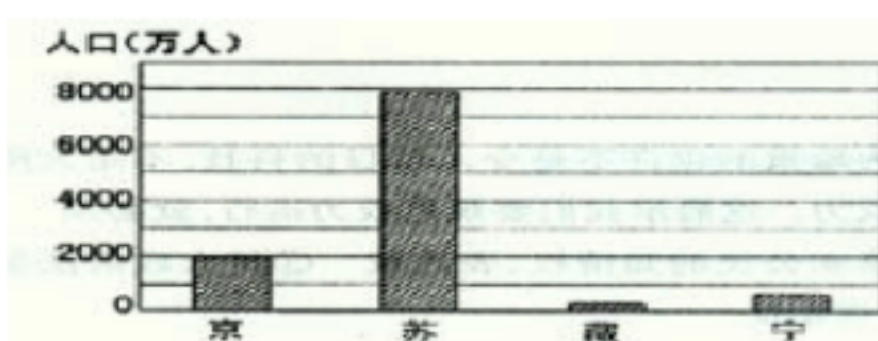


图 1

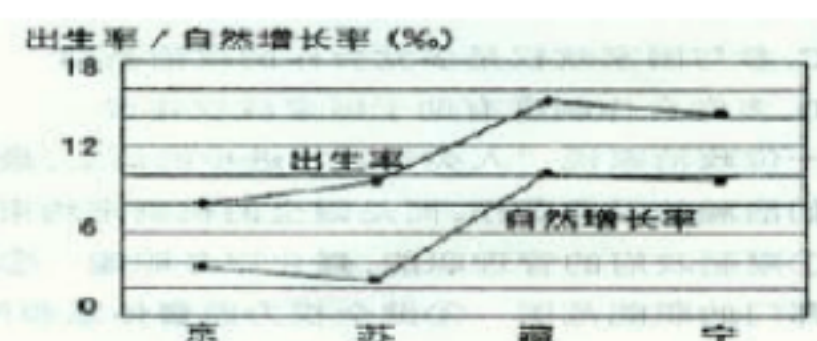


图 2

13. 根据图中数据，可知 D

A. 北京新增人口最多

B. 西藏出生率、死亡率均最高

C. 宁夏的迁入人口高于江苏

D. 江苏死亡率特征与老龄化有关

14. 江苏承载人口远远高于西藏，主要原因是江苏比西藏 A

A. 资源条件优越

B. 生活消费水平高

C. 国土面积辽阔

D. 对外开放程度高

城市首位度（区域最大城市与第二大城市人口规模之比）通常可以用来反映一个国家或地区的城市规模和人口集中程度。一般认为，城市首位度小于 2，表明结构正常、集中适当；大于 2，则存在结构失衡、过度集中的趋势。下表是我国不同地带城市首位度资料。据此完成 15~17 题。

	东部经济地带		中部经济地带		西部经济地带	
	平均值	广东省	平均值	湖北省	平均值	青海省
1984 年	2.3	5.2	2.5	7.6	4.9	10.2
1997 年	1.9	3.8	2.3	5.9	4.1	8.3

15. 下列国家城市的首位度与青海省情况最接近的是 D

A. 德国

B. 澳大利亚

C. 日本

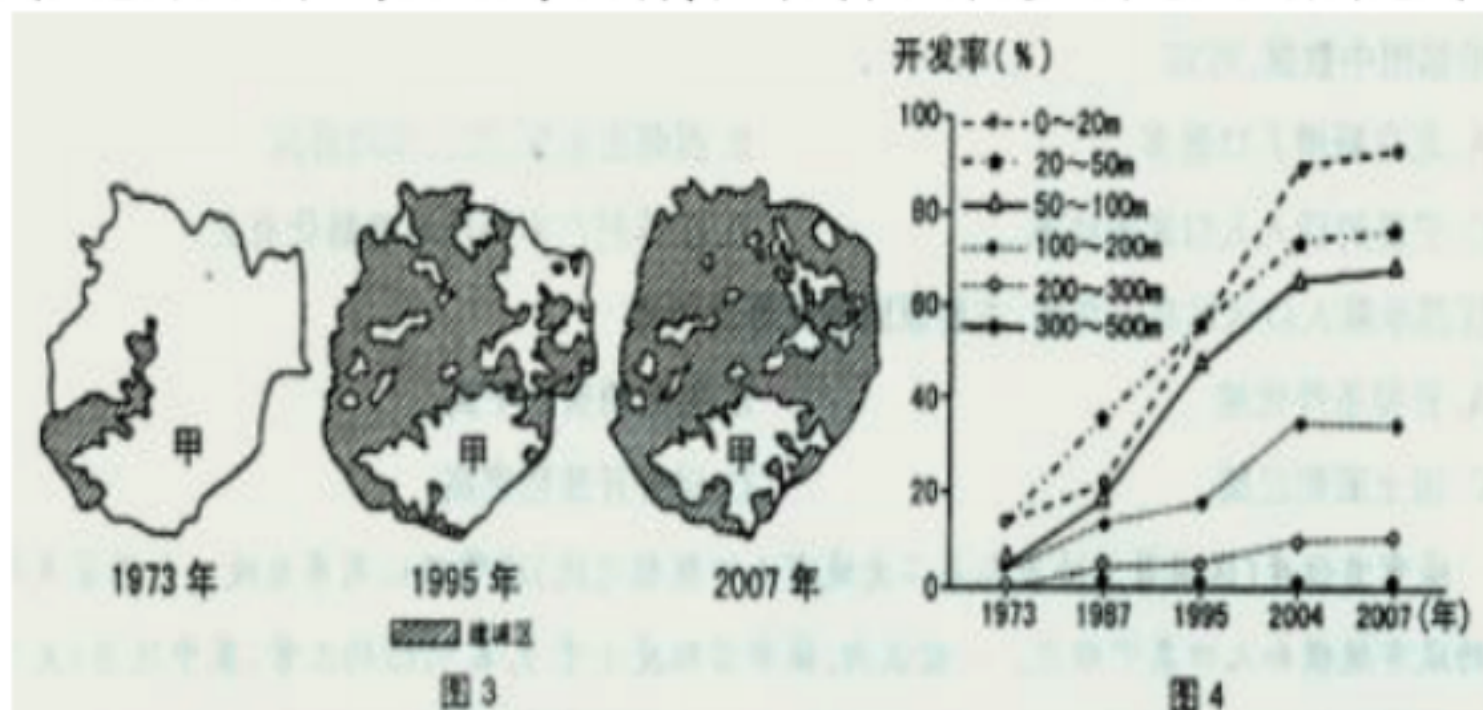
D. 墨西哥

16. 造成中西部地区城市首位度过高的主要原因是 C

A. 地域辽阔，人口密度小

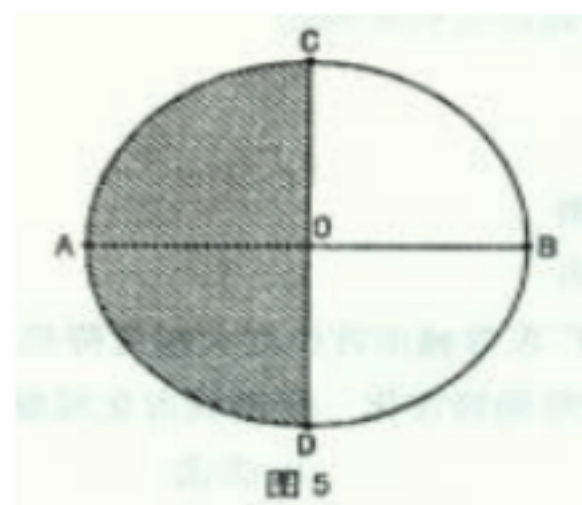
B. 自然环境地域差异大

- C. 区域经济水平低，发展不平衡 D. 政策优惠，重点发展首位城市
17. 1984 年到 1997 年的 13 年间，广东省城市首位度大幅度降低的主要原因是 C
 ①经济特区的设立 ②工业化推动城市化 ③逆城市化现象 ④产业转移
 A. ①③ B. ③④ C. ②④ D. ②③
- 城市建成区通常指市区集中连片部分及分散在近郊与城市有密切联系、具有基本完善市政公用设施的城市用地。图 3 是我国东南沿海某海岛城区扩展过程及海岸线变化图（图中阴影表示建成区范围），图 4 表示该岛不同高程的城市化开发比例变化。读图完成 18~20 题。



18. 该岛面积变化的主要原因最有可能是 A
 A. 围海造陆 B. 海平面上升 C. 泥沙堆积 D. 地壳上升
19. 根据信息，可知该岛 C
 A. 水资源丰富 B. 地形以低山丘陵为主
 C. 地势南高北低 D. 气候温和湿润
20. 该岛甲地区，今后土地利用的重点应是 B
 A. 建设高级住宅区 B. 生态环境建设与保护
 C. 发展水稻种植业 D. 建设高新技术开发区

图 5 是某时刻 O 点上空的俯视半球图。图中阴影部分表示黑夜，点 O 为 COD 线中的纬度最高点。读图完成 21—22 题。



21. 若排除 O 点为极点，则 C
 A. A 地此日昼夜长度相等 B. A、B 两地位于同一纬度
 C. C、D 两地均位于赤道上 D. O 地可能位于非洲大陆
22. 若图中所示范围大部分位于北半球，则 O 地可能位于 D 地的 A
 ①东北②西北③正北④东南⑤西南⑥正南
 A. ①② B. ①⑤ C. ②④ D. ③⑥

气温、降水量和日照时数过高或过低都会给柑橘的生长发育带来风险。图 2 示意我国大陆亚热带柑橘产地气候风险度分布。读图完成 23~25 题。

23. 图中 E、F 两地气候风险度分别可能为 C
 A. 0. 55 0. 50 B. 0. 55 0. 35
 C. 0. 30 0. 50 D. 0. 30 0. 35
24. 导致 E、F 两地气候风险度差异的因素主要是 A
 A. 大气环流、地形 B. 大气环流、海陆位置
 C. 纬度位置、地形 D. 海陆位置、河网密度
25. 若图示地区气候变暖，以下四地中风险度降低最明显的是 D
 A. E B. F C. G D. H

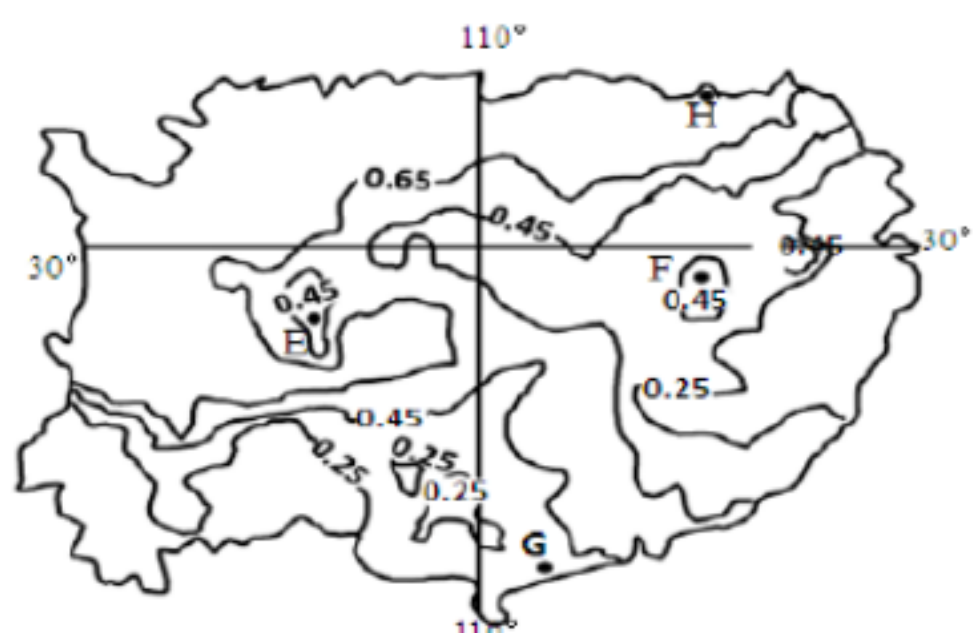
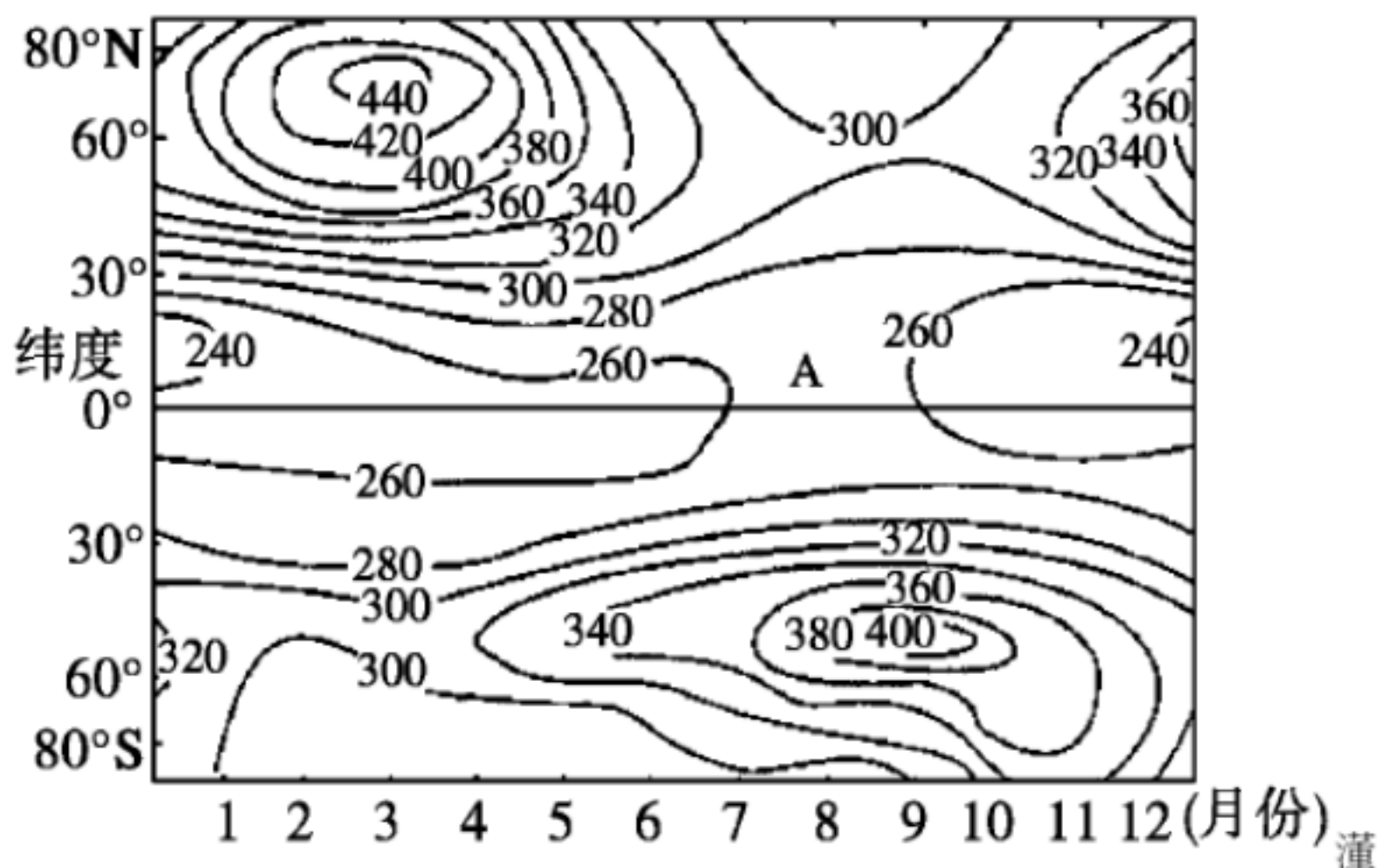


图 2

- 26 大气中的臭氧主要集中分布在 B

- 灌 A. 对流层 B. 平流层 C. 高层大气层 D. 大气上界

读下图，回答 27-28 题



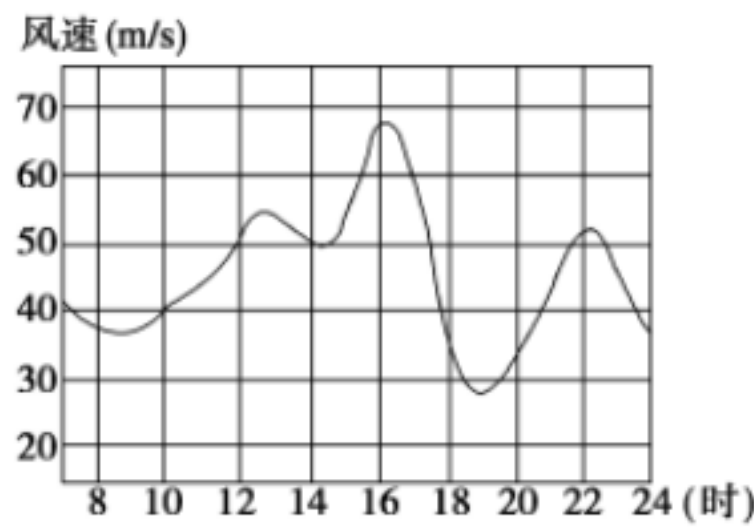
- 27、图中 A 处的数值可能为 C

- 灌 A. 240 B. 300 C. 270 D. 288

- 28、由图中信息可知，下列说法错误的是 B

- 灌 A. 赤道上空大气层平均臭氧总量比中纬度地区低灌
 B. 南半球上空大气臭氧总量春季小于秋季灌
 C. 北极上空臭氧含量最高值出现在春季灌
 D. 北半球大气臭氧量极大值高于南半球灌

下图是“某台风中心从东南向西北经过珠江三角洲某地时的风速变化示意图”，回答 29-32 题。



29、该地 16 时的风向最有可能是 D

- A. 偏东风 B. 偏南风 C. 偏西风 D. 偏北风

30、该地 12 至 24 时中降水强度最小的是 C

- A. 12 至 14 时之间 B. 14 至 16 时之间
C. 18 至 20 时之间 D. 20 至 22 时之间

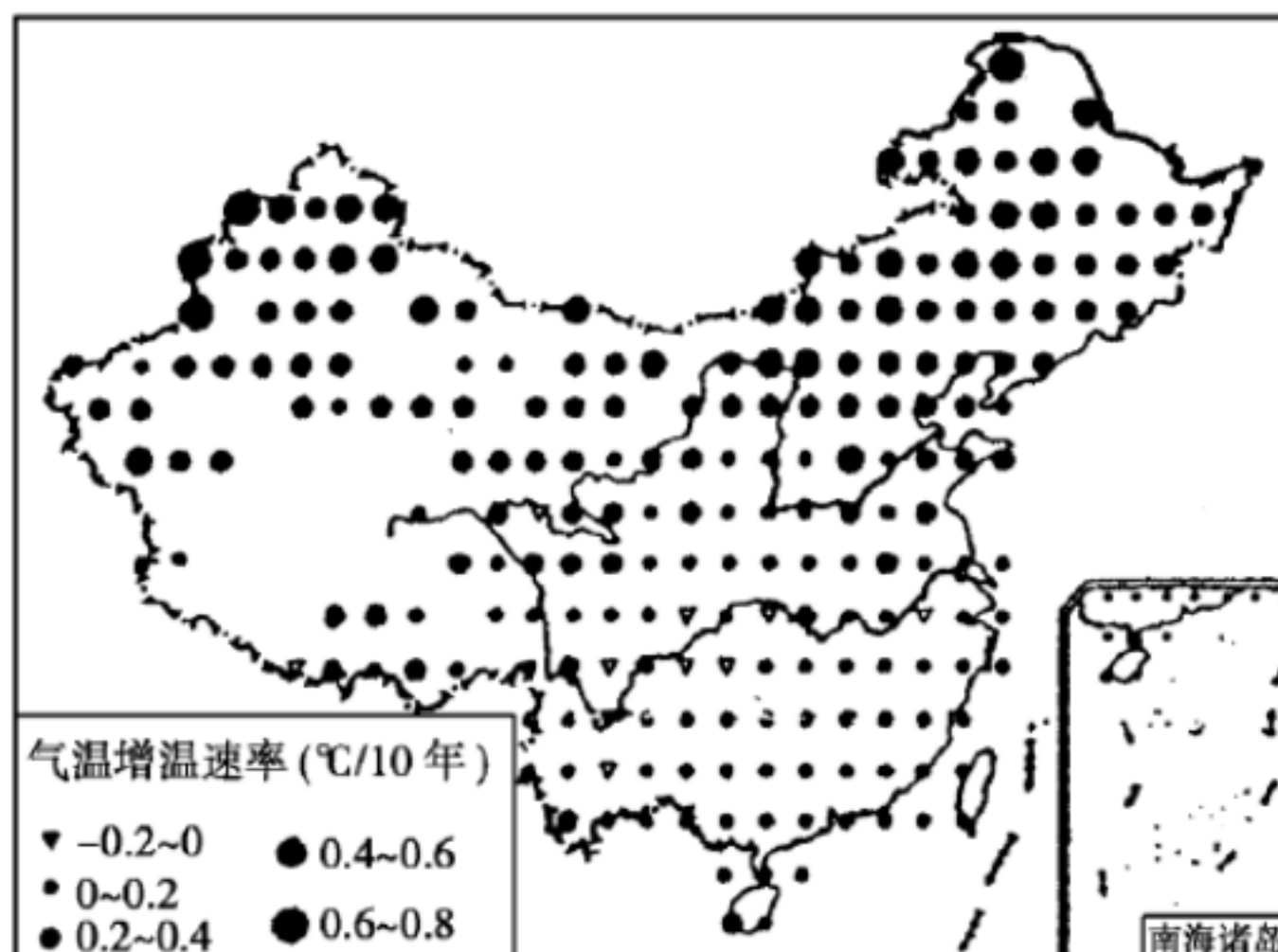
31、该地 16 时风速比 22 时大是因为 C

- A. 16 时台风中心离该地更近 B. 该台风中心北侧气压梯度比南侧大
C. 台风登陆后受摩擦力影响势力减弱 D. 该地 16 时至 22 时气压梯度逐渐减弱

