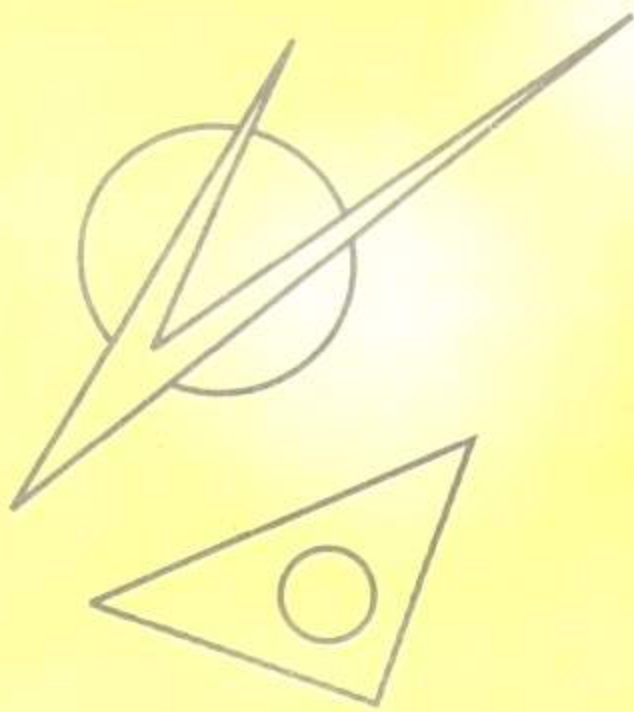


QIANGLIANJI AOKAOYANJIU
强 联 教 考 研 究

精 编 云 南 高 中 会 考

全 真 模 拟 试 卷

云南高中会考命题研究组 编



地 理 分 册

海 南 出 版 社

科学 权威 规范 实用

教考研究的根本任务是为师生提供一种方法：用较少的教学时间去获得更好的考试成绩。会考是高中教学的基本内容和基本要求，本试卷紧扣教材重点、热点和会考特点，由多年来一直从事会考命题研究的一线教师精编而成。通过考前模拟，力求在顺利通过高中会考的同时，在基础知识和基本技能方面为高考打下坚实的基础。这便是编写本试卷的真正用意。

ISBN 7-5443-1452-9



9 787544 314527 >

ISBN7-5443-1452-9/G · 521

全套定价：54.00元

云南高中会考地理模拟试题（一）

题号	一	二	三	总分
得分				

第Ⅰ卷（选择题，共48分）

一、选择题（每小题1分，共28分，在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的）

（ ）1. 太阳系中的小行星带位于

- A. 金星轨道与地球轨道之间 B. 地球轨道与火星轨道之间
C. 火星轨道和木星轨道之间 D. 火星轨道和土星轨道之间

（ ）2. 光球层太阳活动的主要现象有

- A. 黑子 B. 耀斑
C. 日珥 D. 太阳风

（ ）3. 下图中昼夜温差最小的是



（ ）4. 在副热带高压带和西风带交替控制下形成的气候类型是

- A. 地中海气候 B. 亚热带季风气候
C. 热带草原气候 D. 温带海洋性气候

（ ）5. 深秋，晴朗的夜晚，农田里燃烧着的成堆的秸秆，烟雾弥漫。据说能防霜冻，这是因为烟雾

- A. 能减少大气逆辐射 B. 能使地面辐射减弱
C. 能增加大气逆辐射 D. 能增加地面散射辐射

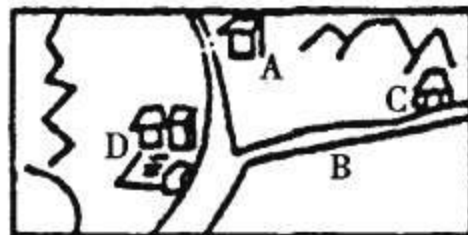
（ ）6. 花岗岩的主要组成矿物是

- A. 石英、长石、云母 B. 云母、石英、方解石
C. 长石、云母、方解石 D. 方解石、云母、白云石

（ ）7. 下列地形属于断层一侧岩块相对下降而形成的是

- A. 黄河谷地 B. 汾河谷地
C. 长江中下游平原 D. 尼罗河三角洲
- () 8. 下列有关海岸环境的叙述，错误的是
A. 海岸带是陆地和海洋相互作用最强烈的地区
B. 海水运动会引起海岸线变迁
C. 人类的海岸生产活动一般不会影响海岸带的陆海相互作用
D. 气候变化，海平面上升，土地利用会对海岸带生态系统产生影响
- () 9. 对西欧温带海洋性气候的形成有一定影响的洋流是
A. 西风漂流 B. 北大西洋暖流
C. 北太平洋暖流 D. 北赤道暖流
- () 10. 我国东部季风区河流，一般
A. 主要靠降水补给 B. 径流量与气温变化关系密切
C. 主要靠地下水补给 D. 径流量没有明显的季节变化
- () 11. 下列植物与生存环境对应正确的是
A. 矮牵牛——水湿环境 B. 荷花——干旱环境
C. 骆驼刺——SO₂ 污染环境 D. 旗形树冠——定向风力强的环境
- () 12. 土壤肥力高低的重要标志是
A. 有机质含量的多少 B. 矿物质含量的多少
C. 透水性能的大小 D. 透气状况
- () 13. 诗句“人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开”，描写的景观差异属于
A. 沿经度方向的地域分异 B. 沿纬度方向的地域分异
C. 沿垂直方向的地域分异 D. 非地带性差异
- () 14. 有关海洋能源和矿产资源分布的连线，正确的是
A. 大陆架浅海海底——天然气、石油
B. 多数海盆中——煤、硫、磷等矿产资源
C. 海盆中的砂矿中——富集砂、贝壳等建筑材料
D. 大陆架浅海海底——锰结核
- () 15. 下列能源中属于常规能源的是
A. 太阳能 B. 地热能
C. 潮汐能 D. 煤
- () 16. 最终决定农业生产的类型和规模的区位因素是
A. 地形条件 B. 气候条件

