

学校的理想装备

电子图书·学校专集

校园网上的最佳资源

普通高等学校全国统一考试试题及解答汇编

地理

 **eBOOK**
网络资源 免费下载

前 言

1952年6月12日,原中央人民政府教育部颁布《关于全国高等学校1952年暑期招收新生的规定》,全国普通高等学校实行统一招生、统一考试,从此结束了高校单独或联合招生的历史。在以后的几十年里,高考招生走过了漫长曲折的发展道路。

10年动乱期间,高考被取消。1977年,废除高考招生推荐制度,恢复统一考试。近年来,随着推行会考制度和实施标准化考试,高校招生考试在进一步改革和完善。

回顾40余年高校招生考试历史,其本身就是一部生动、丰富的教科书,而高考试题则是其中重要的组成部分。为研究高考发展的历史,研究试题的演变,国家教委考试中心编辑了《普通高等学校全国统一考试(1952—1993年)试题及解答汇编》。

纵观40余年的高考试题,可以看出:考试作为一种社会文化现象与社会政治、经济的发展息息相关。每年的试题都力图体现当时国家的导向意志和选才要求。可以说,每次社会变革都在试题中端倪弥现。10年动乱,则干脆废除高考制度,留下一片空白。

众所周知,高考命题的宗旨是为高校选拔新生提供科学的依据和确切的标准,并根据社会需求不断改进完善。这要求从命题指导思想到考试目标的确立,从题型功能到命题技术的选择,都经历了千淘万滤、流沙澄金的过程。特别是在恢复高考制度以后,随着考试科研的深入,当代考试测量理论,不断用于命题工作实践,使命题逐步由经验型向科研型转变。研究历年的试题,可以很好地总结多年来命题的设计成果和经验教训,为今后命题提供资料。

本书的出版也有助于向广大中学师生和社会各界人士揭示40余年来高考命题的原则和试题的演变进程,这将有助于学校和教研部门指导教学,发挥高考对中学教学积极的评价和导向作用,也有助于考生检查自己的水平,查漏补缺,自勉改进。

感谢40余年来参与高考命题的每一位专家、学者、教师,正是他们的集体智慧和辛勤劳动,成就了每年选拔人才的标尺和依据。出版本书亦可告慰先智,启迪后人。

在收集有关资料时,我们充分利用图书馆馆藏,同时努力搜集有关单位和个人保存的资料。因此,除有些学科、个别年份略有缺损,40余年的试题资料基本是完整的。

在编辑和整理过程中,为了保持资料的本来面貌,对试题的思想观点和一些显然过时的术语和表达形式,均未予改动,只是把原部分试题的繁体字改为简化字。

人民教育出版社综合室及各有关学科编辑室的同志们为编辑本书做了

大量工作，国家教委档案处的同志为收集材料做了多方面的努力，在此一并致谢。

编者

1994年2月22日

地理

1952 年试题

一、在下面各题的几个答案中，选择一个正确的答案。(答时在正确的答案下画一横线。)(每题 1 分。)

- (1)(开城，平壤，元山，汉城)是朝鲜民主主义人民共和国的临时首都。
- (2)地球水陆分布极不平均，大约水的总面积占全球面积的
($\frac{1}{2}$ ， $\frac{3}{5}$ ， $\frac{3}{4}$ ， $\frac{1}{3}$ 。)
- (3)中国最高的高原是(康藏高原，黄土高原，云贵高原。)
- (4)第一次国内革命战争后，红色的中国首都设在(井冈山，延安，古田，瑞金。)
- (5)形成四季的最根本的原因是(地轴和地球轨道面作 $23^{\circ}30'$ 的倾斜，地球轨道作椭圆形因而有近日点和远日点，太阳的直射和斜射。)
- (6)苏联在太平洋沿岸最大的不冻深水港是：(阿扬港，海参崴，鄂霍次克，埃尔曼。)
- (7)引黄济卫工程的目的是(防止黄河的洪水，灌溉平原省的农田和增加卫河水量以利航行，发电供应平原省工业上的需要。)
- (8)我国华东最大的渔场在：(崇明岛附近，舟山群岛一带，山东半岛和辽东半岛之间，海南岛附近。)
- (9)布拉格是：(罗马尼亚，波兰，捷克，匈牙利)的首都。
- (10)在世界第二次大战中苏联所以能战胜希特勒法西斯匪徒最基本的
原因是由于：(工业发达，社会主义制度的优越性，领土广大人口众多。)

二、填空题(每题 1 分)

- (1)亚洲最高的山峰是()，在()南部境内。
- (2)地球每()小时自转一周，地球的自转产生了()；地球每()天绕日公转一周，地球的公转形成了()。
- (3)开世界和平会议的斯德哥尔摩是：()的京城。
- (4)中国共有()省，()行署，()自治区，省份中()省为最大，()省为最小。
- (5)中朝边境间有()、()两条大河，在()江上有()发电厂被美帝国主义非法轰炸。
- (6)红军长征自江西出发经()，()，()，()，()，()，()，()，到达()。
- (7)成渝铁路全长 500 余公里，它的起点是()，终点是()，在()渡过沱江大桥。
- (8)石漫滩水库在()，可灌()流域耕地九万亩，润河集蓄洪分水闸在()境内，可控制()干流七十二亿多立方公尺的洪水。

(9) 欧洲的第一产石油的国家是(), 第二产石油的国家是()。

(10)我国的桐油产于:(), (), (), (), ()。

三、简答下列各题:(每题 10 分)

(1)荆江过去何以成灾?荆江分洪工程的胜利完成解决了什么问题?

(2)伏尔加河与顿河间的运河通航后,怎样解决了苏联欧洲部分的运输问题和各水道干线沟通问题?

(3)简述中国季风的成因及季风和中国气候的关系?

1952 年试题答案及评分标准

一、选择题(每题 1 分)

平壤 3/4 康藏高原 瑞金 地轴和地球轨道面作 $23^{\circ} 30'$ 的倾斜
海参崴 灌溉平原省的农田和增加卫河水量以利航行 舟山群岛一
带 捷克 社会主义制度的优越性

二、填空题(每题 1 分)

(珠穆朗玛峰)(西藏), (24)(昼夜)($365\frac{1}{4}$), (四季), (瑞典),

(29)省, (8)行署, (2)自治区, (新疆)省最大, (台湾)省最小, (鸭
绿江), (图们江), 在(鸭绿江)上有(水丰)发电厂, 经(广东)、(湖南)、
(广西)、(贵州)、(云南)、(西康)、(四川)、(甘肃)到达(陕北), (成
都), (重庆), 在(内江), 在(河南省), 可灌(淮河)...在(皖北), ... (淮
河) (苏联)(罗马尼亚) (四川), (湖南), (广西), (贵州), (云南)

三、(1)荆江是长江中游的一段,从湖北的枝江到湖南的城陵矶这一段是长
江的险要地带,江流特别弯曲,河床淤塞得很高,甚至比北岸的平地
还高,这里全靠荆江大堤以拦长江洪水,但因洞庭湖本身的淤塞,在
每年夏秋长江涨水便不能容纳,而国民党反动政府不给人民办好事,
以致常将荆江大堤冲毁,危害湖北江陵和监利附近一带人民的生命财
产。在人民政府的领导下,荆江灾害已全部克服,一方面修固荆江大
堤,一方面在荆江以西太平口与藕池口之间的低地蓄洪以备宣泄长江
的洪水,从此荆江水灾基本上被克服了,这充分说明了人民政府是全
心全意为人民服务的政府。

(2)1. 建筑新的水道干线,将使得大量货物的长距离运输要比其他各种运
输廉价得多,顿尼兹的煤和五金,顿河和北高加索的粮食将通过
水路,供给沿着伏尔加河的各个地区,同时从伏尔加河到顿河也
将运输木材供给顿巴斯、顿河至黑海沿岸地区以及北高加索的西部
地区。

2. 将白海、波罗的海、里海、亚速海和黑海连接起来,水陆运输面
便大起来,为沿岸各地区发展创造条件。

3. 苏联的首都莫斯科将成为五个海的海港。

(3) 中国正处在地球上的季风带，季风是由于中国背靠世界最大的欧亚大陆，面临世界最大的太平洋而形成的。因为大陆吸热放热均快，海洋吸热放热均慢的特性，夏季大陆为低压中心，海洋为高压中心，所以多东南风和南风，冬季大陆上为高压中心、海洋为低压中心，所以多西北风和北风，季风生成是由于这两个大的气压中心的相互关系，超过了行星风的影响。

由于夏季多东南风和南风，使大部雨量集中在夏季，冬季多西北风和北风，使中国北部在冬季特别寒冷。

1953 年试题

一、填写下面句子里的空白：(每小题 2 分，共 20 分)

- (1)日食_____时球位于太阳和_____球的中间；
月食_____时球位于太阳和_____球的中间。
- (2)回归线是_____度的_____线；
极圈是_____度的_____线。
- (3)我国土壤分布，大致以秦岭和淮河为界限分成南北两部，南部多_____土，北部多_____土。
- (4)我国目前正在修筑两条很重要的铁路：一条是向西北伸展_____的铁路，一条是联结西南区和西北区的_____铁路。
- (5)现在我国最大的钢铁工业中心是_____，最大的煤矿工业在_____，最大的天然石油产地是_____，最大的纺织工业中心是_____。
- (6)下面四个地区，各属于哪一个大洲：
喀什米尔()， 克里米亚()，
阿拉斯加()， 苏门答腊()。
- (7)现在苏联的煤矿工业主要分布在四个地区： _____， _____， _____， _____。
- (8)美国的工业(特别是重要的机器制造业)绝大部分集中在美国的_____部和_____地区。
- (9)在美帝国主义控制下的拉丁美洲，有丰富的热带农产品，其中巴西的_____和古巴的_____在世界上有很重要的经济地位。
- (10)英帝国主义以马来亚的_____和_____换取美元。

二、简答下面各题：(每题 10 分，共 30 分)

- (1)苏联在工业的配置上，有哪些主要原则？(指出原则，不必解释。)
- (2)我们为什么以东北区做为新中国工业化的基地？(指出要点，不必详细解释。)
- (3)根据下表扼要指出我国西北地区总的气候特点。

	喀什	迪化	敦煌	兰州	银川	
温度	一月	-5.6	-15.0	-6.3	-6.8	-9.7
(摄氏)	七月	26.7	22.2	27.3	22.7	23.3
年雨量(立方公厘)	86	317	32	308	148	

1953 年试题答案及评分标准

一、填空共十题，每题两分(共二十分)。

每题填两个空者，每填对一空给一分。

每题填四个空者，每填对一空给半分。(0.5分)

(1)日食时月球位于太阳和地球的中间；

月食时地球位于太阳和月球的中间。

(2)回归线是二十三度半的纬线；

极圈是六十六度半的纬线。

【注】在填写二十三度半的空内，如果写为 $23\frac{1}{2}$ 或23.5亦可，

在填写六十六度半的空内，如果写为 $66\frac{1}{2}$ 或66.5亦可。

(3)我国土壤分布，大致以秦岭和淮河为界限，分成南北两部，南部多淋余土，北钙质土。

【注】南部多红土，北部多黄土亦可。

(4)我国目前正在修筑两条很重要的铁路，一条是向西北伸展的兰新铁路，一条是西南区和西北区的宝成铁路。

(5)现在我国最大的钢铁工业中心是鞍山，最大的煤矿工业在抚顺，最大的天然石地在玉门，最大的纺织工业中心是上海。

(6)下面四个地区，各属于哪一个大洲：

喀什米尔(亚洲) 克里米亚(欧洲)

阿拉斯加(北美洲) 苏门答腊(亚洲)

【注】1.不答洲名，而写国家名称者，一律无分。

2.在第 个括号内填写“美洲”者，一律记分。

(7)现在苏联的煤矿工业主要分布在四个地区：顿巴斯，库兹巴斯，卡拉干达，莫斯科。

(8)美国的工业(特别是重要的机器制造工业)绝大部分集中在美国的东北部和大湖地区。

【注】1.在填写东北的空内，如果只写东或北，一律无分。

2.在填写大湖的空内，如果写为五大湖或滨湖，一律记分。

(9)在美帝国主义控制下的拉丁美洲，有丰富的热带农产品，其中巴西的咖啡和古巴的糖在世界上有很重要的经济地位。

【注】在填写糖的空内，如果写为甘蔗一律记分。

(10)英帝国主义以马来亚的橡胶和锡换取美元。

【注】橡胶写为树胶一律记分。

二、简答共三题，每题十分(共三十分)

【注意】答案中画有横线的表示答案要点。

(1)苏联工业配置的主要原则有五：

工业接近原料产地和消费区
消灭城乡间的对立
消灭边区(少数民族)的落后性
综合地发展经济
巩固国防力量

【记分标准】1. 五项原则，每项两分。

2. 能指出五项原则的答案，不论繁简，记分一致。

3. 如答案叙述较多，语意含糊，可以现用高中外国经济地理课本上册第 32 页和 33 页的课文为标准衡量。

(2) 我们把东北区作为新中国工业化的基地，主要因为东北区具备了较其他各区为优越的各种条件。

有强大的工业(特别是重工业)基础。如钢铁工业和化学工业占全国一半以上，煤、电力和机器制造占全国极大的比重，并且社会主义性质的国营工业居绝对优势。

有极丰富的自然资源(如黑色和有色金属矿产，煤，油页岩和水力等动力资源；森林)、粮食和工业原料。

有便利的交通运输网(铁路和公路交错衔接)，并有内河和海上舰艇之利，使本区内部各地，以及和其他地区密切联系起来，促进经济发展。

是较老的革命根据地，全区解放较早，在支援解放战争中就逐渐地恢复和发展了经济，这比其他地区先进了一步。

靠近苏联，并有铁路直接相通，极便于取得苏联在物质上和技术上的帮助。又靠近中央所在地，极便于中央的直接领导。

【记分标准】1. 根据答案指出的五方面的条件，每一方面的条件平均为两分。

2. 本题答案应指出地理条件和历史条件。如果偏缺了其中的一方面，应对答对的部分按照第 1 项所列的记分原则，记以恰当的分。不要因学生缺乏全面观点而全部否定其认识。

(3) 根据表中所列的数字，看出我国西北地区总的气候特点是温差大，雨量少，大陆性气候。

【记分标准】1. 只答 温差大，雨量少，或只指出大陆性气候，均记九分。

2. 如果答 冬冷夏热，干燥少雨，记九分。

3. 如果不能指出 1、2 两项所示的特点，而是脱离表中所列的项目、数字，泛加叙述，或脱离本题要求(西北地区总的气候特点)，作省区间或都市间气温

和年雨的比较，全是不妥当的，原则上一律不予记分。

1954 年试题

一、填空题：(每 1 空白 1 分，共 40 分)。

1. 赤道周长约_____；地球总面积约_____。
2. 本初子午线是_____度的经线；赤道是_____度的纬线。
3. 沿海地带通常因为海陆气温昼夜不同、气压变化的结果，在白天多吹_____，夜晚多吹_____。
4. 四季形成的基本原因有两个：一个是_____，一个是_____。
5. 全球共分为_____标准时区；我国的首都北京(东经 116°)在东_____区。
6. 官厅水库在_____省，这个水库完成后，可使_____河下游地区免除水灾。
7. 内蒙古自治区的居民以_____族和_____族占多数，目前在这个自治区的国民经济中_____业和_____业占主要地位。
8. 我国四大棉产区是_____、_____、_____、_____。
9. 对我国实现社会主义工业化起着重大作用的鞍山，已完工的三大工程是_____、和_____，完全是高度机械化和_____化。
10. 我国榨油(食油)工业的原料，东北以_____为主，山东省以_____为主，江南以_____为主，西北区以_____为主。
11. 密西西比河流入_____洋的_____湾；雅鲁藏布江流入_____洋的_____湾。
12. 在欧洲石油产量最大的国家除苏联外就是_____国，其主要石油工业中心是_____。
13. 在第二次世界大战后，英国反动统治者追随美帝国主义扩军备战政策的结果，使得_____工业有所发展，而_____工业反为落后。
14. 在英帝国主义者操纵下的印度的工业，比较发展的是_____工业和_____工业，最落后的是机器制造业。
15. 种族歧视是美国社会制度中重大罪恶之一，主要的牺牲者是_____人和_____人。

二、填图和识图：(每题 5 分，共 20 分)

1. 用下列图例，在中国空白图内把目前出产铁、钨、锑、锡和天然石油最多的地方各填示一处。

2. 在欧洲空白图内填示出波兰、捷克斯洛伐克、瑞士、瑞典和冰岛五个国家。

3. 从下图中量得甲乙两城间的直线距离为四公分。你根据图上的比例尺计算出两城间实际地面的直线距离，并指出乙城在甲城的哪一方向。

4. 根据下图答复下列五个问题

太阳直射点正在地球上的什么地带！

苏联正在什么季节？

澳大利亚正在什么季节？

中国正在几月？

非洲各地正在几月？

三、简答题：(每题 10 分，共 40 分)(下列各题用背面白纸作答，题次不必按顺序，但要注明每题号码，白纸不够时可向监试员要，并在右上角注明报名号)。

1. 中国地理位置的优越性。

2. 新中国棉纺织工业的配置和旧中国比较有什么显著的改变？

3. 东南亚诸国在经济地理上的特点及其目前的政治形势。

4. 苏联怎样发展了乌拉尔-库兹巴斯的黑色金属冶炼工业？

1955 年试题

一、填空题：(每一空白 1 分，共 25 分)。

1. 我国最大的钨矿产地在_____，最大的锑矿在_____。
2. 目前我国产量最大的铁矿是_____，次大的是_____。
3. 我国天然橡胶的主要产地是_____省。主要的花生产地是_____省。
4. 对中蒙苏的联系上起着重大作用的_____铁路，南起_____，北至_____。
5. 我国最大的渔场是_____，我国最大的盐场是_____。
6. 我国最大的纺织工业中心是_____，_____和_____。
7. 苏联的主要煤产区是_____，_____。
8. 苏联现有的水电站以为_____最大，已开始建设而尚未完成的有_____和_____两个世界上最大的水电站。
9. 罗马尼亚主要矿产是_____，产在_____。
10. 法国的铁主要产在_____区，德国的煤主要产在_____区。
11. 英国第一进口港是_____，第一出口港是_____。

二、填图：(每一地名 2 分，共 30 分)

1. 在中国空白图内：

用*号指示出目前最大的三个水力发电站的所在地点；把北回归线所经过的各省名称，填在各省界线之内。

2. 在东半球空白图内，画一条从我国塘沽新港经过印度洋到达莫斯科的最近航线。并把沿途所经过的四个海峡，以及两条运河和两条河流的名称，用下列代表地名的数字，填在适当的地点。

_____海峡， _____海峡， _____海峡 _____海峡，
_____运河， _____运河， _____河， _____河。

三、简答题(每题 15 分，共 45 分)、(下列各题用背面白纸作答，题次不必按顺序，但要注明每题号码，白纸不够时可向监试员要，并在右上角注明报名号)。

1. 为什么计划把大冶和包头建立为我国新的钢铁工业基地？
2. 分别说明兰州—乌鲁木齐—阿拉木图铁路和康藏、青藏两公路(说明起止点)修筑的意义。
3. 欧洲有哪几个人民民主国家？并举例说明它们之间经济合作的情况。

1955 年试题答案及评分标准

一、填空题：(每一空白 1 分，共 25 分)。

1. 赣南(或大庾) 湘中 (或锡矿山或新化县)
2. 鞍山 龙烟(或宣化)
3. 广东省 山东省
4. 集二 集宁 二连
5. 舟山渔场 长芦盐场
6. 上海 青岛和天津
7. 顿巴斯(或卡拉干达) 库兹巴斯(或莫斯科)
8. 第聂伯河水电站 斯大林格勒水电站和古比雪夫水电站
9. 石油 普罗什的
10. 洛林 鲁尔
11. 伦敦 利物浦

二、填图

1. 水丰水电站、小丰满水电站、镜泊湖水电站、日月潭水电站(任答三个)。
台湾、广东、广西、云南。
2. 台湾海峡， 马六甲海峡， 达达尼尔海峡， 波斯普鲁斯海峡， 列宁伏尔加·顿运河(或列宁运河)， 苏伊士运河， 顿河， 伏尔加河

三、(每题 15 分，共 45 分)(东北区本届高中毕业生只做两题，中国地理题 25 分，外国地理题 20 分，共 45 分)

1. 因： 工业化需要大量钢铁，单靠鞍山等地钢铁是不够的。故有必要建立新的钢铁基地； 大冶和包头在国防上比较安全，附近有丰富的铁矿，交通方便； 这两个基地建成后，大冶可以支援南方广大地区的工业建设，包头可以支援华北和大西北的工业建设。
2. 兰州—乌鲁木齐—阿拉木图铁路修筑意义： 使我国和苏联及欧洲人民民主国家交通上更为便捷； 使新疆和内地交通方便，促使新疆有可能大规模地开发资源，发展经济； 可使大规模开采河西的石油。康藏公路(雅安或康定至拉萨)和青藏公路(西宁至拉萨)修筑的意义： 打破了西藏到内地交通上的障碍； 使全国对西藏经济上的援助大大方便起来，加速西藏经济的发展，从而加强了民族间的团结；

巩固了西藏地区的国防。

3. 答案见高中课本外国经济地理上册(1954年版)75页。

1955 年试题副题

一、填空题：(每 1 空白 1 分，共 25 分)。

1. 北极圈是北纬_____ (度、分) 的纬线圈，北回归线是北纬_____ (度、分) 的纬线圈。
2. 我国少数民族中的傣族主要居住在_____，高山族居住在_____。
3. 我国现在开采量最大的锡矿是_____，开采量最大的天然石油矿是_____。
4. 我国台湾的农作物中，粮食作物以_____为主，技术作物以_____为主。
5. 我国人造石油工业所用的原料主要是_____和_____；规模最大的人造石油工厂在_____。
6. 为了开发青康藏大高原的资源，提高藏族人民生活水平，巩固西南国防，在青康藏大高原上修筑了_____和_____两条公路。
7. 我国的蚕丝主要产在_____；甜菜主要产在_____。
8. 苏联对外贸易的主要海港，在黑海是_____，在波罗的海是_____，在巴伦支海是_____。
9. 匈牙利最著名的矿藏是_____，波兰最著名的矿藏是和_____。
10. 印度共和国的棉纺织工业中心是_____，黄麻工业中心是_____。
11. 在太平洋中部的_____群岛是美国的主要战略据点，地当_____三洲的要冲。

二、填图：(每个地名 2 分，共 30 分)

1. 在中国空白图内适当的位置上填出：(中国空白图，与正题同，此处略)
黄土分布的三个主要省份；
我国四个主要的产丝省份；
我国目前四个较大的机器制造工业中心是：(1)_____ (2)_____ (3)_____ (4)_____，并将上列所代表地名的数字，填在图中的适当地点。
2. 在东半球空白图内，画出一条从我国塘沽新港经印度洋到达苏联西部最大海港列宁格勒的最近航线，并将沿途所经过的任何三个海峡和一条运河的名称，填在适当的位置上。
_____海峡， _____海峡， _____海峡， _____运河。
并将上述所代表地名的数字，填在图中适当的地点。(东半球空白图，与正题同，此处略)

三、简答题(每题 15 分，共 45 分)。(下列各题用背面白纸作答，题次不必按顺序，但要注明每题号码，白纸不够时可向监试员要，并在右上角注明报名号)。

1. 试从我国森林情况，说明大力造林在经济建设上的重要性。
2. 说明下列都市的位置及其经济特点：
甲：哈尔滨 乙：石家庄 丙：包头
3. 美国有哪些主要属地？对美帝国主义的作用怎样？

1955 年试题副题答案及评分标准

一、填空题：(每 1 空白 1 分，共 25 分)

1. 66° 33' 23° 30'
2. 云南省西南部 台湾山地
3. 个旧锡矿 玉门油矿
4. 稻米 甘蔗
5. 油页岩 煤 抚顺
6. 康藏公路 青藏公路
7. 太湖流域 东北区的北部(或黑龙江省和吉林省)。
8. 敖得萨(或巴统) 列宁格勒 摩尔曼斯克
9. 铁矾土 煤 岩盐
10. 孟买(或阿麦达巴德) 加尔各答
11. 夏威夷群岛 亚、澳、美

二、填图：

1. 山西、陕西、甘肃；
浙江、江苏、四川、广东；
(1)沈阳 (2)上海
(3)太原 (4)重庆
2. 台湾海峡， 马六甲海峡， 直布罗陀海峡或英吉利海峡， 苏伊士运河。(任答三个)。

三、(每题 15 分，共 45 分)(东北地区本届高中毕业生只做两题，中国地理题 25 分，外国地理题 20 分，共 45 分)

1. 答案要点： 旧中国遗留下来的森林很少，林地面积占全国领土面积的比重微小(5%)，木材蓄积量也不丰富，不能满足经济建设对木材日益增长的需要；且天然林绝大部分分布在东北、内蒙、西南等边远地区，不是在全国均衡分布；因而不能调节气候，促使农业经常遭受各种水旱风沙灾害。 我国经济建设需大量森林；工业建设需大量建筑用材，采矿需大量矿柱，许多工业如造纸、人造丝等工业须以木材