32、该地 14 至 16 时之间最符合正常状况的是 B

- A. 风力基本不变 B. 风向基本不变
C. 降水量基本不变 D. 气压基本不变

下图为“1951~2002 年我国气温增温速率的分布图”，读图回答 33~34 题。灌



33、下列有关我国 1951~2002 年各地增温的叙述，正确的是 C

- 灌①全国各地的增温速率、幅度有大有小 ②我国北方地区增温幅度自东向西递增 ③增温

幅度最大地区年增温可达 0.8°C ④增温幅度最大地区的增温值可达 4°C 漾

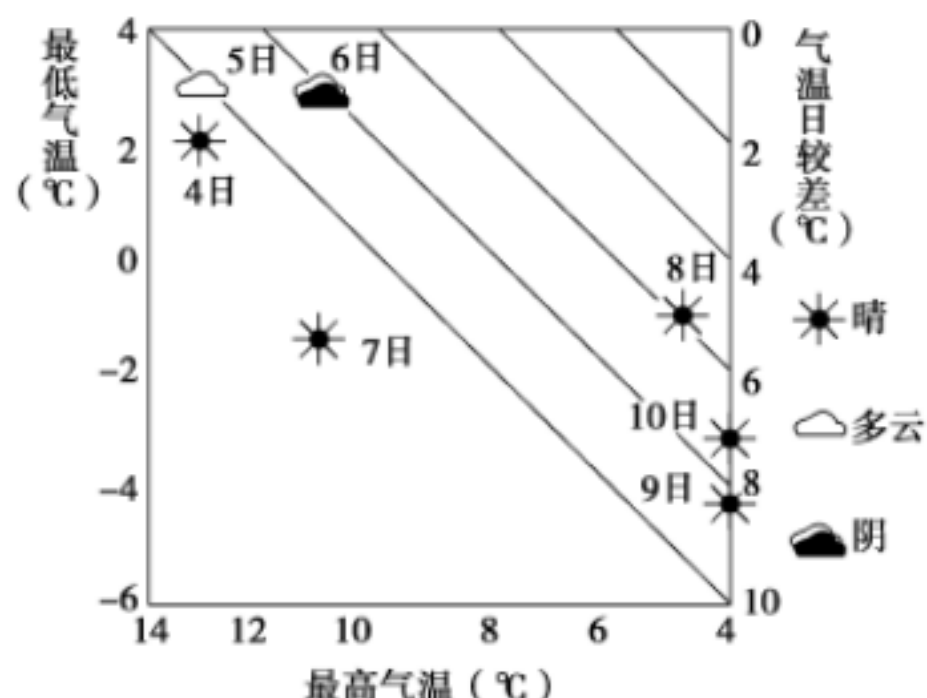
- A. ①② B. ③④ C. ①④ D. ②③

34、我国气温升高最明显的地区在 D

- ①西北地区 ②西南地区 ③华北地区 ④长江中下游地区

- A. ①② B. ③④ C. ②④ D. ①③ 漾

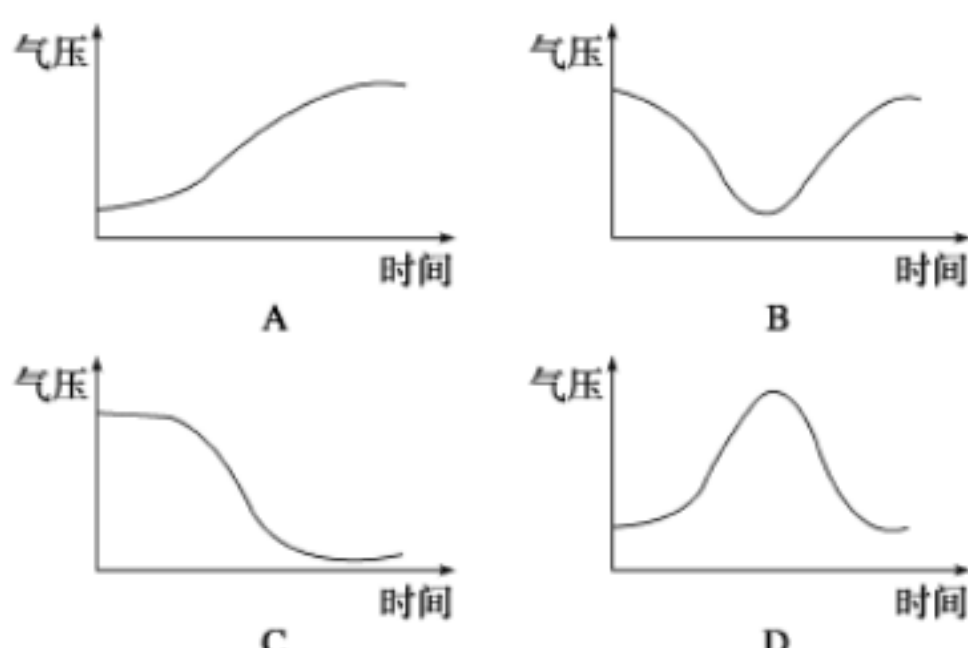
读“某月 4~10 日气温变化示意图”，回答 35~36 题。



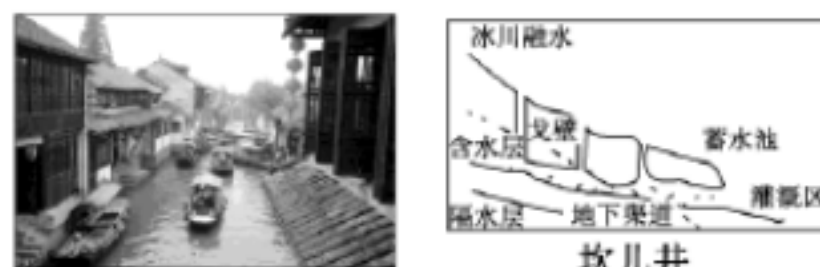
35、这次天气过程可能是由下列哪种天气系统过境造成的 A

- A. 冷锋 B. 暖锋 C. 气旋 D. 反气旋

36、下图中哪幅图能反映该天气系统过境前后的气压变化 A



水是地理环境重要的组成部分，水量的多少及水的空间分布状态对人类生产、生活具有重大的影响和作用。读下面两景观图，回答 37~38 题



37、河道形成“井”字形，有河有街必有桥，因桥成市，因桥成街，桥桥相望，桥桥相连……
桥下流水潺潺，两岸院墙斑驳，一叶轻舟，徜徉在小河之上；听一曲吴歌小调，与身着蓝印花布的船娘聊聊家常，江南古镇的独特韵味悄悄流淌……结合材料和左图，该景观位于

下列哪个地区 C

A. 黄淮海平原

B. 三江平原

C. 长江三角洲

D. 成都平原

38、右图为“我国某地的景观图”。该图所在省级行政区有我国最大的内流河，下列关于该河流特点的叙述正确的是 C

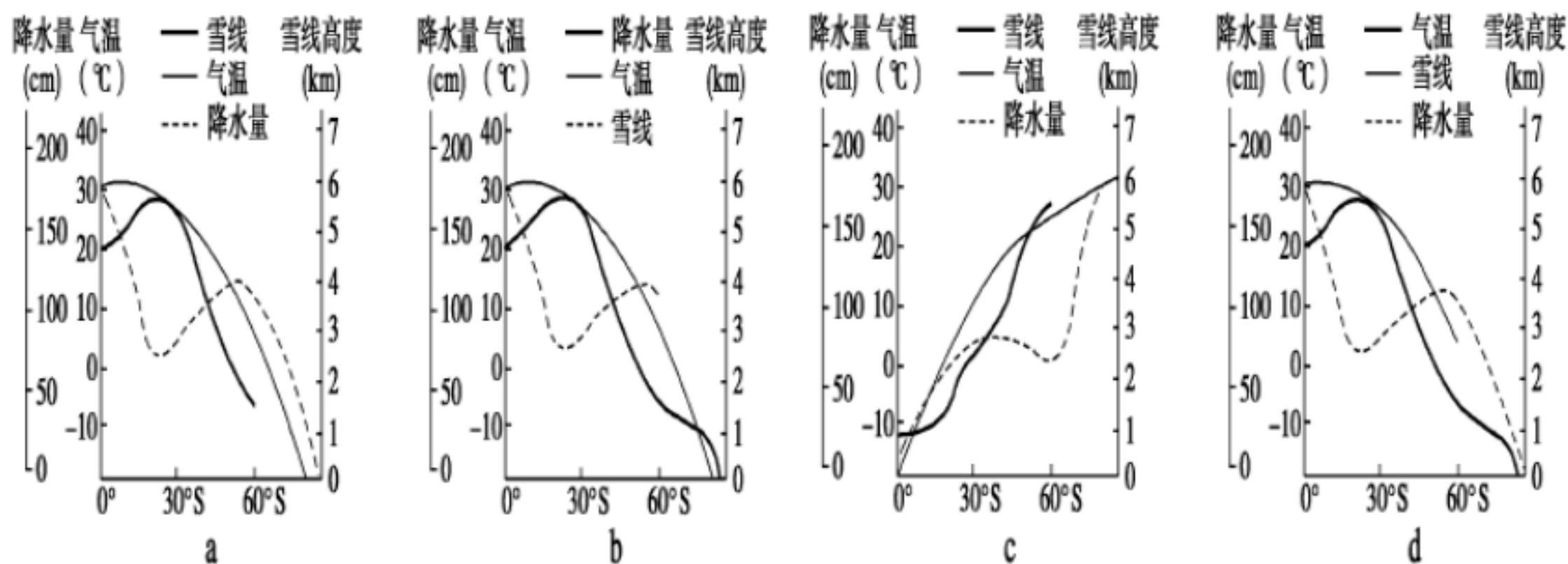
A. 河网密集，支流少

B. 流域内降水季节变化大，导致流量季节变化大

C. 径流量年际变化小

D. 其水文特征与尼罗河相似

三、雪线高度是指终年积雪下限的海拔。下图表示“南半球不同纬度多年平均雪线高度、气温、降水量的分布”，读图回答 39-41 题。



39、对南半球不同纬度多年平均雪线高度、气温、降水量曲线的表示正确的是 A

灌 A. a

B. b

C. c

D. d

40、南半球多年平均雪线高度 C

灌 A. 在低纬度地区最低灌

B. 与气温变化趋势一致灌

C. 在副热带地区最高灌

D. 在中纬地区与降水量变化趋势基本一致

41、关于下列山地雪线的说法，正确的是 B

灌 A. 珠穆朗玛峰北坡纬度比南坡高，对应的雪线高度是北坡低于南坡灌

B. 天山北坡降水多于南坡，雪线高度是北低南高灌

C. 阿尔卑斯山南坡降水多于北坡，雪线南低北高灌

D. 安第斯山南端东西坡纬度相同，对应的雪线东低西高

我国既有铁路干线第六次大面积提速后，在提速干线上旅客列车最高运行时速达200千米以上，并首次实现了旅客列车追踪间隔5分钟。这标志着我国铁路干线提速已经跨入世界先进行列。回答42~43题。

42.该次铁路大提速主要应用到的地理信息技术是D

A.地理信息系统

B.遥感技术

C.遥感技术和全球定位系统

D.全球定位系统和地理信息系统

43、根据提速动车组列车时刻表，乘坐下表中哪一车次的旅客到终点站时看到太阳最接近正南方向D

动车组车次	始发站	终点站	开车时间	终到时间表
D21	北京	长春	07：15	13：31
D201	南昌	长沙	08：00	11：15
D584	宝鸡	西安	11：11	12：23
D776	深圳	广州	11：18	12：28

注：长春（43° 53' N, 125° 20' E） 长沙（28° 11' N, 113° 00' E）

西安（34° 15' N, 108° 55' E） 广州（23° 00' N, 113° 13' E）

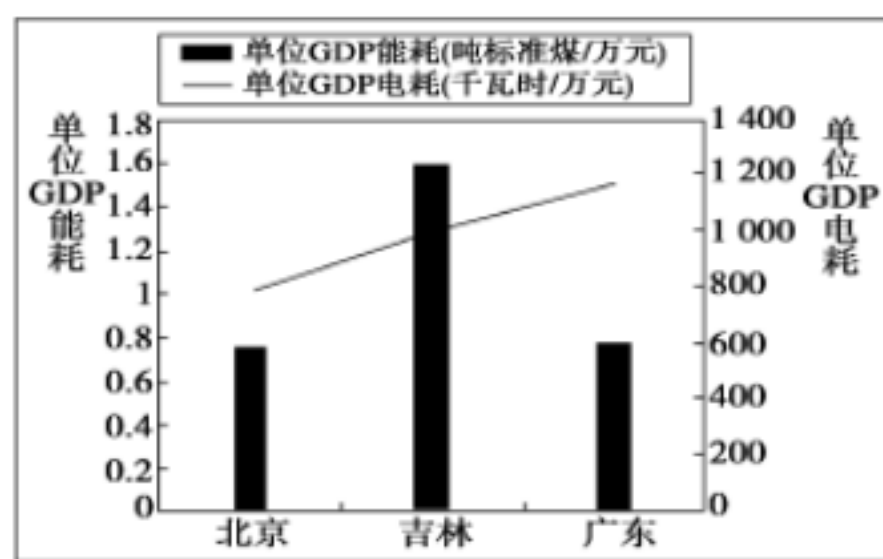
A. D21

B. D201

C. D584

D. D776

下图总量/GDP，单位GDP电耗=全社会耗电总量/GDP）。读图完成8~9题。



44、据图表数据信息判断 C

A.北京的人均单位GDP能耗低于广东

B.广东的GDP总量低于北京

C.广东的人均单位GDP电耗低于北京

D. 北京单位 GDP 能耗高于广东

45、对于吉林和广东两项数据的比较结果，合理的解释是 B

- A. 广东单位 GDP 电耗高是因为广东人口多、工业总产值高
- B. 吉林单位 GDP 能耗高而电耗低，主要是常规能源充足而节省了电量
- C. 吉林单位 GDP 电耗较低，所以吉林更需要发展电力工业以满足经济需求
- D. 单位 GDP 电耗较低说明吉林比广东采取了更节省能源的生产工艺

竹子作为一种可以在较短时间内再生的资源在日常生活中得以广泛应用。目前，在家庭装修中使用竹地板正成为一种时尚。据此完成 46-47 题。

46、我国著名的竹地板生产企业主要集中在浙江、安徽、湖南、江西等南方地区，主要原因 是这些地区 A

- A. 适宜竹子生长，原料丰富
- B. 人们喜爱竹地板，市场需求量大
- C. 经济发达，科技水平高
- D. 交通运输便利，运输成本低

47、南方地区发展竹地板生产企业的积极意义是 D

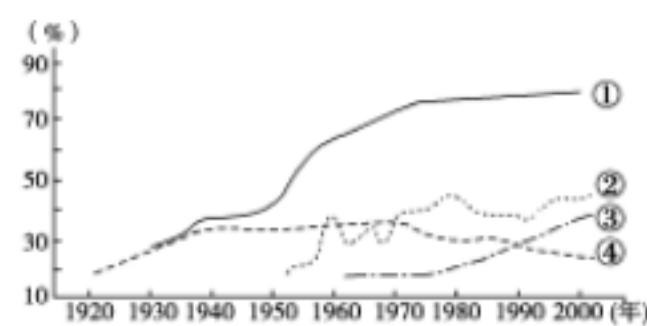
①利于生态环境建设 ②缓解森林资源紧张的状况 ③促进生物多样性利用向单一性利用转化 ④促进竹产品的系列开发

- A. ①②③
- B. ②③④
- C. ①③④
- D. ①②④

48、北京、上海等大城市造纸工业发达，主要影响因素是 C

- A. 交通便利
- B. 原料丰富
- C. 市场广阔
- D. 水源充足

工业化率是工业增加值占全部生产总值的比重，城市化率为城镇常住人口占总人口的比 重。读下图（中国和日本工业化率与城市化率比较），完成 49-50 题。



49、上图中表示中国城市化率和工业化率、日本城市化率和工业化率的曲线依次是 B

- A. ①②③④
- B. ③②①④
- C. ②③①④
- D. ③④①②

50 关于中、日两国城市化率和工业化率的分析错误的是 C

- A. 城市化是伴随着工业化过程而发生的
- B. 中国城市化明显滞后于工业化
- C. 中国工业化水平高于日本
- D. 中国城乡发展差别比日本大

(六)

1. 下列关于我国地理位置及其优越性的表述，不正确的是（C）
 - A. 我国位于亚洲东部、太平洋西岸
 - B. 我国东临太平洋，东部广大地区雨量充沛，利于农业生产
 - C. 我国主要位于热带
 - D. 我国领土南北跨纬度近 50° ，南北气候差异大，为我国发展农业经济提供了有利条件
2. 与我国陆地相邻，并且均为内陆国的有（C）
 - A. 俄罗斯、蒙古、巴基斯坦
 - B. 哈萨克斯坦、印度、缅甸
 - C. 蒙古、阿富汗、老挝
 - D. 朝鲜、尼泊尔、老挝
3. 下列各组中，属相邻的两个省级行政区的是（D）
 - A. 黑龙江省和辽宁省
 - B. 云南省和广东省
 - C. 甘肃省和重庆市
 - D. 宁夏回族自治区和陕西省
4. 分布在第三级阶梯上的主要地形类型是（A）
 - A. 丘陵和平原
 - B. 丘陵和盆地
 - C. 山地和高原
 - D. 平原和高原
5. 世界大多数农作物和动植物都能在我国找到适合生长的地区，是因为我国（C）
 - A. 季风气候显著
 - B. 夏季普遍高温
 - C. 气候复杂多样
 - D. 雨热同期
6. 下列地区，地处暖温带、半湿润地区、温带季风气候的是（D）
 - A. 长江中下游平原
 - B. 东北平原
 - C. 塔里木盆地
 - D. 华北平原
7. 我国内流河大多分布在（C）
 - A. 东南沿海地区
 - B. 东部季风区内
 - C. 西部非季风区内
 - D. 黄河和长江流域
8. 下列省级行政区中有两个简称的是（C）
 - A. 河南省
 - B. 湖南省
 - C. 甘肃省
 - D. 山西省
9. 下列有关我国季风的叙述，正确的是（D）
 - A. 影响我国的夏季风，既有来自太平洋的西南季风，也有来自印度洋的东南季风
 - B. 东南季风主要影响我国东部地区，西南季风主要影响我国西部地区
 - C. 受季风影响明显的地区称季风区
 - D. 季风区降水比非季风区降水较多
10. 下列城市中冬季平均气温最低的是（B）
 - A. 北京
 - B. 哈尔滨
 - C. 上海
 - D. 广州

