

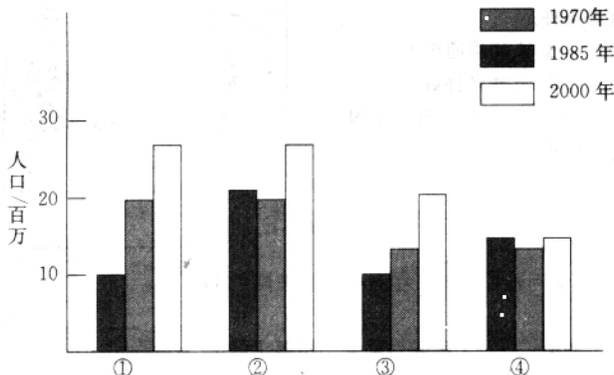
同步测试1 摸底试卷

(满分:100分 时间:90分钟)

班级: _____ 姓名: _____ 学号: _____ 得分: _____

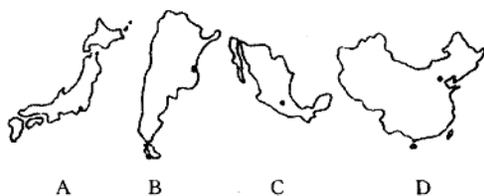
一、单项选择题 (2分×30=60分)

- “原始型”人口再生产类型的特点是 ()
 - 出生率低,死亡率高,自然增长率低
 - 高出生率,高死亡率,低自然增长率
 - 很高死亡率,很高出生率,很低自然增长率
 - 高出生率,高死亡率,高自然增长率
- 环境人口容量具有 ()
 - 不确定性和绝对稳定性
 - 确定性和绝对稳定性
 - 不确定性和相对确定性
 - 不稳定性和不确定性
- 分析加尔各答、纽约、伦敦、墨西哥城4个超级大城市人口增长趋势图,指出下列4组选项中,城市名称排列与图中顺序相同的是 ()
 - ①加尔各答 ②墨西哥城 ③纽约 ④伦敦
 - ①墨西哥城 ②纽约 ③加尔各答 ④伦敦
 - ①墨西哥城 ②加尔各答 ③纽约 ④伦敦
 - ①伦敦 ②纽约 ③加尔各答 ④墨西哥城



- 工业区在城市中的区位从总体上看有以下特点 ()
 - 它是城市经济活动最为繁忙的地方
 - 工业区不断向市中心迁移
 - 在建筑质量上出现高级和低级工业区
 - 趋向于沿主要交通干线分布
- 未来的城市建设的核心思想是 ()
 - 宗教
 - 国家政策
 - 资本和市场
 - 可持续发展
- 下列校园文化事物中,属于校园精神文化的一组是 ()
 - ①校园雕塑 ②校歌 ③校服 ④校风、教风和学风 ⑤校刊 ⑥校园的绿化美化
 - ②③④
 - ②④⑤
 - ①④⑥
 - ①③⑥
- 西藏的布达拉宫建造时最主要的文化景观功能有 ()
 - 美学功能
 - 旅游观赏功能
 - 宗教信仰功能
 - 军事信息传递功能
- “摇滚乐在20世纪50年代中、后期兴起,风靡美国。这种音乐开始接受的是年轻人,而后扩大到中年人。”这种文化扩散形式属于 ()
 - 传染扩散
 - 等级扩散
 - 迁移扩散
 - 刺激扩散
- 下列体现了自然和人文和谐统一的自然景观的是 ()
 - 小浪底水利枢纽
 - 黄埔港
 - 五台山寺庙建筑
 - 京九铁路

10. 旅游的环境承载量中的容人量是指 ()
- A. 景点旅游单位面积内所容纳的游人数
 B. 景区旅游单位面积所容纳的游人数
 C. 在满足游人游览的心理要求的基础上, 景点旅游单位面积所容纳的人数
 D. 在满足游人游览的心理要求的基础上, 景区旅游单位面积所容纳的人数
11. 旅游活动对文物古迹的影响是 ()
- A. 根据长存性的特点, 旅游活动不会对文化古迹产生损坏
 B. 只有少数不文明的旅游者才会对文物古迹产生损坏
 C. 旅游规模不超过旅游环境承载量时, 不会对文物古迹产生损坏
 D. 正常的旅游活动也会给文物古迹带来间接性损坏
12. 关于经济全球化的地理意义的说法, 正确的是 ()
- A. 发展中国家是全球最大的受益者
 B. 南北差距在逐步缩小
 C. 全球对外投资绝大部分集中在发达国家
 D. 跨国公司的活动相对集中在发展中国家
13. 关于世界经济活动的叙述, 正确的是 ()
- A. 发达国家即北半球国家, 发展中国家即指南半球国家
 B. 南北经济差距指南北方的收入多少不同
 C. 在世界经济中, 发达国家处于核心地位, 发展中国家相对位于边缘地区
 D. 世界的核心地区一直在欧洲地区
14. 下面是四国轮廓略图, 其中 A、D 是亚洲两个国家, B、C 是拉丁美洲两个国家, 在这四国中依靠经济力量成为强国的是 ()



15. 下列关于国土整治的说法, 正确的是 ()
- A. 国土整治是拟定规划和制定政策的工作, 不涉及国土管理工作
 B. 我国人口众多, 国土整治的难度较其他国家小
 C. 修建水库是解决地区间水资源不平衡的重要途径
 D. 我国东南部海域也是我国国土整治的范围
16. 既是我国重要的轻工业基地, 又是全国重要的新兴电子工业基地的是 ()
- A. 珠江三角洲地区
 B. 长江三角洲经济区
 C. 环渤海经济区
 D. 闽东南经济区
17. 具有全能性、全球性、全天候、连续性和实时性特点的是 ()
- A. 遥感技术
 B. 地理信息系统
 C. 全球定位系统
 D. 数字地球
18. 下列有关东北三省的叙述, 正确的是 ()
- A. 辽宁省不能种植棉花
 B. 黑龙江东部多盐碱地, 西部多沼泽地
 C. 丰满水电站、白山水电站是建在同一条江上的电站
 D. 位于辽宁省西部的阜新是全国著名的露天煤矿
19. 黄土高原比较频繁和严重的自然灾害是 ()
- ①地质地震灾害 ②水旱灾害和气象灾害 ③台风 ④水土流失、土壤侵蚀 ⑤酸雨
- A. ①②③④
 B. ①②④⑤
 C. ①④⑤
 D. ①②④
20. 我国荒漠化防治的最高整治目标是 ()
- A. 预防具有潜在荒漠化危险的土地
 B. 扭转正在发展中的荒漠化土地