作原料，交通建设也需大量木材；因森林可以调节气候，为了保证农业生产的丰收，农业建设也需大量森林；为美化环境卫生，也需大量森林。我国有大量适宜于造林的荒山荒地。

(参阅高中课本中国经济地理上册 82-87 页)

2. 答案见高中课本中国经济地理

甲：哈尔滨(下册 48—49 页)

乙：石家庄(下册 13 页)

丙：包头(下册 23 页)

3. 答案要点：主要属地—阿拉斯加和阿留申群岛；巴拿马运河及沿河两岸地带；夏威夷群岛；上述属地的位置；上述属地对美帝的作用。(参阅高中课本外国经济地理上册 1954 年版 132 页)

1956 年试题

一、填空题：(共 20 分)

1. 我国最大的锡矿产地在_____省的_____。
2. 我国三大蚕丝产区是_____、_____和_____。
3. 河北区的棉纺织工业，原来主要集中在天津市，解放后又在本区内的_____、_____和_____三市新建了许多棉纺织工厂。
4. 解放后在海南岛_____族与_____族的聚居地区，实行了民族区域自治。
5. 喀什位于_____自治区的_____部。
6. 苏联对外贸易的海港，在波罗的海沿岸是_____，在黑海沿岸是_____。
7. 匈牙利的首都跨在_____河上。
8. 印度共和国的稻米主要产区在_____。
9. 英国最大的棉纺织工业中心是_____。
10. 美国最大的钢铁工业中心是_____。
11. 南美洲产石油最多的国家是_____，产铜最多的国家是_____。

二、填图：(共 30 分)

1. 填中国空白图：(共 20 分)

- (1) 今有苏联支援我国的一批机器，要经过蒙古人民共和国和我国境内的铁路与内河航运，运到成都，请把距离最近的路线用线条画在空白图上。(10 分)

- (2) 我国三大钢铁工业中心(新建和扩建)是 _____、_____、_____；五大煤矿是 _____、_____、_____、_____、_____；两大天然石油产地是 _____、_____。并将上列代表地名的数字填在适当的地点。(10 分)

2. 填欧亚大陆空白图：(共 10 分)

- (1) 与我国已经建立外交关系的下列各国的首都：埃及是 _____、印度是 _____、阿富汗是 _____、印度尼西亚是 _____、缅甸是 _____。并将上列代表地名的数字填在适当的地点。(5 分)
- (2) 苏联两大石油产地是 _____、_____；三大产煤区是 _____、_____、_____，并将上列代表地名的数字填在适当的地点。(5 分)

三、简答问题：(共 50 分)

(下列各题用下面白纸作答，题次不必按顺序，但要注明每题号码。)

1. 我国棉产主要集中在哪两大地区？解放以来，这两大地区的年产量比较起来有什么变化？并说明这种变化与气候条件的关系。(10 分)

2. 试就交通上的位置和经济特征两方面，来比较郑州和武汉的异同，并说明这两大城市今后工业发展的方向。(20分)
3. 波兰的自然环境对工业、农业和交通运输业提供了哪些有利的条件？(20分)

1956年试题答案及评分标准

一、填空题答案：(每1空白1分，共20分)

1. 云南 个旧。
2. 太湖区(或江浙，或长江三角洲) 珠江三角洲(或广东) 四川盆地(或四川)。
3. 北京 邯郸 石家庄
4. 黎 苗
5. 新疆维吾尔(只填新疆或维吾尔，也不扣分)
6. 列宁格勒 敖得萨
7. 多瑙河
8. 恒河下游
9. 曼彻斯特
10. 匹兹堡
11. 委内瑞拉 智利

二、填图答案：(共30分)

1. 填中国空白图：(共20分)

- (1) 距离最近的路线：集二线(乌兰巴托至二连线可有可无)，京包线(或北同蒲与石太线)，京汉线，武汉至重庆的长江航线，成渝线(岷江航线也不算错)。
(每段2分，本题并不要求在图上注明每段路线名称)
- (2) 鞍山，武汉，包头，抚顺，阜新，开滦，大同，淮南(萍乡也不算错)，玉门，乌苏(答案地名不一定按这一次序)

2. 填欧亚大陆空白图：(共10分)

- (1) 开罗，
新德里(或德里)，
喀布尔，
雅加达，
仰光。
- (2) 巴库，

第二巴库，
顿巴斯，
库兹巴斯，
卡拉干达。
(答案地名不一定按这一次序)

三、简答问题要点：(共 50 分)

1. (10 分)

- (1)两大棉产区：黄河中下游平原，长江中下游平原。
- (2)解放前这两大区产量不相上下；解放后，黄河中下游平原的平均年产量超过长江中下游地区。
- (3)黄河中下游地区比长江中下游地区的秋季气候干燥，日照多，更适宜于棉花生长。

2. (20 分)

- (1)郑州位于陇海和京汉两大干线的交点。武汉位于全国水陆交通的十字路口，东西有长江和汉水航运。南有粤汉铁路，北有京汉铁路。
- (2)均为我国物资的重要集散地，是纺织及食品等轻工业的中心，不过武汉工业规模大于郑州。
- (3)郑州主要发展轻工业，武汉主要发展重工业。
(以前两点为重点)

3. (20 分)

- (1)波兰平原广阔，有大河，便于交通；加之气候为过渡性，故适于发展不同农作物；并便于机械化。
- (2)南部台地及山地，对交通障碍不大，并蕴藏着大量煤、有色金属和岩盐，是发展工业有利条件。
(参考 1955 年第四版“外国经济地理”上册 86—87 页)

1956 年试题副题

一、填空题：(共 20 分)

1. 我国的天然森林，主要分布在_____区和_____区。
2. 我国最大的井盐产地是_____省的_____市。
3. _____水库的建成防止了永定河泛滥成灾。
4. 我国主要的蔗糖产区在_____省、_____省和_____省。
5. 马鞍山炼铁厂在_____省，龙烟铁矿在_____省。
6. 解放后在东北_____省_____市建立了一个规模宏大的生产工业用
纸的综合造纸工厂。
7. 苏联最大的棉产区在_____和_____。
8. 意大利主要的农业地带在_____平原。
9. 世界最大的羊毛产地在_____。
10. 美国主要产煤区在_____山北部，以_____为中心。
11. 日本最大的钢铁工业中心是_____。
12. 布宜诺斯艾利斯是_____国的首都。

二、填图：(共 30 分)

1. 填中国空白图：(共 20 分)

- (1) 今有我国支援越南的一批钢材，从鞍山经过睦南关运到河内，请把
所经过的最短的铁路线用线条画在空白图上。(12 分)
- (2) 开滦煤的输出港口是 _____，长江航线上的最重要的港埠是
_____、_____、_____和 _____。新疆的三个主要城市是
_____、_____和 _____。并将上列代表地名的数字填在适
当的地点。(8 分)

2. 填欧亚大陆空白图：(共 10 分)

- (1) 我国文化艺术代表团曾经访问过的下列各国的首都：苏联是
_____、英国是 _____、阿尔巴尼亚是 _____、意大利是
_____、埃及是 _____、印度尼西亚是 _____、日本是
_____。并将上列代表地名的数字，填在适当的地点。
- (2) 法国最大的产铁区是 _____；西德最大的产煤区是 _____；罗
马尼亚的石油工业中心是 _____。并将上列代表地名的数字，填
在适当的地点。

三、简答问题：(共 50 分)

1. 说明东北地区，自解放以来大规模发展机器制造工业的意义及其地区
配置的特点。(15 分)
2. 说明河西走廊在交通上的意义，并从自然条件方面加以解释。(15 分)
3. 苏联伟大的改造自然计划的主要目的是什么？并简述其主要内容。
(20 分)

1956年试题副题答案及评分标准

一、填空题答案：(共20分)

- | | | | | |
|-------|-----|------------|----------|-----|
| 1.东北 | 西南 | 7.中亚 | 外高加索 | |
| 2.四川 | 自贡 | 8.波河(或伦巴底) | | |
| 3.官厅 | | 9.澳洲 | | |
| 4.台湾 | 广东 | 四川 | 10.阿巴拉契亚 | 匹兹堡 |
| 5.安徽 | 河北 | | 11.八幡 | |
| 6.黑龙江 | 佳木斯 | | 12.阿根廷 | |

二、填图：(共30分)

1.填中国空白图：(共20分)

- (1)最近铁路线：鞍山至沈阳铁路(或大连沈阳线)，沈山线，京山线，京汉线(或津浦陇海线也不算错)，粤汉线，湘桂线(睦南关至河内线不计分)。(每段2分，共12分)
- (2)秦皇岛，上海，南京，武汉，重庆，乌鲁木齐，伊宁，喀什。(每一地名及填图位置各占0.5分，共8分)

2.填欧亚大陆空白图：(共10分)

- (1)莫斯科，伦敦，地拉那，罗马，开罗，雅加达，东京
- (2)洛林，鲁尔，普罗耶什蒂。
- (以上每一地名及填图位置各占半分，共10分)

三、简答问题要点：(共50分)

- 1.(1)意义：使东北成为全国工业化基地。
改变过去东北重工业的殖民地性质。
- (2)配置特点：重型及矿山机械：集中于南部(沈阳、大连等地)；
中型及精密机械：集中于北部(哈尔滨、长春等地)。
(15分)
- 2.(1)自古以来一直是内地通往新疆区的主要交通线。
(2)南有高大的山地与高原，北有沙漠，中有绿洲分布。(15分)
- 3.(20分)
- (1)目的：发展生产力，提高人民福利，创造共产主义物质基础。
- (2)内容：营造大规模防护林——在欧苏东南，意在防止流沙干风。
兴建伟大的共产主义建设工程

(一)兴修运河：列宁运河(连接伏尔加和顿河，沟通五海)、土库曼运河(灌溉干旱地区)和南乌克兰北克里米亚运河(灌溉)。

(二)兴建水电站：古比雪夫和斯大林格勒(发电供工业及灌溉用)、卡霍夫卡(发电、灌溉及航运)。

参考 1955 年第四版外国经济地理下册 48—52 页。

1957 年试题

一、填空题：(共 20 分)

1. 我国制碱工业，多分布在_____地区；最大的制碱工业中心是_____，其次是_____。
2. 我国产茶的地区很广，其中以_____、_____、_____三省为最多。
3. 在我国北方灌溉事业中，_____省的井水灌溉事业最发达；_____地区利用黄河水灌溉面积较大；_____地区和_____区的耕地绝大部分是靠着高山雪水灌溉。
4. 世界上产硝石最多的国家是_____，产黄金最多的国家是_____，产锡最多的国家是_____，产锰最多的国家是_____，产镍最多的国家是_____。
5. 保加利亚的_____产量和输出量都占世界首位，美国主要粮食作物是_____和_____，非洲最大的产棉国家是_____，法国地中海沿岸最大商港是_____。

二、填图：(共 30 分)

1. 填中国空白图：(共 20 分)

(1) 今有玉门油矿所产一批原油，经过最短铁路线运往上海炼油厂，要经过_____、_____、_____、_____四条铁路，请把路线用线条画在空白图上。(8 分)

(2) 我国北方三大铁矿：在辽宁省的是_____，在河北省的是_____，在内蒙古自治区的是_____。我国南方著名有色金属矿：最大的锡产地是_____，最大的锑产地是_____，最大的钨产地是_____。把上列代表地名的数字，填在图中适当的地点。(12 分)

2. 填欧亚非空白图：(共 10 分)

波兰帮助我国在广东省兴建一座大糖厂，制糖机器由海路运来，试把图中航线上用数字标出的海峡、运河和海港的名称，分别填写在图上的各该数字之旁。

三、简答问题：(共 50 分)

(下列各题，用下面白纸作答，答题次序可以颠倒，但要注明每题号码)

1. 分别说明我国稻、小麦和高粱三种粮食作物的生长条件和主要分布地区。(15 分)
2. 比较说明沈阳和哈尔滨两个城市的地理位置、交通和工业特点的异

同。(15分)

3.指出乌拉尔区的经济特点，并说明它跟西西伯利亚区的经济联系及其在苏联全国经济展上的作用。(20分)</PGN0029.TXT/PGN>

1959 年试题

一、填空题：(共 30 分)

1. 解放后，我国发现了_____、_____和四川省的_____等三大油田，有力地粉碎了帝国主义者说我国是贫油国的谬论。
2. 正在重修中的我国南北大运河，自北向南沟通了_____、_____、_____和_____五条大河。
3. 我国亚麻产地主要集中在_____和_____两省的_____流域，解放后在上述亚麻产区的中心_____市，建立了规模巨大的亚麻纺织厂。
4. 解放后，我国渔业有很大发展，_____、_____、_____和_____是接近渔场同时又接近消费市场的四大渔业基地。
5. 解放后为了解决华东区工业发展所需要的燃料动力，大力扩建了安徽省的_____煤矿和江苏省的_____煤矿，现在又在_____附近建设新的煤炭基地；同时还在钱塘江上游兴建_____大水电站。
6. 1958 年我国棉产量已经超过资本主义国家中棉产量最大的_____国，这个国家的棉花主要分布在_____部；1958 年我国煤产量已经超过英国，英国的主要煤区多分布在_____山区、_____附近和_____周围。
7. 捷克斯洛伐克虽然是一个内陆国家，但是可以经由_____河、用波兰的_____港出海。
8. 拉丁美洲在美国垄断资本控制下，经济上具有片面发展的特征，例如巴西主要依靠_____的输出、委内瑞拉主要依靠_____的输出，来维持它们的国民经济。

二、填图(共 30 分)

1. 填中国暗射图：(共 20 分)

为支援西藏建设，哈尔滨电机厂制造的一套水力发电设备，从哈尔滨运往日喀则，先经由最短的铁路线到四川，依次须经过_____、_____、_____、_____、_____等铁路线，再经由公路到_____接_____公路到_____，转送日喀则。

试把上述所经过的路线，用线条画在图上。(只要把路线所通过的各点，连得正确，路线方向大致正确即可。)

2. 填欧洲暗射图：(共 10 分)

苏联援助阿联修建阿斯旺高水坝的一批器材，从莫斯科经由水路运到亚历山大港，试把沿途所经运河、河流、海与海峡的名称，按照图上所注的号码，写在下面： _____运河、 _____河、 _____运河、 _____河、 _____海、 _____海、 _____海峡、 _____海

峡、 _____海、 _____海

三、简答题：(每题 10 分，共 40 分)

(注意： 下列各题，用下面的白纸作答；

答题次序可以颠倒，但要注明每题号码；

3、4 两题，任选一题。)

1. 我国棉纺织工业的发展和分布，在解放前和解放后有什么不同？
2. 试从地理位置、交通、经济特征等方面，比较说明武汉市与重庆市的特点。
3. 为什么说贯彻执行社会主义建设总路线，能使我国生产的地理分布迅速得到根本的改变？
4. 为什么说粮食生产是农业中最主要的部门？
5. 苏联很重视向东部的发展，七年计划也以开发东部为重点。苏联东部包括哪些地区，哪些重要资源？苏联人民利用这些资源建设了或正在建设着哪些主要工业？

1959 年试题答案及评分标准

一、填空题：(共 30 分)(每一空白填正确得 1 分，填错 0 分。)

1. 克拉玛依，柴达木盆地(以上二地，次序不拘)，川中(或南充)。
2. 海河，黄河，淮河，长江，钱塘江。
3. 黑龙江，吉林(以上二地，次序不拘)，松花江，哈尔滨。
4. 上海，青岛，烟台，旅大(次序不拘)。
5. 淮南，贾汪，徐州，新安江。
6. 美，南，奔宁，格拉斯哥，加的夫。
7. 奥得，兹杰辛，波罗的。
8. 咖啡，石油。

二、填图：(共 30 分)(题中每一空白，填正确得 1 分，填错 0 分；暗射图中每画对一段路线或填对一个地名，得 1 分，画错或填错 0 分。)

1. 填中国暗射图：(共 20 分)

滨长，长大，沈山，京山，京广，陇海，宝成，雅安，康藏，拉萨。

2. 填欧洲暗射图：(共 10 分)

莫斯科运河，伏尔加河，列宁运河，顿河，亚速海，黑海，博斯普鲁斯海峡，达达尼尔海峡，爱琴海，地中海。

三、简答题的答案要点：(共 40 分)

1. (10 分) 解放前：外资占很大比重，机器与原料主要依靠输入；绝大部分工厂集中于沿海少数城市，分布很不合理，具有显

著的半殖民地性。(4分)

解放后：摆脱了对外依赖，机器与原料已能自给，发展迅速；由于在内地原料产区与消费区大量新建纺织厂，改变了过去分布不合理现象。(6分)

2.(10分) 地理位置和交通：(6分)

武汉位于湖北东南部，汉水和长江的汇合点，是长江中游最大港口，京广铁路在此通过大桥穿越长江，水陆交通都非常方便，是华中区交通运输的总枢纽。

重庆位于四川盆地东南部，当长江与嘉陵江汇合处，是四川盆地的水运中心和长江上游最大的港口，又当成渝铁路和西南重要公路的连接点，是西南区交通运输的最大枢纽。

经济特征：(4分)

武汉由于交通方便，周围又是丰富的农产区，是本区最大的物资转运站和最大的工业中心。其工业原以轻工业为主。解放后，利用本区丰富的矿物资源和所处的安全位置，正建立以武钢为中心的重工业基地，它将成为全国大工业中心之一。

重庆由于交通方便，是西南区最大的物资转运站与最大的工业中心。其工业原以重工业为主。解放后，充分利用附近地区丰富的煤炭、水力等资源，使其工业更迅速地扩大与发展。

3.(10分) 根据总路线要求，一方面要合理分布那些起骨干作用的大型工业，另一方面又要有计划地建设中小型工业。中小型工业建设时间短，可以利用分散的资源，就地生产，就地销售，容易在全国各地普遍发展，促进各地区经济平衡发展，同时也更符合国防安全的要求。再由于实现技术革命，要求在全国的城市与乡村实现电气化，各地普遍建立工业与发展交通。总之，贯彻总路线，就会使我国生产的地理分布迅速得到根本改变。(参阅1958年11月版高中经济地理课本上册148页。考生若从“五个并举”全面论述，也可。)

4.(10分) 粮食生产是农业的基础。因一方面粮食是人民最基本的生活资料，另一方面粮食作物的发展又是合理配置农业各部门的基本条件。它对于经济作物、畜牧业、园艺业和农业中其他部门的发展，具有非常重大的意义。只有把粮食作物单位面积产量大大提高，才能有更多的土地来扩大经济作物的种植面积，以及发展畜牧业和园艺业，并进一步实行农业分区专门化，促进农业新的高涨。

5. (10 分) 苏联东部包括乌拉尔、西伯利亚、哈萨克和远东地区(如把哈萨克答成中央亚细亚或中亚,或哈萨克之外再加上一个中亚或中亚各加盟共和国,都不算错)。

这些地区拥有全国大部分的煤、铁、有色金属、木材和水力等天然资源,还拥有大量的化学原料。(4 分)

革命以后,苏联人民首先在乌拉尔和库兹巴斯之间建立了乌拉尔、库兹巴斯综合工业(或联合企业),使乌拉尔的铁和库兹巴斯的煤能够在 2000 公里之间,实现生产合作。不但扩大了各种重工业,还建立了轻工业。第二次世界大战以后,苏联人民为了加速发展东部地区经济,决定在东部地区建立第三个冶金工业基地;为了利用廉价动力,还开始在安加拉河上和叶尼塞河上,建立一系列的水力电站,其中包括两个世界最大的水力电站——布拉次克水力电站和克拉斯诺雅尔斯克水力电站。(6 分)

1978 年试题

一、填充题(答案直接填写在试题的空白处):(共 10 分)

1. 革命历史名城遵义位于我国_____省的北部。
2. 大庆、大港和_____油田是我国新建的三大油田。
3. 我国的_____三角洲是著名的“鱼米之乡”，_____三角洲是重要的蔗糖产地。
4. _____渔场是我国最大的渔场。
5. _____铁路西起兰州，东至连云港，在郑州与_____铁路交会。
6. 太行山脉以东是_____平原，以西是_____高原。
7. 我国最大的内流河是_____河。
8. _____峰是世界第一高峰。
9. 柬埔寨的首都是_____。_____的首都是布加勒斯特。
10. 东南亚的主要矿产是_____和石油。
11. _____运河是连接印度洋和大西洋的最近通道，战略地位十分重要。
12. _____洲的气候带呈明显的南北对称分布。
13. 世界最长的山脉是_____山脉。
14. _____和_____两国之间的五大湖是世界上最大的淡水湖群。
15. 从政治、经济重心和人口分布来看，传统上苏联是个_____洲国家。

二、填图(答案直接填写在附图上):(共 15 分)

1. 在中国政区填充图上填出代表下列地理名称的数字顺序号:(10 分)
北京市、山西省、吉林省、台湾省、湖南省、新疆维吾尔自治区、云南省、乌苏里江、渤海、南沙群岛。
2. 在朝鲜略图上填出:(5 分)
鸭绿江、图们江、黄海、日本海、朝鲜海峡。

中国政区填充图

朝鲜略图

三、读图(答案写在试卷上):(共 10 分)

对照朝鲜略图所标示的内容，写出：

1. 朝鲜首都的大致经纬度；
2. 朝鲜海岸的特征；
3. 朝鲜地形大势；
4. 朝鲜气候类型；
5. 新义州到釜山的实地直线距离(已量出朝鲜略图上的两地直线距离约

为8厘米)。

四、名词解释(答案写在试卷上):(共15分)

1.等高线 2.外力作用 3.信风 4.寒潮 5.拉丁美洲

五、判断题(每题所列的四个答案中,只有一个是正确的,在你认为是正确的那一个答案下面划一横线):(共10分)

1.世界上流经国家最多的国际河流是: 尼罗河, 湄公河, 亚马孙河, 多瑙河。(4分)

2.日本是一个工业发达但工业基础脆弱的资本主义国家,主要原因是: 大量依赖美国的投资和军事订货; 原料、燃料和产品市场严重依赖国外; 重视工业,轻视农业; 工业部门畸形发展,布局不合理。(6分)

六、问答题(答案写在试卷上):(共40分)

1.我国南、北方的外流河有哪些不同特点?为什么会有这些不同特点?(10分)

2.有人在冬至时从阿根廷首都布宜诺斯艾利斯出发,正好三个月后到达位于赤道上的厄瓜多尔首都基多,正好又三个月后到达美国首都华盛顿。试问:(15分)

他出发时,布宜诺斯艾利斯是什么季节?为什么?

他到达基多时,布宜诺斯艾利斯、基多、华盛顿的昼夜长短如何?为什么?

他到达华盛顿时,华盛顿是什么季节?为什么?

3.结合你学过的地理知识,简要回答:(15分)

我国冬、夏季气温分布的特点怎样?

我国降水的地区分布和季节变化怎样?

我国气温和降水的特点为农业生产提供了哪些有利条件?