- C. 市场需求量 D. 交通运输条件
- () 17. 下列工业中，属于技术密集型的是
- A. 机械制造业 B. 炼铝工业
C. 纺织工业 D. 微电子工业
- () 18. 纺纱厂与织布厂之间的联系是
- A. 地理空间联系 B. 信息网络联系
C. 生产上的投入——产出联系 D. 物质上的联系
- () 19. 有关意大利新兴工业区的叙述，正确的是
- A. 以轻工业为主 B. 工业生产过程大多是集中的
C. 资本集中程度高 D. 企业以大中型为主
- () 20. 下图中，A、B、C、D四个聚落中，最有可能发展成为城市的是



- () 21. 影响伯明翰、株洲、巴西利亚、梵蒂冈城市区位的主要因素分别是
- A. 自然资源、地形、政治、军事 B. 交通、自然资源、政治、军事
C. 交通、自然资源、宗教、政治 D. 自然资源、交通、政治、宗教
- () 22. 世界城市化的标志是
- ①城市居民生活水平提高
②城市人口增加，其比重在总人口比重中上升
③城市用地规模扩大
④城市中心区人口向郊区移动
- A. ①② B. ②③
C. ③④ D. ①④
- () 23. 人类作用于环境最深刻、最集中的区域是
- A. 乡村 B. 自然风景区
C. 海洋 D. 城市
- () 24. 运输工具与线路合二为一的运输方式是
- A. 铁路 B. 公路
C. 管道 D. 航空
- () 25. 京九铁路有一段明显的弯曲，考虑的区位因素是

- A. 地形 B. 科学技术
C. 促进沿线经济发展 D. 活跃整个路网
- () 26. 港口的水域条件主要是指
A. 气象条件 B. 筑港条件
C. 停泊条件 D. 货物贮存条件
- () 27. 国家建立自然保护区，体现了可持续发展的
A. 公平性原则 B. 持续性原则
C. 共同性原则 D. 多样性原则
- () 28. 发布全球第一部国家的《21世纪议程》的国家是
A. 英国 B. 美国
C. 澳大利亚 D. 中国

二、多项选择题（每小题2分，共20分，在每小题给出的四个选项中，其中只有两个是正确的。每小题全对者给2分，选对一个答案得1分，错选、多选均不得分）。

- () 29. 宇宙环境的特点有
A. 高温 B. 强辐射
C. 失重 D. 能见度差
- () 30. 大气垂直分层的主要划分依据是
A. 气温垂直方向上的变化状况 B. 气压在垂直方向上的差异
C. 海拔高度的差异 D. 大气运动状况的差异
- () 31. 在人类作用下形成的高产、稳产土壤是
A. 红壤 B. 黑土
C. 水稻土 D. 黑垆土
- () 32. 气候资源不同于其他自然资源的特点是
A. 为人类生产和生活提供原料、能源
B. 其资源的开发利用需要技术条件和资金投入
C. 气候资源的普通存在性
D. 气候资源的数值特征
- () 33. 目前海洋环境污染
A. 主要是海上钻井平台和油轮事故导致
B. 主要来自城市生活污水的排放
C. 绝大部分来源于陆地上的生产过程

- D. 较严重的海域在大型港口和工业城市附近
- () 34. 以下农业地域类型中主要农产品是小麦、玉米的有
 A. 热带种植园农业 B. 商品谷物农业
 C. 混合农业 D. 水稻种植业
- () 35. 随着社会生产力的发展和科技进步，对工业区位选择的影响力不断增强的因素有
 A. 劳动力素质 B. 原料
 C. 市场 D. 信息通信网络
- () 36. 发展中国家城市化的主要特点是
 A. 起步晚、发展快 B. 城市化水平高
 C. 城市发展不合理 D. 出现逆城市化现象
- () 37. 下列关于我国对外贸易出口商品的构成，正确的是
 A. 新中国成立之时，也是我国完全摆脱外国垄断资本控制之日
 B. 20世纪50年代，我国出口商品即以工业制成品为主
 C. 目前，我国出口商品中80%以上是工业制成品
 D. 20世纪90年代以来，我国机电产品出口持续高速增长
- () 38. 人类社会要实现可持续发展的首要问题是
 A. 保护资源 B. 发展生产
 C. 提高人口素质 D. 控制人口数量

第Ⅱ卷 (非选择题，共52分)

三、材料解析题 (本题共10题，计52分)