- C. 恢复已经发生荒漠化的土地的生产力 D. 求得生态效益、经济效益和社会效益的协调
21. 关于文化景观受自然环境影响的特点的叙述, 不正确的是 ()
- A. 与生产和生活相关的文化景观受自然影响最明显
B. 精神文化景观受自然的影响相对要小于物质文化景观
C. 随着生产力的提高, 自然对文化景观的影响程度逐渐减小
D. 文化景观能全面反映自然环境特征以及自然现象的分布
22. 三峡库区移民安置遇到的最大困难是 ()
- A. 经济落后 B. 人口文化素质较低 C. 风俗习惯和乡土观念 D. 移民环境容量不足
23. 下列有关西南区的叙述, 正确的是 ()
- A. 储量居世界首位的矿产有钒、钛、铝 B. 本区生物资源和物种资源位居全国第一
C. 本区经济发展需要解决的首要问题是资源开发 D. 本区矿产资源丰富, 应以工业发展为主导
24. 三峡工程建设的首要目标是 ()
- A. 防洪 B. 发电 C. 航运 D. 供水
25. 关于中华文化区的叙述, 正确的是 ()
- A. 中华文化区是指汉文化体系的分布区 B. 中华文化区是指中原文化综合体的分布区
C. 不同的时代, 中华文化区的范围是不同的 D. 中华文化区的界线是明确的
26. 在我国邻近的海域内, 蕴藏着丰富的石油资源, 在下列富含石油的海域, 属于海南岛海域的是 ()
- ①东海 ②珠江口 ③北部湾 ④莺歌海
- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ②③④
27. 利用海南岛本地资源适宜发展以下哪些制造业 ()
- ①煤炭工业 ②生物医药 ③油气化工 ④炼铝工业
- A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ②④
28. 下列岛屿, 属于冲积岛的是 ()
- A. 舟山岛 B. 长兴岛 C. 海南岛 D. 赤尾岛
29. 目前, 我国海洋生态环境最突出的问题是 ()
- A. 渔业资源开发过度 B. 海洋污染严重 C. 海滩过度围垦 D. 红树林遭破坏
30. 古罗马角斗场和我国宁夏的清真寺都是文化系统的 ()
- A. 折射物 B. 指示物 C. 发展和延伸 D. 萌芽物

二、综合题(共40分)

31. 读“海南岛部分果菜上市时间表”, 回答:(6分)

1月	2月	3月	4月	5月	12月
西瓜	菠萝	香蕉	芒果	荔枝	蔬菜

(1) 海南岛西瓜、蔬菜上市时间与我国北方地区有何不同?

简析造成上述差异的原因: _____

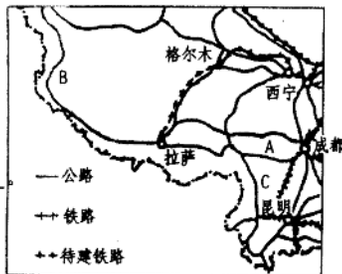
(2) 海南岛怎样充分利用上述差别发展岛屿经济? _____

32. 读我国西部地区主要交通线示意图。回答:(10分)

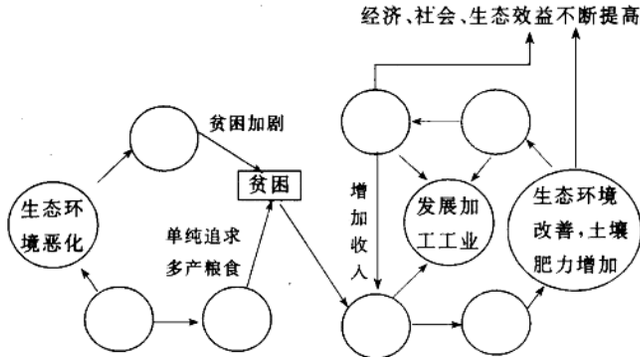
(1) 图中字母A代表_____公路, 字母B代表_____公路, 字母C代表_____公路。

(2) 西部地区公路运输受自然条件影响大, 对A、C公路影响最大的地质灾害是_____。冬季, B公路有时不能通行, 主要原因是_____

(3) 图中从格尔木到拉萨的铁路在建设需要解决的主要自然障碍是_____。该铁路的建成, 对西藏的社会经济发展有何重大意义? _____



33. 读水土流失严重的贫困山区恶性循环或良性循环转变机制图, 回答下列问题: (8分)



(1) 将代表不同含义的字母分别填入图中的空白圈中, 每个字母限填一次。

- A. 制约社会经济发展 B. 社会经济效益高 C. 农林牧综合治理 D. 水土流失加剧 E. 水土流失减轻
 F. 毁林开荒 G. 粮食单产提高
- (2) 在上述各项中, 摆脱恶性循环的关键在于_____。
- (3) 若我国北回归线附近某地区发生上述恶性循环, 能否形成沙漠? 试简述理由。_____。

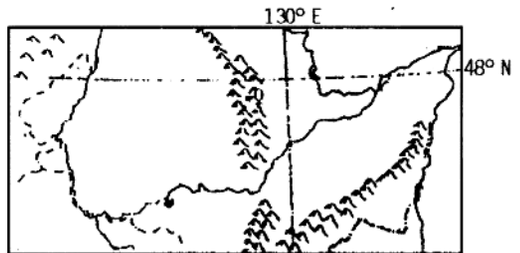
34. 读下图完成(1)~(2)题: (2分)

(1) 与太湖平原、珠江三角洲地区相比, 图示平原地区作为商品粮基地的优势条件是 ()

- A. 单位面积产量高 B. 人均耕地面积大
 C. 交通发达 D. 水热条件好

(2) 城市Q某家具厂生产的实木家具销往全国许多地方。影响该厂布局的主导因素是 ()

- A. 原料产地 B. 消费市场
 C. 廉价劳动力 D. 高素质的技术开发人员



35. 读右图, 回答: (14分)

(1) 用图中图例 M 代表非阿拉伯国家, 在图中绘出非阿拉伯国家(以色列除外)。

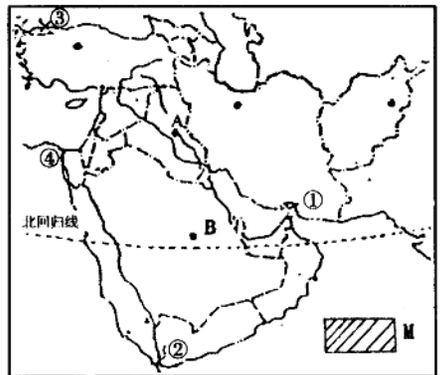
(2) 在西亚的_____地沟, 有一个因断列陷落作用形成的_____, 其湖面为世界陆地最低点。

(3) 图中 A 城市的名称是_____; B 城市所在国家有“无流国”之称, 原因是该地常年受_____控制, 属_____气候, 因而_____资源是当地生活和发展生产的限制性资源。

(4) 写出图中序号代表的海峡、运河名称:

- ①_____ ②_____ ③_____ ④_____

(5) 自 1947 年 11 月以色列建国以来, 已发生了四次中东战争, 试简要分析造成阿以冲突的原因。



(6) 美国为什么频频插手该地区事务?