11. 北回归线穿过的省区，自西向东排列正确的是（C）
①广东 ②广西 ③云南 ④台湾
A. ①②③④ B. ③①②④ C. ③②①④ D. ④①②③
12. 我国人口分布的基本特点是（D）
A. 南方人口多，北方人口少 B. 北方人口多，南方人口少
C. 西部人口多，东部人口少 D. 东部人口多，西部人口少
13. 关于我国的地势特点的说法，正确的是（B）
A. 地形多种多样，山区面积广大 B. 西高东低，呈阶梯状分布
C. 多山地高原，四周低、中间高 D. 西高东低，山脉呈网状分布
14. 长江与黄河共同流经的地形区有（D）
A. 四川盆地 B. 华北平原 C. 横断山区 D. 青藏高原
15. 我国秦岭—淮河一线是（C）
A. 热带与亚热带分界线 B. 暖温带与中温带分界线
C. 湿润与半湿润区分界线 D. 半湿润与半干旱地区的分界线
16. 2006年台风给我国部分地区造成巨大损失，下列关于台风的叙述正确的是（D）
A. 多发生于秋末、春初季节
B. 除西藏、云贵高原外，我国大部分地区都受台风影响
C. 台风是灾害性天气，带来大风降温和霜冻 D. 台风带来大量降水，可缓解伏旱。
17. 既临渤海又临黄海的省级行政区是（C）
A. 辽宁、河北 B. 河北、山东 C. 辽宁、山东 D. 山东、江苏
18. 位于我国地势的第二、三级阶梯分界线上，呈东北-西南走向，又是华北平原和黄土高原分界线的山脉是（B）
A. 大兴安岭 B. 太行山 C. 昆仑山 D. 天山
19. 我国关于人口问题的国策是（C）
A. 控制人口数量 B. 提高人口素质 C. 实行计划生育 D. 晚婚、晚育、优育
20. 交通运输自古有之。在现代，人们使用的交通运输工具就更多了。下面四种交通工具中，有一种不属于现代交通工具，你知道是哪一种吗？（C）
A. 飞机 B. 轮船 C. 马车 D. 汽车
21. 在我国，有许多城市是综合交通运输枢纽。下列城市，哪个是铁路—水运枢纽呢？（B）
A. 乌鲁木齐 B. 武汉 C. 济南 D. 北京

22. 有一种运输方式，它具有运量小，运费高，速度快的特点。这是哪一种运输方式呢？（ C ）
A. 铁路运输 B. 公路运输 C. 航空运输 D. 水路运输
23. 由于对地区经济的发展起着极其重要的作用，被人们形象地喻为经济发展的“先行官”的是（ D ） A. 农业 B. 工业 C. 旅游业 D. 交通运输
24. 铁路线的命名方法有多种。下列铁路线，哪一条是以起止点所在的省级行政单位的简称来命名的呢？（ B ）
A. 陇海线 B. 湘黔线 C. 兰新线 D. 京广线
25. 有关我国交通运输网络的分布，说法不正确的是（ D ）
A. 东部地区交通运输网稠密，西部地区稀疏 B. 长江中下游一带海陆空交通运输网发达
C. 我国现有的高速公路大部分集中在东部沿海地区 D. 西部还有部分省区未通公路
26. 各种交通运输方式中，你知道哪一种是我国最重要的运输方式吗？（ A ）
A. 铁路运输 B. 公路运输 C. 水路运输 D. 航空运输
27. 九江是我国历史上著名的四大“米市”之一，你知道它当时与周边联系的主要方式是什么吗？（ B ）
A. 公路运输 B. 水路运输 C. 航空运输 D. 铁路运输
28. 我国绝大部分河流注入（ D ）
A. 印度洋 B. 大西洋 C. 北冰洋 D. 太平洋
29. 我国最大的内流河是（ A ）
A. 长江 B. 额尔齐斯河 C. 塔里木河 D. 黄河
30. 我国有“黄金水道”之称的河流是（ A ）
A. 长江 B. 额尔齐斯河 C. 塔里木河 D. 黄河
31. 影响我国多数河流自西向东流的足以自然因素是（ B ）
A. 地形 B. 地势 C. 气候 D. 位置
32. 治理黄河的关键是（ B ）
A. 防治凌汛 B. 治理泥沙 C. 加固黄河大堤 D. 统一调水
33. 下列资源中，属于可再生资源的是（ B ）
A. 煤炭、石油、天然气 B. 水能、风能、核能 C. 森林资源和矿产资源 D. 太阳能和地热能
34. 我国严重缺水的地区是（ B ）
A. 东北平原 B. 华北平原 C. 长江中下游平原 D. 塔里木盆地
35. 下列不属于土地资源利用过程中出现的问题的是（ D ）

- A.乱占耕地，使耕地减少，加剧了我国耕地与人口的供需矛盾
- B.过度开垦、过度放牧引起草场退化、土地沙化
- C.乱砍滥伐，导致水土流失严重 D.我国北方土地资源占60%，水资源只占全国的20%

36.下列我国铁路客车车次为双号，表明该车（D）
A.由南向北行驶 B.由北向南行驶 C.向远离北京的方向行驶 D.向接近北京的方向行驶

37.下列货物适宜由汽车运输的是（D）
A.1000吨钢材从包头运往北京 B.10千克急救药品从北京运往拉萨
C.1000吨煤从秦皇岛运往广州 D.2吨苹果从郊区运往城区

38.我国水资源空间分布的特点是（A）
A.南丰北缺 B.东部不足 C.青藏高原缺水 D.全国分布较均匀

39.为缓解华北地区水资源紧张的问题，下列措施正确的是（C）
A.大量开采地下水 B.减少耕地面积，节省农业用水
C.改变灌溉方式，推广喷灌、滴灌技术 D.直接利用工业废水浇地

40.唐山的自来水价格提高的主要目的是（B）
A.增加水厂的经济收入 B.提高市民的节水意识 C.水资源污染严重 D.限制居民

41.台湾容易遭受的自然灾害是（C）
A.寒潮和台风 B.洪涝和干旱
C.台风和地震 D.沙尘暴和泥石流

42.我国第一大能源产量最高的省级行政单位是（C）
A.上海 B.江西 C.山西 D.陕西

43.下列运输方式中，运输量大，连续性强的是（D）
A.公路 B.航空 C.水运 D.铁路

44.长江沿岸由上游向下游的河港排列顺序正确的是（C）
A.上海、武汉、重庆
B.上海、武汉、南京、重庆
C.重庆、武汉、南京、上海
D.重庆、南京、武汉、上海

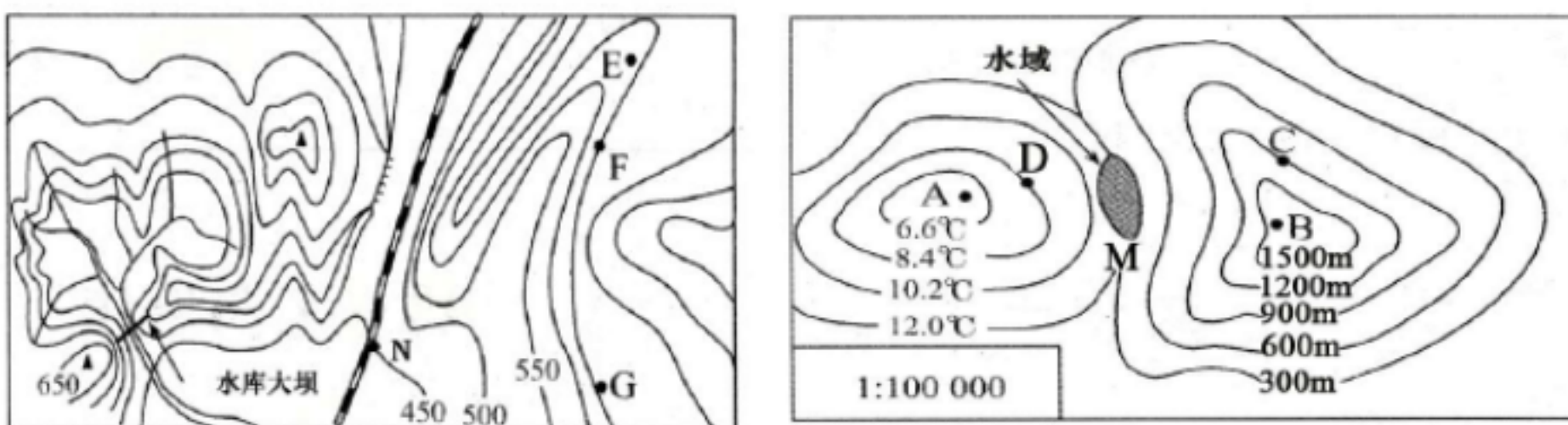
45.非洲大陆西南端突出在海洋上的尖角叫（B）。
A.合恩角 B.好望角 C.佛得角 D.非洲之角

46.北极地区与南极地区的共同点是（C）：
A.纬度低 B.海拔高 C.气候寒冷 D.陆地面积大

47. 美国的“阳光地带”是指 (D)
 A. 北部的五大湖区 B. 东北部工业发达区
 C. 东西沿海平原区 D. 南部和西部地区
48. 亚洲最大的平原是 (A)
 A. 西西伯利亚平原 B. 华北平原 C. 印度河平原 D. 东北平原
49. “莽原缠玉带”亚洲河流众多，下列对亚洲主要河流的叙述，错误的是 (C)
 A. 亚洲第一长河——长江发源于青藏高原，向东注入太平洋
 B. 湄公河、恒河、印度河都是自北向南注入印度洋
 C. 叶尼塞河、鄂毕河都是向北注入北冰洋
 D. 黄河、黑龙江最后都是注入太平洋
50. 有关美国和俄罗斯的叙述正确的是 (B)
 A. 两国领土广大，自然资源丰富，是世界上资源能够自给的少数国家之一
 B. 两国都濒临三大洋，地跨两大洲
 C. 两国核工业和宇航工业发达，消费品制造业发展缓慢

(六) 6.2

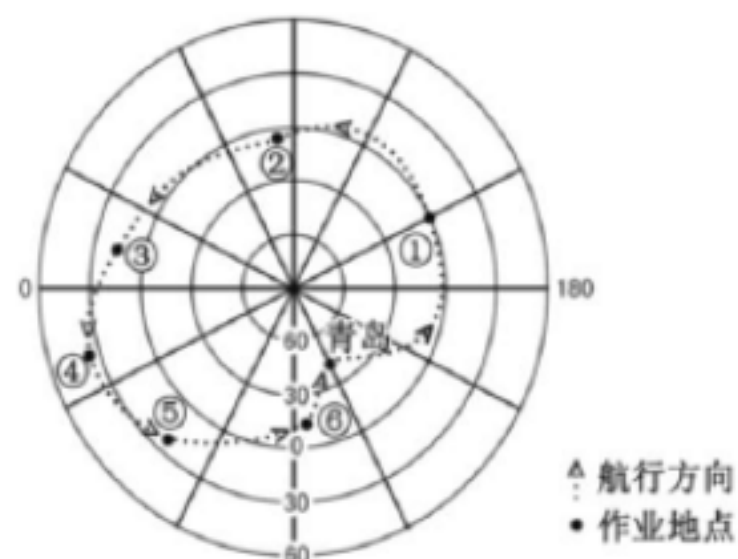
下图是某地附近两区域等值线分布图（比例尺相同），读图回答 1—3 题。



1. 上右 A 点海拔范围 (H) 和 B 地温度值 (T) 范围是 A
 A. $1200 \text{ 米} < H < 1500 \text{ 米}$ $3^\circ\text{C} < T < 4.8^\circ\text{C}$ B. $1000 \text{ 米} < H < 1300 \text{ 米}$ $3^\circ\text{C} < T < 4.8^\circ\text{C}$
 C. $1500 \text{ 米} < H < 1800 \text{ 米}$ $6^\circ\text{C} < T < 7.8^\circ\text{C}$ D. $1200 \text{ 米} < H < 1500 \text{ 米}$ $6^\circ\text{C} < T < 7.8^\circ\text{C}$
2. 按照上左图中的大坝设计（坝顶的图上距离约为 0.5 厘米），则坝长和最大坝高（坝顶到坝底）分别大约是 C
 A. 50 米 200 米 B. 500 米 150 米 C. 500 米 100 米 D. 50 米 100 米

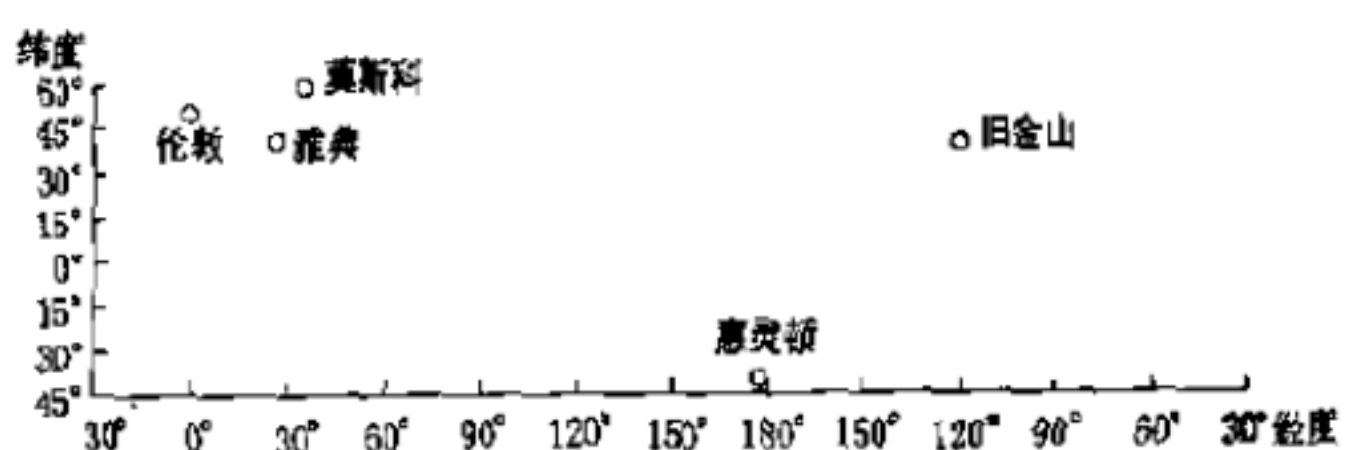
2005 年 4 月 2 日启航，历时 297 天，2006 年 1 月 22 日，我国远洋科学考察船“大洋一号”完成了东出太平洋，途经巴拿马运河、好望角、马六甲海峡，横跨太平洋、大西洋和印度洋，并在 6 个作业区分别作业科学考察任务，返回了青岛。结合右图，回答 3—4 题。

3. 科考船由①作业区向②作业区航行 B
 A. 航程约为 3400 千米
 B. 昼夜长短变化不大
 C. 航向基本为向正西方向
 D. 正午太阳高度不变
4. 科考船途经的 D
 A. ②作业区，为世界盐度最高海区 B. ③作业区，有可能遭遇冰山阻挡
 C. ④作业区，考察船有可能顺风顺水 D. ⑤作业区，在马六甲海峡附近



2009年3月28日，由WWF（世界自然基金会）发起的“地球一小时”（Earth Hour）活动在全球展开。全球上千个城市，在当地区时20点30分至21点30分这一个小时里，依次熄灭电灯、关闭电源。读下图并结合材料，回答5-6题。

5. 活动当天，按照20点30分来临的顺序，各城市依次熄灭电灯。图中五城市熄灭电灯的顺序是（D）



- A. 旧金山—惠灵顿—莫斯科—雅典—伦敦 B. 伦敦—雅典—莫斯科—惠灵顿—旧金山
C. 伦敦—旧金山—惠灵顿—莫斯科—雅典 D. 惠灵顿—莫斯科—雅典—伦敦—旧金山

6. 下列说法正确的是C

- A. 其中有四个城市位于东半球 B. 伦敦与雅典的气候特征一致
C. 雅典和惠灵顿正午太阳高度年变化幅度相同 D. 莫斯科与旧金山昼夜长短变化幅度一致
大圆为晨昏圈，图示部分为昼半球，五点坐标分别为A(0°, 0°)、B(0°, 180°)、
C(41°N, 22.5°E)、D(41°N, 157.5°E)、E(15°W)，读图回答7-9题。

7. 图中C至D最短航程的航行方向为C

- A. 先向北再向南 B. 先向南再向北
C. 先向东北再向东南 D. 先向西南再向西北

8. E点的昼长为A

- A. 14时 B. 18时 C. 9时 D. 12时

9. 关于此季节地理事象的叙述，正确的是C

- A. 华北平原正是小麦返青的季节
B. 我国北方地区雷雨天气较多
C. 阿尔卑斯山区正是滑雪的好季节
D. 我国南方柑橘收获的季节

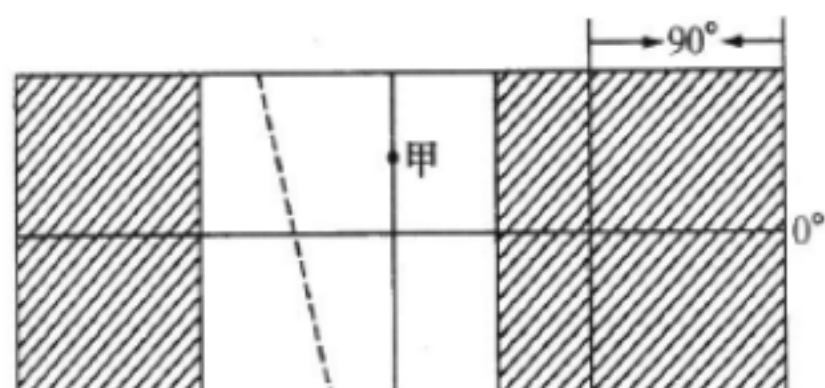
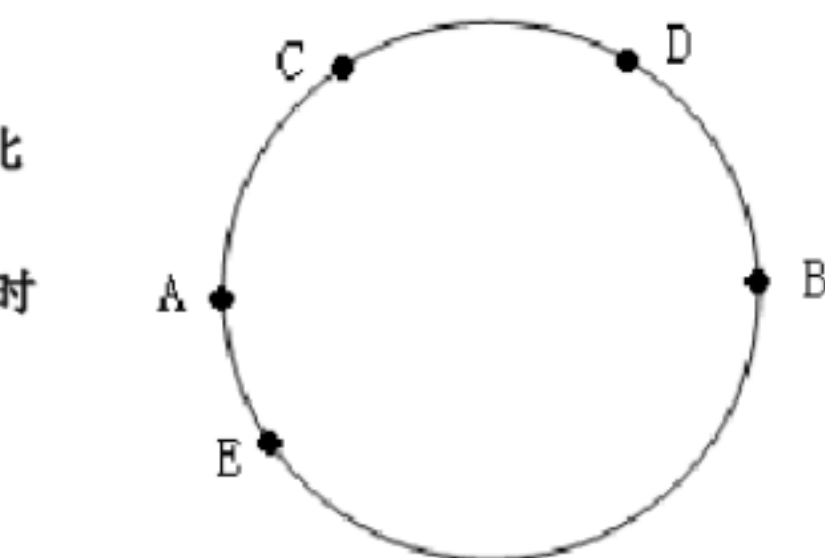
读经纬线示意图，图中虚线是晨昏线，阴影与非阴影部分代表两个不同日期，据此完成10-11题。

10. 此刻，甲地地方时为D

- A. 6时 B. 15时 C. 9时 D. 21时

11. 若图中的日期是7日和8日，则某地(86°S, 80°W)的区时是A

- A. 7日21时40分 B. 7日22时
C. 8日3时20分 D. 8日8时



12. 此时太阳直射的地理坐标是A

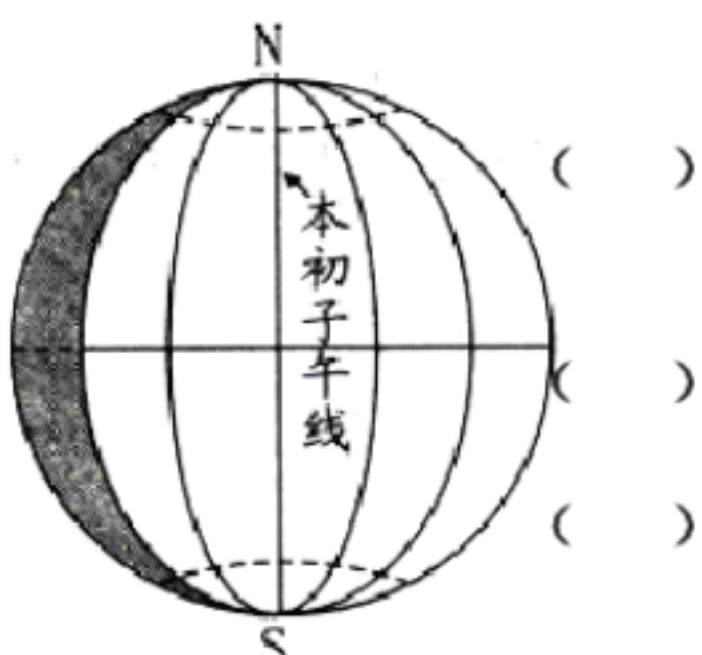
- A. 0°, 30°E B. 0°, 60°E
C. 30°N, 30°W D. 0°, 120°E