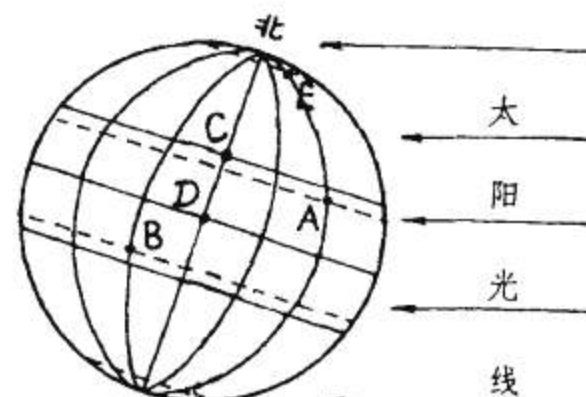
39. 读6月22日太阳光照图，完成下列要求：(7分)

(1) 在图中适当位置画出晨昏线，并用斜线表示出夜半球。

(2) 这一天太阳高度随纬度的变化规律是

(3) 这一天，A、B两地日出最早的是

(4) A点与C点相差_____小时，E



点的昼长比 D 点长 _____ 小时。

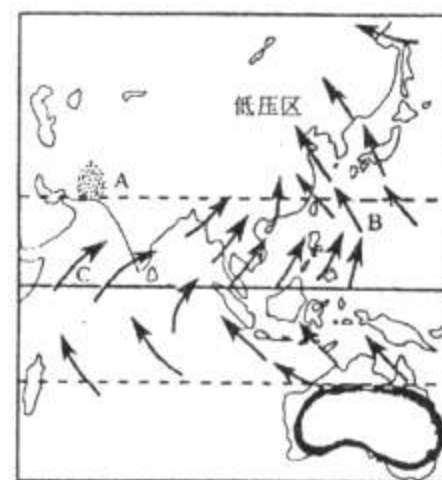
(5) 再过三个月，北京的昼夜长短情况是 _____
_____。

(6) A、B、E、三点中，线速度最小的是 _____
_____。

40. 读“亚洲某月季风图”，完成下列要求 (5 分)

(1) 据图中风向可知此图为 _____ 月风向图。

(2) 图中字母 B 表示 _____ 季风，形成的原因是
_____。

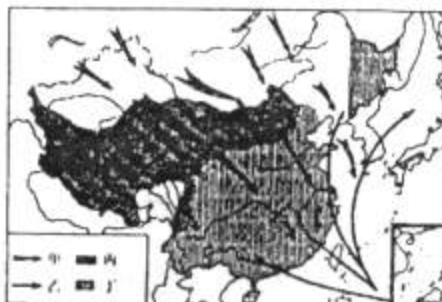


(3) 图中字母 C 表示的季风，形成原因是 _____
_____。

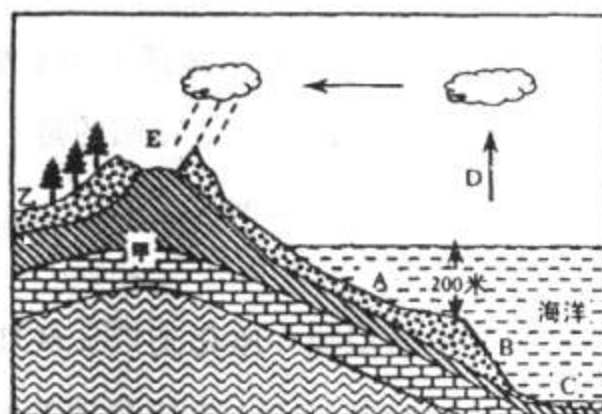
(4) 图中字母 A 表示的气压中心是 _____
_____。

41. 读下图，完成下列要求 (5 分)

(1) 气象灾害名称：甲为 _____；乙为 _____
_____。



(2) 丙为我国 _____ 能丰富地区，丁为我国某时期平均
降水 PH < 5.6 的 _____ 区，防治的根本途径是 _____
_____。



42. 读下图，完成下列问题 (4 分)

(1) 图中所表示的水循环类型是 _____
_____。

(2) 图中所示的地质构造顶部地层缺失的原因是 _____
_____。

(3) 据探测该区域埋藏有丰富的石油、天然气资源，
适宜开采的地点可能有 _____、_____
等地。

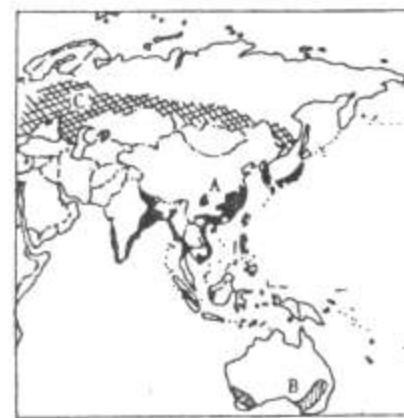


43. 读下图，完成下列要求 (5 分)

- (1) a、b、c、d、四个海域，盐度最高的是_____。
- (2) ①、②、③三处的洋流，按成因属于风海流的是_____，作环球流动的是_____。
- (3) 世界主要渔业国都分布在_____带地区。
- (4) C 海域渔业资源丰富，为世界著名的渔场，主要得益于附近盛行的上升流_____（写洋流名称）。