1978年试题答案及评分标准

一、填充题(共10分)

题目 顺序号	答 案	评分标准	
		满分	说 明
1	贵州省	0.5	
2	胜利油田	0.5	
3	长江三角洲，珠江三角洲	1	每答对一处给 0.5 分。前半句答成“长江三角洲和珠江三角洲是著名的鱼米之乡”者，也算对。
4	舟山渔场	0.5	
5	陇海铁路，京广铁路	1	每答对一处给 0.5 分。
6	华北平原，黄土高原	1	每答对一处给 0.5 分。后半句答成“以西是山西高原”者，不算错。
7	塔里木河	0.5	
8	珠穆朗玛峰	0.5	

题目顺 序号	答 案	评分标准	
		满分	说 明
9	金边，罗马尼亚	1	每答对一处给 0.5 分。
10	锡	0.5	
11	苏伊士运河	0.5	
12	非洲	0.5	
13	安第斯山脉	0.5	
14	加拿大、美国	1	每答对一处给 0.5 分。
15	欧洲	0.5	

二、填图(共 15 分)

1. 在中国政区填充图上，每填对一个地理名称给 1 分，满分 10 分。答案参见附图。

中国政区填充图

2. 在朝鲜略图上，每填对一个地理名称给 1 分，满分 5 分。答案参见附图

朝鲜略图

三、读图(共 10 分)

题目 顺序号	答案	评分标准	
		满分	说明
1	(1)东经 126 ° 左右	1	答出东经 125 ° ~ 126 ° 之间算对, 答出北纬 38 ° ~ 40 ° 之间算对, 但未答出北纬者扣 1 分, 未答出东经者扣 1 分。东经、北纬均未指出者算全错。
	(2)北纬 39 ° 左右	1	

题目 顺序号	答案	评分标准	
		满分	说明
2	(1)东海岸比较平直	1	仅答出“西海岸曲折”或“南海岸曲折”者扣 0.5 分。
	(2)西海岸和南海岸曲折	1	
3	东高西低, 北高南低	2	能正确答出高原、山地、平原的分布, 也算对。
4	温带季风气候	2	仅答出“温带气候”或“季风气候”者, 扣 1 分。
5	640 公里左右	2	数字(640)和单位(公里)二者, 只要答错其中之一者, 均算全错。

四、名词解释(共 15 分)

题目顺 序号	答案	评分标准	
		满分	说明
1	地图上把海拔高度(绝对高度)相同的各点连接起来的线。	3	能基本上正确说明外力, 外力作用于地球表面引起的过程和外力作用的结果三个方面者, 给 3 分。每少答一个方面, 扣 1 分。
2	来自地球外部改变地球表面形态的力量, 称为外力。外力包括与太阳能有关的风、流水、冰川、海浪等。外力作用于地球表面引起的风化、侵蚀、搬运、堆积等过程, 统称外力作用。外力作用的结果总是使地球表面趋于平坦。	3	
3	从南、北纬 30 ° 附近的副热带高压带吹向赤道低压带的定向风, 称为信风。在北半球表现为东北信风, 在南半球表现为东南信风。	3	如考生用气压带和风带示意图, 正确反映标准答案内容者, 可酌情给分。

题目 顺序号	答案	评分标准	
		满分	说明
4	北方强冷空气迅速南下，造成气温大幅度下降。冷空气经过的地区，气温在 24 小时内下降 10 以上，最低气温降至 5 以下时，这种冷空气称为寒潮。	3	能答出“北方强冷空气迅速南下，造成气温大幅度下降”者，即可给 2 分。鉴于中央气象台有补充规定，南方地区的考生答出“冷空气经过的地区，气温在 48 小时内下降 10 以上，最低气温降至 4 以下时”，称寒潮者，也算对。
5	拉丁美洲是指美国以南的美洲地区。由于这些地区很早以前大都遭受过拉丁语系的西班牙和葡萄牙的长期统治，至今还通行拉丁语，故称拉丁美洲。	3	

五、判断题(共 10 分)(每题只许划一个答案，划两个或两个以上答案者，一律算答错)

1. 多瑙河(4 分)

2. 原料、燃料和产品市场严重依赖国外(6 分)

六、问答题(共 40 分)

题目顺 序号	答案	评分标准	
		满分	说明
1	<p>(1) 我国领土辽阔，各地自然条件差别很大，一般地说，以秦岭、淮河为界，南、北河流特点不同。</p> <p>(2) 北方降水少，雨季短，河流水量小；南方降水多，雨季长，河流水量大。</p> <p>(3) 北方降水更集中夏季，一年内河流水位变化大；南方降水的季节变化比较小，河流水位变化也较小。</p> <p>(4) 北方植被一般比南方稀</p>	10	答案的五小点，每答对一小点，给 2 分。其中第一小点，必须明确答出“以秦岭、淮河为界”，才算对。

题目 顺序号	答案	评分标准	
		满分	说明
	疏，加以多暴雨，故水土流失较严重，河水含沙量大；南方植被较茂密，河水含沙量较小。 (5)北方冬季寒冷，河流有长短不等的结冰期；南方冬季温和，河流一般无结冰期。		
2	(1)他出发时，布宜诺斯艾利斯是夏季。因为此时，太阳直射南回归线，南半球是夏季，布宜诺斯艾利斯在南半球。 (2)他到达基多时，布宜诺斯艾利斯、基多、华盛顿三地昼夜长短均相等。因为此时正值春分，太阳直射赤道，全世界各地昼夜长短皆平分。 (3)他到达华盛顿时，华盛顿是夏季。因为此时，太阳直射北回归线，北半球是夏季，华盛顿在北半球。 (1)冬季南北温差很大。等温线大致同纬度平行，分布很密。广州与哈尔滨之间一月份气温相差达 30 以上。0 等温线大致通过秦岭、淮河一线。 (2)夏季全国普遍高温，南北温差小。七月份大部分地区气温在 20 以上。东部地区等温线大致与海岸平行，分布稀疏，广州与哈尔滨之间七月份气温相差仅 5 左右。 (3)我国年降水量的分布，由东南沿海的	15	答案的三小点，每答对一小点，给 5 分，答案不全面或不确切者，酌情扣分(如在第一小点中只答出“布宜诺斯区利斯为夏季”，而不说明原因者，要扣 3 分。对第二小点与第三小点，也按此原则相应扣分)。 第二小点，若答“...三地昼夜长短大致相等”也算对。
3	1600 毫米以上，逐步	15	答案的五小点，每答对一小点，给 3 分。在每一小点中，第一句话都占 2 分。

题目顺序号	答案	评分标准	
		满分	说明
	<p>减少到西北内陆的 200 毫米以下。400 毫米等降水量线，从大兴安岭起斜向西南，经兰州至拉萨附近。此线以西气候干旱，此线以东比较湿润。</p> <p>(4)我国降水的季节分配很不均匀，多数地区降水集中在夏秋两季。秦岭、淮河以北广大地区，降水集中在 7 ~ 8 两月，越往南去，雨季逐步延长，降水的集中程度也相应减低。</p> <p>(5)我国夏季高温多雨，雨热同季，对农作物生长极为有利。气候复杂多样，使农业生产地区差异明显，有利于农业的全面发展。</p>		

1979 年试题

一、填充题：(共 10 分)

1. _____是我国最大的汽车工业中心。_____是华北最大的化学工业中心。_____是西南最大的工业城市。_____是中南最大的钢铁工业中心。_____是西北最大的炼油中心。江苏省的_____是我国重要海港之一。
2. 内蒙古自治区的_____平原、江西省的_____平原、四川省的_____平原和湖北省的_____平原是重要的商品粮基地。
3. 澳大利亚的首都是_____。墨西哥的首都是_____。瑞士的首都是_____。尼泊尔的首都是_____。阿尔及利亚的首都是_____。
4. _____是西欧航运最繁忙的河流。_____是西德最大的工业区。苏联领土虽跨欧亚两洲，但主要的工业部门和农作物都集中分布在_____部分。
5. 美国的领土组成除本土四十八州外，还有_____和_____两州。

二、填图：(共 10 分)

在我国行政区及邻国填充图上，填出代表下列地理名称的数字顺序号：台湾岛、西沙群岛、辽东半岛、银川、滇、金边、印度河、斯里兰卡、北海道、马尼拉。

我国行政区及邻国填充图

三、读图：(共 10 分)

对照某岛略图所示的内容，简要回答：

某岛略图

1. 该岛所跨经纬度。
2. 该岛地形大势。
3. 该岛属于哪个气候类型。
4. 甲城到乙城的实地直线距离(已量出某岛略图上的两地直线距离约为 8 厘米)。
5. 若修建连接甲城和乙城的铁路，在施工上有哪些有利和不利的自然因素。

四、判断题：(共 20 分)

1. 在等高线地形图上有陡坡、缓坡、峡谷、山峰和盆地底部。试判明甲处是；乙处是；丙处是；丁处是。(10 分)

等高线地形图

2. 试根据下表列的数据，判明甲、乙、丙、丁四地(都在北半球)各属于

什么气候类型。(10分)

地点	甲地	乙地	丙地	丁地
一月平均温度()	25.5	-8	10	-24
七月平均温度()	26.7	24	22	17
年降水量(毫米)	2418	922	730	101
六至八月降水量(毫米)	539	610	40	70
十二月至二月降水(毫米)	667	80	300	8

甲地属于_____。乙地属于_____。

丙地属于_____。丁地属于_____。

五、改错：(下面一段文字中有几处地理知识方面的错误。试将错处的文字打“×”，并在其上方写出改正的文字)：(共10分)

习惯上，把我国境内受冬季风影响明显的地区，称为季风区。在我国季风区，锋面雨带是随着夏季风的进退而移动的，所以我国北方雨季开始早而结束晚，南方则相反。长江中下游地区夏秋之交有“梅雨”，大部分地区的年降水量在1,000毫米以上，天气比较湿润，属湿润地区。在夏季风早而强、冬季风弱的年份，长江中下游地区锋面雨尤多。

六、问答题：(共40分)

1.黄河流经我国哪几个大地形区？上、中、下游在哪里分界？上、中、下游各段的特征及其形成原因如何？解放后对黄河各段的利用、改造取得哪些巨大成就？(15分)

2.说明非洲和南美洲在地形和气候特点上有何不同点，在经济特征上有何共同点。(10分)

3.我国一艘海洋考察船于12月3日12时(北京时间)从上海启航，航行20天另3小时到达位于西经120°、南纬75°的研究地点(西八区)。又整一个月后航经澳大利亚的悉尼，再继续航行考察整两个月后回到上海。试问：(15分)

到达研究地点时，当地是几月几日几时？是白天还是夜晚？为什么？

航经悉尼时，悉尼是什么季节？为什么？

回到上海时，上海的昼夜长短如何？为什么？

1979年试题答案

一、填充题

1.长春、天津、重庆、武汉、兰州、连云港

2.河套平原、鄱阳湖平原、成都平原、江汉平原

3. 堪培拉、墨西哥城、伯尔尼、加德满都、阿尔及尔
4. 莱茵河、鲁尔区、欧洲部分
5. 夏威夷和阿拉斯加

二、填图(从略)

三、读图

1. 东经 $98^{\circ} \sim 106^{\circ}$, 北纬 $4^{\circ} \sim$ 南纬 6° 。
2. 西部(或西南部)为山地, 有火山。东部(或东北部)为平原, 多沼泽。
3. 热带雨林气候。
4. 约 960 公里。
5. 有利因素: 地形平坦。不利因素: 沿途多沼泽, 并需跨越多条河流。

四、判断题

1. 甲处是山峰。乙处是陡坡。丙处是盆地底部。丁处是缓坡。戊处是峡谷。
2. 甲地属于热带雨林气候。乙地属于温带季风气候。丙地属于地中海式气候。丁地属于温带大陆性气候。

五、改错

习惯上, 把我国境内受^夏冬季风影响明显的地区, 称为季风区。在我国季风区, 锋面雨带是随着夏季风的进退而移动的, 所以我国北方雨季开始^晚而结束^早, 南方则相反。气候长江中下游地区^{春夏}夏秋之交有“梅雨”, 大部分地区^{气候}的年降水量在1000毫米以上, 天气比较湿润, 属湿润地区。在^{就少}夏季风早而强、冬季风弱的年份, 长江中下游地区锋面雨尤多。

六、问答题

1. (1) 青藏高原、内蒙古高原、黄土高原、华北平原。
(2) 内蒙古的河口、河南的孟津。
(3) 上游: 大部流经高原上的草原和森林地区, 水量大, 水流缓, 泥沙少, 河水清。但从我国地势的第一级阶梯下降到第二级阶梯处, 落差大, 多峡谷, 富水力。
中游: 主要流经黄土分布区, 夏季雨水集中, 多暴雨; 加上历代统治阶级对森林、草原的破坏, 水土流失严重, 河水含沙量大。
下游: 流经华北平原, 水流变缓, 大量泥沙淤积在河床中, 使河床高出两侧地面, 形成“地上河”。
另外, 在上游和下游的某些河段, 冬、春有凌汛。
(4) 上游: 结合防洪、灌溉、发电等方面的需要, 修建了青铜峡、刘家峡等水利枢纽工程。

中游：开展水土保持工作，对防止水土流失取得一定的效果。

下游：加固了黄河大堤，改变了解放前三年两决口的悲惨局面，并创造了引黄淤灌等办法，综合利用水沙资源，化害为利。

2. (1) 非洲地形以高原为主，整个地势由东南向西北倾斜，地面起伏不大。

南美洲地形可分三部分：西部是安第斯山脉；中部是亚马孙等大平原；东部是高原。

- (2) 非洲绝大部分地区属热带，仅南北两端少部地区属亚热带；赤道两侧气候带的对称分布明显；热带沙漠气候面积广大，热带雨林气候面积较小。

南美洲跨有热带、亚热带和温带；安第斯山脉东西两侧气候带的分布明显不同；热带雨林气候面积广大、热带沙漠气候面积较小。

- (3) 长期以来，殖民主义者把非洲和南美洲作为廉价原料供应地和商品倾销市场，使两洲的许多国家和地区，只进行一种或几种矿产的开采，种植一种或几种作物，造成畸形发展的单一性经济，加工工业不发达。独立后的非洲和南美洲的国家，为了维护国家的利益，改变殖民主义遗留下来的落后经济面貌，正在采取一系列措施，发展民族经济。

3. (1) 到达研究地点应是当地时间 12 月 22 日 23 时。

(2) 是白天。因为在 12 月 22 日前后，太阳直射南回归线附近，南圈内全是白天，研究地点在南极圈内。

(3) 航经悉尼时，悉尼处于夏季。因为 1 月 23 日前后，太阳直射点仍在南半球，南半球处于夏季，悉尼在南半球。

(4) 回到上海时，上海的昼夜长短大致相等。因为此时正值春分前后，太阳直射赤道附近，世界各地昼夜均大致相等。

1980 年试题

一、填充题：(共 15 分)

1. 在九大行星中，距太阳最近的是_____星，带美丽光环的是_____星。
2. 当北京时间是 1980 年 5 月 17 日 16 时，位于地球上西十区的的地方是_____日_____时。
3. 我国煤炭资源特别丰富的是_____省。
4. 东北三省最大的水电站是_____水电站。
5. 我国大运河北自通县南至杭州，顺序穿过海河、黄河、_____、长江、_____五大水系。
6. 我国台湾省的两大海港，北部是_____港，南部是_____港。
7. 山地气候和植被呈_____变化，这是因为海拔每升高 1,000 米，气温降低摄氏_____度左右。
8. 柴达木盆地介于_____山脉和_____山脉之间，矿藏丰富，有_____之称。
9. 台风是出现在_____上的一种强烈空气旋涡，常使我国_____地区受到灾害。
10. 我国南海诸岛包括东沙、中沙、南沙、_____群岛和_____岛等。
11. 在比例尺二百万分之一的地图上，两厘米代表地面实际距离_____公里。
12. 岩溶地形是_____被水溶解、侵蚀而成；桂林_____江两岸风景秀丽，素有山水甲天下之称。
13. 青藏高原在气候上具有_____强，_____长的特点，有利于农作物和牧草的光合作用。
14. 对土壤的改良，在我国北部沿海地区以改_____为主，江南丘陵以改良_____为主。
15. 成都平原著名的_____水利工程，长江三峡附近正在兴建_____水利枢纽工程。
16. 我国茶树主要分布在_____以南广大的_____地区。

二、判断题：(共 15 分)

下列各题的答案中，有一个或一个以上是正确的，在正确的答案下面划一横线(划错的扣判断题的得分；不划不扣分，也不得分)。

1. 印度人在种族上属于：
甲、黄种 乙、白种 丙、棕种 丁、黑种
2. 我国东北境内镜泊湖的成因是：
甲、断层陷落而成 乙、火山喷发岩浆阻塞河道而成
丙、冰川侵蚀而成 丁、古代泻湖淤塞而成

3. 经过长期民族解放斗争，非洲南部最近宣布独立的国家是：
 - 甲、纳米比亚
 - 乙、乌干达
 - 丙、阿扎尼亚
 - 丁、津巴布韦
4. 南亚地区主要的出口农产品有：
 - 甲、棉花
 - 乙、黄麻
 - 丙、茶叶
 - 丁、油橄榄
5. 非洲热带草原代表性的动物是：
 - 甲、大袋鼠
 - 乙、河马
 - 丙、斑马
 - 丁、长颈鹿
6. 西印度群岛位于：
 - 甲、北美洲东南面海域
 - 乙、南美洲西部海域
 - 丙、印度半岛西部海域
 - 丁、太平洋西部海域
7. 北极圈通过下列国家中的：
 - 甲、爱尔兰
 - 乙、美国
 - 丙、日本
 - 丁、英国
8. 澳大利亚大陆四面环海，但大部分地区气候干燥，分析其原因是：
 - 甲、南回归线横贯大陆中部，大部分地区在副热带高压带控制下。
 - 乙、东部有山脉阻挡，湿润的太平洋海风不易深入。
 - 丙、东北信风由大陆吹向海洋。
 - 丁、阳光照射强烈，空气受热膨胀，不易降水。
9. 我国靠渤海岸的港口有：
 - 甲、天津新港
 - 乙、秦皇岛
 - 丙、连云港
 - 丁、青岛
10. 西德最大的海港汉堡位于：
 - 甲、易北河畔
 - 乙、威悉河畔
 - 丙、多瑙河畔
 - 丁、莱茵河畔

三、填图：(共 10 分)

西亚地区真充图

根据西亚地区填充图上标出的数码位置，在下面相应的数码后，写出其地理名称：

- 甲、首都的名称：1. _____ 2. _____
- 乙、山脉的名称：3. _____
- 丙、国家的名称：4. _____ 5. _____ 6. _____ 7. _____ 8. _____
- 丁、海湾的名称：9. _____
- 戊、海的名称：10. _____

四、读图：(共 10 分)

对照下面某地区略图(比例尺：三十万分之一)所标示的内容，回答下列问题：

1. 如从甲处修铁路通往乙处，经过丙处还是丁处，在施工上比较容易？为什么？

某地区略图

2. 图上最高点海拔多少米？它对甲点的相对高度是多少米？
3. 本区有哪些矿产资源？发展哪两种工业条件较好？
4. 乙处为原来的居民点，当地常年多西南风，计划在 A 处或 B 处建立工业区，以哪处较为合理？为什么？

五、改错：(共 10 分)

下面两段文字中，有几处地理知识方面的错误。试在错处的文字下画横线，并在其上方写出改正的文字。

1. 地球公转时，地轴与公转轨道面斜交成 23.5° 的夹角，地轴的倾斜方向经常变动。夏至日，北半球昼短夜长，北极圈内终日不见太阳。由于太阳光热在地球表面分布不均，回归线与极圈之间，得到的光热比热带少，比温带多。
2. 太阳辐射在地球表面分布不均匀，各地所得热量，自赤道向两极递增，使得地理环境的各部分，在东西方向上产生差异，这种差异叫地带性差异。但是，地形的起伏，洋流的性质和纬度的高低，也能使地理环境产生差异，这种差异叫非地带性差异。

形成地理环境的地形、气候、土壤、动物、植物等要素是互不联系的。在整个大陆上，各地理要素形成互不联系的一系列自然带。土壤是自然带最明显的标志。

六、问答题：(共 40 分)

1. 河南焦作有一批器材，将由火车运往广东湛江港，要顺序经过哪几条铁路？哪几个省区？沿线在洛阳、襄樊、怀化跟哪几条东西方向的铁路相交？
2. 试就甲，乙两地的各月雨量分配柱状图和温度曲线图回答下列问题：

A. 两地各属哪种气候类型？它们在成因上有何不同？

B. 分别指出两种气候类型在世界上的主要分布地区及其典型植被。

3. 试将中国与美国的地理概况，按下列项目加以对比：

A. 两国的海陆位置。

B. 两国地形大势、主要山脉走向对两国河流的流向及冬季冷气流的影响。

C. 两国小麦、棉花及畜牧业的主要分布地区。

D. 两国工业分布在地区上的发展变化，并举出代表性城市为例。

1980 年试题答案及评分标准

一、填充题：(共 15 分)

共填三十处，每填对一处给 0.5 分。各题答案如下(按填充顺序)：

- 1.水星 土星 (1分)
- 2.16日 22时 (1分)
- 3.山西 (0.5分)
- 4.丰满 (0.5分)
- 5.淮河 钱塘江 (1分)
- 6.基隆 高雄 (1分)
- 7.垂直 6 (1分)
- 8.祁连山—阿尔金山(答出一个山脉也算对) 昆仑山(答巴颜喀拉山也算对) 聚宝盆 (1.5分)
- 9.热带海洋(答低纬度海洋也算对) 东南沿海(答台湾、福建、广东、广西、浙江等两省、区以上的也算对) (1分)
- 10.西沙 黄岩 (1分)
- 11.40 (0.5分)
- 12.石灰岩被水溶解、侵蚀(或溶蚀) 漓江 (1分)
- 13.太阳辐射(或辐射) 日照 (1分)
- 14.盐碱土 红壤 (1分)
- 15.都江堰葛 洲坝 (1分)
- 16.秦岭、淮河 丘陵 (1分)

二、判断题(共 15 分)

每划对一处给一分，划错一处扣一分。扣分超过得分的，仍以零分计，不扣判断题以外的分数。各题正确答案如下：

- 1.乙、白种 (1分)
- 2.乙、火山喷发岩浆阻塞河道 (1分)
- 3.丁、津巴布韦 (1分)
- 4.甲、棉花 乙、黄麻 丙、茶叶 (3分)
- 5.丙、斑马 丁、长颈鹿 (2分)
- 6.甲、北美洲东南面海域 (1分)
- 7.乙、美国 (1分)
- 8.甲、南回归线横贯大陆中部，大部分地区在副热带高压带控制下。
乙、东部有山脉阻挡，湿润的太平洋海风不易深入。 (2分)
- 9.甲、天津新港 乙、秦皇岛 (2分)
- 10.甲、易北河畔 (1分)

三、填图(共 10 分)

共填十处，每填对一处给 1 分

甲、首都的名称：1.喀布尔 2.德黑兰

乙、山脉的名称：3.兴都库什山

丙、国家的名称：4.伊朗 5.阿富汗 6.巴基斯坦 7.中国 8.苏联

丁、海湾的名称：9.波斯湾

戊、海的名称：10.阿拉伯海(填阿曼湾的给 0.5 分)

四、读图(共 10 分)

1. 经过两处，坡度平缓，施工较易。 (2 分)
2. 最高点为 854 米；相对高度为 654 米。 (2 分)
3. 矿产有煤、铁、盐、天然气 (2 分)
发展钢铁和化学工业条件较好(答采矿、冶金，也对) (2 分)
4. 修在 B 处比较合理，因 B 处位于居民点的下风向和下游，空气和河水污染较少。(空气与水两者答出一项者，就可给 2 分。如未答出空气和水，而能答出接近铁、盐等资源较近者，可给 1 分。只答在 B 处，不说明理由的不给分。) (2 分)

五、改错(共 10 分)

下面的文字中，共有 11 处地理知识方面的错误。除两处“互不联系”都改为“互相联系”，各给 0.5 分外，其余 9 处每改对一处都给 1 分。考生所改文字，如与本答案不相同，只要改得合理，也应相应给分。改正后的文字如下：

1. 地球公转时，地轴与公转轨道面斜交成^{66.5°}23.5°的夹角，地轴的倾斜方向^{保持不变}经常变动。夏至日，北半球^长昼短夜长，北极圈内终日^可不见太阳。由于太阳光热在地球表面分布不均，回归线与极圈之间，得到的光热比热带少，比^寒温带多。
2. 太阳辐射在地球的表面分布不均匀，各地所得热量，自赤道向两极递^减增，使得地理环境的各部分，在^{南北}东西方向上产生差异，这种差异叫地带性差异。但是，地形的起伏，洋流的性质和^{海陆的分布}纬度的高低，也能使地理环境产生差异，这种差异叫非地带性差异。
形成地理环境的地形、气候、土壤、动物、植物等要素是^{相互}互不联系的。在整个大陆上，各地理要素形成^{相互}互不联系的一系列自然带。^{植物}土壤是自然带最明显的标志。

六、问答题；(共 40 分)

第一题共 10 分，应该回答的地名和交通线路的名称，共有 10 处。每答对一处给 1 分，顺序颠倒了的，酌量扣分。

A. 经过的线路：

焦枝铁路 枝柳铁路 湘桂铁路 黎湛铁路(答京广 湘桂 黎湛的

给 3 分)

B. 经过的省区：

湖北省 湖南省 广西壮族自治区

C. 在洛阳、襄樊、怀化相交的东西方向铁路：

陇海、襄渝(或汉丹)、湘黔

第二题共 15 分，内分三个小题，每个小题的答案和分数分配如下：

A. 两地气候类型：

甲地属温带季风气候 (3 分)

乙地属地中海式气候(注：乙地位于南半球) (3 分)

气候成因：

甲地为温带季风气候，由于海陆性质不同，引起风向的季节转变。我国冬季常刮偏北风，夏季常刮偏南风。

乙地为地中海式气候，夏季在副热带高压带控制下，冬季转换为西风带。(或答由于西风带和副热带高压带的冬夏交替)

(2 分)

B. 主要分布地区：

甲、温带季风气候分布在亚洲东部沿海地区。(或答分布在中国东部、朝鲜和日本北部) (1 分)

乙、地中海式气候分布在南北纬 30—40 度的大陆西岸地区(答分布在地中海沿岸，非洲南端等两个以上地区的也算对) (2 分)

植被：

甲、温带季风气候区主要是温带阔叶落叶林(答榆、槐、杨等阔叶落叶树的也算对) (1 分)

乙、地中海式气候区主要是常绿灌木丛林(答油橄榄、柑桔、无花果等也算对) (1 分)

第三题共 15 分，内分四个小题，各小题的答案和分数分配如下：

A. 两国的海陆位置

甲、中国位于亚洲东部，太平洋西岸。 (1 分)

乙、美国位于北美洲南部(或中部)，介于太平洋和大西洋之间。 (1 分)

B. 地形大势和山脉走向对两国河流流向及冬季冷气流的影响：

甲、中国地势西高东低，呈阶梯状分布(不答呈阶梯状分布也算对)。主要山脉多作东西走向，能削弱冬季冷气流对南方的影响。大河多自西向东流。 (3 分)