(7) 近十年来, 美、英等国已多次动用武力制裁伊拉克, 直至推翻了萨达姆政权。但在美、英等国的军事行动中, 世界上支持的国家并不多。这说明 ()

- A. 世界人民渴望和平、反对战争 B. 世界正向多极化趋势发展
 C. 局部地区的战争已经完全可以避免 D. 维护和平才能为经济发展创造良好的国际环境

同步测试 2 第一单元测试

(满分:100分 时间:90分钟)

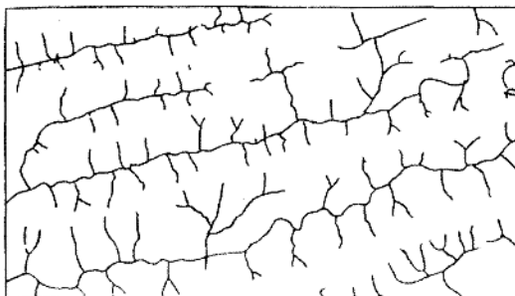
班级: _____ 姓名: _____ 学号: _____ 得分: _____

一、单项选择题 (2分×25=50分)

我国有一艘科学考察船进行国土资源调查时,停泊在某海域,当地凌晨2时44分(北京时间3时)从船上测得北极星的地平高度为 10° 。据此回答1~3题。

1. 该船所在的地理位置是 ()
 A. 10°N , 112°E B. 10°N , 116°E C. 10°S , 116°E D. 10°N , 124°E
2. 此时,属于东半球中与该船所在地点属于同一日期的范围,约占全球的 ()
 A. 大于1/2 B. 大于1/3 C. 小于1/4 D. 等于1/5
3. 此时,该考察船上的船员从地图上量得该地到北京的图上距离为66.6厘米,该地图的比例尺为 ()
 A. 1:2 000 000 B. 1:3 500 000 C. 1:5 000 000 D. 1:6 500 000

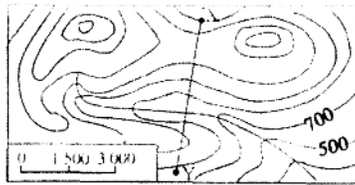
读图,完成4~5题。



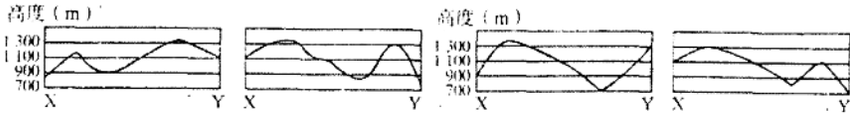
1:2 000 000
图例: 河流

4. 图示地区其地形地势具有的特征是 ()
 A. 地势低平,河网稠密 B. 中部高,四周低
 C. 东北高,西南低 D. 山河相间
5. 图示地区的地形类型属于 ()
 A. 沉积盆地 B. 褶皱山地 C. 冲积平原 D. 块状山地
6. 关于地图的叙述,正确的是 ()
 A. 绘制学校平面图宜采用小比例尺
 B. 以北极为中心的地图要根据指向标来辨方向
 C. 在等高线地形图上,等高线密集的地方坡度较陡
 D. 各种彩色地图上的绿色地方都表示平原
7. 把某幅地图的比例尺缩小到原来的1/3,若图幅不变,它反映的实际范围 ()
 A. 缩小到原来的1/3 B. 扩大到原来的6倍
 C. 缩小到原来的1/8 D. 扩大到原来的9倍

8. 图中的下面是我国四幅地形剖面图, 其中与等高线图相吻合的是 ()



我国东北某地区等高线图



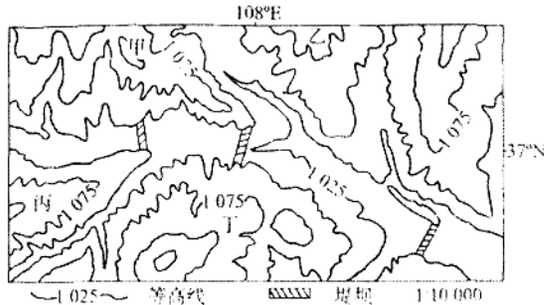
A

B

C

D

下图是我国华北某地区等高线图, 读图回答9~12题。



9. 下列各种关于地形地势的表述中, 最符合图示地区的是 ()

- A. 山河相同, 山高谷深
B. 危崖耸立, 地势险要
C. 远看是山, 近看是川
D. 地面起伏, 沟壑纵横

10. 图中所标出的三道堤坝, 其主要作用是 ()

- A. 蓄水发电
B. 水产养殖
C. 拦泥蓄水
D. 修桥筑路

11. 在甲、乙、丙、丁四个观测点中, 能直接看到三道堤坝的点是 ()

- A. 甲
B. 乙
C. 丙
D. 丁

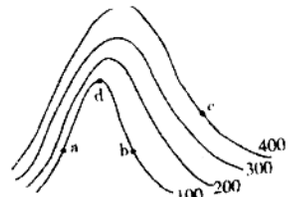
12. 为改善生态环境和调整农业产业结构, 该地区计划发展林果业, 适宜在该地区种植的果品是 ()

- A. 柑橘、梨
B. 芒果、荔枝
C. 苹果、大枣
D. 椰枣、香蕉

读等高线示意图, 回答13~15题。

13. 若图的比例尺是1:50 000, b、c之间的图上距离是3厘米, 则坡度是 ()

- A. 1/5
B. 2/5
C. 3/5
D. 4/5



14. 若图示地区为我国岭南某地, 从土地利用的角度考虑, 该地山坡最适宜 ()

- A. 发展苹果, 雪梨等果林
B. 发展荔枝、蜜桃等果林
C. 开辟梯田种水稻
D. 种植牧草发展养羊业

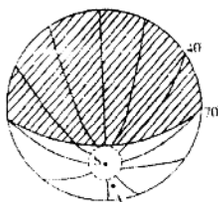
15. 若a、b、d三点范围内形成冲积地形, 则土地利用宜 ()

- A. 筑坝修建水库
B. 成为农民住宅用地
C. 开辟农田种植水稻
D. 成为小型工厂的工业用地

16. 右图, A点位于

- A. 北极点的西南方向
- B. 南极点的东北方向
- C. 北京的东南方向
- D. 中山站(69°22'24"S, 76°22'40"E)的西北方向

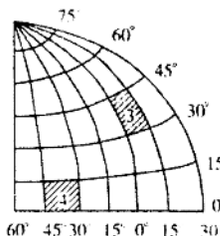
()



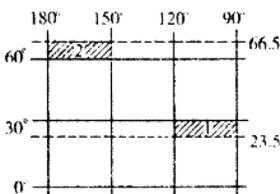
17. 下图图中画斜线的地方表示四块假想陆地, 反映实际面积最大的是

()

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



甲



乙

下图中的 ac、bd 为两条经线, 它们与两条纬线共同组成一个四边形, 读图完成 18~19 题。

18. 若 ac、bd 两条经线的度数分别为 100°E、90°E

W, 则 c 点位于 b 点的

()

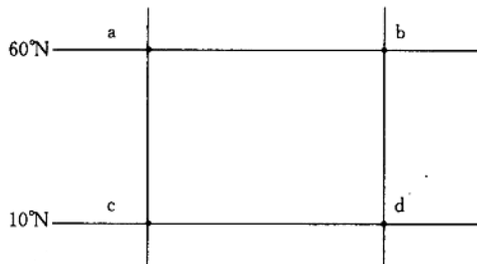
- A. 西南方向
- B. 西北方向
- C. 东南方向
- D. 东北方向

19. 若 ac、bd 两条经线的度数分别为 100°E、

150°E, 则 ab、bd、cd、ac 四条线段所取比例尺的大小关系为

()