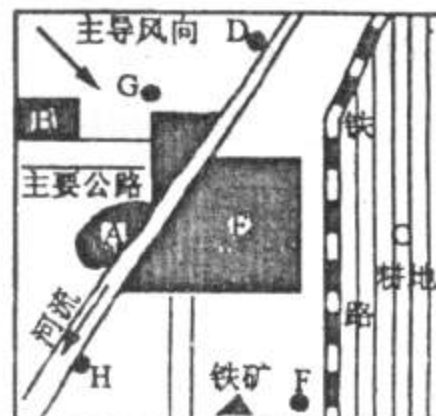
44. 读“世界部分大洲主要农业地域类型分布图”，回答下列问题；(6分)

- (1) 图中 A 所示的农业地域类型是_____，其绝大部分分布在_____气候区。
- (2) 图中 B 区的农业地域类型是种植_____和_____的混合经营方式，该地区发展农牧业限制性条件是_____。
- (3) C 处的农业地域类型的基本特征是_____。



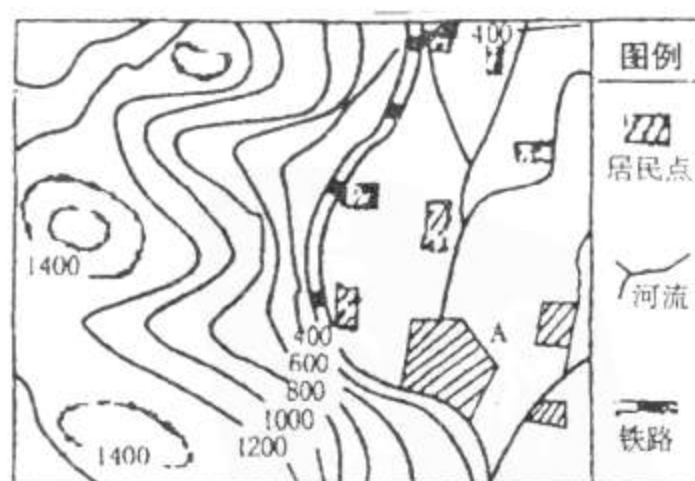
45. 读下图，回答下列问题：(7分)

- (1) 图中 A、B、C 三地适于布置奶牛场的是_____，适于布置花圃的是_____。
- (2) 自来水厂应布局于_____，理由是_____。
- (3) 该城市拟建一座化工厂，从环保角度考虑，在 G、H 两地中，你认为较合理的是，理由是_____。



46. 读右图，回答：(4分)

- (1) 图中居民点分布的特点为：
- _____。
- _____。
- _____。
- (2) A 城市成为当地较大城市的有利条件是：
- _____。



_____。列举一个我国这类城市的例子_____。

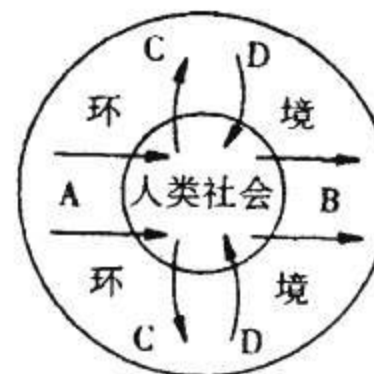
(3) 自然条件是通过影响_____分布而影响城市的形成和发展的。

47. 读右边“人类社会与环境的相关模式图”，完成下列问题：(4分)

(1) 图中 A 表示人类生存和发展需要从环境中获得_____；D 为_____。

(2) 人类与环境的关系是_____。

(3) 假如 B 无节制地任意输出给环境，人类会受到何种影响？



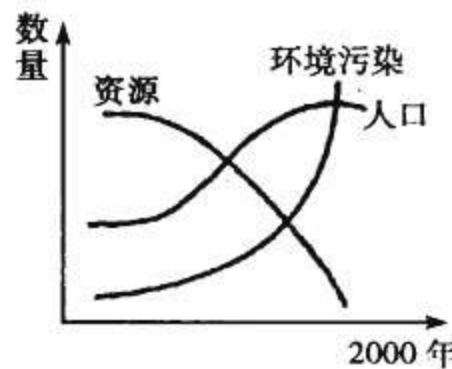
48. 读“世界人口、资源、环境污染相关曲线示意图，”完成下列要求：(5分)