乙、美国地形分东、中、西三部，主要山脉作南北走向。主要河流自北向南流。冬季冷气流在中部平原南北畅行无阻，寒潮猛烈南下，常造成灾害性天气。 (3 分)

C. 作物分布：

甲、中国

棉花主要分布在长江中下游、黄河中下游等地区。 (0.5分)

小麦主要分布在黄河中下游地区，东北和西北等省区。 (0.5分)

天然牧区主要分布在西北内陆和青藏高原(答内蒙古、新疆、青海、西藏也对)。 (0.5分)

乙、美国

棉花主要分布在南部(或北纬 35° 以南地区)。 (0.5分)

小麦主要分布在中部和北部。 (0.5分)

乳畜带分布在东北部，天然牧区分布在中部大草原和西部大盆地。 (0.5分)

D. 工业分布上的区域变化及代表性城市：

甲、中国工业由沿海地区向内地发展，沿海代表性城市为上海、天津等，内地新兴工业城市有西安、重庆等。(答沿海和内地其他代表性城市的也对。) (2分)

乙、美国由落基山以东的北部(或东北部)向南部和西部发展，东北部的工业城市如匹兹堡、芝加哥等；南部新兴工业区的城市有休斯敦，西部有洛杉矶等。(答美国东北部、南部、西部其他代表性城市的也对。) (2分)

1981 年试题

一、填充题：(共 15 分)

1. 我国是统一的多民族的社会主义国家。各民族中，汉族人口最多。少数民族中，人口在 100 万以上的有蒙古、回、藏、维吾尔、_____、彝、_____、布依、朝鲜、满等。
2. 我国的铁矿资源很丰富，分布的地区也很广。其中辽宁省的鞍山和_____，广东省的_____，都属著名的大型铁矿。
3. 我国年产量超过 1,000 万吨的大煤矿，在河北省有开滦和_____，在江苏省有_____煤矿。
4. 我国东部东北—西南走向的山脉主要有三列。最西的一列是大兴安岭、_____、_____和雪峰山。
5. 我国已建成许多大中型水电站，其中黄河上最大的是_____，汉水上最大的是_____。
6. 我国新疆境内陷落最深的盆地是_____，最大的沙漠是_____。
7. 喜马拉雅山脉和冈底斯山脉之间的_____谷地，是西藏重要粮食作物_____的主要分布地区。
8. _____是我国台湾省最大的城市。台湾海峡是连接东海和_____的重要水道。
9. 包头位于_____铁路和_____铁路的交点上，有“草原钢城”之称。
10. 我国现在的对外贸易港口有 10 多个，其中辽宁省的_____、广东省的黄埔港和_____港，都是很重要的港口。
11. 北欧五国包括挪威、_____、芬兰、丹麦和_____。
12. 新西兰的首都是_____。日本最大的海港是_____。
13. 亚欧之间的_____海峡、马尔马拉海和_____海峡，是黑海出入地中海的门户。
14. 介于不列颠群岛与欧洲大陆之间的_____，是世界著名的渔场和西欧最重要的_____产区。
15. 已知本初子午线的地方时刻是正午 12 点，东经 135° 的地方时刻是_____点；而另一地点的地方时刻是 8 点 59 分，相应的经度是_____。

二、改错与判断题：(共 15 分)

(一)改错题(10 分)

下面各题中有几处错误，在错误处下画横线，并在其上方改正。

1. 南亚是热带季风盛行的地区，冬季吹西南季风，夏季吹东北季风。西南季风主要是由于南半球的东北信风越过赤道后，在地球自转偏向力的作用下，向左偏转而形成的。
2. 澳大利亚东部山地的东侧，面向东北季风，降水较少，多为森林；西

侧降水较多，草原广布。

3.在我国地形剖面示意图上，将陆地上错误的地理名称改正。

我国地形剖面示意图(沿北纬 32°)

(二)判断题(5分)

以下各题所列的四个答案中，有一个是正确的，在正确的答案上面打“ ”。

- 1.我国四川盆地的土壤多为 黑土 冲积土 红壤 紫色土。
2. 伊犁谷地 藏北高原 呼伦贝尔草原 湟水谷地是我国优良品种三河马、三河牛的基地。
3. 丹麦 西德 法国 意大利是资本主义经济发达的国家，也是欧洲出口粮食最多的国家。
- 4.世界上优质黄麻的最大产地是 斯里兰卡 孟加拉国 马来西亚 缅甸。
- 5.赞比亚矿产出口量占世界第一位的是 金刚石 金 铀 铜。

三、名词解释(共 10分)

- 1.内流河与内流区域(2分)
- 2.大陆架(2分)
- 3.锋面和冷锋(并在甲、乙图中注明哪一个是冷锋)(4分)

4.人口密度(2分)

四、读图与填图(共 20分)

1.下面是一幅 1 : 200,000 地形图，判读后回答：(8分)

三地所在位置的地形名称：

余村： ， 李村： ， 气象哨： 。

以王村为基点，丁山的相对高度是米。已知王村气温是 10 ，按大气温度随海拔高度升高而降低的一般规律，丁山的气温应是 。

已知王村与大月山在图上的距离是 7 厘米，两地实际距离是。大月山在王村的方向。

2.根据填充图上标出的数码位置，在下面相应的数码后，写出其地理名称。(6分)

河流： _____ ， _____ ， _____ ；

城市： _____ ， _____ ；

省名： _____。

3.在太平洋填充图上,根据洋流分布系统,再填绘出四条洋流(表示暖流流向,---表示寒流流向),并写出其名称;填充图上标出的①、②两地所在位置处,分别注明属于哪种气候类型。(6分)

五、问答题(共40分)

- 1.世界大陆上为什么会形成水平自然带?分别说明热带雨林带与热带草原带的自然特征。(15分)
- 2.试分析我国季风气候对长江中下游平原农业生产的影响。(15分)
[提示:从热量、水分条件、雨带移动和耕作制度、主要粮食作物等方面进行综合分析]
- 3.亚马孙水系具有哪些特征?并从地形和气候条件分析其成因。(10分)

1981年试题答案及评分标准

一、填充题(共15分)

共填三十处,每填对一处给0.5分。各题答案如下(按填充顺序):

- 1.苗壮
- 2.本溪 海南
- 3.峰峰 徐州
- 4.太行山 巫山
- 5.刘家峡水电站 丹江口水电站
- 6.吐鲁番盆地 塔克拉玛干沙漠
- 7.雅鲁藏布江 青稞
- 8.台北 南海
- 9.包兰 京包
- 10.大连 湛江
- 11.瑞典 冰岛
- 12.惠灵顿 横滨
- 13.波斯普鲁斯(海峡) 达达尼尔(海峡)
- 14.北海 石油
- 15.21点 西经45°15'(未答“西经”或“W”,算错,扣0.5分)

二、改错与判断题(共15分)

(一)改错题(10分)

下面各题中,共有10处错误。每改对一处给1分。考生所改文字,如与本答案不相同,改得合理,也相应给分。改正后的文字如下:

- 1.南亚是热带季风盛行的地区,冬季吹^{东北}西南季风,夏季吹^{西南}东北季风。

西南季风主要是由于南半球的^{东南}东北信风越过赤道后,在地球自转^右偏向力的作用下,向^左偏转而形成的。

- 2.澳大利亚东部山地的东侧,面向^{东北信}东北季风,降水较^多少,多为森林;

西侧降水较^少多，草原广布。

3. 在我国地形剖面示意图上应改正：

横断山脉 四川盆地 长江中下游平原
秦岭 柴达木盆地 华北平原

(二) 判断题(5分)

每划对一处给1分。各题正确答案如下：

1. 紫色土
2. 呼伦贝尔草原(或呼伦贝尔盟)
3. 法国
4. 孟加拉国
5. 铜

三、名词解释(共10分)

各题正确答案如下：

1. 不流入海洋，而是流入内陆湖泊(盆地)或中途消失的河流，叫内流河。(1分)

补给(供给)内流河水体的区域(地面)，叫内流区域。(1分)

2. 大陆架是大陆向海洋自然延伸的部分，与大陆是连续的整体，一般深度不大，坡度很平缓。(2分)

3. 冷、暖空气(两种性质不同的气流)相遇产生的交界面，叫锋面。(2分)

冷空气主动移向暖空气，暖空气被迫抬升上滑形成的锋，叫冷锋。(1分)

乙图是冷锋。(1分)

4. 一个国家或地区平均每平方公里的人口数，叫人口密度(或人口密度=人口数/平方公里)。(2分)

四、读图与填图(共20分)

1. 读图答案如下：

余村：谷地(河谷或山谷) (1分)

李村：鞍部 (1分)

气象哨：山脊(分水岭) (1分)

丁山的相对高度是650米 (1分)

丁山的气温应是6.1 (根据海拔升高100米，气温下降0.6℃计算) (1分)

两地实际距离是14公里 (2分)

大月山在王村的东北方向 (1分)

2. 填图(6分)

共填六处，每填对一处给1分

河流： 赣江 汉水 乌江
城市： 南京 重庆
省名： 安徽

3. 填绘洋流图(每条洋流名称、寒、暖流和流向都要求正确。三项中只要一项有错，就不给分)答案如下：

台湾暖流(或黑潮) (1分)
北太平洋暖流 (1分)
-->加利福尼亚寒流 (1分)
-->秘鲁寒流 (1分)
热带沙漠气候 (1分)
亚热带季风性湿润气候 (1分)

五、问答题(共 40 分)

1. 第一题共 15 分。

地球是个球形体，太阳光射达地表，在低纬近于直射，在高纬是斜射，所以地表热量分布因纬度而不同，并形成和纬度大致相平行的热量带(3分)。热量带影响气压带，在气压带和风带的影响下有不同水分状况，因此气候也是按地带分布的(2分)。不同的气候带有不同的植物带，植物与动物关系密切，生物、气候又影响到土壤的分布，在大陆上也就形成了各地理要素相互联系的水平自然带(2分)。

热带雨林带分布在赤道两侧。气候上全年高温、高湿、降水充沛(2分)。植物茂密、常绿，种类丰富，乔木分层，藤本植物缠绕树干，林内阴暗潮湿(1分)。雨林中栖息着各种猿猴类、爬虫类、鸟类等动物(1分)。

热带草原带分布在热带雨林带两侧。全年气温高，各月都在 20 以上。年降水量比雨林带少，分配不均匀，一年中明显地分为干、湿两季(1分)。草原上长着高草，稀疏散布着树木。雨季时，各种草类和树木长得很茂盛，大地一片葱绿。多善跑的食草动物，如非洲草原上有斑马、长颈鹿、羚羊等，食肉动物有狮、豹等(1.5分)。干季时，气温高，降水极少，蒸发旺盛，水分不足，植物凋萎，树木落叶，大地一片枯黄。食草动物迁移，食肉动物也随之迁徙。本带自然景象具有明显的季节变化(1.5分)。

2. 第二题共 15 分

长江中下游平原地处我国亚热带东部季风区域。热量充足(积温 4,500 以上)，无霜期较长(240~300 天左右)，降水丰富(年降水量大部在 1,000 毫米左右)。农作物可一年两熟~一年三熟(4分)。在夏季风影响期间，气温高，雨量多，高温期与多雨期相一致，对水稻等农作物生长十分有利。本区是我国以水稻为主的重要粮食基地之一(3分)。

在正常年景，夏季风和相应的雨带移动，大约在 6 月中旬前到达长江中下游，此时进入梅雨季节。我国夏季风进退，年际变化较大。梅雨来得早晚，雨量多少，历时久暂，以及梅雨结束后，往往出现伏旱，均关系到本区农业

生产前景。例如，梅雨及时，雨量适中，将出现丰收年景；否则将出现旱、涝，影响农业收成(5分)。

冬季风影响期间，在正常年景，冷空气活动南下，能给本区带来适量的雨雪，对越冬作物有利。本区也是小麦重要产区。异常年分，强寒潮频繁，春季强冷空气南下，可能出现严重霜冻、“倒春寒”，影响夏收作物的收成(3分)。

3. 第三题共 10 分

亚马孙水系特征是：大小支流众多、流域面积广阔、干流河宽水深、水量(流量)巨大(4分)。

南美洲的亚马孙平原，是世界上最大的平原，地处低纬热带地区。平原的北、西、南三面被高原和山地所环抱，平原的东面则向着大西洋敞开。这种地形分布特点，为形成庞大的亚马孙水系和水流的汇集提供了有利的条件(4分)。亚马孙河流域，大部属热带雨林气候，终年降水充沛，这是亚马孙水系水源充足、水量巨大的根本原因(2分)。

1982 年试题

一、是非题(10分)

下面各题，凡你认为正确的则在括号内打“ ”，错的则打“ × ”
(本题得分是 0—10 分，错 1 小题，要在本题总分中倒扣 1 分)。

1. 地形是内外营力长期矛盾斗争的结果。不过，引起地形变化的主导因素是内营力。 ()
2. 海洋与大陆的物理性质是不同的。在夏季，大陆增温快，气压高；海洋增温慢，气压低，以致风从海洋吹向大陆。 ()
3. 气温高低与地理纬度、海拔高度等因素密切相关。我国夏季(7月)平均气温最低的地区是大兴安岭。 ()
4. 我国竹类资源丰富，但主要分布在热带，其次是亚热带。 ()
5. 辽河的长度虽比闽江长，流域面积也比闽江大，但这两条河流的水量几乎是相等的。 ()
6. 我国矿产资源丰富。近年来，在安徽省的庐江一带、云南西部澜沧江畔等地区又发现了大型锰矿。 ()
7. 巴基斯坦大部分地区气候炎热干燥，但纵贯全境的印度河却为农田提供了较多的灌溉水源。 ()
8. 西德河流较多，除多瑙河外，其余均自南向北流入北海。 ()
9. 按领土面积的大小，扎伊尔是非洲第一大国。 ()
10. 我国横断山区是一个独特的地理单元。在这里，山川并列，主要大河自西而东依次有澜沧江、怒江、金沙江等。 ()

二、填空题(10分)

1. 当西 12 区是 1981 年 12 月 31 日 10 时 05 分，东 12 区是_____；东经 120° 标准时刻是 1982 年 3 月 1 日 10 时 15 分，西经 120° 标准时刻是_____。
2. 珠江三角洲是由两个三角洲复合而成。其中，一个是由_____冲积而成的大三角洲，另一个是由_____冲积而成的小三角洲。
3. 祁连山脉的东南部有黄河与_____谷地。谷地比较开阔，土壤肥沃，是_____省的主要农业区。
4. 我国近海大陆架相当宽广。其中_____海和_____海的底部都属于大陆架范围。
5. 我国东北继大庆油田开发之后，又有_____油田和_____油田陆续建成投产。
6. 我国木本食用油料植物人工栽培的有 10 多种。在亚热带主要有_____、油橄榄，在暖温带主要有花椒和_____。
7. 西奈半岛位于_____半岛的西北面，是_____的领土。
8. 印度尼西亚经济最发达的地区是_____。阿尔及利亚经济最发达的地

区是_____。

9. 南美洲安第斯山脉南段(南纬 40° 以南)的西侧属于_____气候, 东侧属于_____气候。
10. 在赤道附近海区, 海水盐度较_____ ; 在副热带海区, 一般说来, 海水盐度较_____。

三、改错题(10分)

下面各题有错, 将错处下面划一横线“—”, 并在其上方改正。

1. 江南丘陵红壤分布广泛。在高温多雨的条件下, 土壤中的硅、铝氧化物呈现棕红色或黄红色, 土质粘重, 有机质含量多, 是我国南方主要高产土壤之一。
2. 从头一年秋季的晚霜, 到第二年春季的早霜, 这一段时期叫霜期。
3. 热量相同, 干湿程度不同, 自然景象是不一样的。例如, 温带湿润地区是草原, 温带半干旱地区是荒漠。
4. 我国台湾岛上的河流一般都短小, 其中以富屯溪为最长。
5. 江西省邻省的省会有长沙、广州、汉口、福州、杭州和南京。
6. 我国横断山区的自然环境特殊, 高山峡谷下部一般分布着常绿阔叶林, 在 2000—3200 米之间分布的针叶林是马尾松林。
7. 罗马位于意大利的北部, 是全国最大的城市、政治和工业中心。
8. 泰国盛产水稻, 主要分布在湄公河三角洲; 南部半岛以种植天然橡胶和开采锰矿著名。
9. 非洲河流主要有四条。其中尼日尔河发源于东非高原, 注入印度洋。
10. 印度的棉花主要分布在德干高原的东南部, 黄麻主要分布在恒河上游两岸。

四、选择题(10分)

下列各题各有四个答案, 其中有一个是正确的, 把正确答案的相应号码填在括号内。

1. 黄河正源是 多曲 卡日曲 约古宗列曲 布曲。()
2. 位于我国和巴基斯坦边界上的喀喇昆仑山脉有许多高峰, 其中乔戈里峰是世界 第二高峰 第三高峰 第四高峰 第五高峰。()
3. 在云贵高原上利用地下河的水头落差已建成 犀牛洞 枫树坝 黄龙洞 六郎洞水电站。()
4. 长江与淮河分水岭是 武陵山 武当山 大别山 大巴山。()
5. 世界大豆生产最多的国家是 巴西 中国 苏联 美国。()
6. 世界上棕油生产和出口最多的国家是 马来西亚 印度尼西亚 尼日利亚 巴西。()
7. 东南亚生产石油最多的国家是 新加坡 缅甸 马来西亚 印度尼西亚。()
8. 渡口市位于金沙江与 大渡河 雅砻江 岷江 沱江交汇处。()

9. 苏联重要的机器制造工业中心斯维尔德洛夫斯克位于 西伯利亚
乌拉尔 乌克兰 中亚地区。()
10. 所有经线都交于南北两极点，任何一条经线都代表南北方向，任何
一条纬线都代表东西方向，这样，在南北两极点各有 一个方向 两
个方向 三个方向 四个方向。()

五、读图与填图(20分)

1. 读图(5分)

下面是一幅我国东部湿润地区某地的地形示意图，大约处于北纬
27°，东经 110° 以东。判读后回答：

黄冈山地形示意图

已知黄冈山顶 1 月平均气温是—5 ，根据气温垂直变化的一般规
律，许村 1 月平均气温应是 。 根据地形对降水影响的一般规律，
分水关与桐木关海拔高度相同，何处降水较少？。 根据地形(海拔、
坡向)对气温的影响，李村与王村海拔高度相同，冬季何处较冷？。

黄冈山区应属哪一个温度带？； 山地下部森林类型应是。

2. 填图(15分)

(1) 下面是柴达木盆地图。请你根据图上标列的五个号码所在位置，
把相应的地名和主要矿产填在下面附表中。(5分)

号 码	1	2	3	4	5
地 名					
主要矿产					

(2) 将下图标列的号码所代表的铁路线(—)、城市(—)、河
流(—)名称填入下面相应号码后的空格内。(5分)

_____； _____； _____； _____；
_____； _____； _____； _____；
_____； _____。

(3) 将休斯敦、墨西哥城二个城市，牙买加、尼加拉瓜、萨尔瓦多三
个国家填在下面空白图的相应准确位置上。如字写不下，可在其
附近注明，并用箭头指到正确的位置。(5分)

六、我国东部季风区森林地理分布的一般规律与现状怎样？试说明森林在保
护自然环境中的作用。(12分)

七、我国水资源的分布状况如何？试对比长江中游与黄河中游水文、水系特

征的主要差异。(13分)

八、试简述上海工业基地的特点，并分析其发展的有利和不利条件。(8分)

九、试说明加拿大农业(耕作业和畜牧业)分布的基本特征，并分析其自然条件对农业分布的影响。(7分)

1982年试题答案及评分标准

一、是非题(共10分)

共10小题，每小题判断正确给1分，错1题，要在本题总分内倒扣1分，但不得负分。例如，10个小题对8个题，错2个题，本题应得6分；10个小题错6个题，对4个题，本题得0分，依此类推。答案按顺序如下：

- 1.()； 2.(×)； 3.(×)； 4.(×)； 5.(×)；
6.(×)； 7.()； 8.()； 9.(×)； 10.(×)。

二、填充题(共10分)

本题共填20处，每填对一处，给0.5分。答案按顺序如下：

- 1982年1月1日10时05分；1982年2月28日18时15分。(考生答案年、月、日、时、分，其中一项有错，算错，不给分)
- 西江和北江，东江。(大三角洲部分，其中一个有错，如西江和东江，东江和北江，算错，不给分，只答一个，虽正确，也不给分)
- 湟水、青海。
- 渤、黄。
- 扶余、辽河。
- 油茶、核桃。
- 阿拉伯、埃及。
- 爪哇岛，阿特拉斯山以北的地中海沿岸(或地中海沿岸狭长平原)。
- 温带海洋性气候、温带大陆性气候。(只答海洋性、大陆性，没有答温带，算错不给分，答其他，算错)
- 低、高。

三、改错题(共10分)

本题共有20处错误，每改对一处，给0.5分。答案按顺序如下：

- 铁少低
1. 硅 多 高 (注：“多”指有机质多)
- 早(初) 晚(终)
2. 晚 早
- 森林 草原
3. 草原 荒漠
- 浊水溪
4. 富屯溪

武汉 合肥
5. 汉口 南京 (汉口未改武汉, 算错)

河谷干旱灌木 云南
6. 常绿阔叶 马尾

中(或半岛西侧) 文化
7. 北 工业

南 锡
8. 公 锰

西部(或富塔加隆高原) 几内亚湾(或大西洋)
9. 东非 印度洋

(改其他河流与注入海洋, 正确的给分。但必须是四大河流之一)

西北 三角洲
10. 东南 上游两岸

四、选择题(共 10 分)

本题共 10 小题, 每小题判断正确给 1 分。考生答案如出现选两个或两个以上情况, 尽管其中有一个正确, 算错, 不给分。答案按顺序如下:

1.(2); 2.(1); 3.(4); 4.(3); 5.(4);
6.(1); 7.(4); 8.(2); 9.(2); 10.(1)。

五、读图与填图(共 20 分)

1. 读图(5 分)。判断后回答五个问题, 每题判读正确, 给 1 分。答案按顺序如下:

(1)5.5(按 0.6 /100 米为正确)。 (2)桐木关。 (3)王村。
(4)亚热带(答其他不给分)。 (5)常绿阔叶林(答其他不给分)。

2. 填图(共 15 分)

(1)柴达木盆地, 5 分。共有五个地名和与之对应的主要矿产, 填对一个给 1 分。答案如出现地名与对应的主要矿产其中一个有错, 扣 0.5 分。答案按顺序列表如下:

号 码	1	2	3	4	5
地 名	冷湖	鱼卡	锡铁山	察尔汗	茶卡
主要矿产	石油	煤	铅、锌	钾盐	池盐

说明: 3. 铅、锌答出其中之一, 也算对。

4. 答盐, 也算对, 答其他算错。

5. 答盐, 也算对, 答其他算错。

(2)本小题 5 分。共填 10 处, 每填对一处给 0.5 分。答案按顺序如下:

~ 铁路 ~ 城市 ~ 河流。

湘桂线; 湘黔线; 枝柳线; 黔桂线; 怀化; 柳州;

株洲； 南宁； 桂江； 南盘江。

(3)加勒比海周围地区空白图，由考生将休斯敦、墨西哥城两个城市，尼加拉瓜、牙买加、萨尔瓦多三个国家填注在相应的正确位置上，共5分，每填对一处给1分。考生答案没有用箭头指到正确位置，而所写的位置又不能确定是否正确，算错，不给分。答案见下图。

六、我国东部季风区森林地理分布的一般规律和现状怎样？试说明森林在保护自然环境中的作用(12分)

答案要点如下：

分布一般规律：我国东部季风区的森林分布与气候条件相适应，从南部的热带雨林到北部的寒温带针叶林，依次都有分布(1分)。

分布现状：热带雨林主要分布在台湾南部、海南岛、云南南部(1分)(三处答对二处算全对，只答对一处扣0.5分，下同。)。亚热带常绿阔叶林主要分布在武夷山、南岭及云贵高原山区(1分)。暖温带落叶阔叶林，大部被破坏，只残存在局部山地(1分)。长白山、小兴安岭分布有大面积的中温带针叶—落叶阔叶混交林(1分)。大兴安岭的北部分布有大面积的寒温带针叶林(1分)。考生答案，只答出森林类型，没有答出相应的温度带，扣0.5分。

森林在保护自然环境中的作用：(1)调节气温、土温、提高空气湿度、减低风速(1.5分)；

(2)森林树冠能截留一部分降水，涵养水源，对江河水量有调节作用(1.5分)；(3)保持水土、防风固沙(1.5分)；(4)森林环境有利于动物生息与发展(1.5分)；(5)美化环境、净化大气。

本题评分说明：

考生答出本答案前四点，正确、较全面，又答出第(5)点，从优加分(此点加分理由是，教材上未讲到，其他四点，教材中都有反映)。考生只答出四点，其中包括第(5)点，不加分，第(5)点给1分(是从优加分的1分)。

考生答案中超出本答案五个要点，也正确，但不再加分；有原则性错误要酌情扣分。

七、我国水资源分布状况如何？试对比长江中游与黄河中游水文、水系特征的主要差异(13分)