13. 此时北京时间是D

- A. 10时 B. 12时 C. 16时 D. 18时

14. 此时B

- A. 北京正午太阳高度角达一年中最大值



B. 悉尼和伦敦的昼长相等

C. 塔里木河水位达最高

D. 地球公转速度最快

读右两图，完成 15~16 题

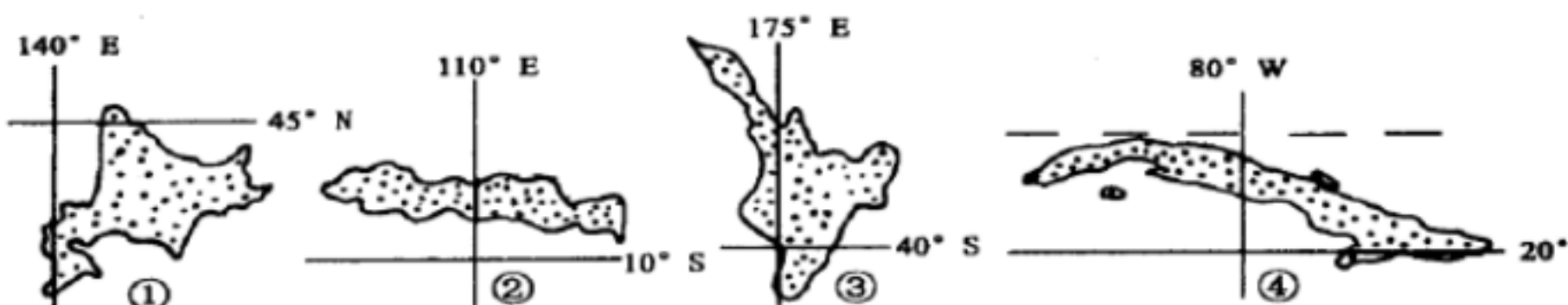
15. 下列叙述正确的是：A

- A. 甲城和乙城的高温期相同
- B. 甲乙沿岸都有暖流经过
- C. 甲和乙城的气候类型相同
- D. 甲位于乙城的东北方向

16. 如果甲城游客在北京时间 7 时看到日出，则此刻乙城：A

- A. 日已偏西
- B. 昼短夜长
- C. 海上日落
- D. 明月当空

读下图，完成 17~18 题。



17. 四图中，位于板块的消亡边界的是：A

- A. ②④
- B. ②③④
- C. ①②③
- D. ①②③④

18. 四图中，畜牧业发达的和与北京时间时差最大的分别是 A:

- A. ①、②
- B. ②、③
- C. ①、④
- D. ③、④

读某区域图，一架飞机在当地时间 1 时 30 分从甲地起飞时，太阳正好在地平线上。朝正西飞行，到达乙地时又看见太阳还在地平线附近。回答 19~20 题。

19. 飞机飞行的时间最可能是 A 小时：

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

20. 此时期：A

- A. 南极洲有极昼现象
- B. 开普敦气候炎热干燥
- C. 乙地盛行西北风
- D. 阿尔卑斯山南坡雪线上升

为了冬季采光，居住区规划设计标准对不同纬度带的住宅间的合理间距有明确规定。分析下表（表中 H 是住宅的高度），回答 21—24 题。我国部分城市住宅的日照间距

城市	冬至正午太阳高度	日照间距	
		理论	实际采用
①	24° 45'	2.02H	1.7H
②	40° 28'	1.18H	1.2H
③	35° 21'	1.41H	1.1~1.2H
④	26° 36'	1.86H	1.6~1.7H

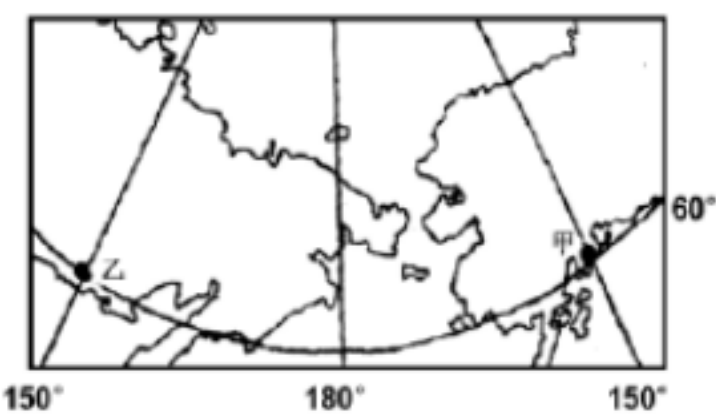
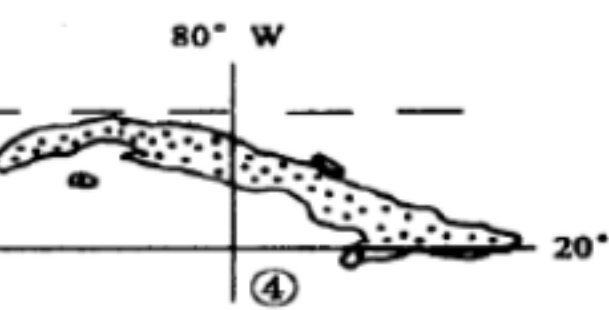
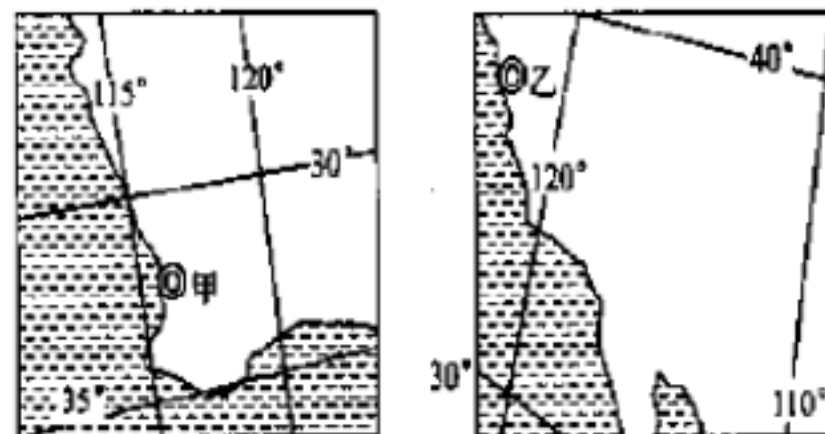
21. 表中的四个城市所处纬度从高到低依次是 B

- A. ①②③④
- B. ①④③②
- C. ②①③④
- D. ②③④①

22. 冬至日，四个城市中白昼最长的是 B

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

23. 根据表中信息，在北京修建两栋 20 米高的住宅楼，其理论日照间距约为 C



- A. 23 米 B. 28 米 C. 37 米 D. 40 米

24. 表反映出我国建筑物的日影间距 B

- A. 由南向北逐渐缩小 B. 由南向北逐渐扩大 C. 由西向东逐渐缩小 D. 由西向东逐渐扩大

下图是以 O 点为中心的俯视图，阴影部分为夜，空白部分为昼；O 点的纬度刚好出现极昼现象，且正午太阳高度角为 40° 。回答 25~26 题。

25. 若此刻，全球范围内处在同一日期，O 点的位置 D

- A. 180° , 40° N B. 180° , 70° N
C. 0° , 20° N D. 0° , 70° N

26. 此时 C

- A. 东北三省的春小麦开始播种 B. 科考队员进驻南极考察站中山站
C. 哈萨克牧民正在天山的高山牧场放牧 D. 美国阿拉斯加接待欣赏极光的游客

读我国某地区的学校作息时间表(表中均为北京时间)，回答 27~28 题。

夏季(5月—9月底)		冬季(10月—次年4月底)	
上午	09:30—13:30	上午	10:00—14:00
下午	16:00—20:00	下午	15:30—19:30

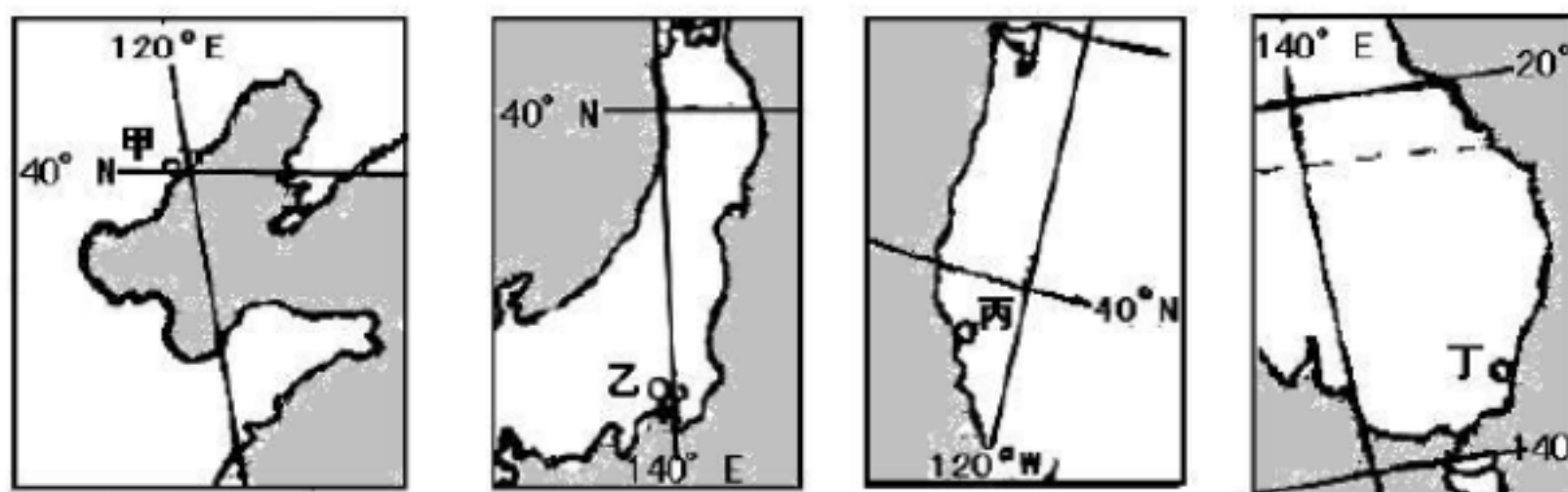
27. 根据表中信息判断，该城市最可能的是 D

- A. 沈阳 B. 西安 C. 武汉 D. 乌鲁木齐

28. 下列人类活动，与该城市随季节变化而调整作息时间依据相同的是 C

- A. 东方航空公司开通上海至纽约的极地航线 B. 我国北方比南方楼间距要窄些;
C. 我国多选择在 12 月——次年 3 月进行南极科考 D. 北方冬季供暖时间较长

下列四国局部图中的 A、B、C、D 为各国重要海港，读图回答 29~31 题。



29. 甲港口主要输出的物资是

(B)

- A. 粮食 B. 煤炭 C. 木材 D. 铁矿石

30. 丙港与丁港相比

(D)

- A. 沿岸都为暖流流经 B. 高温期一致 C. 沿岸都为寒流流经 D. 多雨期一致

31. 有关四国间贸易的叙述，正确的是

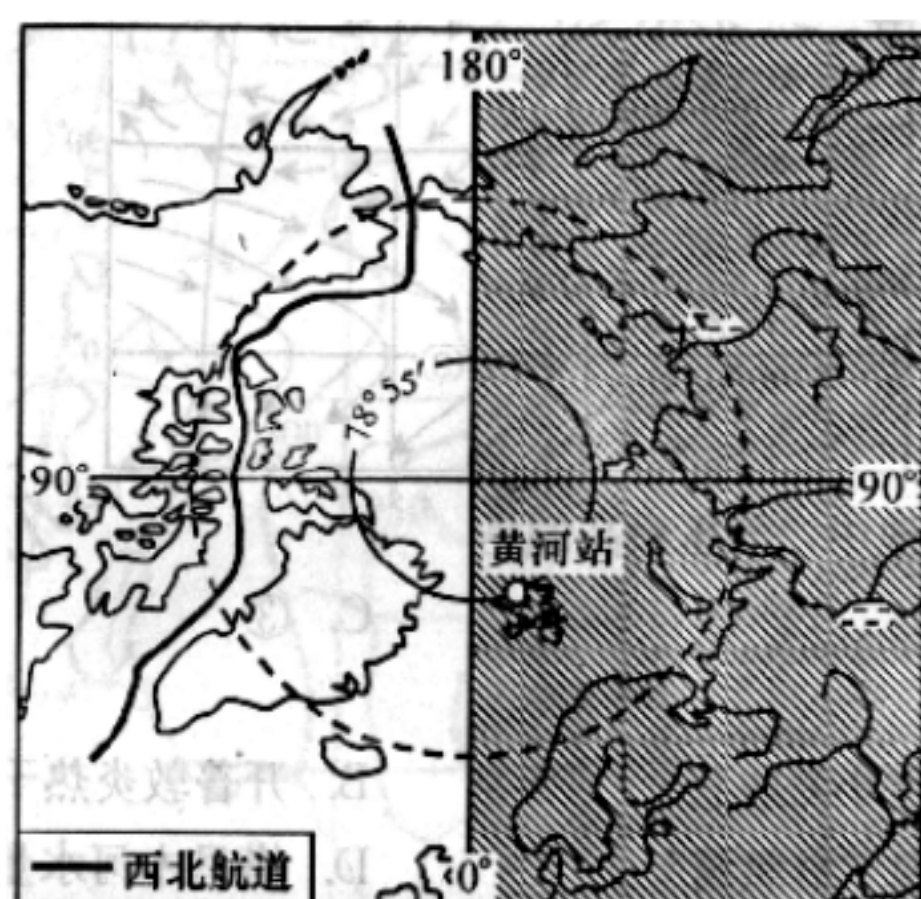
(C)

- A. 甲所在国从乙所在国进口铁矿石 B. 丁所在国从甲所在国进口煤炭
C. 乙所在国出口小汽车到丙所在国 D. 丙所在国出口石油到乙所在国

北冰洋是北半球各大洲海上交通捷径。读“西北航道”示意图(图中阴影部分为 6 月 5 日的范围)，回答 32~35 题。

32. 下列国家，位于西北航道沿岸的一组是 A

- A. 美国、加拿大、俄罗斯
B. 加拿大、俄罗斯、冰岛



- C. 挪威、加拿大、瑞典
D. 俄罗斯、芬兰、加拿大
33. 黄河站在北京的 B
A. 东北方 B. 西北方向
C. 东南方 D. 西南方向
34. 黄河站极昼持续的大约时间和当地的盛行风分别是 B
A. 1个月 东南风 B. 3个月 东北风
C. 5个月 西南风 D. 6个月 西北风
35. 此时，北京时间为 A
A. 6月5日8时 B. 6月4日8时
C. 6月5日16时 D. 6月4日16时
36. 关于亚热带季风气候的叙述正确的是(A)
A. 雨热同期 B. 冬季最低月均温小于零度
C. 分布在大陆副热带地区的西岸 D. 是由于气压带和风带季节移动形成的
37. 判断气候类型的步骤，正确的是(D)
A. 没有必要看南北半球
B. 南半球的地中海气候，夏季多雨
C. 冬季大于零度，不可能是温带气候类型
D. 月均温都超过 15°，一定是热带气候类型
38. 欧洲地中海沿岸地中海气候地区的河流水位最低的季节是(C)
A. 春季 B. 秋季 C. 夏季 D. 冬季
39. 除南极洲外，各大洲都有的气候类型是(C)
A. 热带雨林气候 B. 热带沙漠气候 C. 地中海气候 D. 温带海洋气候
40. 有关温带季风气候的特征，正确的是(C)
A. 最低月月均温大于零度 B. 全年降水充沛
C. 只分布在亚洲 D. 一月月均温在-15°C以下
41. 有关温带海洋性气候分布的叙述，正确的是(B)
A. 只有欧洲才有 B. 亚洲没有 C. 南半球没有 D. 南极洲也有
42. 有关温带大陆性气候叙述正确的是(D)
A. 终年寒冷干燥 B. 终年白昼长度短
C. 终年受副高控制 D. 终年受夏季风影响小
43. 在水循环的各个环节中，海洋水进入陆地上空大气中所通过的环节是(D)
A. 径流输送 B. 植物蒸腾 C. 降水 D. 水汽输送
44. 有关水循环的作用，错误的是(D)
A. 能量交换 B. 更新水资源 C. 塑造地形 D. 洋流形成
45. 有关洋流的叙述正确的是(C)
A. 流动没有一定的方向 B. 都是由于定向风吹拂形成的
C. 也可以叫海流 D. 可分为气旋和反气旋
46. 下列大洋环流，流向与其他三个相反的是(B)
A. 北半球中低纬度海区的大洋环流 B. 南半球中低纬度海区的大洋环流
C. 从南极上空看西风漂流的流向 D. 夏季的北印度洋季风洋流
47. 有人在墨西哥西海岸捡到一只来自菲律宾的漂流瓶，该瓶是随下列哪组洋流漂流来的(B)
A. 日本暖流—北赤道暖流—加利福尼亚寒流

- B. 日本暖流—北太平洋暖流—加利福尼亚寒流
 - C. 加利福尼亚寒流—北太平洋暖流—千岛寒流
 - D. 日本暖流—北赤道暖流—秘鲁寒流
48. 某洋流位于东半球大陆东侧的中低纬海区，按顺时针方向流动，该洋流是(A)
A. 日本暖流 B. 巴西暖流 C. 墨西哥湾暖流 D. 本格拉寒流
49. 关于南太平流的洋流叙述正确的是(C)
A. 是由于东北信风吹拂形成的 B. 西风漂流属于暖流性质
C. 秘鲁寒流属于上升流 D. 呈顺时针方向流动
50. 不属于南印度洋流的是(D)
A. 西澳大利亚寒流 B. 南赤道暖流 C. 马达加斯加暖流 D. 本格拉寒流

(七)

1、青藏铁路将经过三江源(长江、黄河、澜沧江之源)地区。下列关于该地区地理环境特点的叙述，正确的是：(C)

- A、山高坡陡，地势起伏大
- B、太阳辐射强，日照时间长，热量充足
- C、气温低，牧草矮，生态环境脆弱
- D、积雪冰川多，水资源和水能资源丰富

2、进入 20 世纪以来，申办世博会的国家日益增多，到目前为止，世界博览会共举办了几届：(C)

- A、28
- B、38
- C、40
- D、41

3、2008 年第 29 届夏季奥运会将在我国的北京举办，从气候条件考虑，最佳的比赛时间是：(B)

- A、9—10 月
- B、7—8 月
- C、5—6 月
- D、3—4 月

4、下列港口与所临海域相符合的是：(B)

- A、马赛～太平洋
- B、鹿特丹～北海
- C、汉堡～地中海
- D、符拉迪沃斯托克～北冰洋

5、世界上最大的区域性贸易集团是：(A)

- A、欧洲联盟(UN)
- B、世界贸易组织(WTO)
- C、石油输出国组织(OPEC)
- D、东南亚国家联盟(ASEAN)

6、下列组合中，两地主要产业部门不相一致的是：(D)

A、福山——匹兹堡 B、丰田——底特律

C、硅谷——九州岛 D、休斯敦——长崎

7、2002 世界杯足球赛表现优异的国家有：巴西、土耳其、韩国、德国与塞内加尔等国。大家除了欣赏球员们精湛的球技外，也来关心这些国家的人口问题。五个国家中，人口最多的是：（ C ）

A、韩国 B、土耳其 C、巴西 D、德国 E、塞内加尔

8、有关尼罗河、阿姆河、印度河的下列说法，正确的是：（ C ）

A、都是外流河 B、都流经热带沙漠地区

C、都是沿岸地区，重要的灌溉水源 D、都是古代文明的摇篮

9、中亚、西亚和北非比较，下列说法不正确的是：（ B ）

A、居民大多信仰伊斯兰教 B、居民都以阿拉伯人为主

C、石油是三地重要的矿产 D、农业主要为畜牧业和灌溉农业

10、巴西人最喜爱的一种舞蹈是：（ B ）

A、华尔兹 B、桑巴 C、探戈 D、踢踏

11、地跨两大洲，首都在西半球的是：（ C ）

A、埃及 B、俄罗斯 C、美国 D、土耳其

12、公众参与是实现可持续发展的一个重要方面，下面的公众行为符合可持续发展思想的是：（ A ）

①使用公共交通工具 ②追求计算机的更新换代

③垃圾分类回收利用 ④农田灌溉采用大水漫灌 ⑤自备篮子买菜

A、①③⑤ B、②③⑤ C、③④⑤ D、②③④

13、“地球村经济”是指：（ B ）

A、世界各国经济的差距日益缩小 B、经济领域的联系日益紧密

C、世界经济规模正日益缩小 D、国际经济新秩序已建成，各国贸易平等互利

14、全球第一部国家级的《21世纪议程》诞生于：（D）

A、美国 B、巴西 C、日本 D、中国

15、英国有何优越的地理位置助其发展为自17世纪至19世纪世界的经济强国？（B）

A、地处地中海文明中心 B、位于西欧海外可攻守自如

C、蕴藏丰富的石油资源 D、居世界最繁忙的空运枢纽

16、在下列东欧诸国中，哪一国家地势低平，四周多强邻，因而在过去两百多年中，疆界多变，并屡遭瓜分？（D）

A、奥地利 B、捷克 C、匈牙利 D、波兰

17、中东哪一城市是三个宗教的圣地？（D）

A、伊斯坦布尔 B、大马士革 C、拿撒勒 D、耶路撒冷

18、俄罗斯的斯大林格勒更名为：（A）

A、伏尔加格勒 B、列宁格勒 C、戈尔巴乔夫格勒 D、明斯克

19、位于西非尖端的最主要港口达喀尔是哪一个国家的首都：（A）

A、塞内加尔 B、象牙海岸(科特迪瓦) C、塞拉利昂 D、毛里塔尼亚

20、地中海气候区的雨季通常在：（D）

A、春季 B、夏季 C、秋季 D、冬季

21、2002年5月20日宣布独立的东帝汶民主共和国位于：（B）

A、琉球群岛 B、马来群岛 C、西印度群岛 D、阿留申群岛

22、钓鱼岛从何时开始就明确为我国的领土？（A）

A、明朝 B、唐朝 C、元朝 D、宋朝

23、我国第一座投入商业运营的核电站是：（ A ）

A、大亚湾核电站 B、泰山核电站

C、岭澳核电站 D、田湾核电站

24、世界上最大的白鹤栖息地是在：（ A ）

A、鄱阳湖 B、洞庭湖 C、太湖 D、巢湖

25、长江三峡位于最西面的一个峡谷是：（ C ）

A、西陵峡 B、巫峡 C、瞿塘峡 D、三门峡

26、当长江发生特大洪水时，下列城市受威胁最大的是：（ C ）

A、重庆 B、郑州 C、武汉 D、杭州

27、下列城市中，按工矿城、农林城、旅游城顺序排列的一组专业性城市是：
(B)