(1) 图中三条曲线表示 20 世纪末以前，人口、资源和环境污染发展的趋势是：

① 人口曲线呈_____趋势；

② 资源曲线呈_____趋势；

③ 环境污染曲线呈_____趋势；



(2) 环境问题的本质就是_____问题。

(3) 为了保持适度的人口规模，降低对资源的消耗和环境的压力，我们必须走_____。

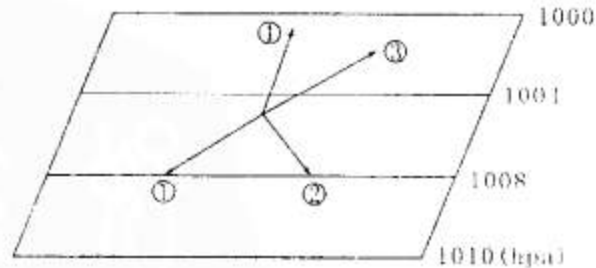
云南高中会考地理模拟试题（二）

题号	一	二	三	总分
得分				

第 I 卷（选择题，共 50 分）

一、选择题（每小题 1 分，共 30 分，在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的）

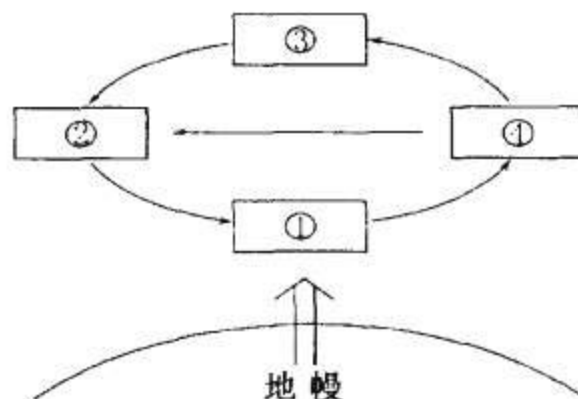
- () 1. 下列天体系统中，级别最低的是：
- A. 太阳系
 - B. 银河系
 - C. 河外星系
 - D. 总星系
- () 2. 太阳活动对地球的影响有
- A. 给地球输送光和热
 - B. 产生月相变化
 - C. 为人类活动提供能源
 - D. 产生磁暴现象
- () 3. 世界上第一颗人造卫星的发射时间和国家是
- A. 1957 年 原苏联发射
 - B. 1962 年 原苏联发射
 - C. 1952 年 美国发射
 - D. 1969 年 美国发射
- () 4. 下列叙述，正确的是
- A. 低层大气中氮和氧占容积含量的 99%
 - B. 大气中的水汽、固体杂质和氧，是成云致雨的必要条件
 - C. 大气中的臭氧，被誉为“地球生命的保护伞”
 - D. 人类活动不会导致大气成分比例的变化
- () 5. 低层大气中的尘埃和水汽共有的作用是
- A. 对太阳辐射的保护作用
 - B. 绿色植物光合作用的基本原料
 - C. 成云致雨的必要条件
 - D. 对地面的保温作用
- () 6. 右图中表示水平气压梯度的箭头是
- A. ①
 - B. ②
 - C. ③
 - D. ④
- () 7. 目前，国际社会最为关注的全球性大气环境问题是
- A. 寒潮、台风、干旱
 - B. 泥石流、滑坡、海啸