- A. $ab < cd = bd = ac$
- B. $ab = cd < bd = ac$
- C. $bd = ac > ab < cd$
- D. $ab > cd > bd = ac$



20. 在一幅地图上, 北纬 60° 纬线上的甲乙两地相距 33.3 厘米, 地方时相差 4 小时, 则下述说法正确的是

()

- A. 该图的比例尺 1:10 000 000
- B. 该地图上与甲乙两地图上距离相同的在赤道上的两点, 地方时也相差 4 小时
- C. 该地图比例尺比 1:20 000 000 地图的比例尺小
- D. 在 1:5 000 000 的地图上表示与该图相同的实际范围, 图幅面积要增大 2 倍

21. 当你站在天安门广场听到广播报时为北京时间 12 点整, 此时广场上旗杆的影子朝向

()

- A. 正北
- B. 正南
- C. 西北
- D. 东北

22. 甲、乙两人从北极出发, 分别沿着 20°E 和 160°W 向南行进, 可能产生的情况是

()

- A. 他们在南极相遇
- B. 他们行进的路线始终平行
- C. 他们之间距离始终保持一致
- D. 他们可能在北极再相会

23. 某人从某地出发依次向正南、正东、正北、正西行走 200 千米后, 他的位置不正确的是

()

- A. 出发点
- B. 出发点以东
- C. 出发点以西
- D. 出发点以北

24. 甲从 120°E 出发沿经线向北前进, 乙沿 30°N 纬线向东前进, 则下列现象可能的是

()

- A. 甲乙不可能相会
- B. 甲乙只可能在一个地点相会
- C. 甲乙有可能在两个地点相会
- D. 甲乙可能相会于南极或北极

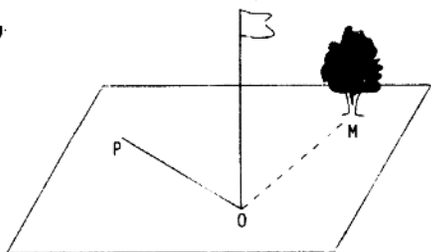
25. 关于日界线的叙述, 正确的是

()

- A. 日界线的东侧是 12 区, 西侧是西 12 区
- B. 日界线的东侧是东经度, 西侧是西经度
- C. 东侧时区的钟点比西侧时区的钟点晚 1 小时
- D. 东侧时区的日期比西侧时区的日期晚一天

二、综合题(共50分)

26. 某学校操场上O处有一垂直于地面的旗杆,如图所示,OP表示正午时旗杆在地面的影子,其长度随季节发生变化,6月22日缩短为零。M处有一棵树,OM垂直于OP。读图回答:(10分)



(1) _____月_____日OP最长,三个月后,该地的昼夜长短状况是_____。

(2) M处的树位于旗杆的_____方向,其精确的纬度是_____。

27. 右图,XOY为地轴,MN为赤道,EF、E'F'为回归线,ST、S'T'为极圈,读图回答:(19分)

(1) 目前黄赤交角在图上是

- A. $\angle XOF$ B. $\angle TOF$
C. $\angle FON$ D. $\angle TON$

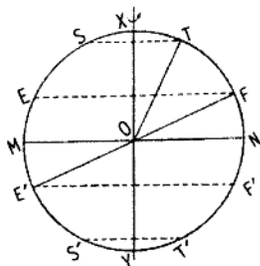
()

(2) 按地球上“五带”的划分,图上ST与EF之间为_____带。

(3) 当太阳直射点在图上自MN向北移动到EF,再由EF向南移到MN的过程中,在S'T'及其以南范围内有极夜现象出现的地区变化规律是_____。

(4) 为了研究黄赤交角对地球自然环境的影响,假设黄赤交角变为 0° ,这时,在地球上将可能出现的自然现象有_____ (多项选择) ()

- A. 太阳终年直射赤道 B. 全年昼夜平分
C. 各地正午太阳高度相同 D. 各地无四季变化



28. 一架飞机于当地时间2004年2月28日10时30分从北纬 40° 附近的纽约起飞(西五区)向北飞行,每小时飞行1110千米,计划绕地球一周,因故障落在我国四川省的内江($29.5^\circ N$)。完成以下各题:(9分)

- (1) 飞机共飞行约_____小时。
(2) 我国四川省内江的经度值是_____。
(3) 飞机降落时北京时间是_____。

29. 读图回答(1)~(2)题:(6分)

(1) 图中最短的线段是

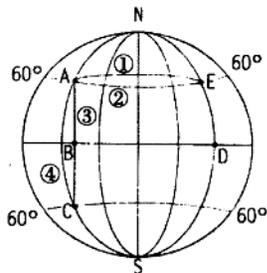
- A. ③ B. ①
C. ② D. ④

()

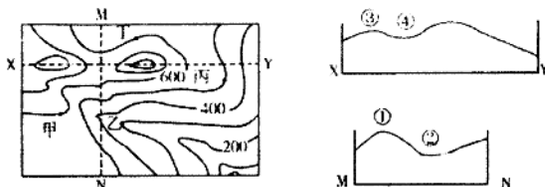
(2) 从A经过①线到达E,其运动的方向是

- A. 一直向正东方向走
B. 先向东南,再向东,最后向东北走
C. 先向东北,再向东,最后向东南走
D. 先向东南,再向东北走

()



30. 根据下图回答下列问题:(6分)



(1) 图上左图的甲、乙、丙、丁四点中,最容易发育成河流的是

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

()

(2) 图右面的剖面图①②③④四点中,属于MN、XY的交点的是

- A. ①③ B. ②④ C. ①④ D. ②③

()

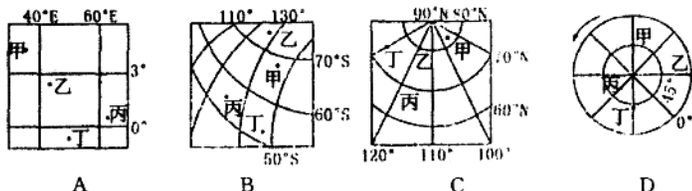
同步测试3 第二单元测试

(满分:100分 时间:90分钟)

班级: _____ 姓名: _____ 学号: _____ 得分: _____

一、单项选择题 (2分×25=50分)

1. 下列四幅图中,甲地在乙地西北,丙地在丁地东南的是 ()



2. 下列关于埃及的叙述中,正确的是 ()

- A. 领土包含亚洲的西奈半岛
B. 全国最大的海港是苏伊士港
C. 地下水是农业的主要灌溉水源
D. 撒哈拉沙漠南部的大金字塔是著名旅游胜地

3. 下列“河流—河口城市—注入海洋”的组合中,正确的是 ()