A、徐州～郑州～杭州 B、长春～伊春～宜春

C、鞍山～舟山～黄山 D、金昌～南昌～西昌

28、四幅图中，比例尺最小的是：（ D ）

A、① B、② C、③ D、④

29、四个岛屿的气候类型连线正确的是：（ C ）

A、温带季风气候—① B、温带大陆性气候—②

C、亚热带季风气候—③ D、温带海洋性气候—④

30、沿海海洋渔业资源最丰富的是：（ D ）

A、① B、② C、③ D、④

31、表中哪一条河流的单位输沙量最多? (C)

- A、甲 B、乙 C、丙 D、丁

32、有关表中四个集水区输沙量的特色，下列叙述何者正确? (C)

- A、集水区的面积与溶解质关系成反比 B、集水区越大，总输沙量越小

- C、集水区的悬移质与集水区面积成反比 D、集水区越大，单位输沙量越小

33、如果四省区分别是我国黑龙江、上海、香港和四川，下列排序与表中数码相符的是：

(D)

- A、①黑龙江②上海③香港④四川 B、①四川②香港③上海④黑龙江

- C、①上海②香港③四川④黑龙江 D、①香港②四川③黑龙江④上海

34、如果表格中表示的是国家，下列叙述正确的是： (D)

- A、①可能是埃及 B、②和③肯定是发达国家

- C、④既可能是中国，也可能是加拿大 D、①可能是新加坡

35、表 3 中哪个国家主要的石油产地位于大陆架？ (C)

- A、甲 B、乙 C、丙 D、庚

36、表 3 中各国的石油产量由高至低的顺序，下列哪一组合正确？ (A)

- A、子、己、庚 B、甲、丙、丁 C、戊、乙、丑 D、丑、己、辛

37、在利用风力航行的年代，从中国到东非行走图中的航线，冬季最易航行的路线是： (A)

- A、中国闽南至中南半岛东侧 B、新加坡出马六甲海峡

C、爪哇岛东侧至印度半岛西侧 D、印度半岛西侧至阿拉伯半岛东侧

38 攻口果舰长孟基斯的推测是正确的，当时船只往西航行须经过下列何地才可能抵达美洲？（B）

A、苏伊士运河 B、好望角 C、马六甲海峡 D、直布罗陀海峡

39、下列是大明向朋友解说照片 1 的内容，其中哪一句话他说错了？（A）

A、这张是入境大陆第一个机场附近拍摄的照片 B、当地气候干燥、风非常大

C、这儿离市区远，附近居民很少 D、这设备可以为当地提供电力

40、从自然环境的角度来看，下列哪省安装这样的设备最为适合？（C）

A、重庆 B、河北 C、新疆 D、四川

41、下列四组地形中，全部属于西部大开发区域的是：（A）

A、四川盆地～阿尔泰山～云贵高原～祁连山

B、柴达木盆地～天山～江南丘陵～云贵高原

C、准噶尔盆地～长白山～青藏高原～横断山

D、塔里木盆地～云贵高原～黄土高原～太行山

42、西部地区正在大力发展水电事业，其中已经建成并在最近开始向上海输送电能的水电站是：（A）

A、二滩水电站 B、丹江口水电站 C、龙羊峡水电站 D、新安江水电站

43、青藏铁路将经过三江源（长江、黄河、澜沧江之源）地区。下列关于该地区地理环境特点的叙述，正确的是：（C）

A、山高坡陡，地势起伏大 B、太阳辐射强，日照时间长，热量充足

C、气温低，牧草矮，生态环境脆弱 D、积雪冰川多，水资源和水能资源丰富

44、在 30°N 附近的日光城——拉萨安装太阳能热水器，为了充分利用太阳能，尽可能使一年内正午太阳光线与集热板保持垂直，集热板与地面夹角的调整幅度约为：（ B ）

- A、 23.5° B、 30° C、 47° D、 60°

45、中国海军环球航行舰艇编队从太平洋进入印度洋，经过了下列哪一著名海峡：（ C ）

- A、① B、② C、③ D、④

46、中国海军环球航行舰艇编队于北京时间 7 月 22 日凌晨 2 时，在西经 32 度~35 度海域穿越赤道进入南半球，此后一段时间，海军官兵发现舰艇上国旗飘向：（ A ）

- A、西北方 B、东北方 C、西南方 D、东南方

47、中国海军环球航行舰艇编队在南太平洋海域航行时，在一瞬间由北京时间 9 月 8 日 8 时 18 分直接跳入 9 月 9 日 8 时 18 分。此时，全球处于 9 月 9 日的范围：（ C ）

A、正好一半地区 B、大于一半地区 C、小于一半地区 D、全球所有地区

48、该地区 2000m 以下的农业生产活动属于哪一类？（ C ）

- A、游牧业 B、乳畜业 C、热带种植业 D、水田农业

49、上述描写最可能是哪一个地区的农业景观：（ B ）

- A、东南亚 B、南美地区 C、非洲西北部 D、印度半岛东部

50、该地区土地利用呈垂直变化的主要原因是：（ B ）

- A、降水随高度增加 B、热量随高度递减
C、日照随高度减少 D、风速随高度增强

(二)

1、2004年，“联合国亚洲及太平洋经济社会委员会”在上海召开了太平洋发展中岛国特别机构会议，参加会议的岛国目前面临最大的环境问题是：(D)

- A. 火山地震 B. 大气污染 C. 水体污染 D. 海平面上升

2、进入20世纪以来，申办世博会的国家日益增多，到目前为止，世界博览会共举办了几届：(C)

- A、28 B、38 C、40 D、41

3、2008年第29届夏季奥运会将在我国的北京举办，从气候条件考虑，最佳的比赛时间是：(B)

- A、9—10月 B、7—8月 C、5—6月 D、3—4月

5、世界上最大的区域性贸易集团是：(A)

- A、欧洲联盟(UN) B、世界贸易组织(WTO)
C、石油输出国组织(OPEC) D、东南亚国家联盟(ASEAN)

6、世界上面积最大的国家是(B)

- A、加拿大 B、俄罗斯 C、中国 D、美国

7、世界上把第一颗人造卫星和第一个宇航员送上天的国家是(B)

- A、美国 B、原苏联 C、中国 D、法国

8、西气东输工程西起为我国四大气田中的(A)

- A、塔里木气田 B、柴达木气田 C、陕甘宁气田 D、川渝西部气田

9、中亚、西亚和北非比较，下列说法不正确的是：(B)

- A、居民大多信仰伊斯兰教 B、居民都以阿拉伯人为主
C、石油是三地重要的矿产 D、农业主要为畜牧业和灌溉农业

10、巴西人最喜爱的一种舞蹈是：(B)

- A、华尔兹 B、桑巴 C、探戈 D、踢踏

11、地跨两大洲，首都在西半球的国家是：（ C ）

- A、埃及 B、俄罗斯 C、美国 D、土耳其

12、英国有何优越的地理位置助其发展为自 17 世纪至 19 世纪世界的经济强国？
（ B ）

- A、地处地中海文明中心 B、位于西欧海外可攻守自如
C、蕴藏丰富的石油资源 D、居世界最繁忙的空运枢纽

13、中东哪一城市是三大宗教的圣地？（ D ）

- A、巴格达 B、德黑兰 C、麦加 D、耶路撒冷

14、俄罗斯的斯大林格勒更名为：（ A ）

- A、伏尔加格勒 B、列宁格勒 C、戈尔巴乔夫格勒 D、明斯克

15、位于西非尖端的最主要港口达喀尔是哪一个国家的首都：（ A ）

- A、塞内加尔 B、象牙海岸(科特迪瓦) C、塞拉利昂 D、毛里塔尼亚

16、地中海气候区的雨季通常在：（ D ）

- A、春季 B、夏季 C、秋季 D、冬季

17、2002 年 5 月 20 日宣布独立的东帝汶民主共和国位于：（ B ）

- A、琉球群岛 B、马来群岛 C、西印度群岛 D、阿留申群岛

18、钓鱼岛从何时开始就明确为我国的领土？（ A ）

- A、明朝 B、唐朝 C、元朝 D、宋朝

19、我国第一座投入商业运营的核电站是：（ A ）

- A、大亚湾核电站 B、泰山核电站 C、岭澳核电站 D、田湾核电站

20、世界上最大的白鹤栖息地是在：（ A ）

A、鄱阳湖 B、洞庭湖 C、太湖 D、巢湖

21、长江三峡位于最西面的一个峡谷是：（ C ）

A、西陵峡 B、巫峡 C、瞿塘峡 D、三门峡

22、当长江发生特大洪水时，下列城市受威胁最大的是：（ C ）

A、重庆 B、郑州 C、武汉 D、杭州

23、下列城市中，按工矿城、农林城、旅游城顺序排列的一组专业性城市是：
(B)

A、徐州～郑州～杭州 B、长春～伊春～宜春

C、鞍山～舟山～黄山 D、金昌～南昌～西昌

24、全球第一部国家级的《21世纪议程》诞生于：（ D ）

A、日本 B、美国 C、加拿大 D、中国

25、“神州五号”选择在内蒙古自治区的中西部降落的原因是 (A)

A、人烟稀少，地势平坦广阔 B、地势较高，空气稀薄

C、地势较低，气候湿润 D、平原广阔，空气清晰

26、在利用风力航行的年代，从中国到东非行走图中的航线，冬季最易航行的路线是：（ A ）

A、中国闽南至中南半岛东侧 B、新加坡出马六甲海峡

C、爪哇岛东侧至印度半岛西侧 D、印度半岛西侧至阿拉伯半岛东侧

27、下列四组地形中，全部属于西部大开发区域的是：（ A ）

A、四川盆地～阿尔泰山～云贵高原～祁连山

B、柴达木盆地～天山～江南丘陵～云贵高原

C、准噶尔盆地～长白山～青藏高原～横断山

D、塔里木盆地～云贵高原～黄土高原～太行山

28、西部地区正在大力发展水电事业，其中已经建成并在最近开始向上海输送电能的水电站是：（A）

A、二滩水电站 B、丹江口水电站 C、龙羊峡水电站 D、新安江水电站

29、青藏铁路将经过三江源自然保护区（即长江、黄河、澜沧江之源），下列关于该地区地理环境特点的叙述，正确的是：（C）

A、山高坡陡，地势起伏大 B、太阳辐射强，日照时间长，热量充足

C、气温低，牧草矮，生态环境脆弱 D、积雪冰川多，水资源和水能资源丰富

30、钓鱼岛从何时开始就明确为我国的领土（A）

A、明朝 B、唐朝 C、元朝 D、宋朝

31、我国第一座投入商业运营的核电站是：（A）

A、大亚湾核电站 B、泰山核电站 C、岭澳核电站 D、田湾核电站

32、世界上最大的白鹤栖息地是在：（A）

A、鄱阳湖 B、洞庭湖 C、太湖 D、巢湖

33、长江三峡位于最西面的一个峡谷是：（C）

A、西陵峡 B、巫峡 C、瞿塘峡 D、三门峡

34、当长江发生特大洪水时，下列城市受威胁最大的是：（C）

A、重庆 B、郑州 C、武汉 D、杭州

35、下列城市中，按工矿城、农林城、旅游城顺序排列的一组专业性城市是：（B）

A、徐州～郑州～杭州 B、长春～伊春～宜春 C、鞍山～舟山～黄山 D、金昌～南昌～西昌

36、下列四组地形中，全部属于西部大开发区域的是：（A）

A、四川盆地～阿尔泰山～云贵高原～祁连山

B、柴达木盆地～天山～江南丘陵～云贵高原

C、准噶尔盆地～长白山～青藏高原～横断山

D、塔里木盆地～云贵高原～黄土高原～太行山

37、西部地区正在大力发展水电事业，其中已经建成并在最近开始向上海输送电能的水电站是：（A） A、二滩水电站 B、丹江口水电站 C、龙羊峡水电站 D、新安江水电站

38、下列岛屿不属于大陆岛的是（B）

A、台湾岛 B、复活节岛

C、科西嘉岛 D、新地岛

39、海水表层热量的支出主要是（B）

A、长波辐射损失的热量 B、蒸发所消耗的热量

C、洋流带走的热量 D、热对流带走的热量

40、北纬50°同一大洋东岸的海水比西岸的海水（A）

A、温度高、盐度高 B、温度高、盐度低

- C. 温度低、盐度低 D. 温度低、盐度高

41. 径流量的季节变化和年际变化都很大的河流是 (A)
A. 亚马孙河 B. 刚果河 C. 黄河 D. 塔里木河

42. 当太阳直射点在北半球，并自北向南移动的期间 (D)
A. 尼罗河正值一年中枯水时期 B. 南极大陆全部处于极夜时期
C. 地中海气候区都处于少雨时期 D. 澳大利亚热带草原一片枯黄

43. 下列河流有凌讯现象的是： (D)
A. 辽河 B. 密西西比河
C. 伏尔加河 D. 叶尼塞河

44. 南极地区至今无人定居，其大气中破坏臭氧的氟氯烃来自 (B)
A. 南极科学考察 B. 大气环流输送 C. 大洋环流输送 D. 极地航线飞机

45. 航天器的发射受下列那种条件影响较小 (D)
A. 近地面大气状况 B. 雷暴
C. 云层高度 D. 海陆位置

46. 形成河口三角洲的地质作用是 (D)
A. 风化作用 B. 侵蚀作用 C. 搬运作用 D. 沉积作用

47. 若地球上无大气圈，下列现象不再存在的是 (A)
A. 蓝蓝的天空白云飘 B. 月有阴晴圆缺
C. 烈日炎炎似火烧 D. 繁星纷呈

48. 波长最短的辐射是 (A)
A. 太阳辐射 B. 地面辐射 C. 大气辐射 D. 大气逆辐射

49. 低层大气的热量主要直接来自 (B)
A. 太阳辐射 B. 地面辐射 C. 大气逆辐射 D. 地球内部

50. 下列四种情况，昼夜温差最小的是 (C)
A. 陆上多云的地区 B. 陆上少云的地区
C. 海上多云的地区 D. 海上少云的地区

专项选择题（一）

- 出现在太阳光球和日冕层的太阳活动分别是()
A. 黑子 耀斑 B. 耀斑 日珥 C. 黑子 太阳风 D. 日珥 太阳风
 - 干扰无线电波通讯的主要太阳活动是()
A. 耀斑和日珥 B. 耀斑和太阳黑子 C. 耀斑和太阳风 D. 太阳黑子和太阳风
 - 6月22日,下列四个地方中正午太阳高度最大的是()
A. 北京(北纬40°) B. 上海(北纬31°) C. 广州(北纬23°) D. 海口(北纬20°)
 - 从我国国庆节到次年元旦,太阳直射点移动的方向是()
A. 向南 B. 先向南后向北 C. 向北 D. 先向北后向南
 - 降水季节变化不明显的自然带是()
A、亚热带长绿阔叶林带 B、热带雨林带
C、热带季雨林带 D、亚热带常绿阔叶林带

- 6、下列河流中，洪水期和枯水期的水期不明显，全年水量丰沛的是（ ）
A、尼罗河 B、刚果河 C、亚马孙河 D、湄公河
- 7、径流量和水能蕴藏量分别具世界首位的河流是（ ）
A、亚马孙河、刚果河 B、尼罗河、长江 C、亚马孙河、尼罗河 D、刚果河、长江
- 8、由太阳大气活动影响而产生的现象有（ ）
A、“日食” B、“磁暴” C、“极昼和极夜” D、太阳直射点的往返移动
- 9、太阳系八大行星中，与地球相邻的是（ ）
A、水星和金星 B、金星和火星 C、火星和木星 D、水星和木星
- 10、太阳大气中，我们肉眼可见到的明亮圆盘是（ ）
A、光球层 B、色球层 C、日冕层 D、太阳耀斑
- 11、由于地球公转而产生的地理现象有（ ）
A、昼夜的更替 B、水平运动物体的方向发生偏向
C、正午太阳高度的变化 D、太阳东升西落
- 12、某气压带的南面盛行中纬西风带，该气压带是（ ）
A、北半球副热带高压带 B、北半球副极地低气压带
C、南半球的极地高气压带 D、南半球副极地低气压带
- 13、地球两极常出现绚丽的“极光”现象，与之有关的太阳活动是（ ）
A、太阳黑子 B、耀斑 C、太阳风 D、日珥
- 14、有关洋流对地理环境影响的正确叙述是（ ）
①南半球寒流流经的海岸附近都出现沙漠景观
②北太平洋和北大西洋寒暖流交汇处都形成大渔场
③北半球中低纬度逆洋流环流呈逆时针方向流动
④全球中低纬度大陆前都受到寒流的影响
A、①③ B、②③ C、②④ D、①④
- 15、下列叙述中符合板块构造学说的是（ ）
A. 地球的岩石圈是一块整体
B. 板块内部比较稳定，板块交界处地壳比较活跃
C. 板块张裂处常形成裂谷和海沟
D. 喜马拉雅山是亚欧板块与非洲板块挤压形成的
- 16、当太阳直射点北移到北纬 20° 左右时（ ）
A. 东南信风越过赤道形成西南季风 B. 地中海气候区受西风控制
C. 南半球热带草原气候区为湿季 D. 温带季风气候区进入雨期
- 17、我国海岸线最长的岛屿是（ ）
A. 台湾岛 B. 崇明岛 C. 海南岛 D. 舟山岛
- 18、下列地区中受台风影响较大的是（ ）
A. 山东和山西 B. 四川和云南 C. 福建和台湾 D. 河北和河南
- 19、印度尼西亚、巴西等国热带雨林植被广布，其原因是受（ ）
A. 低气压带的控制 B. 西风的控制 C. 高气压带的控制 D. 季风的控制
- 20、天体系统的成因（ ） A. 万有引力的存在 B. 地转偏向力的存在
C. 向心力的存在 D. 离心力的存在
- 21、日地平均距离为（ ） A. 6371 千米 B. 4 万千米 C. 1.5 亿千米 D. 4.2 光年
- 22、影响各地太阳辐射强度的主要因素是（ ）
A. 太阳高度的大小 B. 太阳黑子与耀斑的活动
C. 降水量的多少 D. 臭氧对紫外线的吸收作用