- C. 暴雨、地震、火山喷发 D. 全球变暖、酸雨危害、臭氧层破坏

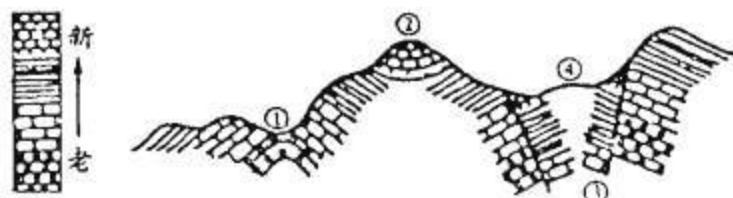
() 8. 读“地壳物质循环示意图”，图中表示沉积岩的是

- A. ① B. ② C. ③ D. ④



() 9. 读下面地质构造示意图，图中表示背斜的数码代号是：

- A. ① B. ② C. ③ D. ④



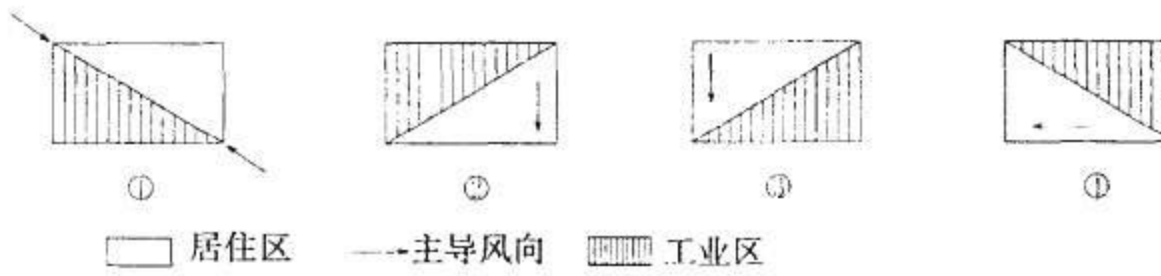
() 10. 我省西双版纳地区建立的多层次人工经济林，主要是为了充分利用

- A. 地形 B. 水分 C. 热量 D. 光照

() 11. 衡量土壤肥力的主要标志是

- A. 土壤中养分的多少 B. 土壤中水分的含量多少
C. 土壤中有机质的含量 D. 土壤中无机物的含量

() 12. 下列四幅城市工业布局示意图中，合理的是



- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ①④

() 13. 当今世界地质灾害发生的频度和成灾强度不断提高，这是因为

- A. 风化、侵蚀作用加强 B. 人口快速增长和经济密集发展
C. 地壳运动越来越强烈 D. 对自然资源的需求量增加

() 14. 下列农业投入属于科技投入的是

- A. 使用农业机械，施用化肥和农药 B. 培育良种，改革耕作方式
C. 培育良种，施用化肥农药 D. 充分利用光热及水分条件

() 15. 下列哪些农业成果是通过对自然因素的改造取得的

- ①江汉平原的商品粮基地 ②通过大棚生产反季节蔬菜

- ③昆明郊区的花卉基地 ④修筑梯田和发展节水农业
A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ①④
- () 16. 下列工业属于劳动密集型工业的是
A. 开采煤矿 B. 钢铁工业
C. 电子工业 D. 服装生产
- () 17. 工业集聚可以扩大总体生产能力，最终目的是
A. 接近原料地 B. 接近产品消费地
C. 充分利用各地资源 D. 降低成本，提高利润
- () 18. 关于城市分布与地形的关系，错误的说法是
A. 我国的城市大部分在第三级阶梯上
B. 凡是地形平坦的地区都是城市密集区
C. 巴西的城市多分布在巴西高原上
D. 山区城市一般沿河谷或比较开阔的低地分布
- () 19. 对“火车拉来的城市”的不正确叙述是
A. 京广线上的石家庄、株洲 B. 贵昆线上的昆明、贵阳
C. 京沪线上的蚌埠、徐州 D. 陇海线上的宝鸡、郑州
- () 20. 关于世界城市化的叙述正确的是
A. 发达国家城市人口正以空前的速度不断增长
B. 二战后，发展中国家城市化速度超过了发达国家
C. 二战后，发展中国家城市化速度加快，与社会经济发展相适应
D. 城市化发展最早的国家是中国
- () 21. 下列四组国家中，目前城市化进程最快的是
A. 美国、日本 B. 英国、法国
C. 英国、澳大利亚 D. 中国、巴西
- () 22. 下列不属于五种主要运输方式的是
A. 铁路运输 B. 公路运输
C. 管道运输 D. 邮政通信
- () 23. 解决交通线拥堵的根本措施是
A. 修建立交桥、地下铁路 B. 控制外来人口数量
C. 扩大城市道路 D. 合理规划城市道路
- () 24. 电子通信带来的巨大社会影响有
①开展电子商务，促进经济发展 ②为人们提供多种服务，方便生活
③人与人之间的交往打破时空限制、联系越来越密切
④使生活、生产节奏加快，社会进步幅度加大
⑤依靠电子通信，人们在学习、工作方面不需要直接接触交往

- A. ①②⑤ B. ①②③ C. ①③⑤ D. ②④⑤

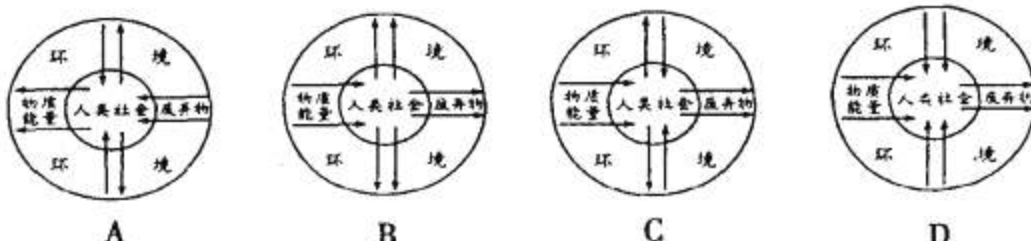
() 25. 中国最大的商业中心是

- A. 北京 B. 广州 C. 上海 D. 大连

() 26. “南南合作”说法正确的是

- A. 发达国与发展中国家之间的合作 B. 发展中国家之间的合作
C. 南半球国家之间的合作 D. 南美洲与南部非洲的合作

() 27. 下面“人类社会与环境的相关模式图”，正确反映人类社会与环境关系的一幅是()



() 28. 二次大战后，世界人口迅速增长的主要原因是

- A. 北美洲人口增长过快 B. 欧洲人口增长过快
C. 发展中国家人口增长过快 D. 大洋洲人口增长过快

() 29. 关于清洁生产的正确叙述是

- A. 清洁生产指对污染物及时处理 B. 清洁生产指使用新能源进行生产
C. 清洁生产指生产过程的清洁 D. 清洁生产指从原料开采、生产制造、消费使用和废物处理全过程都是清洁的

() 30. 留民营村为了充分利用生态农业优势，农业发展的主攻方向是

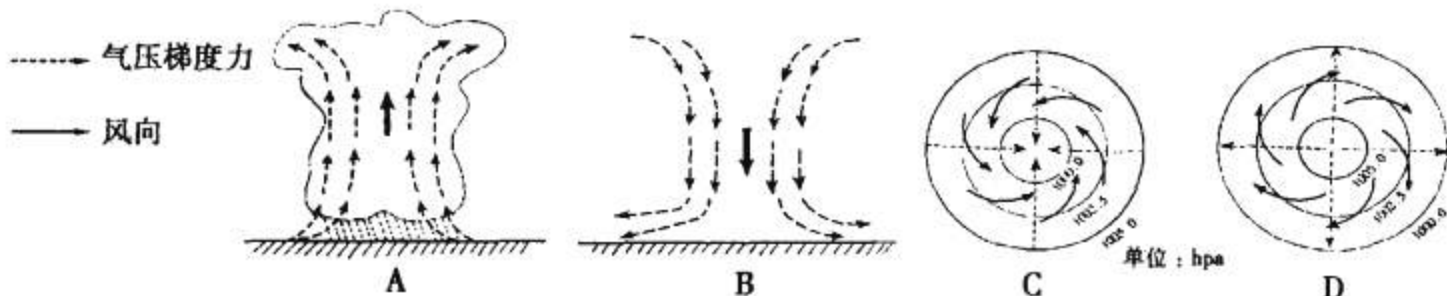
- A. 积极抓紧粮食生产，满足村民口粮需求 B. 积极开展多种经营，全村致富
C. 发展绿色食品生产和农业观光、生态旅游 D. 建立多层次、多形式的新能源利用网络