水资源分布状况：(1)水资源分布不平衡，东南有余，华北、西北不足(1分)；(2)地下水分布普遍，储量丰富(1分)。

水文差异要点如下：

长 江

(1)宜昌—湖口为中游；

(2)中游流经亚热带湿润地区，雨季较长，水量季节变化较小，含沙量较小(1.5分)；

- (3)雨带自南向北移动，汛期较长，支流对干流水量有调节作用(1分)；
- (4)冬季不结冰(0.5分)。

黄 河

- (1)河口镇—孟津为中游；
- (2)中游流经暖温带半湿润地区，降水集中(7、8月)，水量季节变化较大，含沙量多(1.5分)；
- (3)汛期较短，干、支流同时进入洪水期，支流对干流调节作用差(1分)；
- (4)冬季有结冰现象(0.5分)。

关于水文差异，考生答案内容超出本答案内容要点，也正确，不加分；有明显错误，要酌情扣分。

水系差异要点如下：

长 江

- (1)中游流经平原上，河面宽而弯曲，流速较缓慢(1分)；
- (2)沿途接纳很多支流，流程较长，水量较丰富(1分)；
- (3)两岸湖泊密布，对干流水量有调节作用(0.5分)。

黄 河

- (1)中游流经黄土高原，河面窄而较直，为峡谷段(河床下切很深)，流速较快(1分)；
- (2)接纳支流众多；但流程一般较短，水量较少(1分)；
- (3)两岸没有湖泊(0.5分)。

评分说明：

如果具体答出河、湖名称时，也正确，不加分；如有明显错误，要酌情扣分。

八、试简述上海工业基地的特点，并分析其发展的有利条件和不利条件(8分)

答案要点：

特点：上海是我国最大的综合性工业基地。部门齐全，技术水平高、技术力量强。产品和技术支援全国。(2分)

有利条件：(1)地处水陆交通枢纽。上海正位于我国大陆沿海航运中点，长江流域出海口、腹地大，津沪、沪杭铁路在此相接(2分)。(2)长江三角洲农业发达，是我国重要的粮棉基地，为上海工业基地的发展提供大量粮食和轻工业原料(1分)。(3)上海曾是帝国主义侵略我国的据点，工业发展历史悠久(尤其是轻纺工业)，基础较好(1分)。(4)技术水平高、技术工人多(或技术力量强)(1分)。

不利条件：上海及其附近，缺乏燃料、动力和矿物原料(1分)。

评分说明：

考生答案对有利条件能答出长江三角洲粮、棉基地，不利条件答出燃料、动力、矿物原料缺乏，其他要点正确、较全面，可从优加1分(加分理由是，这两点教材没有明确讲到)。只答出其中之一，可从优加0.5分。又，

考生对不利条件可能列举较多，但未指出本答案所要求的内容，有利条件可能超出本答案要点，虽正确，均不加分。

九、试说明加拿大农业(耕作业、畜牧业)分布的特点，并分析其自然条件对农业分布的影响(7分)

答案要点：

分布特点：农业分布不平衡，集中分布在南部与美国相邻的狭长地带(2分)，尤其集中分布在中部平原的南部，这里是加拿大最重要的小麦和畜牧业基地(1分)。

自然条件对农业分布的影响：加拿大自然条件对农业分布有显著的影响(1分)。它所处的纬度偏高(领土的一半在北纬 60° 以北)，大部分地区气候寒冷(仅苔原就占领土的 1/3)，西部是高大山系，并阻止西风气流深入内陆，使广大地区受海洋影响小，这些都不利于农业的发展(2分)。只有南部气候比较温和，尤其是中部草原地区，地势平坦，土壤肥沃，有利于耕作业和畜牧业的发展(1分)。

评分说明：

考生答案如超出本答案要点，也正确，不加分。

1983 年试题

一、判别是非(10分)

下列各题,你认为是正确的,在括号内打“ ”,错误的则打“×”。
(本题得分是0—10分,错1小题,要在本题总分中倒扣1分)。

- 1.南海诸岛是我国开发南海海洋资源的主要基地;它们处于太平洋和印度洋之间的交通咽喉,因此地理位置也十分重要。 ()
- 2.除东、西12时区外,其他任何两个时区的时刻都不相同,而日期则可以相同,也可以不同。 ()
- 3.比例尺有大有小,例如:1/1000000和1/5000两种比例尺,前者为大比例尺,后者为小比例尺。 ()
- 4.沃野千里的东北平原,耕地冬季冻结,春季解冻,从而使土壤有较好的墒情。 ()
- 5.夏季风的厚度要比冬季风的厚度大,所以它能翻山越岭影响到藏北高原北部。 ()
- 6.在杭州湾北岸金山卫等地新建的港口,扩大了上海的吞吐能力。 ()
- 7.非洲的纺锤树和南美的波巴布树,都是热带草原上的典型树种。 ()
- 8.苏联有巴库油田、第二巴库油田和西西伯利亚油田等,现在以西西伯利亚油田(即秋明油田)为最重要。 ()
- 9.丹麦乳肉畜牧业和家禽饲养业很发达,产品主要供应苏联和日本。 ()
- 10.我国东北部和美国东北部都位于温带大陆东岸,均盛产大豆、高粱。 ()

二、填充(15分)

- 1.当北京时间是1982年12月31日23时35分时,东京的区时应当是_____,而伦敦的区时是_____。
- 2.地球上有赤道低气压带、副热带高气压带……,阿留申群岛位于_____气压带;地球上有极地东风带、信风带……,智利南部太平洋沿岸受_____风带影响。
- 3.流经南部非洲西海岸的一条洋流叫_____流;流经南美太平洋沿岸的一条洋流叫_____流。
- 4.我国东部季风区降水多集中在_____月,而_____两个月是黄河中下游地区降水最多的时期。
- 5.为改造自然环境,我国已在“三北”,即西北、_____和_____地区营造防护林网。
- 6.我国东北—西南走向的山脉主要有三列。最西边的一列是大兴安岭—

太行山—巫山和_____山，最东边的一列是_____山脉。

7. 我国有四大盆地，其中海拔最高的是_____盆地，纬度最高的是_____盆地。
8. 湖南冷水江的_____矿、安徽淮南和淮北的_____矿，都是我国著名的大矿。
9. 沿长江干流自上而下依次有_____、重庆_____、马鞍山和上海五个钢铁工业基地。
10. 东北三省有稠密的铁路网，滨洲线、_____线和_____线，构成铁路网中的“丁”字形骨架。
11. 北美洲的西部是高大的科迪勒拉山系，它从北美洲的_____和_____分两支进入南美洲。
12. 西欧最大的石油生产国是_____，_____是它的新兴石油工业中心。
13. 朝鲜北部的工业主要分布在_____地区和_____城市。
14. 柬埔寨位于_____半岛的东南部，_____湖是东南亚的最大湖泊。
15. 我国目前正在建设的最大水电站是_____。黄河上游第一个梯级_____水电站，大坝高 175 米，水库总蓄水量为 265 亿立方米，是我国当前正在建设的最高的大坝和最大的水库。

三、选择(20分)

下列 1—10 题各有 A、B、C、D 四个答案，其中只有一个答案是正确的，将正确答案的相应字母填在题后的括号内(每题 1 分)。(填两个或两个以上，算错。)

1. 6 月 22 日，下列何地白昼最长？ []
A. 郑州； B. 石家庄；
C. 齐齐哈尔； D. 哈尔滨。
2. 我国夏季气温最高的地方是： []
A. 怒江谷地中的怒江坝； B. 吐鲁番盆地中的吐鲁番；
C. 处于庐山背风坡的九江； D. 号称“三大火炉”之一的重庆。
3. 长江水力资源相当丰富，但 90%集中在： []
A. 雅砻江与金沙江会口以上； B. 宜宾以上；
C. 宜昌以上； D. 泸州以上。
4. 下列地名、河流名称哪一个是错误的？ []
A. 株洲； B. 葛洲坝；
C. 黔江； D. 泯江
5. 我国稀土矿产资源的探明储量占世界第一位，它的主要产地是： []
A. 金昌； B. 白云鄂博；
C. 攀枝花； D. 大冶。

6. 祁连山冰川分布高度与降水多少有关，以 []
 A. 西北坡； B. 南坡；
 C. 东北坡； D. 东南坡的冰川分布高度较低。
7. 皖赣铁路的起点是芜湖，终点是： []
 A. 弋阳； B. 贵溪；
 C. 南昌； D. 鹰潭。
8. 我国目前正在建设的最大露天煤矿是： []
 A. 阜新； B. 鹤岗；
 C. 霍林河； D. 水城。
9. 我国目前已经设置的四个经济特区是： []
 A. 广州、汕头、深圳、珠海；
 B. 深圳、漳州、泉州、汕头；
 C. 福州、广州、深圳、珠海；
 D. 汕头、珠海、厦门、深圳。
10. 墨西哥是： []
 A. 北美洲同时又是拉丁美洲的一个国家；
 B. 南美洲又是拉丁美洲的一个国家；
 C. 中美洲又是拉丁美洲的一个国家；
 D. 中美洲的一个国家。

下列 11—15 题各有 A.B.C.D.E 五个答案，其中至少有两个答案是正确的，将正确答案的相应字母按顺序填在括号内(每题 2 分)。(五个字母均填入括号内，算错。)

11. 有关海洋的叙述，哪些是正确的？ []
 A. 海洋面积占地球表面积的 65%；
 B. 太平洋最深的部分位于洋盆的中心；
 C. 根据板块构造学说，离开海岭越远，海底岩石年龄越年轻；
 D. 环太平洋带是世界上最重要的地震带和火山活动带；
 E. 北冰洋气候严寒，即使在有极昼现象的最暖季节，冰盖面积也要占整个洋面的 2/3。
12. 关于宁夏平原的叙述，哪些是正确的？ []
 A. 地理位置主要在贺兰山脉和鄂尔多斯高原之间；
 B. 灌溉农业相当发达。水源主要为高山上的冰雪融水；
 C. 一些重要城市分布在灌溉农业区，银川市就在平原的南部；
 D. 平原以南的黄土分布区，实际上是黄土高原的一部分；
 E. 平原上至今还保存有古代灵渠等著名的渠道。
13. 关于我国南部沿海三省一区的叙述，哪些是正确的？ []
 A. 北回归线穿过闽、粤、台、桂三省一区；
 B. 是我国境内热量和水分最丰富的地区，海南岛五指山的东南坡是我

国降水最多的地方；

C. 大部分为丘陵、低山，但我国东部地区最高山峰却在本区内；

D. 台湾西部平原、珠江三角洲为稻米产区；

E. 区内盛产热带和亚热带水果。

14. 有关阿根廷的叙述，哪些是正确的？ []

A. 地理位置处于南美洲的东北部，西靠大西洋；

B. 西部是安第斯山脉和高原，气候干燥、寒冷；

C. 南部是巴塔哥尼亚高原，地处西风带，降水较多；

D. 是世界上著名的农牧业国家，有 1/2 的土地为牧场；

E. 出口商品以农产品和畜产品为主。

15. 关于法国的叙述，哪些是正确的？ []

A. 位于西欧的西北部，西南濒临地中海；

B. 西部和北部以丘陵、平原为主；

C. 农业发达，是欧洲出口粮食最多的国家；

D. 福斯已成为全国二个最重要的钢铁工业中心之一；

E. 大部分地区属于温带海洋性气候。

四、读图与填图(25分)

1. 根据下表所列项目，分析甲、乙两图，将分析结果填入表中。(5分)

项目	所属温度带	气候类型名称	代表地区 (以面积最大者为准)	植被类型名称	主要经济作物 (限答两种)
甲					
乙					

2. 下面是一幅地形剖面示意图(大致沿东经 109° 经线, 范围约为北纬 32°—37° 之间), 根据图上提供的条件, 判读后, 按图上标列的号码及其所在位置回答下列问题。(5分)

(1) 地形与山脉名称: _____; _____; _____; _____。

(2) 汉江谷地所在的温度带是_____; 所在的温度带是_____。

(3) 汉江谷地的主要粮食作物是_____; 所在地的主要粮食作物是_____。

3. 下面是青海西藏地区图, 根据图上标列的五个号码所在位置, 将相应的地理名称填在图下空格中。(5分)

_____ ; _____ ; _____ ;
 _____ ; _____。

4. 将下图中标列的五个号码所代表的地名(或矿区名)与相应的主要矿产填在附表中。(5分)

号 码	1	2	3	4	5
地 名 (或矿区名)					
矿 产					

5. 将扎伊尔的邻国乌干达、坦桑尼亚以及赞比亚首都、白尼罗河、维多利亚湖的名称,准确地填在图上相应的位置上。如字写不下,可在其附近注明,并用箭头指到正确的位置。(5分)

五、我国西双版纳地区与苏丹、埃及相邻地区纬度大致相当,试对比两地区气候特征,并说明其形成的主要原因。两地各属何种气候类型?主要经济作物有什么不同?西双版纳在发展经济作物方面有哪些有利条件?(14分)

六、试综合对比塔里木盆地与四川盆地自然条件及其对农业生产的影响。(10分)

七、简述澳大利亚气候、植物带的分布特征及其形成的主要原因。(6分)

1983年试题答案及评分标准

一、判别是非(10分)

共10小题,每小题判断正确给1分,没有回答的,以0分计,错1小题,倒扣1分,但本题总分不得负分。例如,10个小题对8题、错2题,本题应得6分;错6题,对4题,本题得0分。依次类推。答案如下:

1.(); 2.(); 3.(×); 4.(); 5.(×);
 6.(); 7.(×); 8.(); 9.(×); 10.(×)。

二、填充(15分)

本题共15小题,30个空格,每填对一空格,给0.5分。答案如下:

1. 1983年1月1日0时35分,1982年12月31日15时35分。(年、月、日期、时刻一项有错,算错。)
 2. 副极地低,西。

3. 本格拉寒流，秘鲁寒流。(考生答案未指明洋流性质，算对；洋流性质答错的，如寒流答成暖流，算错。)
4. 5—10，7、8。(本题原则上按答案评分，考虑到考生可能出现其他符合本地区情况的答案，可酌情评分，由各地区制订细则。)
5. 华北北部，东北西部。(考生只答华北、东北，扣 0.5 分，答其他，算错。)
6. 雪峰，台湾。
8. 锑、煤。
9. 渡口，武汉。
10. 滨绥、哈大。
11. 中美地峡，西印度群岛。
12. 英国，阿伯丁。
13. 大同江下游，东北沿海各港口。(前一格考生只答大同江或答大同江上、中游，算错；后一格答东北沿海，算对。)
14. 中南，洞里萨。
15. 葛洲坝，龙羊峡。

三、选择(20分)

本题共 15 小题。1—10 题为单一选择题，每题只有一个答案是正确的，选对 1 题得 1 分；每题答案选二个或二个以上的，算错。11—15 题为多重选择题，有 2—4 答案是正确的，全部选对得 2 分；五个字母都填的，以 0 分计；错误多于正确的，得 0 分；正确多于错误的，得 1 分；错、对各一半，得 0.5 分。例如：正确答案为 A、B，考生答 A、B、C，以正确多于错误论；答 A、C 或 B、C 或 A、B、C、D，以对、错各一半论；答 A、C、D，以错误多于正确论。答案如下：

- 1.(C)； 2.(B)； 3.(B)； 4.(D)；
- 5.(B)； 6.(D)； 7.(B)； 8.(C)；
- 9.(D)； 10.(A)。
- 11.(D、E)； 12.(A、D)； 13.(C、D、E)；
- 14.(B、D、E)； 15.(B、C、D、E)。

四、读图与填图(25分)

共 5 小题，每题 5 分。

1. 甲、乙气候图，按表格项目每填对一格给 0.5 分。答案如下表：

项目	温度带	气候类型	代表地区	植被类型	主要经济作物
甲	赤道带	热带雨林	亚马孙平原	热带雨林	橡胶、金鸡纳
乙	亚热带	地中海式	地中海沿岸	常绿灌木丛林	油橄榄、无花果

本题评分说明：甲、乙所属温度带，甲答热带、乙答副热带算对。

气候类型，甲答赤道雨林算对，乙答其他算错。代表地区，指气候类型代表地区，考生卷面已明确规定以本类型所占面积最大者为准，甲答亚马孙平原、乙答地中海沿岸为正确，教材上也有明确交待，答其他，虽属本类型，算错。主要经济作物，指本气候类型下具有代表性的经济作物，卷面上限答两种，考生答案与本答案不一致，但符合教材内容算对。可能出现的情况有：a. 答两种，其中之一是明显错的，不给分；其中之一，属于热带、亚热带均可生长的，算对；b. 答两种以上者，多数是正确的，出现个别错的，算对；二种以上错的，不给分。植被类型，甲答热带常绿林，算对，答热带季雨林，是错的；乙答常绿灌木林、常绿小乔木林、亚热带常绿林，算对。

2. 地形剖面示意图判读，5分。答案如下：

(1) 地形与山脉名称：大巴山；秦岭山脉；渭河平原，或关中平原、关中盆地；黄土高原(每填对一处得0.5分。)

(2) 汉江谷地的温度带是亚热带，或北亚热带(1分)。

所在的温度带是暖温带(1分)。

(3) 汉江谷地的主要粮食作物是水稻；所在地的主要粮食作物是小麦(每填对一处得0.5分。)

本题评分说明：a. 关于地形名称：答其他算错；答八百里秦川、渭河地塬也算对；答陕北高原算对。b. 关于汉江谷地及所在的温度带，意指汉江谷地属亚热带、渭河平原属暖温带，答其他算错。c. 汉江谷地及所在地的主要粮食作物，考生如答成主要经济作物或答次要粮食作物算错。

3. 青海西藏地区填图，5分。每填对一格，给1分。答案如下：

唐古拉山；巴颜喀拉山；冈底斯山；澜沧江；青海湖。考生答案与本答案不一致，算错。

4. 黄河中下游地区填图，5分。每一号码所代表的地名(矿区名)及所对应的矿产都对，给1分。答案如下表：

号 码	1	2	3	4	5
地名(或矿区名)	兖州	阳泉	任丘	平顶山	中原(或东濮)
矿产	煤	煤	石油	煤	石油

评分说明：a. 地名或矿区名及所对应的矿产，其中1个有错，不给分。b. 号码5之下矿区名答濮阳、东明或其中之一，算对。

5. 非洲填图，5分。答案如下图。每填对一处，给1分。凡填写位置不准确，或未用箭头指明其正确位置，算错。

五、本题满分为14分，另从优加2分。答案要点及评分标准如下：

- (1)两地区概述(1分)：我国云南西双版纳地区与苏丹、埃及相邻地区都在热带范围内，虽同处于回归高压带，但两地气候特征、气候类型和主要经济作物都有明显的差异。
- (2)两地区气候特征(3分)：西双版纳地区全年气温较高，但可分为明显的干、湿两季，而苏丹、埃及相邻地区，全年高温，降水稀少，大陆性强。
- (3)两地区气候特征形成的主要原因(4分)：夏半年(或雨季)，东南信风越过赤道转向并受到印度低气压吸引，形成强大暖湿的西南季风，西双版纳受到它的影响，所以成为雨季；冬半年(或干季)，西双版纳主要受到单一的暖空气控制，湿度小，所以多晴天，干燥少雨。而苏丹、埃及相邻地区全年都在回归高压带控制之下，气流下沉，湿度小，所以炎热干燥。
- (4)两地区气候类型(2分)：西双版纳属于热带季风(或西南季风)气候类型，而苏丹、埃及相邻地区则属于热带沙漠(或热带干燥)气候类型。
- (5)两地主要经济作物(2分)：西双版纳主要是橡胶，而苏丹、埃及相邻地区主要是棉花。
- (6)关于西双版纳发展热带经济作物的有利条件(2分)：冬半年(干季)不受寒潮影响(1分)；夏秋不受台风危害(1分)；干季多雾，可以弥补部分水分之不足。

评分说明：a.两地区概述，考生答案中只要叙述到了，即可给分，否则，扣1分。b.考生的本题答案符合前面评分说明第二点可从优加1分。c.西双版纳发展热作的有利条件之，教材上没有，如考生答出此点，可在本题应得分数之外，再从优加1分。即本题在符合b、c两条的情况下，最高分应得16分。

六、本题满分为10分，答案要点与评分标准列表如下：

项目	塔里木盆地	四川盆地	得分
水热状况 基本特点	属于暖温带干旱地区	属于亚热带湿润地区	1
气候特征	冬冷、夏热，干燥少雨，属大陆性气候。	冬暖、夏热，降水较多，属于季风气候。	2
地 形	自盆地边缘到中心，依次出现戈壁滩，冲积扇平原和砂丘。	东部和中部为山地、丘陵，西部是平原	2
水 文	为内流区，河流稀少，夏季冰雪融水补给，冬季断流。	为外流区，河流众多，水量丰富。	1
对农业生 产的影响	靠高山冰雪融水灌溉，绿洲农业发达，除小麦、玉米、棉花外，还盛产瓜果。因气温高、日较差大，有利于瓜果积累糖分，所以特别甜美。	紫色土含养分多，分布广泛，川西平原土壤肥沃，农业发达。盆地北部有山地阻挡空气，冬季较暖，除稻米、油菜外，还盛产亚热带水果。素有“天府之国”的美誉。	4

本题评分说明：a. 本题不从优加分。b. 表中各要点分数的进一步分配，各地可以制订细则。

七、本题满分为 6 分，答案要点及评分标准如下：

1. 气候、植物带的分布(2 分)：澳大利亚大陆地处热带和亚热带，降水从北、东、南三面沿海向内陆作环状递减，植物也相应呈环状分布，由沿海森林带向内陆过渡为草原和沙漠。
2. 形成的主要原因(4 分)：(1)南回归线横贯大陆中部，大部分地区处于回归高压带和东南信风带的控制下，所以炎热干燥。(2)南部和西南部因位于回归高压带与西风带的交替地区，属地中海式气候类型。(3)北部由于气压带和风带的季节移动，夏季(1 月)，东北信风越过赤道转向为暖湿的西北风，带来丰富的水汽，降水较多，成为湿季；冬季(7 月)，受东南信风带控制，因大部分地区风从内陆吹向海洋，故干燥少雨，成为干季。(4)东部沿海一带，气候湿润，其东北部常年吹来自海洋的东南信风，并受地形抬升影响，降水丰富，形成热带雨林气候。东南部，受海陆位置和纬度影响，形成亚热带季风性湿润气候。植物受气候影响，出现相应的植被类型，并呈带状分布。

本题评分说明：a. 不从优加分。b. 气候、植物的分布，只答环状分布，没有具体内容，扣 1.5 分。c. 形成原因的分数分配，由各地区酌情处理。d. 东部沿海最南端，课本附图为温带海洋性气候，但课本未加说明，故不要求考生回答。

1984 年试题

一、选择题(16分)

下列各题答案中，有一个或一个以上是正确的，请在正确答案下面划一横线。(划对一处得1分，划错一处在本大题得分中扣1分。)

- 1.当北京时间4月1日早晨4时30分的时候，全世界还有：
多一半地方；少一半地方；恰好一半地方，是3月31日。
- 2.从华盛顿到北京，在以下四条航空线中，最短的一条是：
华盛顿—夏威夷—北京；华盛顿—悉尼—北京；华盛顿—阿拉斯加—北京；华盛顿—开罗—北京。
- 3.关于土地资源的正确论述有：
土地是一种自然综合体；土地就是土壤；荒漠、滩涂不属于土地资源；湖泊是土地资源的一部分
- 4.长江三峡的主要成因是：
断裂下陷；地壳不断上升，江水强烈下切；溶蚀作用；冰川作用。
- 5.我国有三条或三条以上铁路干线交会的城市有：
郑州、株洲、贵阳、兰州。
- 6.从核能作为能源的特点看，我国第一批核电站建在东南沿海地区的原因有：
东南沿海地区经济发达，人烟稠密，能源需要量大，常规能源缺少；建立核电站，投资小，收益大；核燃料运输量小，不像常规能源那样受地区分布的局限，地区适应性强。
- 7.世界上最主要的煤带分布在：
南半球；北美洲；亚欧大陆；非洲大陆。
- 8.澳大利亚是：
温带草原非常宽阔的国家；农牧业、工矿业发达的资本主义国家；世界出口粮食最多的国家；世界出口羊毛最多的国家。
- 9.巴西最重要的农业区在：
亚马孙平原中部；巴西高原东南部；圭亚那高原南部；西部山地。
- 10.当前，世界粮食问题严重，解决这个问题的途径是：
大量开垦草原，扩大耕地面积；发展农业技术，努力增产粮食；有计划地控制人口的增长。

二、填充题(10分)

- 1.珠穆朗玛峰峰顶与吐鲁番盆地最低处(艾丁湖面)的高差是_____米。
- 2.在图幅大小不变的前提下，比例尺越大则该图表示的范围就越_____, 图的详细程度也就越_____。
- 3.我国年降水量最多的地方是_____, 它位于_____省。
- 4.北欧的湖泊从成因上说多为_____湖；我国纳木错的成因是_____。
- 5.新疆瓜果特别甜的重要原因是_____。