23. 现代的“大棚农业”，主要的目的是（ ）
A. 提高农作物对太阳辐射的利用率 B. 提高农作物对土壤肥力的吸收率
C. 降低太阳辐射对农作物的杀伤力 D. 提高太阳辐射对病虫害的杀伤力
24. “三月乙未，日出黄，有黑气大如钱，居日中央。”这种现象发生在太阳大气层的（ ）
A. 光球 B. 色球 C. 日冕 D. 大气层之外
25. 与诗句“坐地日行八万里，巡天遥看一千河”最吻合的地点是（ ）
A. 90° W、 89° S B. 80° E、 40° N C. 10° E、 1° S D. 180° W、 71° N
26. 当全球各地皆为 10 月 1 日时，“北京时间”是（ ）
A. 8 点 B. 12 点 C. 20 点 D. 24 点
27. 我国目前采用的北京时间是（ ）
A. 北京的地方时 B. 北京所在经线的时间
C. 北京所在的东 8 区的区时 D. 我国领土所跨 5 个时区的各个区时的平均值
28. 世界时就是（ ）
A. 0° 经线的地方时 B. 180° 经线的地方时
C. 美国纽约的区时 D. 世界各国的平均区时
29. 关于日界线的叙述，正确的是（ ）
A. 日界线的东侧是东十二区，西侧是西十二区 B. 东侧是东经度，西侧是西经度
C. 东侧时区的钟点比西侧时区的钟点早一天 D. 东侧时区的日期比西侧时区的日期晚一天
30. 以下节日中，最接近近日点的是（ ）
A. 元旦 B. 国际劳动节 C. 国庆节 D. 八一建军节
31. 地球在近日点时，正值（ ）
A. 北半球的夏季 B. 南半球的夏季 C. 北半球的春季 D. 南半球的春季
32. 当地球位于公转轨道上的远日点时（ ）
A. 阳光直射在北回归线上 B. 阳光直射在南回归线上
C. 北半球正值夏季 D. 北回归线以北正午太阳高度达最大值
33. 关于秋分日说法正确的是（ ）
A. 这一天所有的地方昼夜长度都平分 B. 这一天所有的地方太阳高度都相等
C. 这一天所有的地方气温都相等 D. 这一天所有的地方都是秋季
34. 地球表面太阳光直射范围的大小是由（ ）
A. 人为规定的 B. 地球的球体形状造成的
C. 黄赤交角的大小决定的 D. 地球自转形成的
35. 对侧视图的判读正确的是（ ）
A. 最中心一定是北极 B. 最上方一定是北极
C. 最中线一定是赤道 D. 晨昏线的左侧为夜半球，则该线为晨线
36. 对俯视图的判读正确的是（ ）
A. 上北下南，左西右东 B. 越外面纬度越高
C. 逆时针自转，则中心是北极 D. 顺时针自转，则为北半球
37. 晨昏线上各地的太阳高度（ ）
A. 总是等于 90° B. 总是等于 0°
C. 只有春秋分时等于 90° D. 只有夏至日或冬至日等于 90°
38. 下列关于晨昏线与经线圈的关系，说法正确的是（ ）
A. 任何时候均有一个交角 B. 每天都重合一次
C. 除二至日外，均能重合 D. 只有二分日才能重合

39. 地球上昼夜长短变化幅度最大的地区是（ ）
A. 温带地区 B. 高纬地区 C. 低纬地区 D. 回归线附近
40. 若黄赤交角由现状变为 22° 时（ ）
A. 热带范围缩小，寒带范围扩大 B. 热带范围缩小，寒带范围扩大
C. 热带范围扩大，寒带范围缩小 D. 热带范围扩大，寒带范围缩小
41. 下列地区中，地壳厚度最大的是（ ）
A. 青藏高原 B. 东北平原 C. 太平洋 D. 四川盆地
42. 有关岩石圈的叙述，正确的是（ ）
A. 岩石圈属于地壳的一部分，是由岩石构成的
B. 岩石圈是由地壳和上地幔顶部（软流层以上）部分组成
C. 岩石圈是最活跃的圈层
43. 有关地震波的说法，正确的是（ ）
A. 横波的传播速度较慢 B. 横波可以穿过固态、液态物质
C. 越往地球内部，纵波的传播速度越快
D. 纵波传播的速度随经过的物质不同而发生变化，而横波不变
44. 下列与地球上生物存在无关的是（ ）
A. 日地距离适中 B. 地球的体积、质量适中
C. 地球的自转方向适宜 D. 地球上昼夜交替周期不长
45. 日全食时，能看到的太阳大气层是（ ）
A. 色球和日冕 B. 光球、色球和日冕 C. 光球和色球 D. 日冕和光球
46. 我国由于冷锋活动而出现的天气是（ ）
A. 夏季午后的雷雨 B. 冬季爆发的寒潮，冬春季节的沙暴
C. 南部沿海地区夏秋季节的台风 D. 长江中下游地区夏初的梅雨
47. 赤道处不易形成气旋和反气旋主要是因为（ ）
A. 全年高温多雨 B. 空气对流运动强烈
C. 每年有两次太阳直射 D. 没有地转偏向力
48. 气候因素是海平面上升的主要原因，为控制海平面上升，发达国家应该（ ）
A. 减缓工业化进程 B. 援助发展中国家
C. 减少温室气体的排放 D. 停止使用煤炭，大量使用石油、天然气
49. 目前人类比较容易利用的淡水资源主要有（ ）
A. 冰川 B. 生物水 C. 河流水和淡水湖泊水 D. 内陆湖泊水和地下水
50. 下列与内力作用有关的是（ ）
A. 向斜山、褶皱山、断块山 B. 背斜谷、火山、断块山
C. 背斜山、断块山、火山 D. 向斜山、背斜谷、火山
51. 东非大裂谷及我国的渭河平原、汾河谷地、地质构造属于（ ）
A. 向斜 B. 背斜成谷 C. 地垒 D. 地堑
52. 埃及农耕区分布在尼罗河及其三角洲的原因是（ ）
A. 地势平坦，降水较多 B. 尼罗河定期泛滥，淤积形成肥沃的土壤
C. 河运发达，交通便利 D. 气候干旱，日照充足
53. 下列地貌与成因连线正确的是（ ）
A. 黄土高原沟壑纵横——风力侵蚀 B. 云南的路南石林——流水侵蚀
C. 华北平原——地壳下沉后流水冲刷作用 D. 挪威的峡湾海岸——流水侵蚀
54. 热带雨林遭毁林造田，其结果是（ ）
A. 局部气候得到改善 B. 淋溶作用增强，土壤腐殖质减少

- C 加速地面径流导致土壤的侵蚀 D 获得肥沃的耕地符合可持续发展
- 55、 “人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开”，描写的景观属于（ ）
A 由赤道到两极的地域分异 B 由沿海向内陆的地域分异
C 山地的垂直地域分异 D 非地带性地域分异
- 56、世界上跨经度最广的森林自然带是（ ）
A 温带落叶阔叶林带 B 亚热带常绿阔叶林带
C 热带雨林带 D 亚寒带针叶林带
- 57、在北京听到电台报北京时间 12 点整时，太阳位于（ ）
A 正南方 B 东南方 C 西南方 D 西北方
- 58、春分日，焦作日出时间为（ ）
A 北京时间 6: 00 B 早于北京时间 6: 00
C 晚于北京时间 6: 00 D 不能确定
- 59、关于正午太阳高度角 (H) 和昼夜长短变化的正确叙述是（ ）
A 6 月 22 日北半球各纬度，H 均达到最大值
B 12 月 22 日南半球各纬度 H 均达到最小值
C 6 月 22 日，北半球各地昼均达到一年中最大
D 12 月 22 日南半球只有南回归线以南地区昼达到一年中最大值
- 60、以下是出现在我国各地的特殊天气以及出现顺序，其中错误的是（ ）
A 华北地区：寒潮—春旱—夏涝 B 海南省：台风
C 长江中下游地区：梅雨—伏旱 D 东北平原：寒潮—春旱—台风
- 61、我国三北防护林的主要作用是（ ）
A 吸烟滞尘、净化空气 B 涵养水源、保持水土
C 防风固沙、保持水土 D 调节气候、美化环境
- 62、当我国北方频繁出现沙尘暴天气时（ ）
A 我国东南沿海也常受台风侵袭 B 是我国北方农村利用沼气的最佳时期
C 印度洋洋流呈顺时针方向流动 D 南半球大陆等温线向南凸出
- 63、地球上风带、气压带随季节移动的规律准确的说法是（ ）
A 夏季北移，冬季南移 B 与太阳直射点移动方向相反
C 12 月 22 日~次年 6 月 22 日向北移 D 3 月 21 日~9 月 23 日向北移
- 64、秘鲁渔场的成因主要是（ ）
A、位于寒暖流交汇处 B、位于河流的入海口
C、受秘鲁寒流影响 D、受上升流的影响
- 65、淡水资源最丰富的大洲（ ）
A 亚洲 B 南美洲 C 南极洲 D 北美洲
- 66、当亚洲低压强盛时：①印度半岛盛行西南季风 ②塔里木河断流 ③潘帕斯草原一片兴旺景象 ④旧金山进入少雨季节（ ）
A ①②③ B ②③④ C ②③ D ①④
- 67、有关河流的叙述正确的是（ ）
A 以雨水补给为主的河流，流量季节变化都不大
B 以永久性冰雪融水补给为主的河流，流量季节变化大
C 一切河流的流量，都有显著的季节变化
D 世界上大多数河流，主要靠地下水作为补给来源
- 68、下列有关地震的说法正确的是（ ）

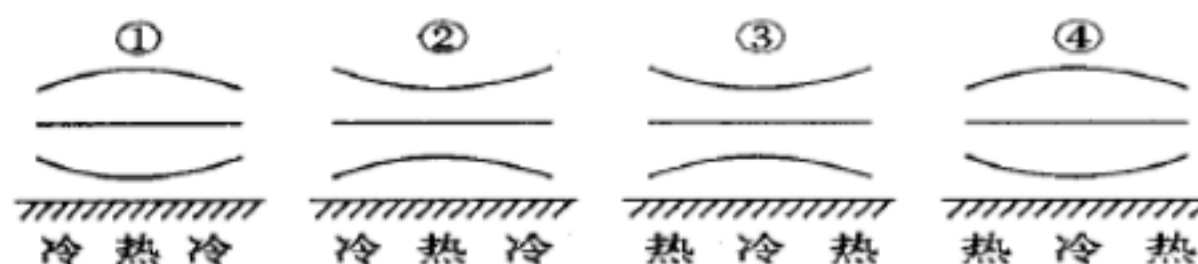
- A世界有两大地震带，我国临近其中一条 B所有地震均与地质构造有关
C目前人类难以防止地震发生，但能通过人类活动减轻其灾害
D我国多地震，并且多火山活动
- 69、“背斜成谷，向斜成山”的地质作用主要是（ ）
A、断裂作用 B、侵蚀作用 C、搬运作用 D、沉积作用
- 70、下列自然带中，在中纬度大陆东部和西部均有分布，并且具有不同气候特点的是（ ）
A亚热带常绿阔叶林 B亚热带常绿硬叶林
C温带落叶阔叶林 D亚寒带针叶林
- 71、印度半岛和阿拉伯半岛都属于六大板块中的（ ）
A亚欧板块 B印度板块 C非洲板块 D印度洋板块
- 72、我国冬季大部分河流的主要补给水源是（ ）
A湖泊水 B大气降水 C地下水 D冰雪融水
- 73、与农作物种类的分布、复种制度和产量关系最密切的自然条件是（ ）
A光热和降水 B灌溉水源 C地形条件 D土壤条件
- 74、下列岩石属于岩浆岩的是（ ） A大理岩 B石灰岩 C花岗岩 D页岩
- 75、大气运动最简单的形式是（ ）
A季风环流 B气旋、反气旋 C热力环流 D锋面
- 76、下列地理现象中，属于洋流对地理环境影响的是（ ）
A我国东部的季风气候 B非洲大陆气候呈南北对称分
C秘鲁西海岸呈现荒漠环境特征 D加拿大亚寒带针叶林的分布
- 77、下列地理现象的形成与副热带高气压带有直接关系的是：①热带荒漠带 ②中纬西风
③赤道多雨带 ④副热带地区干旱⑤地中海气候 ⑥温带大陆性气候（ ）
A ②④⑤⑥ B ①②③⑤ C ①③④⑤ D ①②④⑤
- 78、下列山地，自然带最复杂的是（ ）
A喜马拉雅山 B秦岭 C落基山 D阿尔卑斯山
- 79、我国水旱灾害频繁发生的首要原因是（ ）
A地形复杂多样 B日本暖流的强弱变化
C南北温差大 D夏季风强弱和进退的迟早不同
- 80、记录地球历史的“文字”是（ ） A化石 B地层 C矿产 D岩石
- 81、法国地中海沿岸和我国新疆都盛产葡萄，这与下列哪个因素关系最密切（ ）
A夏季晴天多、光照强 B灌溉水源充足
C河谷地形 D传统的种植经验
- 82、下列行为不会造成海洋污染的是（ ）
A秦山核电站的冷却水排入大海 B南疆棉田的杀虫剂随雨水流入塔里木河
C渤海钻井平台和油轮事故引起石油渗漏溢出
D重庆造纸厂废水排入长江
- 83、中国主要的生态环境问题是（ ）
A城市环境恶化 B酸雨 C温室效应增强 D水土流失
- 84、下列地形区与我国长江三角洲地区纬度接近的是（ ）
A亚马孙平原 B尼罗河三角洲 C安第斯山脉 D恒河三角洲
- 85、我国北方一些大城市大气质量较差的季节是（ ）
A冬季 B夏季 C春季 D秋季
- 86、下列河流有凌汛的是（ ）

- A 密西西比河 B 叶尼塞河 C 尼罗河 D 伏尔加河
87. 下列海域最容易产生赤潮的是（ ）
 A 杭州湾 B 莱州湾 C 珠江口 D 辽东湾
88. 我国北方住宅楼的楼间距，理论上应比南方宽的理由是（ ）
 A 北方地形平坦开阔 B 北方冬季白昼时间更长
 C 北方正午太阳高度角更小 D 南方气候更加温暖湿润
89. 位于地球上空的同步卫星，其绕地公转的速度与地面上对应点的自转速度比较，（ ）
 A 角速度和线速度都相同 B 角速度和线速度都不同
 C 角速度相同线速度不同 D 角速度不同线速度相同
90. 在晨昏线上（ ）
 A 时刻为 0 点 B 时刻必然是 6 点或 18 点 C 太阳高度等于 0° D 看不见太阳
91. 在地球上看，北极星的位置几乎是不变的，主要是因为（ ）
 A. 北极星距地球很远 訂 B. 北极星与地球的相对位置保持不变
 C. 北极星的运动速度太慢 訂 D. 地轴的北端指向北极星
92. 地球上昼夜更替的周期为（ ）
 A. 12 小时 B. 23 小时 56 分 4 秒 訂 C. 24 小时 D. 因地而异
93. 下列各地，一年中昼夜长短变化最大的是（ ）
 A. 哈尔滨 B. 北京 訂 C. 上海 D. 广州
94. 下列天气中，昼夜温差最大的是（ ）
 A. 昼阴夜晴 B. 昼晴夜阴 訂 C. 昼夜均晴 D. 昼夜均阴
95. 一天中最高气温和最低气温一般出现在（ ）
 A. 12 时和 0 时 B. 14 时和 0 时 訂
 C. 12 时和日出前后 訂 D. 14 时和日出前后
96. 我国东部地区夏秋季节的降水多属（ ）
 A. 对流雨 B. 地形雨 訂 C. 锋面雨 D. 台风雨
97. 夏季东亚盛行东南风，是因为位于（ ）
 A. 反气旋的东部 B. 反气旋的西部 訂 C. 气旋的东部 D. 气旋的西部
98. 冬季温和多雨，夏季炎热干燥的气候类型是（ ）
 A. 亚热带季风气候 訂 B. 温带季风气候 C. 地中海气候 訂 D. 热带草原气候
99. 霜冻多出现在晴朗的夜里，是因为（ ）
 A. 地面辐射增强 訂 B. 大气逆辐射增强
 C. 地面辐射减弱 訂 D. 大气逆辐射减弱
100. 通常所说的水资源是指（ ）
 A. 水圈内的水体总量 B. 河流水 淡水湖泊水 浅层地下水
 C. 江河径流总量 D. 陆地上的淡水资源

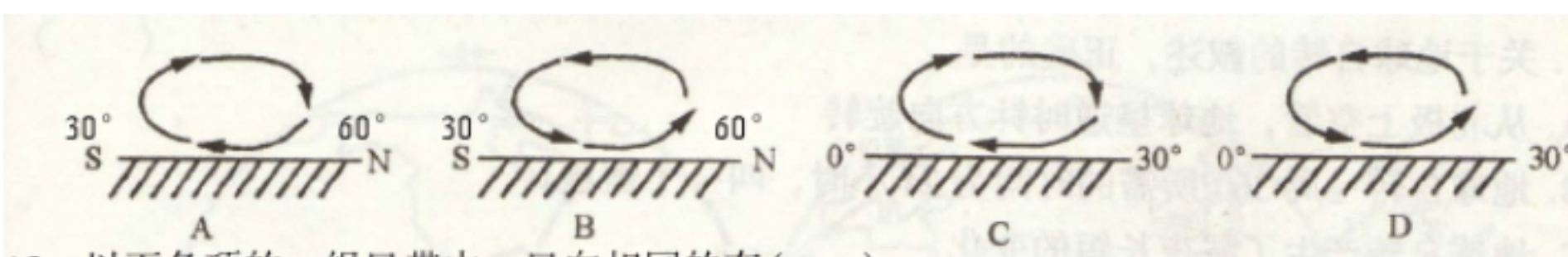
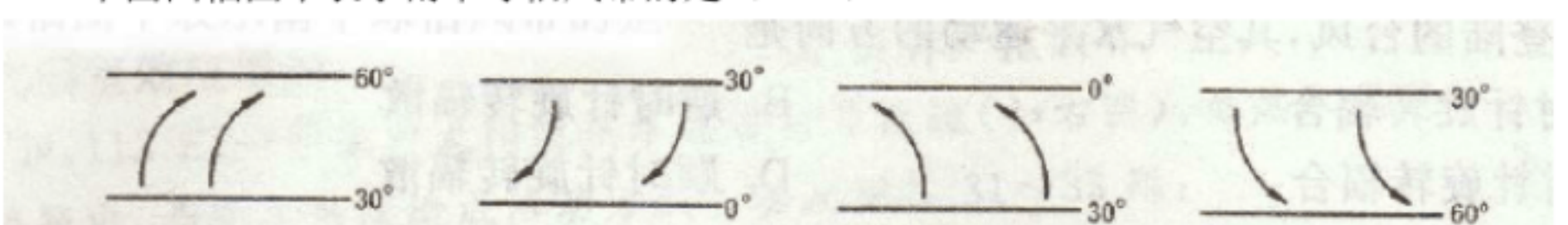
选择题专项练习（一）

1-20	CCCCB	CABBA	CBCCB	DACAA
21-40	CAAAC	CCADA	BCACD	CBDBB
41-60	ABACA	BDCCC	DBBCC	DBCCD
61-80	CDCDA	DBDBC	DBACC	CDADA
81-100	ABDBA	ABCAC	DCACD	CBCDD

专项选择题二

1. 夏季，北印度洋海水的流向是（ ）
A. 呈顺时针方向向东流 蓉 B. 呈逆时针方向向西流
C. 呈顺时针方向向西流 蓉 D. 呈逆时针方向向东流
2. 地球内部物质形态接近液态的圈层是（ ）
A. 软流层 B. 下地幔 蓉 C. 地球外核 D. 地球内核
3. 地壳运动的最主要方式是（ ）
A. 水平运动 B. 升降运动 蓉 C. 岩浆运动 D. 变质作用
4. 干旱地区引起岩石风化的主要因素是（ ）
A. 风力 B. 流水 蓉 C. 冰川 D. 气温变化
5. 地震波自上而下经过莫霍界面时，波速的变化是（ ）
A. 明显增大 B. 突然下降 蓉 C. 横波消失 D. 纵波消失
6. 在同一次地震中，震中距不同的两个地点（ ）
A. 震级、烈度都不同 蓉 B. 震级、烈度都相同
C. 震级相同、烈度不同 D. 震级相同、烈度也可能相同
7. 下列地区，垂直地带性最明显的是（ ）
A. 低纬度高山 B. 中纬度高山 蓉 C. 高纬度低山 D. 赤道地区低山
8. 当前在全球正遭到毁灭性破坏的森林类型是（ ）
A. 热带雨林 B. 亚热带常绿林 蓉 C. 温带混交林 D. 亚寒带针叶林
9. 热带草原和温带草原都有大面积分布的大洲是（ ）
A. 亚洲 B. 北美洲 蓉 C. 非洲 D. 南美洲
10. 大气的保温效应是因为（ ）
A. 大气对太阳辐射的选择性吸收作用 B. 地面的反射作用
C. 大气对太阳辐射的散射作用 D. 大气的逆辐射作用
11. 大气对太阳辐射的削弱作用和对地面的保温作用使（ ）
A. 地球表面平均气温降低 B. 夜晚的最低温度降低
C. 白天的最高气温降低 D. 气温日较差减小
12. 下列四幅冷热不均引起的热力环流图（曲线和直线表示等压面），正确的有（ ）

A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ②④
13. 云南丽江古城冬无严寒、夏无酷暑的主要原因是（ ）
A. 濒临海洋，受季风影响明显 B. 人口稀少
C. 海拔较高，北有高山分布 D. 地势低平
14. 在山岳地区，公路常建造成“之”字形，原因是（ ）
A. 为了降低线路坡度 B. 增加线路长度，发展旅游
C. 为了通过更多的山村 D. 为了增加山区线路密度
15. 下列分异规律是以水分为基础的是（ ）
A. 坐火车沿京九铁路沿途看到植被景观的变化