二、双项选择题（每小题2分，共20分，在每小题给出的四个选项中，其中只有两个是正确的。每小题全对者给2分，选对一个答案得1分，错选、多选均不得分）。

() 31. 保护宇宙环境、保护太空清洁的具体作法有

- A. 全面禁止向宇宙发射航天器 B. 将停止工作的卫星推到其它轨道上去，以免同正常工作的卫星碰撞
C. 用航天飞机把损坏的卫星带回地球 D. 将所有的太空垃圾全部带回地球

() 32. 下图中属于北半球高压（反气旋）的是



- () 33. 能使陆地上水资源不断得以补充的是
- A. 海陆间大循环
 - B. 外流区水循环
 - C. 陆地循环
 - D. 海上内循环
- () 34. 下列河流的补给，说法错误的是
- A. 黑龙江主要靠冰雪融水补给
 - B. 塔里木河主要靠冰川融水补给
 - C. 珠江主要靠雨水补给
 - D. 黄河主要靠地下水补给
- () 35. 在大陆架浅海海底分布的主要资源是
- A. 石油、天然气
 - B. 锰结核
 - C. 煤、硫、磷等矿产
 - D. 砂、贝壳等建筑材料
- () 36. 下列工业区位选择与环境关系的叙述，正确的是
- A. 电镀厂要远离水源和河流上游
 - B. 水泥厂应布局在居民区内
 - C. 钢铁厂要建在最小风频的下风区
 - D. 酿造厂要建在远离城市的盛行风的下风区
- () 37. 上世纪 70 年代以来，一些发达国家将重污染工业转到发展中国家，对这一现象，说法正确的是（ ）
- A. 是为了促进输入国经济的繁荣
 - B. 这属于工业的分散现象
 - C. 以合资为名借机转移环境污染
 - D. 是为了利用输入国廉价的劳动力
- () 38. 从保护和改善城市环境角度考虑，下列城市合理规划的是
- A. 完善城市功能，加强城市管理
 - B. 限制城市经济的发展，避免环境污染
 - C. 建立卫星城，开发新区
 - D. 大力加强城市绿化
- () 39. 从社会文化角度看，城市的出现需要具备两个基本条件是
- A. 广阔的平原
 - B. 便利的交通
 - C. 农业生产技术的创新
 - D. 手工业和农业相分离
- () 40. 有关上海港的区位因素，正确的叙述是
- A. 上海港以上海市为依托
 - B. 上海港的经济腹地涵盖整个长江三角洲

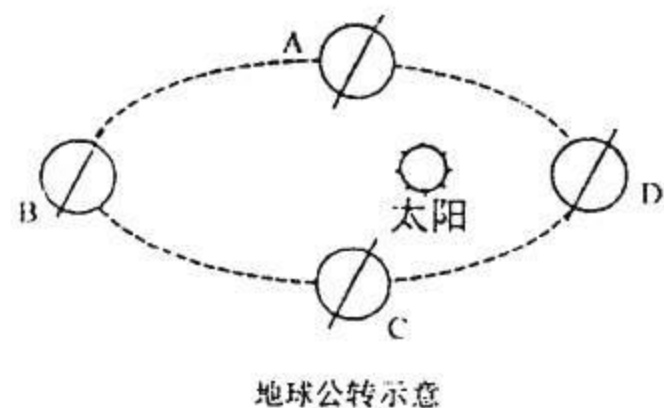
- C. 从航行条件看，上海港只是一个河口港
- D. 上海港航道上经常可看到挖泥船作业，这是区位中一个不利的因素

第Ⅱ卷（非选择题，共 50 分）

三、材料解析题（本题共 10 题，计 50 分）

41. 读“地球公转示意图”，完成下列要求（7 分）

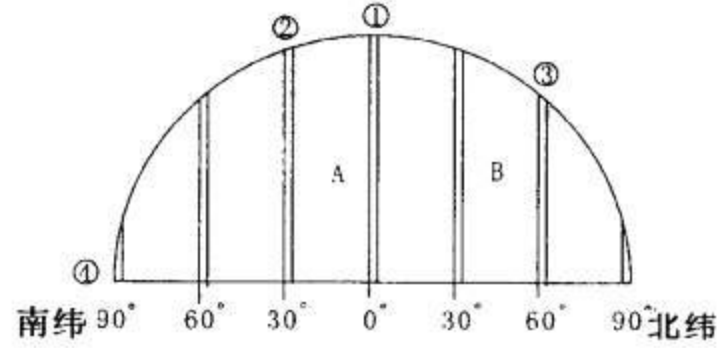
- (1) 用斜线画出二至时的夜半球
- (2) 当地球运行到 D 位置时，公转速度较 _____，此时是北半球的 _____ 季。
- (3) 当地球运行到 B 位置时，昆明的昼夜长短情况是 _____，此时全球范围正午太阳高度的分布规律是 _____。
- (4) 从秋分到第二年秋分所需的时间是 _____。
- (5) 当地球公转从 A 到 C 期间，太阳直射点在地球上移动的方向是：_____。
 - A. 向北移动
 - B. 向南移动
 - C. 先向北移动，后向南移动
 - D. 先向南移动，后向北移动