6. 我国的名胜古迹很多，闻名世界的秦始皇兵马俑在_____ (市)；莫高窟在_____ (县)。
7. 城市有多种职能，北京的主要职能是_____；上海的主要职能是_____；桂林的主要职能是_____。
8. 当季风洋流呈反时针方向流动的时候，北京盛行_____风，罗马盛行_____风。
9. 苏联乌克兰南部工业区有著名的_____煤田、_____铁矿和_____河的水力资源可以利用。
10. 日本群岛和它东面的深海沟正处于_____板块同_____板块的交界带上。

三、景观判断题(4分)

1. 祖国边境一著名山脉的南坡，群山起伏，气候垂直变化显著；白色的冰川和绿色的茂林交相辉映。在肥沃的河谷地带，桔子林枝青叶茂，香蕉园终年翠绿，水稻田随处可见，一片“江南”景色。这里是我国_____ (省区)的_____地区。
2. 一个国家，有广阔的高原美丽的海岛。高原上放牧着成群的牛羊，海岛上种满了丁香花。在人烟稀少的疏林草原上，斑马、长颈鹿经常出没。东北边境高峰屹立，白雪皑皑。西部边境有著名的深湖，形状狭长，碧波浩渺。这个国家的名称是：_____，这个国家的高原名称是：_____。

四、读图分析题(20分)

1. 本题要求：按图上各点高程绘制成等高线图；在图上相应的部位，用文字注明缓坡、陡坡、鞍部；在图上画出主要的一条分水线；指出这条分水线的大致走向是_____。(5分)
2. 请根据“基塘生产联系图”所表达的内容，写一段简要的文字说明。(指明典型地区，说明生产联系，进行简要评价。)(5分)

基塘生产联系图

3. 简要说明“人类社会与环境的相关模式图”的含义。(5分)

人类社会与环境的相关模式

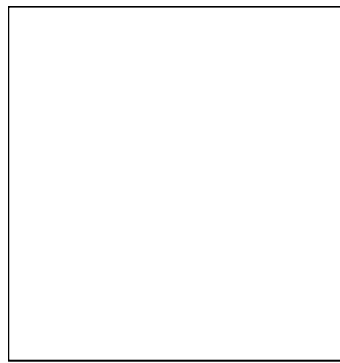
4. 根据图上号码所在位置，将相应的港口、海峡、运河名称填在图下空格中。(5分)

1. _____、2. _____、3. _____、

4. _____、5. _____、6. _____、
7. _____、8. _____、9. _____、
10. _____。

五、简答题(20分)

1. 建立自然保护区的目的是什么？我国大熊猫的自然保护区在什么地方？(3分)
2. 从能源利用方面看，我国大部分农村以秸秆、柴草为主要燃料存在哪些缺点和不合理的地方？解决我国农村燃料不足的问题，在开发能源方面有哪些办法？(5分)
3. 在下面的方框内，画一幅新疆“三山夹两盆”的示意图，注出“三山、两盆”的名称，并简要回答：(5分)
为什么天山北坡有生长良好的森林，而南坡的森林却很少？
为什么天山北坡牧场的利用上有冬、夏之分？



4. 西亚巨大的石油带分布在什么地方？那里的油田有哪些特点？(3分)
5. 简要说明美国近年来人口移动的方向及其原因。(4分)

六、综合题(30分)

1. 为什么温带海洋性气候在欧洲分布最广，而在亚洲、非洲、大洋洲、南美洲、北美洲却分布狭窄或没有分布？试分洲简要说明其主要原因。(9分)
2. 填表比较鞍山、上海、渡口发展钢铁工业的条件和布局原则上的依据。(12分)

城市名称 \ 项目	发展钢铁工业的主要条件				布局原则上的依据
	铁矿石来源	煤炭来源	水源	交通运输	
鞍山					
上海					
渡口					

3. 下图是一个市镇的平面略图。该市镇冬季常吹偏北风，夏季常吹东南风。请从该市镇建设的合理布局考虑，回答下列问题：(9分)

- (1) 在图上 、 、 的哪一个位置上建自来水厂较合适？为什么？
- (2) 在图上 、 、 的哪一个位置上建化工厂较合适？为什么？
- (3) 在图上 、 的哪一个位置上建卫生防护绿化带较好？为什么？
- (4) 在图上 、 的哪一处建疗养院较好？为什么？
- (5) 在图上(11)、(12)的哪一处建立地区中心气象站较好？为什么？

1984 年试题答案及评分标准

一、选择题(16分)

划对一处得1分，划错一处在本大题得分中扣1分，不划不得分也不扣分。如，对8处，错2处，本大题得6分；对8处，错8处，本大题得0分。但本题总分不得负分，扣到0分为止。

答案：本大题应划以下16处：1. ； 2. ； 3. 、 ； 4. ； 5. 、 、 ； 6. 、 ； 7. ； 8. 、 ； 9. ； 10. 、 。

二、填空题(10分)

本题共20个空格，每填对一处，给0.5分。

答案：

1. 9003 或 9002。 [8848-(-155)或 8848-(-154)]
2. 小，高(或大)。
3. 火烧寮(填台湾东北部山地迎风坡也算对)，台湾。
4. 冰蚀湖和冰碛湖；断裂凹陷积水而成(或答在构造线上发育而成)。
5. 光照强，气温日较差大，有利植物体内糖分积累。
6. 西安；敦煌。
7. 政治中心；综合性工业基地；旅游城市。
8. 偏北(风)或冬季(风)，西(风)。
9. 顿巴斯；克里沃罗格；第聂伯(河)。
10. 亚欧，太平洋。

三、景观判断题(4分)

本题共 4 个空格，每填对 1 处给 1 分。

答案：

1. 西藏自治区，察隅。
2. 坦桑尼亚，东非高原。

四、读图分析题(20 分)

本题共 4 小题，每小题 5 分。

1. 附图上已标明 、 、 的正确答案。

能正确绘制等高线图的给 2 分。

缓坡、陡坡、鞍部注对位置的，各得 0.5 分，共 1.5 分。

主要分水线画对的给 1 分。(大致正确即可)

主要分水线的走向大致是南北走向。答对的给 0.5 分。

2. 本题答案在文字上不强求一致，符合以下要点即可给分，各点顺序也可改变。

答案要点：

此种经营方式在珠江三角洲地区最为典型。(1 分)

生产联系要求说明：挖地成塘，堆泥成基；塘中养鱼，基上栽桑、种蔗或果树；桑叶养蚕，蚕粪、蔗叶养鱼，塘泥肥田。(3 分)

经营方式合理，有利生态系统的良性循环。(1 分)

3. 本题评分要求与上题(第 2 题)同。

答案要点：

人类通过生产活动，从环境中索取物质和能量；

人类把生产和生活中的废弃物输出到环境中；

人类通过自己的发展活动(生产活动和消费活动)作用于环境，改造环境；

环境又把它所受到的影响，反过来作用于人类本身；

人类社会就是在与环境对立统一的关系中，不断向前发展的。

以上 5 点，答对 1 点给 1 分。

4. 本题共 10 个地理名称，每填对 1 个给 0.5 分，共 5 分。

大连(旅大)、 上海、 马尼拉、 马六甲海峡、 悉尼、 麦哲伦海峡、 利马、 巴拿马运河、 圣弗兰西斯科(旧金山)、 白令海峡。

五、简答题(20 分)

本题共 5 个小题，各小题所分配的分数及答案要点如下：

1. 本题 3 分

建立的目的是： 保护各种生物资源(1 分)； 保护生态环境(或生态系统)。(1 分)

我国大熊猫的自然保护区在：川甘交界处(答四川汶川县卧龙保护区或四川平武县王朗保护区等大熊猫的自然保护区都对)。(1分)

2. 本题 5 分

缺点和不合理的地方有：热能利用率低(1分)；秸秆不能还田，土壤的有机质得不到补充(1分)；有的农村由于缺柴，滥伐森林，乱铲草皮，引起水土流失，土壤沙化。(1分)

解决的办法有：营造薪炭林(0.5分)；发展沼气(0.5分)；开发小水电(0.5分)；因地制宜，研究利用太阳能、风能、地热能等能源。(三种能源答对一种或答自然能均可)(0.5分)

3. 本题 5 分

正确画出“三山夹两盆”示意图，并注出三山两盆的名称可得 2 分。图画的不正确或注记有错酌情扣分。

天山北坡因准噶尔盆地的西北有缺口，大西洋的水汽可进入，天山北坡为迎风坡，降水较多。(1分)天山南坡，深居内陆，大洋水汽难以进入，降水较少。(0.5分)

天山北坡森林带以下的草场，冬季气温较上部为高，宜作冬季牧场；森林带以上的草场因冬季气温低，宜作夏季牧场。(1分)这样轮回利用牧场，可以因地制宜地合理利用自然资源。(0.5分)

4. 本题 3 分

西亚石油带分布于以波斯湾为中心的地区。(1分)

西亚油田的特点：藏量大、埋藏浅、出油多、油质好。(每答对 1 点给 0.5 分，共 2 分)

5. 本题 4 分

人口移动方向：从东北和中西部向南部和西部移动。(2分)

移动原因：国内人口移动，一般和城市化、开发国土有关。近年来美国人口移动的主要原因是：美国南部和西部阳光充足，环境污染较少；(1分)新兴工业和旅游业的发展。(1分)

六、综合题(30分)

本题共 3 小题，各小题满分分别为 9 分、12 分、9 分。

1. 本题 9 分。

答案要点：

温带海洋性气候在欧洲分布最广的原因有：

大部分位于北半球西风带内；(1分)

西临大西洋，沿岸有北大西洋暖流经过；(1分)

海岸曲折，海洋伸入大陆；(1分)

多平原和丘陵，山脉多呈东西方向延伸，温湿的西风可进入大陆内

部；(1分)

其他各洲分布狭窄或没有分布的原因：

亚洲西部不临大洋(或在亚欧大陆东部)；(1分)

非洲大陆只在南北两端冬季受西风影响；(1分)

大洋洲绝大部分不在西风带内；(1分)

南美洲西部有高大的科迪勒拉山系(或安第斯山)阻挡了西风深入大陆；(1分)

北美洲西部有高大的科迪勒拉山系(或落基山)阻挡了西风深入大陆。(1分)

2. 本题 12 分。

答案要点及评分说明：

项目 城市名称	发展钢铁工业的主要条件				布局原则上的依据
	铁矿石来源	煤炭来源	水源	交通运输	
鞍山	鞍山、本溪丰富的铁矿石可就近供应。(1分)	附近有抚顺的煤，阜新不远。(1分)	辽河水系。(0.5分)	哈大线。(0.5分)	1. 接近原料、燃料产地； 2. 接近产品消费地区 特别是沈阳，为大型机器制造工业中心，钢铁需要量大。 (1分)
上海	需从较远的马鞍山、海南岛等地运入，但进口方便。(1分)	需从两淮等地运入。(1分)	黄浦江和长江。(0.5分)	津沪、沪杭线；长江航运便利，海运方便。(0.5分)	1. 接近消费地区； 2. 科技力量强； 3. 交通方便，有利原料进口及产品输出。 (1分)
渡口	附近有攀枝花大型铁矿。(1分)	附近有宝鼎盘的煤，距六盘水也不远。(1分)	金沙江，雅砻江。(0.5分)	成昆铁路。(0.5分)	1. 正确处理集中与分散的关系，使钢铁工业向内地发展； 2. 接近原料产地； 3. 有利国防。 (1分)

3. 本题共 9 分。

答案要点及评分说明：

(1)选 点；(1分)在河流上游，河水不受市镇环境污染。(1分)

(2)选 点；(1分)位于河流下游、盛行风的下风处，可减少对市镇环境的污染。(1分)

(3)选 点；(1分)建在化工厂与市镇之间，可减少空气污染及噪音。(1分)

分)

(4)选 点;(1分)处于缓坡,环境优雅;处于上风,不易受市镇及工厂污染。(1分)

(5)选(11)点;(0.5分)(12)紧靠山脚,不能取得较准确有效的数据,(11)处没有上述缺点。(0.5分)

1985 年试题

一、 填空题 (共 17 分)

1. 我国的少数民族主要分布在东北、西北和_____地区,我国广东省和_____省的许多地方一向以侨乡著称。
2. 我国的黑土主要分布在_____地区,红壤主要分布在_____地区。
3. 我国长江上游最大的城市是_____,它位于长江与其支流_____的会合处;长江中游最大的城市是_____,它位于长江与其支流的_____会合处。
4. 台湾海峡的成因是_____,台湾省南部最大的港口是_____。
5. 我国城市发展的基本方针是: _____; 合理发展中等城市; _____。
6. 罗马尼亚和南斯拉夫两国合作,在_____河上修建了_____水电站。
7. 苏联的_____港位于北极圈内,但终年不冻,主要原因是_____。
8. 大袋鼠是_____地区的特有动物。我国的珍贵动物紫貂主要产地在_____。
9. 从湖泊的成因来看,我国的太湖属于_____湖,北美洲的五大湖属于_____湖。
10. 在七大洲中,跨经度最多的大洲是_____洲,淡水资源储量最丰富的大洲是_____洲。
11. 从岛屿的成因来看,夏威夷群岛属于_____岛,我国南海诸岛几乎都是_____岛。
12. 当“中国南极长城站”(位于南纬 $62^{\circ}13'$, 西经 $58^{\circ}55'$) 的区时为 1984 年 12 月 31 日 20 点时,北京时间是_____年_____月_____日_____时。
13. 地球内部由三个圈层组成,地壳与地幔的界面叫_____面,地幔与地核的界面叫_____面。
14. 协调人类发展与环境关系的主要途径是: _____; _____。
15. 板块学说认为,喜马拉雅山脉的成因是_____ ; 马里亚纳海沟的成因是_____。
16. 红海与波斯湾基本上处在同一纬度,但红海海水盐度较波斯湾海水盐度_____,原因是_____。

二、 选择题 (共 15 分)

下列各题答案中,有一个或一个以上是正确的,请在正确的答案下面划一横线。(划对一处得 1 分,划错一处在本大题得分中扣 1 分)

- 1.太阳系的九大行星中属于类地行星的有：金星；土星；木星；天王星。
- 2.地震烈度的大小：与震中的纬度有关；与震中的远近无关；与震源的深浅有关；与震级的大小有关。
- 3.在池塘生态系统中，生产者是指：水；鱼类；水生植物；微生物。
- 4.在我国各省中，邻省(区)最多的一个省是：甘肃；安徽；江西；四川。
- 5.我国水能资源比较丰富的三个地区是：西南、中南、西北；中南、西南、华北；西南、中南、东北；西北、西南、华东。
- 6.关于我国能源构成的论述：解放后建立了许多大型水电站，目前水电已成为我国最主要的能源；石油、天然气目前不是我国最主要的能源；煤炭资源储量丰富，目前是我国最主要的能源；在常规能源丰富的地区建立核电站，投资小，速度快，近期核能可以发展成为我国主要的能源。
- 7.在下列四组中选一组属于热带的经济作物(包括经济林木)和水果：椰子、油棕；龙眼、油茶；苹果、金鸡纳；柑桔、橡胶。
- 8.关于几种资源的一些论述：耕地和林地都是重要的土地资源，而戈壁、沼泽则不属于土地资源；森林资源不仅能美化环境，而且可以抗病杀菌；我国的矿产资源丰富，富铁矿多，煤的分布比较均匀。
- 9.我国的优良畜种滩羊，主要产区在：内蒙古的呼伦贝尔和锡林郭勒草原；新疆的伊犁河谷；甘肃的河西走廊；宁夏的贺兰山麓。
- 10.在下列城市中，指出以石油工业著称的沿海城市：塔兰托；普洛耶什蒂；达拉斯；阿巴丹。
- 11.在下列城市中，指出既是首都，又是海港的亚洲城市：卡拉奇；科伦坡；惠灵顿；巴格达。
- 12.关于印度河的论述：发源于印度北部，流经印度中部，注入孟加拉湾；发源于巴基斯坦，流经孟加拉国，注入孟加拉湾；发源于中国，流经克什米尔、巴基斯坦，注入阿拉伯海。
- 13.下面的地形剖面图是根据等高线图上的哪一条剖面线画出的：AB；CD；EF。

三、读图填图分析题(共 30 分)

- 1.读下面的星座示意图回答：(3 分)

A 是_____星座，B 是_____星座。

北极星在天空中的位置看起来几乎总是不动的，原因是_____。

仰望晴朗的夜空，A、B等星座围绕北极星作_____方向的转动。

2. 将下图中六个数字所代表的城市或港口名称，填在图右面相应的空格中：(3分)

_____； _____；
_____； _____；
_____； _____；

3. 读下面的地层剖面图：(3分)

在图上标出两个背斜、一个向斜，并画出断层线。

有的背斜成为谷地的原因是_____。

4. 下图是地球上的水循环示意图，请在图中再画出六个箭头，完成水循环的全过程。(3分)

5. 下图是6月22日太阳照射地球的状况，读图并回答：(5分)

这一天太阳直射_____线。

在图中画一条直线表示出黄道面的位置。

图中有一处的画法有错误，请改正。

如果黄赤交角减小，寒带、温带、热带的范围大小将会发生什么变化？

6. 读下面珠峰附近的喜马拉雅山垂直自然带图，回答：(4分)

垂直自然带产生的原因是_____。

北坡没有森林植被的原因是_____。

图中a、b、c、d代表四个自然带的植被类型是：

a_____； b_____；

c_____； d_____。

7. 将下面各个地形的名称填在图中适当位置(“太行山脉”按走向填文字，其余可用地形名称前面的数字号码代替)：(3分)

太行山脉；
 山东丘陵低山；
 黄河冲积扇；
 海河冲积扇；
 冲积平原；
 侵蚀平原。

8. 读下面某地区等压线图(北半球)：(6分)

在图中标出高压中心和低压中心的位置。
 在图中画出高压脊线(用 = = =)和低压槽线(用——)的位置。
 图中甲地的风向是_____风，乙地的风向是_____风。
 甲地的风力较乙地的风力_____，原因是_____。
 如果图中的低压中心大致以每小时 20 公里的速度向东南方向移动，48 小时后乙地将出现_____天气。

四、问答题(共 21 分)

1. 秦岭淮河是我国一条重要的地理分界线，请从气候、河流、植被、农业等方面举出十个论据加以说明。(5分)

	秦岭淮河以北	秦岭淮河以南

2. 某旅游团从哈尔滨出发，按照比较合理的路线(走近路，不走重复路线，在这一前提下尽量乘火车)，到下列各地参观游览，请在空格中答出所经铁路名称或乘船所经海洋、河流名称。(8分)

哈尔滨_____ 大连_____ 青岛_____ 南京中山陵_____ 杭州西湖_____ 漓江_____ 滇池_____ 成都_____ 长江三峡_____ 洛阳_____ 北京。

3. 回答下列关于地中海式气候的几个问题：(8分)

地中海式气候的特征是_____。

地中海式气候区的典型植被是_____。

地中海式气候的成因是_____。

这种气候在世界上的分布规律是_____。

这种气候在地中海地区最为典型的原因是_____。

世界其他地区的地中海式气候区范围都比较狭窄的原因是_____。

五、综合题(共 17 分)

1. 读下图并回答有关日本的几个问题：(7分)

图中用数字符号标注的著名工业城市名称是：

1. _____；2. _____；3. _____；4. _____；5. _____；
6. _____。

日本工业为什么集中分布在沿海地带？

日本所需石油和铁矿石主要来自哪些国家或地区？

近年来日本工业有向国土南北两端扩散的趋势，其主要原因是什么？

2. 读图并回答以下问题：(10分)

(1) 工厂、火车、汽车等向大气中排放的主要污染物有：_____；
_____。(1分)

(2) 城镇河流污染物的来源有：_____；_____。(1分)

(3) 与现状图比较，规划图中的_____至_____各点，铁路、公路及绿化带的布局，哪些是合理的？哪些是不合理的？为什么？(8分)

1985 年试题答案及评分标准

一、填充题(共 17 分)

本题共 33 个空格，填对第 12 小题的空格得 1 分，其余每填对一处得 0.5 分。

1. 西南；福建。
2. 东北平原；江南丘陵。
3. 重庆；嘉陵江；武汉；汉水(汉江)。
4. 地壳下沉，海水入侵；高雄。
5. 控制大城市的规模；积极建设小城镇。

6. 多瑙；铁门。
7. 摩尔曼斯克；受暖流影响。
8. 澳大利亚；东北林区。
9. 滂；冰蚀。
10. 南极；南极。
11. 火山；珊瑚。
12. 1985年1月1日8时。
13. 莫霍；古登堡。
14. 控制人口增长数量，提高人口素质；搞好国土整治工作。
15. 亚欧板块与印度板块相碰撞；太平洋板块与亚欧板块碰撞，前者俯冲到后者之下。
16. 高；波斯湾有大河注入，海水被冲淡，而红海无大河注入。

二、选择题(共 15 分)

1. ；2. 、 ；3. ；4. ；5. ；6. 、 ；7. ；8. ；
9. ；10. ；11. ；12. ；13. AB。

三、读图填图分析题(共 30 分)

1. 本题 3 分

- 大熊；仙后。(1 分)
- 地球自转时，地轴的北端总是指向北极星附近。(1 分)
- 逆时针方向(见图)。(1 分)

2. 本题 3 分

- 广州； 黄埔； 深圳； 香港(英占)； 珠海； 澳门(葡占)。

3. 本题 3 分

- 一个向斜、两个背斜及一条断层线的正确位置见上图，每标对一处得 0.5 分。

- 背斜顶部受张力作用，易被侵蚀。(1 分)

4. 本题 3 分

- 答案见下图。每画对一个箭头得 0.5 分。

5. 本题 5 分

- 北回归线。(0.5 分)
- 答案见下图。(1 分)

答案见下图。(1分)

热带的范围缩小,(0.5分)

寒带的范围也缩小,(1分)

温带的范围扩大。(1分)

6. 本题 4 分

水热状况随高度而变化。(1分,如只答气温随高度增加而降低得0.5分)

海拔过高,气温低。(1分)

a. 高山灌木林; b. 针叶林; c. 针叶阔叶混交林; d. 常绿阔叶林。
(2分)

7. 本题 3 分

答案见下图。每填对一处得 0.5 分。

代表海河冲积扇的 , 填在黄河冲积扇以北的冲积扇上都算对。代表侵蚀平原的 , 填在徐州附近也算对。

8. 本题 6 分

答案见上图(1分),标错一处扣0.5分。

答案见上图(1分),画错一处扣0.5分。

西北;偏南。(1分)

大;甲地区等压线较密,气压梯度较大。(1分)

阴雨。(2分)

四、问答题(共 21 分)

1. 本题 5 分

秦岭淮河以北	秦岭淮河以南
暖温带	亚热带
以半湿润地区为主	湿润地区
一月平均气温低于 0	一月平均气温高于 0
年平均降水量小于 800 毫米	年平均降水量大于 800 毫米
河流径流的季节变化大	河流径流的季节变化小
河流结冰	河流不结冰
落叶阔叶林	以常绿阔叶林为主
耕作制度两年三熟	耕作制度一年两熟
耕地以旱地为主	耕地以水田为主
粮食作物以冬小麦、杂粮为主	粮食作物以水稻为主

本题是希望着重考查学生的多端思考能力，除以上 10 个论据外，积温的高低、流量的大小，汛期的长短、油料作物的种类等多方面的答案均可能出现。只要学生的答案合理，即可酌情评分(每个论据得 0.5 分)。

2. 本题 8 分，除(津沪)、(湘桂)两线不重复记分外，其他每填对一个名称得 0.5 分。

哈大线；乘船经黄海；胶济、津沪线；(津沪)、沪杭线；浙赣、京广、湘桂线；(湘桂)、黔桂、贵昆线；成昆线；成渝线，换乘长江江轮；焦枝线；陇海、京广线。

3. 本题 8 分

夏热干燥，冬温多雨。(1 分)

亚热带常绿硬叶林。(1 分)

夏季受副热带高压控制，冬季受西风带影响。(1 分)

大体上在南、北纬 30°—40° 的大陆西部。(1 分)

地中海地区正处于亚欧大陆西部，北纬 30°—40° 左右，又没有南北向高山阻挡西风气流，故地中海地区这种气候最为典型。(2 分)

非洲南端和澳大利亚南部，都只有很小范围处于南纬 30°—40° 之间，北美洲和南美洲西岸的 30°—40° 地区，因有南北向高山阻挡西风，故地中海式气候仅分布在沿海狭长地带。(2 分)

五、综合题(共 17 分)

1. 本题 7 分

东京；横滨；名古屋；大阪；神户；北九州。(3 分)

日本是个岛国，国内原料、燃料缺乏，需大量进口；产品又大量出口。工业建在沿海便于同消费地区和外贸港口的联系。(1 分)

中东；澳大利亚、巴西、印度。(2 分)

太平洋沿岸地带工业已呈现饱和状态，再建新工业，会出现争地、

争水、争公共设施，加剧环境污染等问题。(1分)

2. 本题 10 分

(1) 煤烟、粉尘；(答出其中任何一种即可) 硫氧化物、碳氢化合物、氮氧化物等(答出其中任何一种即可)。(1分)