- B. 在同一海拔高度上珠穆朗玛峰南北植被类型不同
C. 坐火车从乌鲁木齐到连云港看见植被景观的变化
D. 阿尔卑斯山从山麓到山顶自然带有明显的更替变化
16. 从利于航行的角度考虑，郑和下西洋的最佳季节应是（ ）
A. 春季 B. 夏季 C. 秋季 D. 冬季
17. 下列四幅图中属于北半球低纬环流圈的是（ ）
- 
18. 以下各项的一组风带中，风向相同的有（ ）
A. 南半球的信风带与北半球的信风带
B. 北半球的极地东风带与南半球的极地东风带
C. 南半球的信风带与南半球的极地东风带
D. 南半球的中纬西风带与北半球的中纬西风带
19. 下列哪个气压带控制下的天气通常是多雨的（ ）
A. 赤道低压带 B. 极地高气压带 C. 极地东风带 D. 信风带
20. 7月份亚洲大陆分布的主要气压中心是（ ）
A. 亚洲高压 B. 阿留申低压 C. 亚洲低压 D. 夏威夷高压
21. 形成季风的最主要原因是（ ）
A. 海陆热力性质的差异 B. 气压带、风带位置的季节移动
C. 反气旋的影响 D. 气旋的影响
22. 下面四幅图中表示南半球信风带的是（ ）
- 
23. 由动力原因形成的气压带是（ ）
A. 赤道低压带 B. 副极地高气压带 C. 极地高压带 D. 副热带高气压带
24. 农民燃放烟雾的目的与利用的原理是（ ）
A. 除霉：增强太阳辐射 B. 杀菌：增强紫外线辐射
C. 防御霜冻：增强大气逆辐射 D. 促进小麦生长：增加 CO₂ 含量
25. 由于海陆热力性质差异（ ）灌
A. 冬季陆地比海洋气温高 B. 夏季陆地气压比海洋高
C. 中纬大陆西岸往往形成季风环流 D. 晚上风由陆吹向海，白天由海吹向陆
26. 以下气候类型中，只分布在大陆西岸的是（ ）
A. 亚热带季风气候 B. 温带季风气候 C. 温带海洋性气候 D. 温带大陆性气候
27. 全球气压带、风带开始从赤道向北移动时（ ）
A. 北半球正值夏至前后 B. 太阳直射点在赤道并正在向北移动
C. 亚洲低压强盛 D. 东亚盛行东南季风
28. 我国北方广大地区“秋高气爽”的天气，是下列哪一因素影响的结果（ ）
A. 冷锋 B. 暖锋 C. 气旋 D. 反气旋
29. 关于锋面的叙述正确的是（ ）
A. 冷暖气团的交界面叫锋面 C. 锋面两侧温度、湿度、气压、风等差别不大

- B. 锋面总是倾斜在暖气团一侧 D. 锋面过境时一定出现云雨、大风天气
30. 冷锋过境后，当地的气温和气压变化情况是（ ）
A. 气温下降，气压升高 B. 气温、气压均下降
C. 气温气压都升高 D. 气温升高，气压下降
31. 当暖锋过境时常出现的天气是（ ）
A. 连续性降水 B. 天气晴朗，气压下降
C. 气温湿度骤降，天气晴朗 D. 狂风暴雨
32. 我国华北地区某地，几天内天气变化情况如下：开始两天晴转阴，接着出现强大的西北风，风停后转晴，气温下降，判断是（ ）
A. 冷锋过境天气 B. 暖锋过境天
C. 准静止锋影响下的天气 D. 反气旋影响下的天气
33. 关于气旋的叙述正确的是（ ）
①中心气流下降②中心气流上升③过境时多阴雨天气④过境时多晴朗天气
A. ①③B. ②④C. ①④D. ②③
34. 下列与反气旋有关的是：①贵阳“天无三日晴” ②长江流域的伏旱③西伯利亚吹来的西北风④我国东南沿海的台风（ ）
A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④
35. 全球变暖的后果是（ ）
A. 高纬度降水减少 B. 危害人体健康
C. 腐蚀建筑物和文物古迹 D. 对沿海低地构成威胁
36. 大气中二氧化碳浓度增加的主要原因是（ ）
A. 矿物燃料的大量使用 B. 太阳黑子增多
C. 温带森林破坏严重 D. 地球温度升高，海水中二氧化碳溢出
37. 全球变暖对我国冬小麦生产可能产生的影响是（ ）
A. 冬小麦的种植范围北移，种植面积扩大
B. 冬小麦的主产区由现在的华北地区移至长江流域
C. 冬小麦的产量将比现在有大幅度的减产
D. 冬小麦的主产区华北地区降水将增多
38. 对长江水的运动，正确的叙述是（ ）
A. 只参与陆上内循环 B. 只参与海上内循环
C. 只参与海陆间循环 D. 既参与海陆间循环，也参与内陆循环
39. 下列环节中，只参与内陆循环的是（ ）
A. 美国密西西比河的河流径流 B. 我国塔里木河的河流径流
C. 洞庭湖水注入长江干流 D. 未登陆的台风“悟空”形成的降水
40. 运用水循环的原理来分析“黄河之水天上来，奔流到海不复回”这两句诗，下列说法正确的是（ ）
A. 完全符合水循环规律 B. 前句符合水循环规律，后句违背规律
C. 与水循环规律相违背 D. 前句违背水循环规律，后句符合规律
41. 下列关于河流补给的叙述，正确的是（ ）
A. 冰川融水补给为主的河流，夏季径流量最小 B. 雨水补给的河流都有夏汛
C. 湖泊水补给的河流，流量变化很大 D. 绝大多数河流具有多种补给
42. 我国大多数河流（ ）
(1) 主要靠冰川融水补给为主 (2) 流量稳定，对生产和生活极为有利
(3) 河流流量变化与降水量变化一致 (4) 径流变化与气温变化有密切关系

- (5) 主要靠降水补给 (6) 径流有明显的季节变化和年际变化
A. (1) (3) (5) B. (3) (5) (6)
C. (2) (4) (6) D. (1) (2) (5)

43. 寒流的流动方向大致是()
A. 由南向北 B. 由北向南
C. 由低纬流向高纬 D. 由较高纬度流向较低纬度

44. 地转偏向力在洋流运动中所起的作用是()
A. 赤道逆流形成的重要因素 B. 洋流运动的动力
C. 使洋流改变运动方向 D. 对密度流影响最大

45. 下列地区的气候受洋流影响较大的是()
①亚洲东部温带季风气候 ②西欧温带海洋性气候
③亚马孙平原热带雨林气候 ④秘鲁太平洋沿岸荒漠环境
A. ①② B. ①③ C. ③④ D. ②④

46. 关于亚马孙河和刚果河是世界上最干净的河流的主要原因是()
A. 位于热带雨林区，降水多，河流流量大，净化能力强 B. 该地区植被状况好
C. 人们环保意识强，自觉保护河水免受污染 D. 该地区经济发达，净水设施先进

47. 目前人类对水循环的影响主要表现在()
A. 人工降雨，促成大气中水汽输送 B. 改造沙漠，增加蒸发量，加速水循环
C. 抽取地下水，加速地下水循环 D. 修建水库，跨流域调水，改变局部地面径流

48. 目前世界上普遍感到用水紧张的原因不是由于()
A. 世界上淡水资源总量不足 B. 全球气温趋升，蒸发量大，江河径流下降
C. 人口急剧增长，工农业、生活用水增加 D. 环境污染严重，水质下降

49. 下列有关水资源的叙述中错误的是()
A. 一个地区或国家水资源丰歉程度，通常以多年平均径流总量为主要指标。
B. 一般地，降水量大、水循环活跃的地区，水资源丰富
C. 从大洲多年平均径流量看：亚洲最多，南美洲次之，大洋洲最少
D. 目前人类比较易利用的淡水资源——河流水、淡水湖泊水、地下水

50. 科学家预言：“水不久将成为一个深刻的社会危机。”这是因为()
A. 地球上水很少，不能满足人类的需要
B. 由于地球表面气温的作用，水会被不断蒸发掉
C. 淡水资源不充足，分布很不均匀，且人类活动使水不断受到污染，淡水资源越来越紧缺
D. 土地沙漠化，使空气中水蒸气不断减少

51. “泾渭分明”是我国的一句成语，用来形容事情的好坏，就像古时的泾水和渭水一样清浊分明。可现如今泾渭不分了，其根本原因是()
A. 河水全无 B. 河水清澈
C. 流域内植被覆盖好 D. 流域内水土流失严重

52. 同处于南北纬30°~40°的两地，大陆东岸生长着亚热带常绿阔叶林，而大陆西岸却分布着亚热带常绿硬叶林，这主要是因为两地的()
A. 光热水数量不同 B. 地形条件不同 C. 土壤条件不同 D. 热水组合不同

53. 在下述的地理环境中，属于非地带性分布规律的是()

- A. 我国内蒙古东部的热带草原 B. 青藏高原的高寒草原
C. 我国河西走廊的绿洲 D. 北美洲北部的苔原带
54. 从水循环角度来看，“南水北调”工程（ ）
A. 增加了长江流域的地表径流 B. 减少了长江流域的雨水下渗
C. 导致长江流域水量不平衡 D. 改变了长江流域的自然水循环
55. 关于我国河流补给的叙述，正确的是（ ）
A. 珠江的补给主要靠雨水 B. 塔里木河的补给主要靠积雪融水
C. 松花江的源头主要靠泉水补给 D. 济南附近的小清河上游主要靠湖泊水补给
56. 海洋水体运动的主要动力是（ ）
A. 大陆轮廓和岛屿的分布 B. 海水温度与密度分布不均
C. 地球自转偏向力 D. 盛行风
57. 假设有一艘油轮在太平洋赤道北侧发生石油泄漏现象，下列国家的海域可能受到污染的是（ ）
A. 日本、菲律宾 B. 美国、印度 C. 英国、法国 D. 巴西、阿根廷
58. 某洋流位于东半球大陆东侧的中低纬海区，按顺时针方向流动，该洋流是（ ）
A. 日本暖流 B. 巴西暖流 C. 墨西哥湾暖流 D. 本格拉寒流
59. 关于世界重要渔场的叙述，正确的是（ ）
A. 北海渔场附近有拉布拉多寒流与北大西洋暖流交汇
B. 美国东部沿海的纽芬兰渔场，处于东格陵兰寒流与墨西哥暖流交汇处
C. 南美东岸的秘鲁渔场是上升流把海水深处无机盐类带到海水上层，使浮游生物等鱼饵丰富，浮游生物又为鱼类提供饵料
D. 北海道渔场位于日本暖流与千岛寒流交汇处
60. 下列关于洋流对地理环境影响的叙述，不正确的是（ ）
A. 对全球的热量平衡有重要的意义 B. 使中低纬度的大陆东岸地区降水量增加
C. 对海洋生物资源和渔场的分布有显著的影响 D. 在寒暖流交汇处对海轮航行有利
61. 下列关于水资源节流措施的叙述，正确的是（ ）
A. 合理开发和提取地下水 B. 重视改进农业灌溉技术，提高工业用水的重复利用率
C. 海水淡化，人工降雨 D. 跨流域调水工程的进一步加强
62. 关于热力环流的说法，正确的是（ ）
A. 指空气的垂直运动 B. 指空气水平运动
C. 是大气运动的最简单形式 D. 是高低纬度之间的大气运动形式
63. 引起大气运动的根本原因是（ ）
A. 高、低纬度间的热量差异 B. 地转偏向力
C. 同一水平面上的气压差异 D. 水平气压梯度力
64. 地区间冷热不均，首先引起大气的（ ）
A. 上升或下沉的垂直运动 B. 上升运动 C. 下沉运动 D. 水平运动
65. 使近地面风向与等压线总有一个交角的力是（ ）
A. 水平气压梯度力 B. 摩擦力 C. 地转偏向力 D. 惯性力
66. 分析高空大气中的风向，哪个力可以忽略不计？（ ）
A. 水平气压梯度力 B. 地转偏向力 C. 摩擦力 D. 风力
67. 如果没有地面摩擦力，风向与等压线最终将是（ ）
A. 平行 B. 垂直 C. 成一定交角 D. 成 45° 交角
68. 水平气压梯度力应在分析等压线图中的风向时先画出是因为（ ）

- A. 它是形成风的直接原因 B. 它是形成风的唯一原因
 C. 它是形成风的间接原因 D. 它是形成风的不相关因素
69. 关于低纬环流圈的叙述正确的是()
 A. 位于大约纬度 $0^{\circ} \sim 60^{\circ}$ B. 近地面是东北信风(北半球)和东南信风(南半球)
 C. 赤道附近为下沉气流 D. 纬度 30° 附近有上升气流
70. 关于中纬环流圈的叙述正确的是()
 A. 30° 纬度附近形成上升气流 B. 60° 纬度附近形成下沉气流
 C. 近地面形成西风带 D. 高空中形成信风带
71. 地球上的气压带有: ①赤道低气压带 ②副热带高气压带 ③副极地低气压带 ④极地高气压带, 同属热力因素形成的气压带是()
 A. ①② B. ①③ C. ①
 ④ D. ②③
72. 副热带高气压带是()
 A. 热力作用形成的暖性高压 B. 热力作用形成的冷性高压
 C. 动力作用形成的冷性高压 D. 动力作用形成的暖性高压
73. 关于各气压带、风带特征的叙述, 正确的有()
 A. 高气压带均盛行上升气流 B. 高气压带控制下的地区, 气温比周围地区高
 C. 信风带气流沿途增温, 利于成云致雨 D. 中纬西风带均由低纬吹向高纬
74. 关于气压带、风带的叙述正确的是()
 A. 七个气压带有四个低压带、三个高压带
 B. 六个风带中两个偏西风带, 四个偏东风带
 C. 气压带风带以赤道高压带为中心对称分布
 D. 气压带风带的纬度位置始终固定
75. 在气压带风带图上, 由于冷暖气流相遇后形成的气压带是()
 A. 赤道低气压带 B. 副热带高气压带
 C. 副极地低气压带 D. 极地高气压带
76. 有关风带的叙述, 正确的是()
 A. 同一半球的信风与极地东风的风向基本相同
 B. 盛行西风与信风在南北纬 30° 附近辐合
 C. 盛行西风在北半球是西北风, 南半球是西南风
 D. 信风由高纬吹向低纬, 容易成云致雨
77. 有关气压带的叙述, 正确的是()
 A. 低气压带均盛行下沉气流 B. 高气压带均是由空气遇冷收缩下沉而形成
 C. 气压带分布是具有高低相间的规律 D. 高气压带均易成云致雨
78. 下列风带图中, 表示北半球信风带的是()
- 
- A. B. C. D.
79. 在 1 月份海平面等压线的分布图上, 亚洲大陆最突出的气压是()
 A. 亚洲高压 B. 阿留申低压 C. 印度低压 D. 夏威夷高压
80. 当亚洲大陆中心气压为 996hPa, 北太平洋中心气压为 1040hPa 时()
 ①中南半岛进入多雨季节 ②华北地区多暴雨 ③地中海沿岸阴雨连绵 ④北京多沙尘暴
 A. ①③ B. ①② C. ②④ D. ①④

81. 仅由于海陆热力差异而形成季风的地区是在（ ）
A. 东亚 B. 东南亚 C. 南亚 D. 东亚和南亚
82. 形成地球上气候差异的最基本因素是（ ）
A. 大气环流的影响 B. 海陆分布的不均
C. 地形的起伏 D. 太阳辐射在地球上分布不均
83. 关于降水分布的正确叙述是（ ）
A. 南北纬 30° 附近地区都是降水量稀少地区
B. 沿北纬 50° 从亚欧大陆东岸到西岸，降水量呈多→少→多的分布
C. 濒临海洋地区都是降水量丰富的地区
D. 降水量由赤道向两极递减
84. 由于赤道低气压带与信风带交替控制形成的气候是（ ）
A. 热带雨林气候 B. 热带草原气候 C. 地中海气候 D. 热带季风气候
85. 地球上北回归线附近多干旱地区，但中国东南部却气候温暖湿润，其成因是（ ）
A. 副热带高压带控制 B. 赤道低压带控制
C. 海陆热力性质差异的影响下形成季风气候 D. 西南季风带来充沛的降水
86. 地中海沿岸冬雨夏干的气候成因是（ ）
A. 受赤道低压带控制 B. 受赤道低压带和信风带交替控制
C. 受副热带高压带控制 D. 受副热带高压带和西风带交替控制
87. 由于气压带与风带交替控制而成的气候类型是（ ）
A. 热带雨林气候 B. 热带季风气候 C. 地中海气候 D. 温带海洋性气候
88. 下列气候类型中属于冬雨型的是（ ）
A. 亚热带季风气候 B. 温带海洋性气候 C. 地中海气候 D. 热带草原气候
89. 欧洲西部气候的突出特点是（ ）
A. 大陆性显著 B. 降水集中于夏季 C. 气温年较差大 D. 海洋性显著
90. 除南极洲外，其它各洲均有的气候类型是（ ）
A. 亚热带季风气候 B. 温带大陆性气候 C. 地中海气候 D. 温带海洋性气候
91. 某地夏季高温多雨，冬季温和少雨，最冷月均温在 2°C 以上，降水量在 1100 毫米左右，该地气候类型为（ ）
A. 温带季风气候 B. 亚热带季风气候 C. 地中海气候 D. 温带海洋性气候
92. 下列有关锋面的说法错误的是（ ）
A. 影响我国天气的锋面主要是暖锋 B. 我国北方夏季的暴雨多是由冷锋形成的
C. 我国冬季爆发的寒潮是冷锋南下形成的 D. 锋面两侧温度、湿度、气压等都有明显差别
93. 在下述天气系统控制下为晴天的是（ ）
A. 冷锋 B. 暖锋 C. 低压（气旋） D. 高压（反气旋）
94. 台风发生时，某人发现其所处地点的风向为西北风，则该地位于台风的（ ）
A. 东部 B. 南部 C. 西部 D. 北部
95. 台风和寒潮的共同点是（ ）
A. 都与“副高”活动有关 B. 都会带来大量雨水
C. 都可能发生在秋季 D. 都发生在我们北方
96. 我国寒潮危害最大的季节是（ ）
A. 冬春季节 B. 秋冬季节 C. 夏秋季节 D. 春秋季节
97. 下列关于寒潮的叙述，正确的是（ ）

- A. 突然的大风降水叫做寒潮 B. 寒潮是在冷锋影响下形成的灾害性天气
 C. 冬季的寒潮对农作物危害最大 D. 目前对寒潮已经具备了有效的防御方法
98. 下列各省区中，受台风影响最大的是（ ）
 A. 广西、云南、贵州 B. 广州、福建、台湾
 C. 河北、河南、安徽 D. 浙江、江西、湖北
99. 下面4条关于台风的叙述，正确的是哪个（ ）
 A. 台风属于灾害性天气，但也能减轻伏旱 B. 台风能带来狂风暴雨，有害无利
 C. 台风是发源于大西洋洋面的空气旋涡 D. 台风能影响我国的所有地区
100. 有关季风对我国的气候影响叙述正确的是（ ）
 A. 我国夏季各地都吹东南风冬季都吹西北风
 B. 台风造成的暴雨使我国的主要降水
 C. 冬季风势力强，在我国各地都比夏季风控制时间长
 D. 长江流域和黄河流域的水旱灾害主要是由各年夏季风强弱不同引起的

专项选择题二答案

1-20	ACADA	DAADD	DCCAC	DCCAC
21-40	ACDCD	CBDAA	AADBD	AADBB
41-60	DBDCD	DDBDC	DDCDA	DAADD
61-80	BCAAB	CAABC	CDDBC	ACAAB
81-100	ADBBC	DCCDC	BADCC	ABBAD

专项选择题三

1. 关于长期过度排放二氧化碳严重后果的不正确说法是（ ）
 A. 温带一些耕作业发达区将会退化成草原
 B. 南极洲平均海拔高度将增加
 C. 加拿大农牧业区将扩大
 D. 上海、加尔各答等沿海城市将面临灾难
2. 减缓大气中二氧化碳大量增加的可能且有效的措施是（ ）
 A. 立即停止使用石油、天然气和煤炭 B. 控制全球人口的急剧膨胀
 C. 植树造林种草绿化 D. 将石油和煤炭转化为气态燃料
3. 关于全球变暖造成的影响的叙述，正确的是（ ）
 A. 全球变暖不会影响社会经济生活 B. 全球变暖会引起海平面的上升
 C. 全球变暖会引起全球范围内的干旱现象
 D. 全球变暖使得高纬度地区适宜亚热带作物生长
4. 全球平均气温升高后对世界各地气候的影响是（ ）
 A. 北半球高纬度和中低纬度大部分地区的降水将会减少
 B. 大部分干旱、半干旱区域则因蒸发增强变得更加干燥
 C. 热带气旋的强度和频率将会明显减少
 D. 大部分热带沙漠将会消失
5. 大气中二氧化碳浓度含量增加将会产生的后果是（ ）
 ①海面上升 ②温带草原地区气候变干 ③腐蚀建筑物 ④皮肤癌发病率上升
 A. ①② B. ①③ C. ①④ D. ②④
6. 年总辐射量高值区不可能出现在以下地区中的（ ）