- A. 湄公河—曼谷—泰国湾
B. 莱茵河—鹿特丹—北海
C. 亚马孙河—圣保罗—大西洋
D. 密西西比河—休斯敦—墨西哥湾

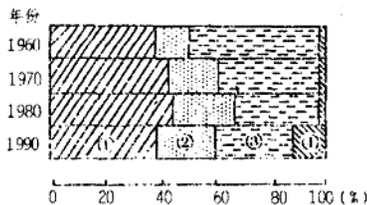
4. 除纽约、日内瓦外,被联合国定为第三会议地的城市是 ()

- A. 维也纳
B. 巴黎
C. 布鲁塞尔
D. 伦敦

5. 右图表示世界能源消费构成的变化,据此判断:

- (1) 图中①②③④代表的能源,依次是 ()

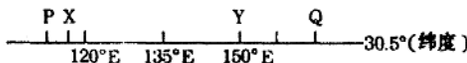
- A. 煤、石油、天然气、水电和核电
B. 石油、天然气、煤、水电和核电
C. 天然气、石油、煤、水电和核电
D. 煤、水电和核电、石油



- (2) 在本国能源消费构成中,该图所示能源①居首位的国家是 ()

- A. 瑞士
B. 法国
C. 中国
D. 英国

下图为世界地图上的一段纬线。P点以西为海洋, Q点以东为海洋, PQ为陆地。读该图,判断6~9题。



6. PQ线位于 ()

- A. 北半球、东半球
B. 南半球、西半球
C. 北半球、西半球
D. 南半球、东半球

7. 下列四项,属于X地所在国的是 ()

- A. 大堡礁
B. 泰姬陵
C. 好望角
D. 格林尼治天文台

8. 北京一年中雨量最多的季节, X地 ()

- A. 每月降水量在10毫米以下
B. 盛行东北季风
C. 时逢干季
D. 气旋活动频繁

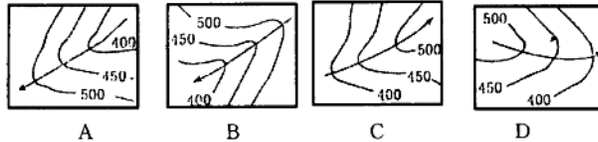
9. Y地所在国 ()

- A. 处于环太平洋火山、地震带
B. 东岸附近海域有寒流流过
C. 是世界主要的小麦生产和出口国之一
D. 是世界主要水稻生产国之一

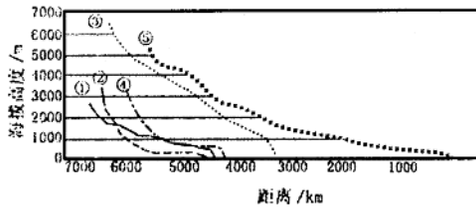
10. 美国和中国地理特征的相似之处是 ()

- A. 均有寒潮、梅雨、台风天气
 B. 居民均以黄色人种为主
 C. 冬冷夏热的气候特征明显
 D. 河流由西向东流,灌溉、航运便利

11. 下列四幅中,正确表示河流流向的是



下图为世界五条著名河流纵剖面示意图,读图回答下列两题 12~13 题。



12. 下列河流名称、序号与图相符的是

- A. ①长江、②黄河、③尼罗河
 B. ①尼罗河、②亚马逊河、③长江
 C. ③尼罗河、④密西西比河、⑤黄河
 D. ①尼罗河、③亚马逊河、⑤刚果河

13. 有关上述河流的叙述错误的是

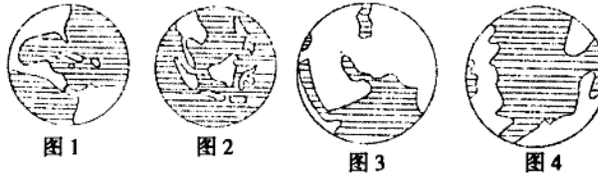
- A. 图中河流①③④的入海口均位于北纬 30°附近
 B. ②河流域植被遭受破坏可能对世界气候变化产生影响
 C. 河流①入海口为地中海气候,河流④入海口为亚热带季风性湿润气候
 D. 河流③是世界上水力资源最丰富的河流,⑤是世界上泥沙含量最大的河流

14. 读下面四幅地区相关联系图,对其方向判断正确的是



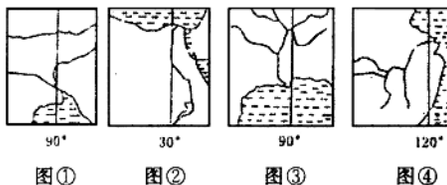
- A. A 图为石油输出方向
 B. B 图为铁矿输出方向
 C. C 图为小麦输出方向
 D. D 图为第一次世界大战前的人口流动方向

15. 读下面四幅重要石油储区和产区示意图,并判断下题,关于四个地区叙述正确的是



- A. 图 4 所在的产油国是发达国家,并且石油出口
 B. 图 2 所示产油区石油主要输往美国
 C. 图 3 所示的产油国,都是阿拉伯国家
 D. 图 1 所在的产油国家都是发展中的国家

读世界四条著名河流入海口示意图,并判断 16~17 题。



16. 四条河流流域中,盛产棉花的是 ()
 A. ①②③ B. ①②③④ C. ②③④ D. ①④
17. 四条河流中,由于修建水库、大坝引起严重的土壤盐碱化河流是在 ()
 A. 图① B. 图② C. 图③ D. 图④
18. 据四个国家的本土轮廓图(其比例尺不尽相同)判断,下列叙述正确的是 ()



- A. ①④两国由于基本实体和经济力量大体相同,所以综合国力均很强大
 B. ②③两国都有广阔的热带草原,热带经济作物和现代工业产品均具有世界重要地位
 C. ②④两国北部都是世界重要的阔叶林分布区,且森林人为破坏严重,生态环境恶化
 D. ②③两国都以白色人种为主,且人口再生产类型都属于“现代型”
19. 下列国家的工业区,与当地所具有的优势区位因素的配伍,正确的是 ()
 A. 日本的太平洋沿岸——原料、燃料 B. 印度的东北部——科学技术
 C. 巴西高原的东南部——资源、能源 D. 美国五大湖沿岸——劳动力
20. 有关世界主要国家的叙述正确的是 ()
 A. 印度的国土面积及耕地面积均居亚洲第二位
 B. 俄罗斯的经济重心和自然资源主要分布区均在乌拉尔山以西
 C. 美国农业专业化地带的形成是以自然条件和市场为基础的
 D. 巴西的人口密集区随巴西利亚的建立而转移到内陆高原
21. 联合国常任理事国中,能源能够自给、面积最大、经济最发达的国家分别是 ()
 A. 加拿大、俄罗斯、日本 B. 法国、美国、日本
 C. 英国、中国、澳大利亚 D. 英国、俄罗斯、美国

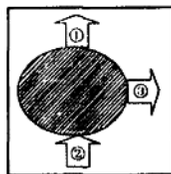
读右图,完成 22~24 题。

22. 图示岛屿所属的大洲是 ()
 A. 亚洲 B. 欧洲 C. 大洋洲 D. 北美洲
23. 该岛的气候特点与日本比,其共同点是 ()
 A. 具有明显的海洋性 B. 最冷月均温在 0°C 以下
 C. 降水季节变化明显 D. 雨热同期
24. 图中甲、乙、丙、丁四地最适合建立渔港的是 ()
 A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁



25. 若图中阴影部分表示某国家,①②③箭头依次表示小麦、石油、铁矿石的进出口状况,下列叙述中正确的是 ()

- A. 该国火山地震非常频繁
 B. 该国是工业化最早的国家,中部地区是发达的工业区
 C. 东南部是该国人口集中分布的地区,也是经济重心地区
 D. 该国的农业生产侧重于生物技术和水利发展



二、综合题

26. 读下列资料和图回答下面的问题:(20分)

材料 近年来里海沿岸的俄罗斯、哈萨克斯坦、土库曼斯坦、阿塞拜疆和伊朗五国境内不断有新的油气资源发现,成为仅次于海湾地区的世界第二大油气分布区,因此成为世界各国关注的热点地区之一。

- (1) 依据板块构造学说,判断下图中 A 山脉形成的主要原因是 ()
 A. 属于板块张裂地带,岩浆喷发而形成的火山
 B. 属于板块挤压地带,地壳隆起而形成的褶皱山脉

- C. 地壳运动千万岩层断裂而形成的块状山
 D. 亚欧板块和非洲板块相互碰撞形成高大山脉

(2) 从里海向西到大西洋沿岸可看到的自然带依次是_____、_____、_____。这种自然带的变化反映了_____地带性。

(3) 关于里海东侧广阔的平原地区，有关农业叙述正确的有 ()。

- A. 受温带海洋性气候影响，畜牧业发达
 B. 降水丰富，阳光充足，适宜水稻生长
 C. 气候干燥，阳光充足，有河水灌溉，适宜棉花生长
 D. 影响本区农业发展的主导因素是水源

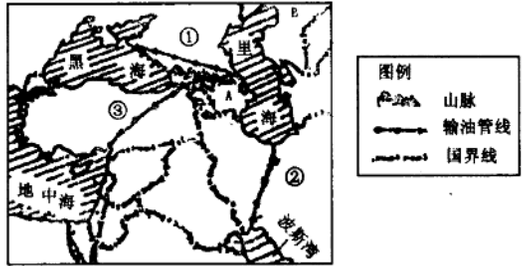
(4) 假如图示 B 国要开发新能源，首先应考虑的是 ()

- A. 地热能 B. 太阳能 C. 潮汐能 D. 天然气

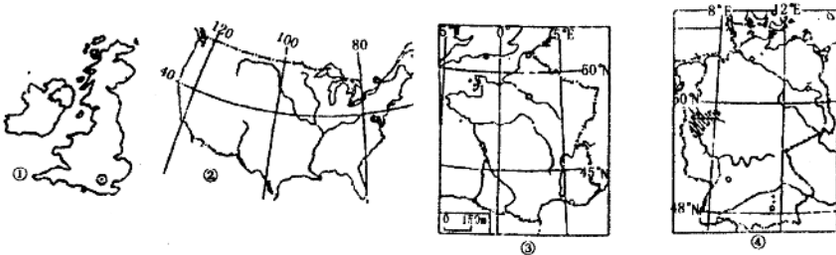
(5) 下列四项中，符合里海海域及周边地区多年平均水平衡状况的是 ()

- A. 降水等于蒸发 B. 蒸发等于降水与径流之和
 C. 降水等于蒸发与径流之和 D. 径流等于降水与蒸发之和

(6) 由于里海深入亚欧大陆腹地，其油气外运首先要通过管线运送到附近海港，经海运到达石油消费国。图中①、②、③三条运输管线的设计，从自然和经济角度考虑，最合理的是哪一条？说明理由。



27. 读图，完成下列要求：(15分)



(1) 美、英、德、法四国的海陆位置均临_____洋

(2) 第一次科技革命时期，世界的工业重心在图_____；第二次科技革命时期图②形成了_____工业区、图④形成了_____工业区。上述两个工业区形成的有利自然条件中，相同点有_____。

28. 2002年11月，国务院总理朱镕基参加第六次中国与东盟(10+1)领导人会议。签署了《中国与东盟全面经济合作框架协议》，启动了我国与东盟建立自由贸易区的进程，为自由贸易区奠定了法律基础。

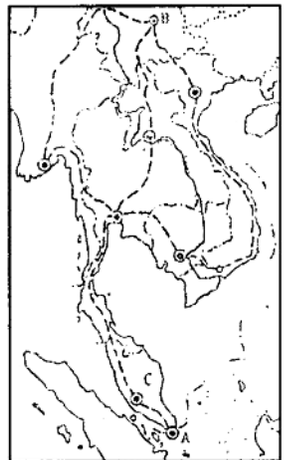
读东南亚地区图，请回答下列问题：(15分)

(1) 在第三届东盟湄公河流域开发合作部长级会议上，各国代表原则上通过了泛亚铁路的修建计划。该铁路的起止点 A 国是_____，B 市是_____。

(2) 由于自然环境的复杂性，建设铁路困难多、投资大，其中在地形、地质方面可能遇到的问题有_____。

(3) 泛亚铁路沿线地区物产丰富，C 国农业产生地域类型以_____为主，代表性的热带经济作物有_____等。

(4) 简答该铁路的修建对我国西南地区，特别是云南的对外贸易的意义。



同步测试 4 期中测试卷

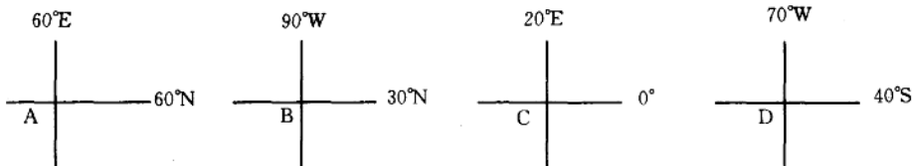
(满分: 100分 时间: 90分钟)

班级: _____ 姓名: _____ 学号: _____ 得分: _____

一、单项选择题 (2分×30=60分)

1. 夏季能观赏到午夜太阳, 又可游览本国沿海峡湾风光的国家是 ()
 A. 芬兰 B. 英国 C. 瑞典 D. 挪威

如图为世界四个地点的坐标, 据此分析并回答 2~4 题。



2. 作为大洲分界线的经线经过的地点是 ()
 A. A B. B C. C D. D

3. 下列说法正确的是 ()

- A. A 点东西侧地形不同, 主要矿产的种类不同
 B. B 点附近有一条自北向南的大河注入海洋
 C. 自 C 点向南北两侧的自然带, 依次为热带草原带、热带荒漠带、亚热带常绿阔叶林带
 D. D 点东西两侧降水量大致相同

4. 关于四个点所在国家的叙述, 错误的是 ()

- A. A 点、B 点所在国地广人稀 B. B 点、D 点所在国都有大牧场放牧业
 C. C 点所在国金刚石矿丰富 D. A、B、D 点所在国都是世界主要的小麦出口国