(2) 工业废水； 生活污水。(1分)

(3) 答案要点及评分标准：

<1> 点布局合理；(2分) 点位于河流下游，盛行风的下风处，可减少城镇环境的污染；(1分) 点位于河流上游，河水不受城镇环境污染；(0.5分) 点基本上属无污染的工业和学校，可位于居民区。(0.5分)

<2> 点布局不合理；(1分)位于河流上游，盛行风的上风处，造成城镇环境的污染。(1分)

<3>铁路和公路不通过居民区，可减少大气污染和噪声对人体健康的危害。(1分)

<4>绿化带将铁路、公路及工厂与居民区隔开，起着净化空气、吸烟滞尘、减弱噪声、保持水土及美化环境等作用。(1分)</PGN0102.TXT/PGN>

- A. 一年内日平均气温的总和。
 B. 生长期内的每日平均气温累加起来的温度总和。
 C. 一年中 0 以上日平均气温的总和。
 D. 一年中无霜期内日平均气温累加的总和。
6. 下列城市中有四条铁路交会的城市是： []
 A. 成都 B. 南京
 C. 郑州 D. 兰州
7. 黄河凌汛发生的河段在： []
 A. 上游和中游的各一部分。 B. 中游和下游的各一部分。
 C. 下游的一部分。 D. 上游和下游的各一部分。
8. 甘肃金昌市的兴起，主要原因是： []
 A. 地理位置靠近玉门油矿。 B. 附近发现了丰富的镍矿。
 C. 附近发现了大型铅锌矿。 D. 附近发现了大型铝矿。
9. 我国年降水量最多的地区是： []
 A. 四川的峨眉山。 B. 台湾东北部山地。
 C. 云贵高原东部的贵阳。 D. 西藏的波密。
10. 新建的石臼所煤码头，可以便利哪个地区的煤炭就近出口？ []
 A. 淮北地区 B. 徐州地区
 C. 阳泉地区 D. 兖州地区
11. 我国稀土金属主要分布在： []
 A. 白云鄂博 B. 冷水江
 C. 渡口 D. 大冶
12. 第二次世界大战后，国际人口迁移表现出新的特点之一是： []
 A. 拉丁美洲由人口迁出地区变为迁入地区。
 B. 人口由发达国家流向发展中国家。
 C. 北美和大洋洲是人口大量迁出的地区。
 D. 人口从发展中国家流向发达国家。
13. 下列四种地质现象中，属于外力作用的是： []
 A. 欧洲与美洲之间的距离不断增大，大西洋逐渐加宽。
 B. 夏威夷群岛的形成。
 C. 广西桂林石灰岩洞的形成。
 D. 东非裂谷带的形成。
14. 6 月 22 日，在以下四个城市中，白天最长的城市是： []
 A. 新加坡 B. 雅加达
 C. 悉尼 D. 伦敦
15. 我国土地资源构成的显著特点是： []

图 图 图 图
 A处地形的名称 这种珊瑚礁的 这种爬行动物的A是星____；
 是____。它的成 名称叫____,它的 名称叫____, 含有B是星____。
 因是____ 成因是____ 它的化石的地层
 _____。 _____。 _____是代的地层。

(3)(本题分四小题, 每小题2分, 全对得8分。)

图(9) 图(10) 图(11) 图(12)
 在图上画出箭 写出图中 写出图中数码 在图中用箭
 头,表示A、B两块岩 数码所代表的 所代表的,组成池 头分别表示甲、乙两
 石上升或下降的方 水电站和黄河 塘生态系统的各部 图中局部环流的流
 向。 支流的名称: 分的名称: 向。
 相对上升的岩块叫 _____, _____, _____ 形成这种局
 _____, _____, _____ 部环流的原因是:
 相对下降的岩块叫 _____, _____, _____
 _____。 _____。 _____。 _____。

2. 读下图并回答关于地球运动的几个问题:(4分)

图(13)(1)地球公转到A处时是月初;公转到C处时是月初。

(2)地球公转速度在处较快;在处较慢。

(3)地球公转一周需要365日5时48分46秒,这是天文上通常所说的一个年。

(4)图中有一种画法是错误的,请予以改正。

3. 读下面地形图,回答:(4分)

图(14)

(1)根据图中等高线的分布、比例尺、东部和西部的地形,判断这是我国的哪一个地形区?

答:_____。

(2)判断的理由:

_____;
 _____;
 _____。

4. 读下图并回答:(6分)

图(15)

- (1) 这张图是_____ (国家) 的轮廓图。
- (2) 将图中数字所代表的海港、城市、河湖、山脉、矿区、铁路的名称，填在下面相应的空格中：
- _____ (港)； _____ (市)；
- _____ 河； _____ (湖)；
- _____ 山； _____ 铁矿；
- _____ 煤矿； _____ 油田；
- _____ 铁路。
- (3) 这个国家重工业的布局基本上是属于_____ 型的；第二次世界大战期间及以后，重工业布局向_____ 地区发展。

四、问答题 (共 36 分)

1. 根据下图，填表回答： (4 分)

图(16)全球年降水量随纬度变化示意图

位置	所在气压带	年降水量多或少的原因
A		
B		
C、D		
E		

2. 解释下面两句话各描述了我国哪一个地区的什么地理现象。 (4 分)

- (1) 碧莲玉笋世界。
- (2) 春风不度玉门关。

3. 读下图，并回答： (6 分)

- (1) 写出图中南美洲西海岸用 A、B、C、D、E 所代表的气候类型名称：

图(17)

- A _____ ；
- B _____ ；
- C _____ ；
- D _____ ；
- E _____ 。

- (2) 南美洲西海岸与北美洲西海岸相比，南美洲缺少哪几个气候带？简述其原因。

- (3) 简述图中 C 处所代表的气候带特别狭长的原因：

4. 简要回答以下有关上海能源供应的几个问题： (5 分)

- (1)分别写出大同、淮南的煤通过水陆联运到上海的合理路线：
 (2)大庆油田的原油经海路运至上海，可以从_____港转运；胜利油田的原油运至上海，可以就近从_____港转运。
 (3)目前向上海供电的主要水电站是_____。
 (4)不久可向上海供应核电能的电站是_____核电站。

5.读下表，回答： (4分)

1978年与1984年世界前六名产油国的原油产量(单位：百万吨)

位次		1	2	3	4	5	6
1978年	国家	苏联	美国	沙特阿拉伯	伊朗	伊拉克	科威特
	产量	575	440	410	250	125	110
1984年	国家	苏联	美国	沙特阿拉伯	墨西哥	英国	中国
	产量	612	438	227	137	123	113

- (1)伊朗、伊拉克位于什么地区？_____。
 (2)1984年以来，伊朗和伊拉克这两个国家原油产量不再居世界前六名，主要原因是什么？_____。
 (3)写出1978年以后至1984年期间原油产量跃居世界前六名的国家和其所在地区，以及这些国家最主要油田的名称：_____。

6.填表回答： (3分)

我国的一艘海轮，于12月初从西非的达喀尔港启程返航，并于年内抵达湛江港。该轮经过加那利群岛、直布罗陀海峡、亚丁至科伦坡等海区时，航向与洋流流向是顺向还是逆向？为什么？

途经海区	顺向或逆向	原因
加那利群岛		
直布罗陀海峡		
亚丁至科伦坡		

7.下图中有五处的布局明显不合理，把图中代表它们的数码写出来，并分别说明其布局不合理的原因。 (5分)

图(18)

- (1)数码：_____，原因：_____。
 (2)数码：_____，原因：_____。
 (3)数码：_____，原因：_____。

- (4)数码：_____，原因：_____。
- 8.简要分析在下列城市中布局或发展某些工业部门的主导因素：(5分)
- (1)在天津发展化学(制碱)工业：_____。
- (2)在包头布局棉纺厂：_____。
- (3)在林芝布局毛纺厂：_____。(4)在渡口布局钢铁工业：_____。
- (5)在上海发展造船工业：_____。

1986年试题参考答案及评分标准

一、填充题(共10分)

本题共10个小题，20个空格，每填对一个空格得0.5分。

- 1.吉林；新疆维吾尔。 2.生物；热。
3.哈雷；90。 4.净化空气；保持水土。
5.江汉平原；南疆。 6.能量；物质。
7.6月1日；12时。 8.华北平原(或渤海)地壳不断下降；补偿作用。
- 9.斯堪的纳维亚；铁矿。 10.亚欧；太平洋。

二、选择题(共20分)

本题包括20道小题，答对一道小题得1分。

- 1.D； 2.B； 3.C； 4.C； 5.B； 6.D； 7.D；
8.B； 9.B； 10.D； 11.A； 12.D； 13.C； 14.D；
15.A； 16.D； 17.A； 18.D； 19.C； 20.C。

三、读图、填图分析题(共34分)

1.按照每张图象的具体要求回答(20分)

本题分四小题，答对一题得1分，全对为4分。

图1 亚热带季风性湿润气候。(亚热带季风气候也算对。)

图2 纺锤树；南美洲热带草原。(热带草原也算对。)

图3 袋鼠；澳大利亚。

图4 印度；泰姬陵。

本题分四小题，答对一题得2分，全对为8分。

图5 冲积扇；由河流所带沙石在山麓地区堆积而成。

图6 环礁；岛屿不断下沉，没入海中，珊瑚礁继续向上生长，形成环状的珊瑚礁。

图7 恐龙；中生。

图8 A，织女；B，牛郎。

本题分四小题，答对一题得2分，全对为8分。

图(9)	图(10)(11)	图(12)	
箭头应表示A块岩石上升, B 块岩石下降。(1分)	龙羊峡水电站; 汾河; (0.5分) 渭河; (0.5分) 三门峡水电站。(0.5分)	生产者; (0.5分) 消费者; (0.5分) 分解者; (0.5分) 非生物环境。(0.5分)	甲图白天海风吹向陆地; 乙图晚上陆风吹向海洋。(1分)
地垒, (0.5分)			原因是: 昼夜海陆气温、气压差异造成的。(1分)
地堑。(0.5分)			

2. (4分)

- (1) 一; 七。(1分)
- (2) A 处(或近日点); C 处(或远日点)。(1分)
- (3) 回归。(1分)
- (4) 改正如下图: (1分)

3. (4分)

- (1) 四川盆地(1分)
- (2) 根据等高线的分布可以判断是个盆地地形; (1分)
根据比例尺可以判断是我国一个面积很大的盆地, 即四大盆地之一; (1分)
盆地西部是青藏高原的边缘地区, 东部等高线密集、是峡谷地区(三峡所在处), 因此可以判断这是我国的四川盆地。(1分)

4. (6分)

- (1) 苏联(0.5分)
- (2) (每填对一处得 0.5分)
摩尔曼斯克 伊尔库次克
叶尼塞 里海
乌拉尔 库尔斯克 顿巴斯 秋明
贝阿(或第二条西伯利亚)
- (3) 煤铁复合体(0.5分)
乌拉尔山以东(或西伯利亚)(0.5分)

四、问答题(共 36分)

1. (4分)

位置	所在气压带	年降水量多或少的原因	
A	赤道低气压带	终年上升气流旺盛，雨量充沛。	(1分)
B	副热带高压带	气流下沉，干燥少雨。	(1分)
C、D	副极地低压带	气流上升，年降水量增多，C处洋面广阔，降水比D处更多。	(1分)
E	极地高压带	气流下沉，气温很低，降水量极少。	(1分)

2. (4分)

(1) (2分)

这是对桂林、阳朔一带石灰岩地形的生动描述。

(2) (2分)

这是古代诗人对我国的夏季风难以到达玉门关(敦煌以西)以西的感叹!(回答玉门关在非季风区也算对。)

3. (6分)

(1) A. 热带雨林气候; (0.5分) B. 热带草原气候; (0.5分)

C. 热带沙漠气候; (0.5分) D. 地中海式气候; (0.5分)

E. 温带海洋性气候。(0.5分)

(2) 缺少温带大陆性气候带和极地气候带(或苔原气候和冰原气候); 原因是安第斯山脉的阻隔, 以及南美大陆南部未达到高纬度地区。(注: 此小题只要答得合理, 即可酌情评分。)(1.5分)

(3) 主要因秘鲁寒流加强了热带沙漠气候带向南北伸展, 并且安第斯山的阻挡又使热带沙漠带难以向东部扩展, 因此南美洲热带沙漠气候带特别狭长。(2分)

4. (5分)

(1) 大同的煤, 通过京包、京秦铁路运往秦皇岛, 转海运至上海。(1分)

淮南的煤, 通过淮南铁路运往裕溪口, 转长江航运至上海。(1分)

(2) 秦皇岛(或大连)(0.5分)

青岛(0.5分)

(3) 新安江(1分)

(4) 秦山(1分)

5. (4分) (1) 中东地区(或西亚)。(0.5分)

(2) 两伊战争的影响。(0.5分)

(3) 墨西哥, 拉美(或北美); 墨西哥湾沿岸的油田。(1分)

英国, 西欧; 北海油田。(1分)

中国, 东亚; 大庆油田等。(1分)

6. (3分)

途经海区	顺、逆向	原因
加那利群岛	逆向	航向由南向北；加那利寒流由高纬流向低纬，(1分) 即由北向南。
直布罗陀海峡	顺向	航向由西向东；大西洋海水密度比地中海小，(1分) 表层海水由直布罗陀海峡流入地中海。
亚丁至科伦坡	逆向	航向由西向东；北印度洋海区冬季季风洋流，(1分) 由东向西。

7. (5分)

- (1) ，水泥厂烟尘、粉尘污染严重，不应布置在居民区的上风向。
(1分)
- (2) ，电镀厂水污染严重，不应布置在居民区内及流经居民区河流的上游。
(1分)
- (3) ，印染厂水污染严重，不应布置在污水处理厂的下游和流经居民区河流的上游。
(1分)
- (4) ，大型仓库运输量大，应靠近交通线布置。
(1分)
- (5) (13)，奶牛场不应靠近噪音很大的飞机场，因噪音使奶牛不安，会影响产奶量。
(1分)。

8. (5分)

- (1)接近制碱工业原料(海盐)产区。
(1分)
- (2)考虑包头重工业区在职工男女性别构成上的社会需要。
(1分)
- (3)接近原料(羊毛)产区和发展少数民族地区经济的需要。
(1分)
- (4)接近攀枝花铁矿和宝鼎煤矿。
(1分)
- (5)上海是大海港；钢铁工业发达，可以就近供应原料。
(1分)

8. 马赛是哪一个国家的著名港口？ []
A. 荷兰 B. 比利时
C. 法国 D. 丹麦
9. 秘鲁附近海区成为著名渔场的主要原因是： []
A. 有寒流经过。 B. 有暖流经过。
C. 与寒暖流交汇有关。 D. 与海水的上升流有关。
10. 我国播种面积最大的油料作物是： []
A. 大豆 B. 油菜
C. 芝麻 D. 花生
11. 我国平均人口密度最大的两个省是： []
A. 辽宁和安徽 B. 广东和河南
C. 江苏和台湾 D. 四川和湖南
12. 为了充分发挥区域的矿产资源优势，我国在哪个省(区)建立稀土工业基地较为合理？ []
A. 贵州 B. 新疆
C. 云南 D. 内蒙古
13. 我国新开发的准格尔煤矿位于： []
A. 新疆 B. 青海
C. 内蒙古 D. 陕西
14. 我国纳入世界“生物圈保护区网”的自然保护区是： []
A. 吉林省长白山 B. 云南省西双版纳
C. 湖北省神农架 D. 青海省鸟岛
15. 世界上核能发电量在本国总发电量中占比重最大的国家是： []
A. 法国 B. 苏联
C. 美国 D. 日本
16. 属于古生代地层的化石有： []
A. 大羽羊齿化石 B. 海绵化石
C. 被子植物化石 D. 始祖鸟化石
17. 酸雨是日益严重的世界环境问题之一，形成酸雨的主要空气污染物是： []
A. 臭氧 B. 二氧化碳
C. 硫氧化合物和氮氧化合物 D. 一氧化碳
18. 有些科学家担心大气污染物的继续增加，将使地球平均温度明显升高，从而造成灾难性的后果，以“温室效应”引起地球大气平均温度升高的主要污染物是： []
A. 二氧化碳 B. 一氧化碳
C. 二氧化硫 D. 三氧化硫

19. 反应干旱环境的指示植物有： []

- A. 马尾松
- B. 骆驼刺
- C. 芦苇
- D. 冷杉

20. 我国特有的树种有： []

- A. 落叶松
- B. 樟树
- C. 水杉
- D. 桦树

(二) 读文选择题(4分)

请仔细阅读下文：“近半个世纪以来，我国形成的沙漠化土地有85%是由于滥垦、滥牧与滥伐森林的结果；10%是因水资源利用不当和工矿建设中破坏林草所造成；5%是由于沙丘入侵农田和草场所致。”

(注意：请严格按上段文字表述的内容，结合学过的地理知识，经过思考把选出的一项最确切的答案的代号，填在题后的括号内。选对一题得2分，选错或多选均不得分。)

21. 这些沙漠化土地主要分布在： []

- A. 华南、华东和华北地区。
- B. 西北、西南和东北地区。
- C. 西北、东北和华北地区。
- D. 东北、华北和西南地区。

22. 这些沙漠化土地的形成 []

- A. 主要是由于人类对土地进行不合理的开发和利用，使植被受到破坏所致。
- B. 是由于人类发展工农业生产所致。
- C. 主要是由于降水减少，蒸发加剧的结果。
- D. 是由于气候干旱，沙丘不断向农牧业地区推进的结果。

(三) 读图选择题(3分)

23. 下面四幅全年气温变化图中，哪一幅反映的是北京的情况？(1分)

[]

24. 下图四条曲线中哪一条是正确表示海洋表面平均盐度按纬度分布的曲线？(2分)

[]

- A. A 曲线
- B. B 曲线
- C. C 曲线
- D. D 曲线

(四) 配对选择题(3分)

25. 将下列三个城市与左侧相应的所在省(自治区)和右侧相应的主导工业部门分别用直线相连：

辽宁 林芝 钢铁工业

四川 渡口 化学工业

西藏 大连 毛纺织工业

二、填充题(共 10 分)

本题共 10 小题，每填对一小题，得 1 分。

1. 今年是我国明代杰出的地理学家和旅行家_____诞生四百周年。他曾考察了很多石灰岩地区，形容桂林一带景色如“_____”。
2. 下图中，A 地在 B 地的_____方向。A 地是 7 月 9 日 5 时 20 分的时候，B 地是_____月_____日_____时_____分。
3. 我国长江漂流队去年曾征服金沙江上最艰险的峡谷，它的名字叫_____，位于_____省(自治区)境内。
4. 河水补给除雨水、湖泊水外，还有_____和_____等。
5. 自然资源按性质可分为可再生资源 and 不可再生资源两类，沼气属于_____资源；天然气属于_____资源。
6. 世界上的几个主要大渔场几乎都位于_____交汇的海区，其原因是_____。
7. 珠江三角洲蔗基鱼塘的生产过程中，从生态系统的角度来说，生产者是_____，消费者是_____。
8. 目前，党和政府正采取有力措施，控制人口的_____，提高人口的_____，使人类自身的生产和物质资料的生产相适应。
9. 我国已开采的大油田，除黑龙江省的大庆油田外，还有山东省境内的_____油田和河北省和天津市境内的_____油田。
10. 西亚地区随着石油经济的迅速发展，外籍工人剧增，外来人口已超过本国人口的国家主要有_____和_____。

三、读图分析题(共 30 分)

1. 照每张图象下的具体要求回答：(4 分)

本题共四小题，每小题 1 分。

图中的作物叫_____，它是非洲_____这种动物的名称叫_____，它分
_____ (国家)的著名物产。_____布在_____。

这是位于我国_____市的著名古_____上图是_____化石，它出现于
迹，它名叫_____。_____代的地层中。

2. 读下面地形图，回答和完成下列要求：(7分)

- (1) 在图下部作出 pp' 线的地形剖面图。(2分)
- (2) 图中等高线所表示的属五种地形(山地、高原、丘陵、平原、盆地)中的哪一种？答_____。(1分)
- (3) 判断的理由是：海拔高度在_____米以上，_____米以下；相对高度在米以下。(1分)
- (4) 河流的大致流向为_____，图上 A、B 两点的距离是 1cm，地面实际距离为_____m。(2分)
- (5) 这条河水量丰富稳定，计划修建一个小水电站，仅就地形考虑，比较 C、D、E 三处，在何处建坝工程量较小？答_____处。(1分)

3. 读下图，分析回答下列问题：(7分)

(1) 将图中 _____、_____、_____、_____、_____ 所代表的气候类型名称，分别写在下面相应的空格内：

_____； _____； _____；
_____； _____； _____。

(2) 红海两岸地区临近海洋，为什么出现沙漠气候，其原因是_____。

(3) 我国的东南部，所处纬度与红海两岸地区大致相当，为什么在我国东南部未出现沙漠气候？(试从该地区所处的海陆位置及影响该地区气候的主导因素，加以分析。)答_____。

4. 读世界能源消费构成变化图，结合你所掌握的地理知识，回答：(7分)

- (1) 图中 1965 年石油所占的百分比是_____。
- (2) 煤炭比重变化趋势特点及其形成原因是_____。
- (3) 石油比重从 1950 年到 1980 年变化趋势的特点及其原因是_____。
- (4) 西亚石油日夜不断地运输到地中海沿岸的最经济运输方式是_____。
- (5) 一艘油轮从波斯湾启航，经地中海开往联邦德国的汉堡港，沿途经过著名的海峡依次为_____海峡、英吉利海峡、_____海峡。

5. 读下图分析回答：(5分)

- (1) 三个湖泊的名称是 _____； _____； _____。
- (2) 三个城市的名称是 _____； _____； _____。

(3)这三个城市发展冶金工业的有利条件是_____。

(4)美国农业的特点之一，是实行作物专门化生产，形成一系列农作物带和农业区，以上三个城市所处的农业带名称是_____。

四、综合题(共 30 分)

1.某旅游团从北京出发，计划乘火车或轮船到有关城市参观游览，主要游览点包括：南京中山陵、庐山、武汉黄鹤楼、苏州拙政园、杭州西湖、广州交易会，最后到香港(从苏州到杭州一段要乘船)。请写出一个合理的旅游路线(走近路，不走重复路线)。(6分)

从北京出发经_____到_____市游览_____；

再经_____到_____市游_____览；

又经_____到_____市游览_____；

再经_____到_____市游览_____；

然后经_____到_____杭州市游览西湖；

再经_____到广州市参观中国出口商品交易会；

最后经_____到香港。

2.根据下面食物链示意图思考，如果任意捕杀狐，将会产生什么样的后果？(2分)

3.如右上图所示，有人曾利用盛行风和洋流的有利自然条件，乘帆船远航，从 A 到 B，又返回 A，请在图中用箭头表示出航行方向，并指出从 A 到 B 利用的盛行风的名称是_____，利用的洋流的名称是_____和_____。从 B 返回 A 时利用的盛行风的名称是_____，利用的洋流的名称是_____。(3分)

4.读黄河水系示意图，结合你所学的地理知识，分析并回答以下问题：(6分)

(1)黄河比珠江长，但水量仅为珠江的 1/7，主要原因是_____。

(2)黄河入海水量的 70%以上来自兰州以上的河段，黄河流经宁夏平原和河套平原水量减少的原因是_____。

(3)图中黄河中游两条主要支流的名称：是_____，是_____。

(4)简要说明黄河郑州以下河段流域特别狭小又无支流的原因：_____。

(5)在空白的图框中，绘出“引黄淤灌示意图”。



引黄淤灌示意图

5. 读图回答：(5分)

12月12日的太阳高度

- (1) 注出南回归线和北极圈的太阳高度角的度数。
- (2) 用虚线表示出晨昏线，并用平行斜线表示出夜半球的范围。
- (3) 赤道上昼长与夜长各多少小时？_____。
- (4) 南极圈内昼长多少小时，夜长多少小时？_____。
- (5) 北极圈内昼长多少小时，夜长多少小时？_____。

6. 读下面石灰岩溶洞图，回答：(5分)

- (1) 图中1是_____；2是_____。
- (2) 读： $\text{CaCO}_3 + \text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O} \rightleftharpoons \text{Ca}(\text{HCO}_3)_2$
化学方程式，以此扼要说明图中1、2形成的原因。
- (3) 喀斯特地形较为典型的喀斯特高原位于_____ (国家)。喀斯特地形在我国主要分布在_____省(自治区)。

7. 绘图并回答下列关于我国粮食的问题。(3分)

- (1) 根据下表数字，在表下图框内绘出我国从1949年到1982年的粮食产量变化曲线。

年代	1949	1952	1957	1962	1965	1978	1982
产量 (万吨)	11318	16392	19505	16000	19453	30477	35343

我国1949年到1982年粮食产量变化曲线图

- (2) 今后几十年，我国人均粮食占有量要大幅度增长，主要应采取下列四条措施中的哪一条？(将正确答案的代号，填在题后的括号内。)
- []
- 开垦林地，扩大耕地面积，多种粮食；
开垦草原，多种粮食，提高单位面积产量；

尽量少种经济作物，扩大粮食作物，集中发展粮食生产；
控制人口数量，科学种田，提高单位面积产量。

1987 年试题参考答案及评分标准

一、选择题(共 30 分)

(一)一般选择题(20 分)

本题包括 20 小题，答对一小题得 1 分。

1.A； 2.C； 3.A； 4.B； 5.D； 6.C； 7.C；
8.C； 9.D； 10.B； 11.C； 12.D； 13.C； 14.A；
15.A； 16.A； 17.C； 18.A； 19.B； 20.C。

(二)读文选择题(4 分)

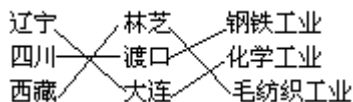
21.C；(2 分) 22.A。(2 分)

(三)读图选择题(3 分)

23.B；(1 分) 24.B 曲线。(2 分)

(四)配对选择题(3 分)

25.