- A. 大气透明度大的低纬地区
 - B. 纬度最低、气候最湿润的地区
 - C. 海拔高、空气稀薄、大气透明度好的高山、高原地区
 - D. 回归线附近大陆中部和西部地区
7. 地球上，一年中每天正午日影总是朝南的地方是（ ）
- A、南北回归线之间
 - B、南北回归线到南北极圈之间
 - C、北回归线至北极圈之间
 - D、南回归线至南极圈之间
8. 下列气压带、风带容易产生降水的是()
- ①极地高气压带
 - ②赤道低气压带
 - ③盛行西风带
 - ④副热带高气压带
 - ⑤信风带
 - ⑥副极地低气压带
 - ⑦极地东风带
- A. ②③⑤
 - B. ②⑤⑥
 - C. ⑤⑥⑦
 - D. ②③⑥
9. 关于上海和开普敦两城市气候的叙述正确的是()
- A. 两地雨热都同期
 - B. 开普敦气温较高的月份，上海气温也较高
 - C. 上海降水较多的月份，开普敦降水也较多
 - D. 开普敦受高压控制的季节上海盛行偏南风
10. 我国以下地区中太阳能资源最丰富的是()
- A、四川盆地
 - B、东北地区
 - C、青藏高原
 - D、南部地区
11. 大气的直接热源和水源是()
- A、太阳辐射
 - B、大气环流
 - C、下垫面
 - D、人类活动
12. 我国受寒潮影响较小的地区是()
- A、黄土高原、华北平原、东北平原
 - B、青藏高原、云贵高原、四川盆地
 - C、内蒙古高原、塔里木盆地、准噶尔盆地
 - D、广东、台湾省、海南岛
13. 下列大陆自然带，我国缺失的有()
- A、亚热带常绿阔叶林带，苔原带
 - B、亚寒带针叶林带、温带草原带
 - C、亚热带常绿硬叶林带、热带草原带
 - D、热带雨林带、温带荒漠带
14. 有关岩石圈物质循环的叙述，错误的是：()
- A、各类岩石都能形成岩浆岩
 - B、各类岩石都能形成沉积岩
 - C、各类岩石都能形成变质岩
 - D、各类岩石都能形成新的岩浆
15. 下列说法正确的一组是()
- ①背斜是良好的储水构造，向斜是良好的储油构造；
 - ②在流水的搬运、沉积作用下，河流入海口往往形成冲积扇；
 - ③华山西峰的陡崖是断层形成的；
 - ④人类活动可以在一定程度上改变地表形态；
 - ⑤安第斯山、阿尔卑斯山等都是两侧板块运动相碰撞挤压而形成的。
- A、①②③；
 - B、②④⑤；
 - C、①③⑤；
 - D、③④⑤
16. 地球表面经历千万年的风雨侵蚀，仍然不平坦，这是因为()
- A、海洋水位不断升降
 - B、地壳运动不断发生
 - C、时间不够漫长
 - D、侵蚀不够强烈
17. 下列四种地质现象中，属于内力作用的是()
- A、云南路南石林
 - B、崇明岛的形成
 - C、澳大利亚的大堡礁的形成
 - D、喜马拉雅山的形成

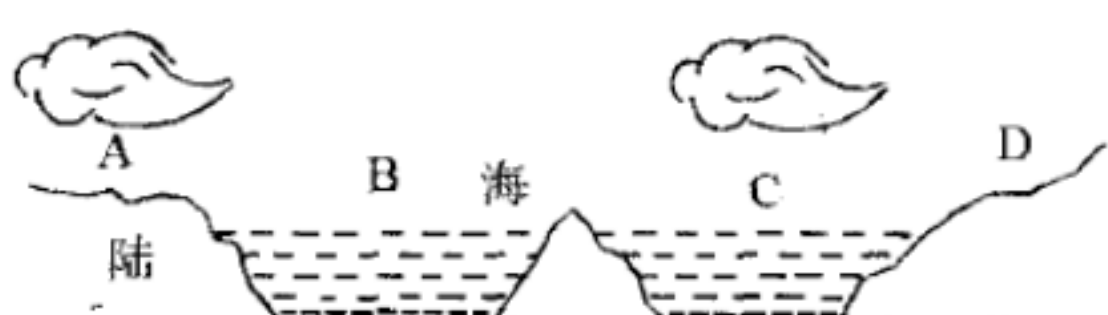
- 18、关于地质作用的叙述，正确的是（ ）
A、背斜岩层一般向上拱起，在地貌上常形成裂谷
B、外力作用中，流水的作用是弱小而不普遍
C、“背斜成山向斜成谷”是判断地质构造和地貌成因的方法之一
D、断层构造地带在地貌上常形成裂谷或陡崖
- 19、黄土高原千沟万壑的地表形态的形成原因是（ ）
A. 风力侵蚀作用 B. 流水侵蚀作用
C. 流水搬运作用 D. 风力沉积作用
- 20、下列叙述正确的是（ ）
A、地表形态是内外力长期相互作用下不断地发展变化的结果
B、引起地壳及其表面形态不断发生变化的作用叫内力作用，它包括地质作用和外力作用
C、内力作用表现为“地震、火山、泥石流、滑坡”
D、外力作用的能量来自地球外部，主要是重力能
- 21、亚欧板块和印度洋板块相碰撞形成了（ ）
A. 阿尔卑斯山脉 B. 喜马拉雅山脉
C. 马里亚纳海沟 D. 日本群岛
- 22、地貌的形成与流水侵蚀作用有关的是（ ）
A. 长江三峡 B. 戈壁和裸岩荒漠 C. 河口三角洲 D. 沙丘、沙垄
- 23、下列地貌及地质成因正确的是（ ）
A. 新疆“魔鬼城”—流水作用 B. 黄土高原的崎岖地表—风力作用
C. 华山的西峰—断层 D. 东非大裂谷—褶皱
- 24、下列各组地表形态中，由同一种外力作用形成的是（ ）
A. 河流峡谷、花岗岩地貌 B. 风蚀蘑菇、黄土沟壑
C. 东非大裂谷、戈壁 D. 三角洲，冲积扇
- 25、下列地形区中，以外力作用为主形成的是（ ）
A. 汾河谷地 B. 长江三角洲 C. 泰山 D. 喜马拉雅山
- 26、关于地质构造对人类生产活动影响的叙述，正确的是（ ）
A. 含石油、天然气的岩层，向斜是良好的储油构造
B. 背斜谷地有利于储存地下水，形成自流盆地
C. 断层附近岩层破碎，利于隧道工程的建设
D. 水库建设应避开断层带和石灰岩地区，以避免诱发地质灾害
- 27、沙漠地区基本的地表形态是（ ）
A. 戈壁 B. 黄土 C. 咸水湖 D. 沙丘
- 28、地球上淡水储量最大的水体是（ ）
A. 湖泊水 B. 河流水 C. 地下水 D. 冰川水
- 29、中世纪时，麦哲伦船队由东向西穿越麦哲伦海峡时，下列情形与其相吻合的是（ ）
A. 先顺风顺流，后逆风逆流 B. 一路顺风顺流
C. 一路逆风逆流 D. 先逆风顺流，后顺风逆流
- 30、不属于太平洋的洋流是（ ）
A. 本格拉寒流 B. 东澳大利亚暖流 C. 加利福尼亚寒流 D. 秘鲁寒流
- 31、下列渔场的形成与上升流有关的是（ ）
A. 北海道渔场 B. 舟山渔场 C. 秘鲁渔场 D. 纽芬兰渔场
- 32、关于洋流的叙述，正确的是（ ）

- A、西风漂流都属于暖流性质
B、一般来说，暖流的水温都比寒流高
C、暖流分布在大洋西部，寒流分布在大洋东部
D、北半球副热带海区的洋流呈顺时针方向流动
- 33、下列洋流中，以信风为动力的是（ ）
A、巴西暖流 B、北赤道暖流 C、加利福尼亚寒流 D、北大西洋暖流
- 34、以下属于海陆间大循环中水汽输送环节的是（ ）
A、冬季风南下 B、钱塘江水入海 C、台风登陆宁波 D、高山冰川融化
- 35、台风带来的降水属于（ ）
A、海陆间大循环 B、陆地循环
C、地壳物质循环 D、海上内循环
- 36、深圳市所在的自然带是（ ）
A、热带雨林带 B、亚热带常绿阔叶林带
C、热带草原带 D、温带落叶阔叶林带
- 37、世界主要渔业国多分布在（ ）
A、热带地区 B、温带地区 C、寒带地区 D、亚寒带地区
- 38、秦山核电站污染近岸水域，主要是因为排放（ ）
A、含重金属的污水 B、热水
C、含核废料的污水 D、生活污水
- 39、“牵一发而动全身”，说明了地理环境的（ ）
A. 差异性 B. 整体性 C. 综合性 D. 区域性
40. 我国北方一些城市在城市绿化中因使用杀虫剂而污染了地下水，下列绿化方式中污染最为严重的是（ ）
A. 落叶阔叶 B. 常绿阔叶林
C. “绿色屋顶”和“绿色阳台” D. 人工草地
41. 亚寒带针叶林的分布属于（ ）
A. 纬度地带分异规律 B. 干湿度分异规律
C. 垂直分异规律 D. 地方性分异规律
41. 我国新疆天山和昆仑山脉之间的绿洲属于（ ）
A. 垂直地带性现象 B. 纬度地带性因素的影响
C. 地方性分异规律 D. 干湿度地带性规律
42. 导致雨林景观和苔原景观不同的主要因素是（ ）
A. 水分差异 B. 热量差异 C. 地形差异 D. 土壤差异
43. 包括两种气候类型的自然带是（ ）
A. 亚热带常绿硬叶林带 B. 温带落叶阔叶林带
C. 亚热带常绿阔叶林带 D. 亚寒带针叶林带
44. 下列北纬 20 度纬线穿过的世界陆地自然带中，面积最大的一个是（ ）
A. 热带草原带 B. 热带雨林带
C. 热带荒漠带 D. 亚热带常绿阔叶林带
45. 关于黄土高原的成因，正确的是（ ）
A. 是亚欧板块和太平洋板块碰撞的结果 B. 是流水侵蚀而形成的
C. 是流水沉积而形成的 D. 是风力堆积而形成的

46. 以下对黄土高原的说法正确的是 ()
- A. 黄土高原土层深厚，土壤肥沃
 - B. 自然植被以草原为主，发育着黑土
 - C. 人类活动对黄土高原的成土过程影响很大
 - D. 淋溶作用很弱，不易被侵蚀
47. 沿断层线常发育成沟谷的主要原因是 ()
- A. 岩石受力大
 - B. 岩块相对移动
 - C. 岩石破碎，易被风化侵蚀
 - D. 断层平直而陡峭
48. 我国的“南水北调”工程是对水循环的 (环节) 的直接影响 ()
- A. 水气输送
 - B. 地表径流
 - C. 地下径流
 - D. 降水
49. 关于地质作用关系的正确叙述是 ()
- A. 地质作用都在瞬间发生，使地貌剧变
 - B. 外力作用对地表形态地壳的变化起主导作用
 - C. 地表形态是在内外力相互作用下不断发展和变化的
 - D. 在地壳的发展过程中，内外力起着同等重要的作用
50. 下列各组自然带中，河流径流量无明显变化的是 ()
- A. 热带雨林带，亚热带长绿硬叶林带
 - B. 亚寒带针叶林带，温带落叶阔叶林带
 - C. 热带雨林带，大陆西岸的温带落叶阔叶林带
 - D. 亚寒带针叶林带，亚热带长绿阔叶林带
51. 与西欧形成温暖湿润的温带海洋性气候相关密切的洋流是 ()
- A. 东格陵兰寒流
 - B. 北大西洋暖流
 - C. 北赤道暖流
 - D. 北太平洋暖流
52. 下列洋流示意图中，表示北半球中低纬的环流是 ()
-
53. 下列各类水体中，对河流的径流量有明显调蓄作用的是 ()
- A. 雨水
 - B. 冰川
 - C. 湖泊
 - D. 地下水
54. 关于外力作用与地貌的叙述，正确的是 ()
- A. 长江三峡由流水的侵蚀形成
 - B. 渭河平原由流水沉积形成
 - C. 风力作用强大而普遍
 - D. 汾河谷地由风的侵蚀作用形成
55. 海洋水体运动的主要动力是 ()
- A. 海水的密度差异
 - B. 地转偏向力
 - C. 大气运动和近地面风带
 - D. 海水的补偿运动
56. 北海道渔场主要有哪两只洋流交汇而成 ()
- A. 秘鲁寒流与西风漂流
 - B. 墨西哥湾暖流和拉不拉多寒流
 - C. 日本暖流与千岛寒流
 - D. 巴西暖流与本格拉寒流
57. 近年来，我国南方部分沿海地区适当扩大红树林面积的主要目的是 ()
- ①为过往船只提供避风场所
 - ②阻挡海浪侵蚀海岸
 - ③保持生物多样性
 - ④增加用材林
- A、①③
 - B、①④
 - C、②③
 - D、②④

- 58、地球上全年都昼夜平分的地方是()
A. 北极点 B. 南极点 C. 北纬 30° 线上 D. 赤道
上

- 59、下图中，A、B、C、D四地位于同一纬度，其昼夜温差最小的是()



- 60、在水平气压梯度力、地转偏向力和摩擦力的共同作用下，大气由高压流向低压()

- A. 风向垂直于等压线 B. 风向平行于等压线
C. 风向斜交于等压线 D. 风向先垂直，后平行于等压线

- 61、下列辐射中称为短波辐射的是()
A. 太阳辐射 B. 地面辐射 C. 大气辐射 D. 大气逆辐射

- 62、修建青藏铁路所面临并必须克服的主要地貌障碍是()
A. 冰川纵横 B. 溶洞众多
C. 泥石流频发 D. 冻土广布

- 63、山地中，垂直自然带数目最多的是()
A. 勃朗峰 (40° N, 海拔 4810 米) B. 麦金利峰 (63° N, 海拔 6193 米)
C. 文森峰 (78° S, 海拔 5140 米) D. 乞力马扎罗山 (3° S, 海拔 5985 米)

- 64 形成由赤道向两极分异规律的基础条件是()
A. 水分 B. 热量 C. 地貌 D. 海陆差异

65. 我国内蒙古高原的自然带，自西向东呈现出荒漠→草原荒漠→森林草原的更替，其自然带的分布规律是()
A. 由沿海向内陆的分异 B. 沿纬度变化方向上的分异
C. 由赤道向两极的分异 D. 非地带性分布

66. 下列河流中，径流年际变化较大的是()
A. 泰晤士河 B. 亚马孙河 C. 刚果河 D. 黄河

67. 长城西段遭受严重破坏的自然原因是()
A. 流水侵蚀 B. 风化和风蚀 C. 冰川侵蚀 D. 水的溶蚀

68. 贮煤地层的岩石类型，一般是()
A. 侵入岩 B. 喷出岩 C. 沉积岩 D. 变质岩

69. 具有层理构造的岩石是()
A. 侵入岩 B. 喷出岩 C. 变质岩 D. 沉积岩

70. 下列地貌形态中，经过堆积作用形成的是()
A. 石林 B. 沙丘 C. 海蚀柱 D. V型谷

71. 在一定温度和压力作用下，原有成分和性质发生改变，由此而形成的岩石，有下列的()
A. 大理岩、板岩 B. 石英岩、页岩
C. 石灰岩、玄武岩 D. 花岗岩、砂岩

72. 作为重要建筑材料的花岗岩和大理岩在成因上分属于()
A. 岩浆岩和沉积岩 B. 岩浆岩和变质岩
C. 沉积岩和变质岩 D. 变质岩和沉积岩

73. 常见的岩浆岩有()
A. 花岗岩、片麻岩、石英岩、板岩 B. 花岗岩、页岩、石灰岩、砾岩

- C. 花岗岩、流纹岩、安山岩、玄武岩 D. 花岗岩、砂岩、大理岩、板岩
74. 下列各组岩石中，都属于沉积岩的是（ ）
A. 大理石、板岩、石灰岩 B. 石灰岩、砾岩、页岩
C. 砂岩、石灰岩、花岗岩 D. 玄武岩、砾岩、片岩
75. 具有层理构造的岩石是（ ）
A. 变质岩 B. 沉积岩 C. 喷出岩 D. 侵入岩
76. 如果在岩层里发现了三叶虫化石，说明该岩层属于（ ）
A. 侵入岩 B. 喷出岩 C. 沉积岩 D. 变质岩
77. 岩浆岩转化为岩浆的过程必须经过（ ）
A. 搬运作用 B. 变质作用 C. 喷出作用 D. 熔化作用
78. 由珊瑚礁组成的石灰岩，形成的机理是（ ）
A. 沉积作用 B. 变质作用 C. 重熔再生作用 D. 冷却凝固
79. 下列地质作用中，属于内力作用的是（ ）
A. 剥蚀作用 B. 沉积作用 C. 风化作用 D. 变质作用
80. 下列地表形态主要由内力作用形成的是（ ）
A. 新疆的风蚀城堡 B. 塔里木盆地的沙丘
C. 泰山的块状山地 D. 云贵高原的喀斯特地形
81. “沧海桑田”之说是指（ ）
A. 地质作用 B. 内力作用 C. 地壳运动 D. 地质构造
82. 形成巨大褶皱山脉的地质作用是（ ）
A. 岩浆活动 B. 地壳垂直运动 C. 地壳水平运动 D. 沉积作用
83. 板块构造学说认为（ ）
A. 世界大陆分为六大板块 B. 全球地壳分为六大板块
C. 全球岩石圈分为六大板块 D. 全球海洋分为六大板块
84. 澳大利亚大陆属于（ ）
A. 亚欧板块 B. 印度洋板块 C. 非洲板块 D. 太平洋板块
85. 下列板块中，几乎全在大洋上的是（ ）
A. 印度洋板块 B. 太平洋板块 C. 非洲板块 D. 美洲板块
86. 根据板块构造学说，下列各大洲之间距离今后将逐步扩大的是（ ）
A. 非洲、欧洲 B. 亚洲、北美洲 C. 非洲、亚洲 D. 北美洲、南美洲
87. 世界最大半岛——阿拉伯半岛位于（ ）
A. 亚欧板块 B. 非洲板块 C. 印度洋板块 D. 欧洲板块
88. 在板块的相互碰撞的地带，不可能形成的是（ ）
A. 高大的山脉 B. 裂谷 C. 深邃的海沟 D. 岛弧
89. 亚欧板块和印度洋板块碰撞形成（ ）
A. 阿巴拉契亚山脉 B. 安第斯山脉 C. 阿尔卑斯山脉 D. 喜马拉雅山脉
90. 下列板块之间属于消亡边界的是（ ）
A. 亚欧板块与太平洋板块 B. 南极洲板块与非洲板块
C. 印度洋板块与非洲板块 D. 亚欧板块与美洲板块
91. 在板块的生长边界往往形成（ ）
A. 海沟 B. 孤岛 C. 海岭 D. 海岸山脉
92. 下列各组名称中，属于地质构造的是（ ）
A. 褶皱、断层 B. 地壳运动、地震
C. 高山、峡谷 D. 火山喷发、岩浆活动

93. 地质构造的类型有()
 A. 背斜、向斜、地垒、地堑 B. 内力作用、外力作用
 C. 地壳运动、岩浆活动、地震 D. 风化、侵蚀、搬运、沉积和固结成岩
94. 下列属于地质构造的是()
 A. 断层 B. 沙丘 C. 三角洲 D. 地震
95. 引起“背斜成谷、向斜成山”的主要地质作用是()
 A. 内力作用 B. 侵蚀作用 C. 堆积作用 D. 搬运作用
96. 下列地形单元是由于断层发育，两侧陷落、中间突起而成的是()
 A. 华山 B. 吐鲁番盆地 C. 汾河谷地 D. 台湾海峡
97. 在地貌上表现为块状山地的是()
 A. 武夷山 B. 泰山 C. 喜马拉雅山 D. 阿尔卑斯山
98. 最适宜建水库大坝的地基是()
 A. 背斜常形成储水构造 B. 向斜常形成储油构造
 C. 修建隧道应选择断层处 D. 修建水库应避开断层处
99. 下列选项中，属于外力作用的是()
 A. 地壳运动 B. 风化作用 C. 岩浆活动 D. 火山喷发
100. 造成埃及“狮身人面像”严重缺损的主要自然原因是()
 A. 流水侵蚀 B. 风化和风蚀 C. 海浪侵蚀 D. 酸雨危害

专项选择题（三）答案

1-20	BCBBA	BDDCC	CBCAB	BDDBA
21-40	BACDB	DDDBA	CDBCA	BBBBD
41-60	ABBAD	ACBCC	BACCC	CCDCC
61-80	ADDBA	DBCDB	ACCBB	CCADC
81-100	ACCBB	ACBDA	CAAAB	CBDBB