分析下面四条经线纬线: 工业革命起源国家首都所在的经线 a, 水平运动物体方向无偏转现象的纬线 b, 开罗附近金字塔所在的经线 c, 印度半岛南端所在纬线 d。请回答 5~6 题。

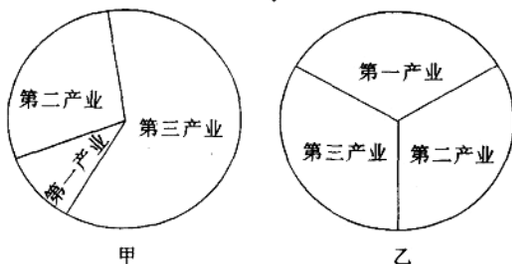
5. a、b、c、d 这四条经纬线经过的主要国家是 ()

- A. a 经线经过英国、法国、意大利、德国等
 B. b 纬线经过刚果、印度尼西亚、巴西等
 C. c 经线经过俄罗斯、土耳其、沙特阿拉伯、南非等
 D. d 纬线经过埃及、印度、孟加拉国、中国等

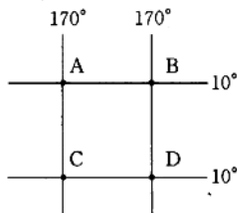
6. 由经线 a、c 和纬线 b、d 围成的区域所具有的特征是 ()

- A. 这里是一片热带汪洋, 看不到大陆 B. 这里是世界上最大的群岛分布区
 C. 地处世界上最大的热带原始森林分布区 D. 随处可见的人, 主要属于黑色人种

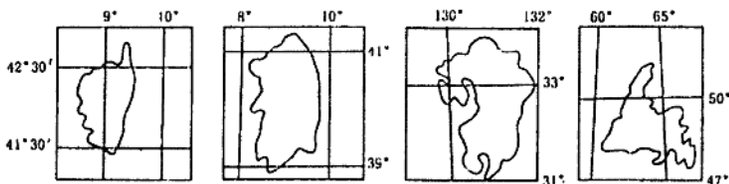
读甲、乙两类不同经济发展水平国家的产业结构图, 回答 7~8 题。



7. 甲为西半球某国, 则甲可能是 ()
 A. 巴西 B. 墨西哥 C. 美国 D. 英国
8. 乙为东半球某国, 则乙可能为 ()
 A. 日本 B. 印度 C. 法国 D. 阿根廷
9. 在右图所示的经纬网中, 既位于西半球, 又位于北半球的点有 ()
 A. AB 两点 B. AC 两点 C. CD 两点 D. BD 两点



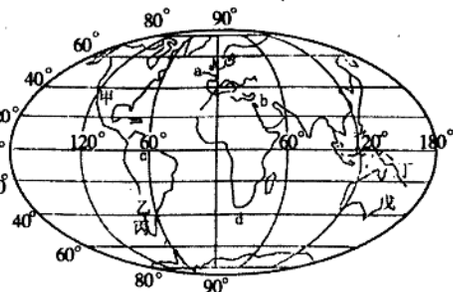
读下面四幅岛屿图, 回答 10~11 题。



10. 四幅图中, 比例尺最小的是 ()
 A. ① B. ② C. ③ D. ④
11. 四个岛屿的气候类型连线正确的是 ()
 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

读图, 回答 12~14 题。

12. 当西半球均为黑夜时, 下列叙述正确的是 ()
 A. 该季节最适宜到北极进行科学考察
 B. 全球约 1/4 的地区处于新一天
 C. 国际日期变更线经过的地区正好是白天
 D. 此时北京时间为 15 点 20 分
13. 关于图中四处地理特点的叙述, 错误的是 ()
 A. a 国家是世界重要的农产品输出区
 B. b 地区是世界最大的能源消费区
 C. c 地区生态保护对全球环境具有重要意义
 D. d 海港附近海水容易发生污染事件
14. 气候特点基本相同的两地是 ()
 A. 甲丁 B. 丙戊 C. 甲乙 D. 乙丁

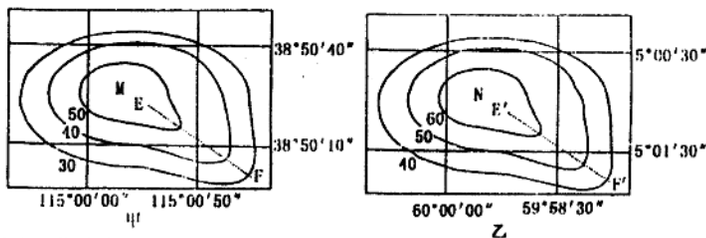


人口算术密度是一个国家的总人口与总面积之比, 人口生理密度是一个国家的总人口与可耕地面积之比。

根据所学知识分析表 1 回答 15~18 题。

国家	人口算术密度 (人/km ²)	人口生理密度 (人/km ²)
加拿大	3	35
美国	30	156
埃及	70	3503
中国	129	934
英国	241	963
印度	313	559
日本	336	3054
荷兰	432	1601
孟加拉国	910	1359

15. “地广人稀”但耕地资源缺少的国家是 ()
 A. 加拿大 B. 美国 C. 埃及 D. 印度
16. 耕地面积占国土面积 1/2 以上的国家是 ()
 A. 美国 B. 荷兰 C. 孟加拉国 D. 加拿大
17. 对比表中中国、印度两国的统计数字 ()
 A. 印度的人口压力较中国为大 B. 中国的人口压力较印度为大
 C. 中国的人口压力与印度相当 D. 中、印两国的人口压力都较小
18. 就国土面积而言, 耕地资源相对贫乏的国家有 ()
 A. 日本、埃及 B. 中国、印度 C. 英国、印度 D. 美国、荷兰
- 读下面两幅“等高线地形图”, 判断 19~20 题。

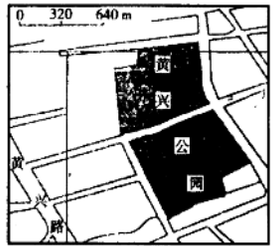


19. 下列各种说法, 你认为正确的是 ()
 ①甲图反映了实际范围较乙图大 ②乙图反映的实际范围较甲图大
 ③EF 处的坡度比 E'F' 处大 ④E'F' 处的坡度比 EF 处大
 A. ①③ B. ②④ C. ①④ D. ②③
20. 下列叙述正确的是 ()
 ①M 点在 N 点的东北方 ②M 点在 N 点的西北方
 ③M 点的海拔可能是 58 米 ④N 点的海拔可能是 58 米
 A. ①④ B. ①③ C. ②④ D. ②③
21. 下表是中国、日本、印度、印尼、斯里兰卡等 5 国的某种农作物的栽培面积和生产量, 该作物是 ()

国家	栽培面积 (km ²)	产量 (t)
中国	1340	591
印度	408	686
斯里兰卡	222	207
印度尼西亚	90	135
日本	59	90
世界合计	2673	2475