地球公转示意

42. 读图，完成下列要求（4 分）

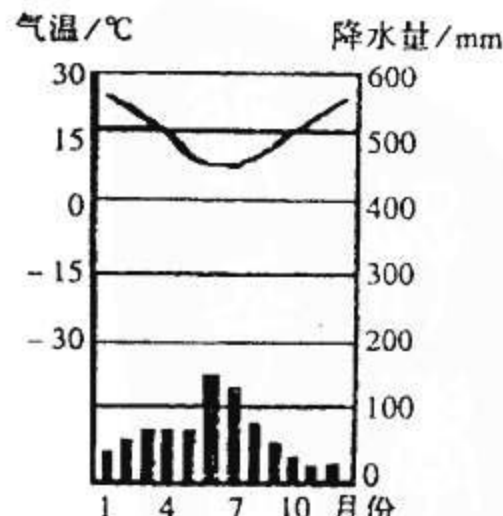
- (1) 图中表示副热带高气压的是（ ）
 (A) ① (B) ② (C) ③ (D) ④
- (2) 在 A、B 两处绘出风向



- (3) 此图表示北半球 _____ 季节，此时南亚吹 _____ 风。

43. 读“某地降水量和气温月份分配图”，回答下列问题（4 分）

- (1) 该地气候类型为 _____ 气候，其冬季的气候特征为 _____。
- (2) 该地气候的形成原因是 _____。
- (3) 下列城市，属于该气候类型的是（ ）。
 A. 北京 B. 上海 C. 罗马 D. 伦敦

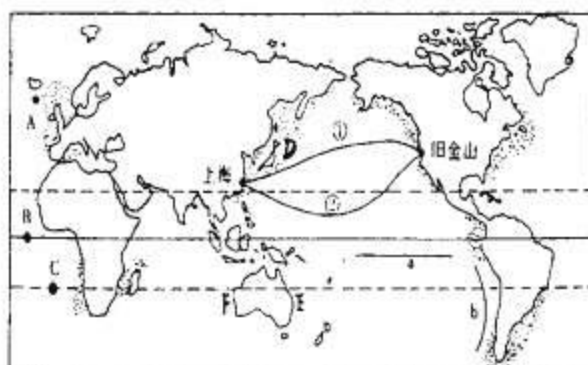


44. 读下图,回答下列问题(4分)

(1) 图中A、B、C三处,盐度最高的是_____。

(2) D海区成为世界著名渔场的最主要原因是:_____。

(3) 如果有污染物随长江流入大洋中,则洋流产生的有利影响是_____。



(4) E、F海区水温较高的是_____。

45. 读图,按要求回答下列问题(4分)

(1) 由A→B反映了陆地自然带的_____地域分异,这种分异是以_____为基础而形成。

(2) 喜马拉雅山南坡的景观变化规律近似于_____。



①A→B ②D→E→A

(3) 影响自然带D的气候类型是_____。

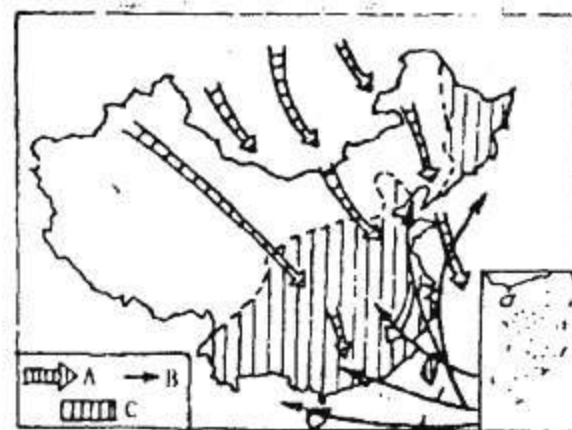
46. 读右图完成下列要求:(4分)

(1) 图例A、B表示气象灾害,B是_____。

(2) A是由_____的迅速入侵造成的。

(3) B发生频率最高,强度最大的海域是_____。

(4) C为我国某时期平均降水pH值<5.6的_____的分布区。



47. 读世界地图,按要求完成(8分)

(1) A地区农业地域类型是_____,B地是阿根廷的_____草原。

(2) 与E地农业类型相似,我国_____的基塘生产,创造了一种形式新颖的_____农业。

(3) C地是著名的传统工业区_____,它被称为德国工业的“心脏”。这里的资源优势主要是_____丰富。

(4) D地是世界_____工业的先驱和典范,以_____业为主导,是世界电子工业的中心。



48. 读“某城镇土地利用变化示意图”,分析回答下列问题:(5分)