- A. 可可 B. 咖啡 C. 茶叶 D. 甘蔗
22. 下列城市中, 为著名文化古城、欧洲文艺复兴运动发源地的是 ()
 A. 维也纳 B. 佛罗伦萨 C. 马德里 D. 圣彼得堡
23. 煤和铁矿的出口量均占世界首位的国家是 ()
 A. 美国 B. 俄罗斯 C. 巴西 D. 澳大利亚
24. 下列各组国家中, 都属于典型移民国家的是 ()
 A. 美国、德国 B. 南非、埃及 C. 日本、澳大利亚 D. 加拿大、新西兰
25. 下列“上海合作组织”成员国中, 不与我国接壤的是 ()
 A. 哈萨克斯坦 B. 乌兹别克斯坦 C. 吉尔吉斯斯坦 D. 塔吉克斯坦
26. 下列高原中, 地质地貌特征大致与巴西高原相似的是 ()
 A. 青藏高原 B. 德干高原 C. 云贵高原 D. 帕米尔高原

27. 根据图中的比例尺估算，黄兴公园的面积约为 ()
 A. 6000m² B. 6000m²
 C. 600000m² D. 6000000m²



28. 下列国家中，既是发展中国家中的主要工业国，又初步形成以石油工业为支柱的工业体系的国家是 ()

- A. 科威特 B. 墨西哥
 C. 印度 D. 巴西

29. 下列日本工业区中，主要产业与苏格兰中部工业区基本一致的是 ()

- A. 东京——横浜 B. 大阪——神户 C. 名古屋 D. 北九州

30. 恒河三角洲、尼罗河三角洲、多瑙河三角洲、长江三角洲具有的共同地理特征是 ()

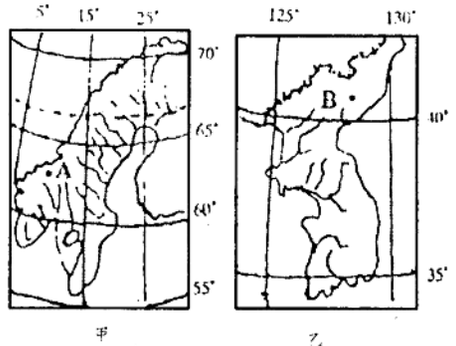
- ①都有多雨季节和少雨季节 ②都是纺织工业的原料产地
 ③都有所在国最大的城市 ④都属于热带气候类型

- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

二、综合题（共40分）

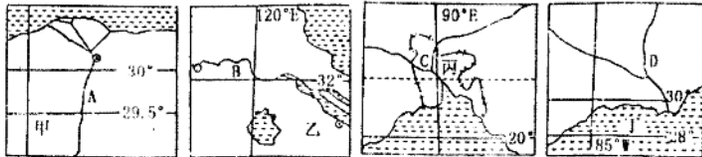
31. 读下面两大半岛图，回答下列问题：（24分）

- (1) 两图比例尺较大的是：_____。
 (2) 甲半岛A地位于乙半岛B地的_____方向。
 (3) 甲半岛上的气候类型包括_____、_____、_____等三种。乙半岛上气候类型包括：_____、_____。
 (4) 甲半岛东侧海域比乙半岛东侧海域的海水盐度_____，其原因是_____。
 (5) 试对比甲、乙两个半岛上的植被差异：甲半岛上主要是：_____，乙半岛上主要是_____，形成这种差异的原因是_____。



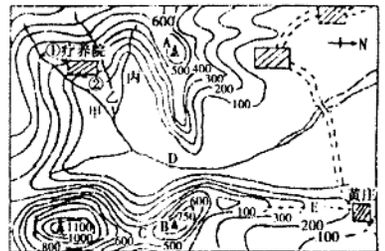
32. 读下列四幅河口三角洲示意图，分析回答：（7分）

- (1) 写出下列地理事物的名称：
 A是_____河，B是_____三角洲，丙是_____国，丁是_____湾。
 (2) 丙国是世界上洪涝灾害最为严重的地区之一。试分析其原因_____。
 (3) D河流域是世界上著名的商品谷物农业分布区，出产的主要粮食作物有_____，农业生产的基本特征是_____。



33. 读比例尺为十万分之一的地形图，回答下列问题：（9分）

- (1) 字母C表示的地形是_____。
 (2) 山脊线E的走向大致为_____。
 (3) 图中有一陡崖，其相对高度H的范围是 ()
 A. 100m ≤ H < 300m B. 100m ≤ H < 200m
 C. 200m ≤ H < 300m D. 100m < H ≤ 300m
 (4) 图中所绘乙、丙两支河中，事实上不存在的是_____支流。
 (5) 若想在河流的干流上修建一座水库，坝高为100米，请你用“||”在图上标出该水库理想的坝址。



同步测试 5 第三单元测试

(满分: 100分 时间: 90分钟)

班级: _____ 姓名: _____ 学号: _____ 得分: _____

一、单项选择题 (2分×30=60分)

1. 大体与秦岭——淮河一线吻合的一月平均气温等温线和年降水量线的值分别为 ()
 A. -2°C , 400mm B. 8°C , 600mm C. 0°C , 800mm D. 4°C , 1200mm
 2. 关于长江中下游平原的叙述, 正确的是 ()
 A. 由长江、淮河的泥沙冲积而成
 B. 跨鄂、豫、皖、闽、苏、沪、湘六省一市
 C. 地面是波状起伏、中部地区稍高, 是其特点
 D. 这里有多年的种植水稻所形成的水稻土, 利于农作物生长
 3. 在下列城市中, 位于我国地势第二级阶梯上的是 ()
 A. 包头、太原、昆明 B. 哈尔滨、北京、重庆
 C. 西安、长沙、南宁 D. 贵阳、乌鲁木齐、西宁
 4. 下列关于我国夏季气温分布的叙述, 正确的是 ()
 A. 夏季气温最高的地方是我国纬度最低的曾母暗沙
 B. 漠河由于纬度高, 是我国夏季气温最低的地方
 C. 我国夏季大多数地方普遍高温, 南北温差不大
 D. 我国夏季南北温差很大
 5. 在下列 4 组城市中, 均位于我国半湿润地区的是 ()
 A. 沈阳、济南、郑州、西安 B. 石家庄、呼和浩特、太原、兰州
 C. 南京、哈尔滨、银川、长春 D. 合肥、沈阳、济南、兰州
 6. 我国大部分地区气候的大陆性较强, 主要标志是 ()
 A. 降水量多, 降水的季节分配均匀 B. 气温的日较差和年较差大
 C. 气温最热月是 8 月, 最冷月是 2 月 D. 夏季高温多雨, 雨热同期
 7. 解决我国华北平原用水紧张的切实有效措施: ①人工降雨 ②跨流域调水 ③减轻水污染 ④大力开发地下水 ⑤节约用水 ⑥疏散人口 ⑦海水淡化 ⑧限制黄河上中游生产、生活用水。其中目前可行的一组是 ()
 A. ①③⑦ B. ②④⑧ C. ⑤⑥⑦ D. ②③⑤
 8. 我国北方盐场的大部分海盐产于 ()
 A. 春季 B. 夏季 C. 秋季 D. 冬季
- 读下图“我国四大盆地地形剖面图”。完成 9~10 题。