二、填充题(共 10 分)

本题共 10 小题，20 个空格，每填对一个空格得 0.5 分。

- 1.徐霞客；碧莲玉笋世界。
- 2.西南；7 月 9 日 11 时 20 分。
- 3.虎跳峡；云南。
- 4.冰雪水；地下水。
- 5.可再生；不可再生。
- 6.寒流与暖流；鱼饵丰富，喜温水和喜冷水的鱼类都滞留在这里。(答出鱼饵丰富即可得分)
- 7.甘蔗；鱼。
- 8.数量(答增长速度也对)；素质。
- 9.胜利；华北。(答任丘和大港也对)
- 10.阿拉伯联合酋长国；科威特。(其中一个答卡塔尔也对)

三、读图分析题(共 30 分)

1.照每张图象下的具体要求回答。(4 分)

本题共四小题，答对一小题得 1 分。

图 剑麻；坦桑尼亚。图 企鹅；南极洲。

图 西安；秦始皇兵马俑。图 三叶虫；古生。

2. 读下面地形图(7分)

(1)(用正确方法画出两个主要山头,得2分)

(2)丘陵。(1分)

(3)海拔高度200米以上,500米以下(按图上答300米以下也对)。相对高度在60米以下。(1分)

(4)大致由西南流向东北;(1分)400。(1分)

(5)D。(1分)

3.(7分)

(1) 热带雨林气候; 热带草原气候; 热带沙漠气候; 地中海式气候; 温带海洋性气候; 极地气候(或苔原气候)。(3分)

(2)在副热带高压控制下,故干燥少雨;(1分)东北信风从亚洲大陆吹来,性质干燥。红海海面狭小,海洋水汽影响少。(1分)

(3)我国处于面积广大的亚欧大陆东部,又面对世界最大的太平洋,由海陆差异所形成的季风特别显著。(1分)我国东南部因来自海洋的夏季风降水丰富,故未出现沙漠气候(1分)。

4.(7分)

(1)40%。(1分)

(2)煤炭比重下降,石油比重剧增,原因是:煤炭的运输使用不如石油方便,发热量和燃烧效率不如石油高,不能直接用作汽车燃料,故煤炭比重明显下降。但70年代煤炭比重趋向稳定而且略有回升,这与煤的分布广、储量大,开发和利用的技术难度不大,特别是石油的价格提高等因素有关。(2分)

(3)石油比重日益增加;原因是石油优点多,70年代主要工业发达国家都愿意大量使用廉价石油。(2分)

(4)油管运输。(1分)

(5)直布罗陀、多佛尔。(1分)

5.(5分)

(1) 苏必利尔湖; 密执安湖(答密歇根湖也对); 休伦湖。(1.5分)

(2) 芝加哥; 底特律; 布法罗。(1.5分)

(3)可利用五大湖的廉价水运和附近丰富的煤、铁资源。(1分)

四、综合题(共30分)

1.(6分)

从北京出发,经京广线(0.5分),到武汉市,游览黄鹤楼(0.5分);再经长江(0.5分),到九江市(0.5分),游览庐山;又经长江(0.5分),到南京市游览中山陵(0.5分);再经京沪线(0.5分),到苏州市游览

拙政园(0.5分)；然后经运河(0.5分)，到杭州市，游览西湖；再经浙赣线(0.5分)、京广线(0.5分)，到广州市参观中国出口商品交易会；最后经广深线(答广九线也对)(0.5分)到香港。

2.(2分)

由于狐的数量减少，对鼠、兔和松鼠的消费减少，这三种动物大量繁殖，使原来的生态平衡状况遭到破坏。

3.(3分)

图中三个箭头为顺时针方向。(0.5分)东北信风(0.5分)；加那利寒流(0.5分)；北赤道暖流(0.5分)。西风(0.5分)；墨西哥湾暖流(答北大西洋暖流也算对)。(0.5分)

4.(6分)

(1)黄河流域比珠江流域降水少，蒸发量大。(1分)(2)这一段几乎没有支流汇入，加上引黄灌溉和蒸发耗水较多。(1分)

(3)渭河；汾河。(1分)

(4)因郑州以下为“地上河”，附近地表径流无法流入黄河。(1分)

(5)答案如图所示。(2分)

5.(5分)

(1)答案如下图所示。(1分)

(2)答案如下图所示。(1分)

(3)各为12小时。(1分)

(4)昼长24小时，夜长0时。(1分)

(5)昼长0时，夜长24小时。(1分)

6.(5分)

(1)钟乳石；石笋。(1分)

(2)可溶性的石灰岩(CaCO_3)遇到含有二氧化碳(CO_2)的水，石灰岩溶解后，形成可溶于水的 $\text{Ca}(\text{HCO}_3)_2$ 。含有 $\text{Ca}(\text{HCO}_3)_2$ 的水由溶洞洞顶渗出，由于压力降低或温度升高， CO_2 逸出， CaCO_3 沉淀出来，形成钟乳石和石笋。(2分)

(分数分配：答出可溶性石灰岩，遇到含有 CO_2 的水而溶解得1分；答出 CaCO_3 沉淀出来形成钟乳石和石笋得1分。)

(3)南斯拉夫；云南、贵州、广西(答出其中之一者即可算对)。(2分)

7.(3分)

(1)答案如下图所示。(2分)(2)。(1分)

我国 1949 年到 1982 年粮食产量变化曲线图

- D. 世界上大多数河流主要靠稳定的地下水补给。
9. 非洲人口最多的国家是： []
- A. 埃及 B. 扎伊尔
C. 尼日利亚 D. 埃塞俄比亚
10. 爬行动物盛行、较高级的裸子植物大量出现的地质年代是： []
- A. 古生代 B. 元古代
C. 新生代 D. 中生代
11. 有关城市化问题的论述： []
- A. 资本主义工业的发展，大批失业工人流向农村，促进了城市化的进程。
- B. 城市高层建筑不断增加，城市绿地的扩大，阻止了城市化的进程。
- C. 从世界范围看，城市化并不总是伴随着国家的现代化而出现，而主要取决于大量城市人口向农村流动。
- D. 二次大战后，发展中国家城市化的速度超过发达国家，这和发展中国家经济发展水平不相适应，从而造成许多社会问题。
12. 当地球运行过远日点以后几天内，地球上出现的地理现象有： []
- A. 我国江淮地区将要进入梅雨期。
- B. 蒙古高压势力强盛。
- C. 非洲西南端的开普敦进入多雨季节。
- D. 太阳直射点向南移动。
13. 我国可开垦为耕地的后备土地资源最丰富的两个省(区)是： []
- A. 黑龙江、新疆 B. 内蒙古、甘肃
C. 西藏、广西 D. 青海、海南
14. 有关彗星的叙述： []
- A. 彗星是在扁长轨道上绕太阳运行的一种质量很大的天体。
- B. 人们已发现绕太阳运行的彗星有 16000 多颗。
- C. 哈雷彗星的公转方向与地球的公转方向相反。
- D. 彗星离太阳越近时，彗尾越长。
15. 有关地震波的叙述： []
- A. 地震波是一种无线电波。
- B. 纵波传播到古登堡面时完全消失。
- C. 纵波和横波传播速度在莫霍面都明显减小。
- D. 从震源发生的地震波，纵波比横波先到达地面。
16. 有关洋流对地理环境影响的叙述： []

- A. 澳大利亚东岸气候类型的形成，受寒流的显著影响。
 - B. 寒暖流交汇处，往往会很快产生暴雨。
 - C. 秘鲁附近寒暖流交汇处，成为世界著名渔场之一。
- </PGN0128.TXT/PGN>
- D. 北大西洋暖流对西欧海洋性气候的形成有显著作用。

17. 有关低层大气增温的叙述： []

- A. 主要是地面的长波辐射被大气中的水汽和二氧化碳吸收的结果。
- B. 主要是太阳晒热地面，地面又将热量传导给空气的结果。
- C. 主要是太阳辐射被大气中的水汽和二氧化碳吸收的结果。
- D. 主要是受太阳光直接照射的结果。

18. 有关地下水的叙述： []

- A. 沙漠地区降水少，蒸发强烈，因此没有地下水。
- B. 岩浆沿地壳裂隙上升时，随温度和压力的降低，分异出来的氢气和氧气，也可直接结合成热水。
- C. 一般认为，与承压水比较，潜水是一种流量稳定、水质好、不易受污染的供水水源。
- D. 含水层是地下水在其中运动并储存的地层。

19. 有关太阳外部结构的叙述： []

- A. 色球层中，有时会向外猛烈地喷出高达几万至几十万公里的红色火焰，这叫日冕。
- B. 日冕的高温使高能带电粒子向外运动，速度很高，不断地飞逸到行星际空间，这叫“太阳风”。
- C. 色球层的某些区域，在短时间内有突然增亮的现象，这叫日珥。
- D. 色球层外面包围着一层很薄的、完全电离的气体层，叫耀斑。

20. 世界上播种面积最大的粮食作物是： []

- A. 玉米
- B. 小麦
- C. 水稻
- D. 薯类

21. 有关自然资源的叙述： []

- A. 自然资源是指可以直接从自然界获得并能用于生产和生活的物质和能量。
- B. 自然资源的形成和分布具有明显的均衡性。
- C. 严格地说，地球上没有两个资源环境完全相同的地区。
- D. 所有的自然环境都是由自然资源组成的。

22. 有关水资源的叙述： []

- A. 通常说的水资源主要是指陆地上的淡水资源。
- B. 河流水、淡水湖泊水及浅层地下水占陆地上淡水资源储量的大部分。
- C. 世界水资源除沙漠地区以外，其分布是比较均匀的。

- A. 电镀厂
B. 有色金属冶炼厂
C. 纸浆厂
D. 砖瓦厂

32. 在下面 A、B、C、D 四幅图中，哪一幅图中的 P 点位置同时符合 东半球、北半球、低纬、在我国境内等四个条件？ []

- A. A 图
B. B 图
C. C 图
D. D 图

二、填充题(共 10 分)

1. 艾丁湖低于海平面(绝对高度为-155 米),属于我国地势的_____级阶梯。(1 分)
2. 太阳直射点只在地球上_____之间来回移动,这是因为地球公转时,地轴与_____之间保持有约_____度夹角,地轴北端永远指向北极星附近。(3 分)
3. 东亚的冬季风强于夏季风的主要原因是_____。(2 分)
4. 欧洲的_____ (国家)的_____ (首都)有“无烟城市”之称。(1 分)
5. 当前,城市绿化问题已受到日益广泛的重视,因为绿化具有:增加空气湿度,吸烟滞尘,_____ , _____ , _____ , _____ , _____ 等保护环境的作用。(3 分)

三、读图分析题(共 25 分)

1. 读我国两个省轮廓图,回答图中的城市 and 所临河流的名称。(2 分)本题共两小题,每小题 1 分。

(1)图中的城市是市,所临河流是。

(2)图中的城市是市,所临河流是。

2. 读“东方快车”路线示意图,将下列各组文字所描述的城市名称,填在相应各小题后的括号内。(4 分)

本题共四小题,每小题 1 分。

(1)这个城市由多瑙河两岸的两个城市组成,有几座雄伟的大桥把两岸城市连成一体。()

(2)多瑙河流贯市内,山青水秀,风景如画,是世界著名的音乐城。()

(3)位于多瑙河下游平原的中部,多瑙河某支流的河畔。它是所在国

家的多种工业中心。 ()

(4)这个城市座落在巴伐利亚高原，南望可见雄伟的阿尔卑斯山。它是所在国家南部主要工业中心。 ()

3.读海南岛图，简答下列问题：(3分)

(1)海南岛最著名的盐场是_____盐场，这里有利于晒盐的自然条件是_____。(1分)

(2)椰林主要分布在海南岛的_____一带，其原因是_____。(1分)

(3)在海南岛拟建一纯碱厂，此厂应建在_____附近，根据是：纯碱厂需要_____。(1分)

4.读下面两种作物分布图，简答下列问题：(6分)

(1)A作物是_____，它的生长习性是_____。

(2)B作物是_____，它的生长习性是_____。

(3)这两种作物的分布对什么工业部门的布局有显著的制约作用？

答：_____。为什么？答：_____。

5.根据下图提供的信息及所学的知识，分析回答：(10分)

(1)图中的A是_____河 B是_____高原 C是_____山脉 D是_____山。(2分)

(2)A河支流的水能资源主要分布在_____地形的接触带上。(1分)

(3)A河流域的气候类型是_____，从位置、地形、气压、风向、洋流等方面分析，其形成原因是：_____。(3分)

(4)A河航运条件及其形成原因是：_____。(1分)

(5)与A河纬度相近的另一大洲上的一条大河是_____。简要分析它在流向(总的趋向)、流量、水能、航运条件等方面与A河的差异：_____。(3分)

四、问答题(共25分)

1.填图分析题：(3分)



(1)秘鲁近海有鹰、甲壳类、藻类、鳀鱼、海鸟等动物，请把它们

名称分别填入上图空格内，组成一个食物链。(1分)

(2) 鳀鱼是秘鲁加工出口鱼粉的重要原料，海鸟粪是秘鲁重要的磷肥资源。请分析说明：秘鲁限制捕捞鳀鱼，这对保证磷肥资源有何意义？(2分)

2. 新加坡、瑞士两国的经济有什么特点，这些特点是怎样形成的？试分别加以说明：(4分)

3. 某年12月初，一艘客轮从挪威西海岸某港口出发，次年2月底到达上海港。据说途中遇到以下情况，请判断哪些是可信的，哪些是不可信的。并说明理由。(8分)

(1) 上午八时船刚出发时，看到港口附近停泊许多渔船，船上灯光闪烁。(1分)

(2) 经直布罗陀海峡时，顺风，顺水。(2分)

(3) 经地中海时，遇到多雨天气。(1分)

(4) 经红海时，看到岸边有大片茂密森林，野象成群。(1分)

(5) 进入印度洋时，逆风，逆水。(1分)

(6) 经过南海，进入台湾海峡时，遇到台风。(1分)

(7) 经过舟山群岛海域时，正值墨鱼汛期(1分)

4. 假设一架飞机于当地时间6月22日12时，从夜色朦胧的某机场(西经 58°)起飞，经过18小时，抵达北京国际机场。试问：(4分)

(1) 飞机到达时，起飞地点和北京各是什么时间(区时)？(2分)

答：起飞地点是；北京是。

(2) 飞机朝什么方向飞行(须经太平洋上空，沿直线飞行)？(1分)

(3) 沿飞行方向，昼夜长短的变化趋势如何？(1分)

5. 试填写下表：(6分)

	19世纪以前非洲黑人的迁移	十月革命以后苏联的国内移民	二次世界大战以来美国的国内移民
迁移方向			
迁移的原因和特点			

1988年试题参考答案及评分标准

一、选择题(共40分)

只有一个正确答案的，选对得1分；有两个正确答案的，选对得2分，

只选对一个不得分。各题多选不得分。

- 1.B; 2.C; 3.C、D; 4.B、D; 5.C;
6.B; 7.B; 8.C; 9.C; 10.D;
11.D; 12.C、D; 13.A; 14.C、D; 15.D;
16.D; 17.A; 18.B、D; 19.B; 20.B;
21.A、C; 22.A; 23.A; 24.B; 25.C;
26.A、C; 27.D; 28.B; 29.C; 30.A;
31.A、D; 32.D。

二、填充题(共 10 分)

- 1.第二。(1分)
- 2.南北回归线;黄道面;66.5。(每填对一个空格得1分)
- 3.冬季的海陆间的气压梯度大于夏季时的海陆间气压梯度(答气压差也算对)。(2分)
- 4.冰岛;雷克雅未克。(每填对一个空格得0.5分)
- 5.调节气温、净化空气、减弱噪音、美化环境、过滤尘埃、减低风速、保持水土、涵养水源、减少风沙。(上述9项中答对6项即得3分)(每项0.5分)

三、读图分析题(共 25 分)

- 1.读我国两个省轮廓图,回答图中的城市和所临河流的名称。(2分)
本题共两小题,答对一小题得1分。
(1)哈尔滨;松花江。(1分) (2)福州;闽江。(1分)
- 2.读“东方快车”路线示意图。(4分)
本题共四小题,答对一小题得1分。
(1)布达佩斯。(2)维也纳。(3)布加勒斯特。(4)慕尼黑。
- 3.读海南岛图。(3分)
(1)莺歌海;处在季风的背风地带,阴雨天不多,蒸发旺盛。(1分)
(2)东部沿海。(0.5分) 位于山地的迎风面,降水丰沛, 那里平原分布广。(0.5分)
(3)莺歌海盐场;接近原料(海盐)产地。(1分)
- 4.读下面两种作物分布图。(6分)
(1)甜菜(1分);生长期短,喜温凉,耐盐碱干旱(1分)。
(2)甘蔗(1分);生长期长,喜高温,需水肥量大(1分)。
(3)制糖工业(1分);这两种工业原料笨重,数吨原料才能制成一吨糖,因此制糖工业应接近原料产地(1分)。
- 5.根据下图提供的信息及所学的知识,分析回答:(10分)
(1)亚马孙(0.5分);巴西(0.5分);安第斯(0.5分);汉科乌马(0.5分)。
(2)支流从山地和高原进入平原。(1分)

- (3)热带雨林(0.5分)；此流域大部分在赤道两旁，终年高温，属于赤道低气压带，多对流雨(0.5分)，其南面是东南信风带，北面是东北信风带(0.5分)。在地形上，大部分是平原，以南、以北是较低的高原，西面是高大的山脉(0.5分)。平原东面向大西洋敞开，沿岸有赤道暖流经过(0.5分)。由东北、东南海上吹来的湿热气流，汇集内陆，并受西部山地抬升作用，终年降水丰沛(0.5分)。
- (4)A河中下游流经平原，终年水量丰富，水流平稳，通航条件好。(1分)
- (5)刚果河(扎伊尔河)(1分)；因刚果盆地东边、南边较高，西部有缺口，所以刚果河向西流入大西洋(0.5分)。刚果河流域热带雨林气候范围比较小，流量小于亚马孙河(0.5分)。刚果河下游多急流瀑布，所以水能比亚马孙河丰富，而航运条件比亚马孙河差(1分)。

四、问答题(共25分)

1.填图分析题(3分)

(1)

藻类

 →

甲壳类

 →

鳀鱼

 →

海鸟

 →

鹰

(1分)

(填错1个减0.5分，填错2个本题即不给分)

(2)本小题2分。

答：过分捕捞鳀鱼，海鸟食物缺乏，会导致海鸟数量的减小和鸟粪资源的减少(0.5分)。但海鸟过多，又会影响到鳀鱼的产量(0.5分)。秘鲁限制捕捞鳀鱼，这是在一定程度上，利用生态平衡的规律，协调海鸟与鳀鱼的数量关系，以保证磷肥产量(1分)。

2.新加坡、瑞士两国的经济有什么特点及这些特点是怎样形成的。(4分)

答：新加坡是一个世界著名的港口贸易国家，它矿产资源贫乏，但利用本国优越的地理位置(亚洲和大洋洲、太平洋和印度洋之间的“十字路口”)和天然良港，发展航运和对外贸易(1分)，并建立了炼油、造船、电子等主要工业部门，旅游业也很发达(1分)。

瑞士是内陆国，除水力外，其他工业资源缺乏，进口原料都须经别国辗转，所以着重发展了需要原料少，技术水平高的钟表、精密仪表等工业，产品大量出口(1分)。同时利用本国优美的湖光山色，发展旅游业(1分)。

3.(8分)

(1)答：可信。因为挪威渔业发达，地处极圈附近，此时昼短夜长，在上午8时可见灯光闪烁。(1分)

(2)答：可信。因冬季此处位于西风带内，故顺风(1分)。大西洋海水比地中海海水盐度低，密度小，水面高，表层海水经直布罗陀海峡流入地中海，故顺水(1分)。

- (3)答：可信。因地中海式气候冬季多雨。(1分)
- (4)答：不可信。此处气候干旱，没有大片茂密的森林，也不可能野象成群。(1分)
- (5)答：可信。因冬季北印度洋吹东北季风，故逆风(0.5分)。此时季风洋流呈逆时针方向流动，故逆水(0.5分)。
- (6)答：不可信。因台风主要在夏秋季节出现，冬季没有台风。(1分)
- (7)答：不可信。因墨鱼汛在夏季，不在冬季。(1分)

4. (4分)

- (1)答：6月23日6时(1分)；6月23日18时(1分)。
- (2)答：西北(1分)。
- (3)答：越往北，昼越长(0.5分)，夜越短(0.5分)。

5. 试填写下表：(6分)

表中共有6个空格，填对1个空格得1分

	19世纪以前非洲黑人的迁移	十月革命以后苏联的国内移民	二次世界大战以来美国的国内移民
迁移方向	从非洲迁往美洲。	从苏联欧洲部分向乌拉尔山以东迁移。	从美国东北部和中西部向南部和西部迁移。
迁移的原因特点	欧洲殖民者大规模地用暴力劫掠黑人，贩运到美洲当奴隶	国家组织移民开发西伯利亚，建立新的工业基地。	美国南部和西部石油工业和电子、宇航等新兴工业的发展，以及受阳光充足，环境污染较少的吸引。

- C. 三江平原、华北平原、成都平原、太湖平原
D. 松嫩平原、成都平原、珠江三角洲、洞庭湖平原
10. 以下四个民族中，人口在百万以上的有： []
A. 傣族 B. 侗族
C. 高山族 D. 黎族
11. 当北京夏令时 7 月 7 日上午 7 时，西八区的圣弗朗西斯科的区时是： []
A. 7 月 6 日 15 时 B. 7 月 6 日 14 时
C. 7 月 7 日 16 时 D. 7 月 7 日 18 时
12. 当地球运行到远日点附近时： []
A. 南半球为冬季 B. 地球公转速度较快
C. 中南半岛为旱季 D. 南亚大部分地区吹西南季风
13. 下列北纬 20° 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. 热带季雨林带
14. 关于一些国家当前石油生产和进出口的论述： []
A. 美国产量大，消费量也大，仍需进口。
B. 苏联产量大，消费量也大，仍有出口。
C. 英国产量大，消费量也大，仍需大量进口。
D. 沙特阿拉伯产量大于消费量，有少量出口。
15. 关于世界多年平均水量平衡的论述： []
A. 海洋蒸发量等于海洋上的降水量。
B. 大陆蒸发量等于大陆上的降水量。
C. 海洋蒸发量大于海洋上的降水量。
D. 有的地区蒸发量大于该地区的降水量。
16. 在基塘生产中，将适量的蚕蛹、蔗叶等有机物投入鱼塘，一般不会导致鱼类因缺氧而大批死亡，其原因是： []
A. 有机物大部分可被鱼吃掉。
B. 多余的有机物在清除塘泥作肥料时被及时除掉。
C. 鱼在生长过程中能逐渐适应缺氧的环境。
D. 有机质在分解中可以释放出氧气。
17. 关于水资源的论述： []
A. 我国的水资源总量较为丰富，但人均占有量不到世界平均水平的 1/4。
B. 我国的水资源总量和人均占有量都居世界前列。
C. 地球上水面多于陆面，水体的总量很大，其中淡水占 1/3 左右。
D. 地球上的淡水以江、河、湖和冰川的形式存在，其中冰川水约占

1/3。

18. 关于唐山大地震的论述： []
- A. 国内外地震台所测的震级不同，这是因为一次地震有几个震级。
 - B. 国内外地震台所测的震级不同，这是因为离震中距离不同，震级也就不同。
 - C. 离震中远近不同的地方烈度不同，说明一次地震有不同的烈度。
 - D. 市内有的建筑物未倒塌，这就象台风眼内无风一样，震中附近地区烈度为零。

19. 读下面太平洋局部洋底地层年龄分布图，判断海岭的大致位置是在： []

- A. ab 曲线之间
- B. bc 曲线之间
- C. cd 曲线之间
- D. de 曲线之间

20. 读下面等温线图，指出正确的论断： []

- A. 甲地等温线向北凸出，主要受海陆位置和地形的影响。
 - B. 甲地等温线向北凸出，主要受纬度地带性的影响。
 - C. 甲地东岸气温比西岸高，是因为东岸有暖流经过，西岸有寒流经过。
 - D. 甲地西岸气温比东岸高，是因为东岸有寒流经过，西岸有暖流经过。
21. 下面是各国经济发展与人均资源拥有量相对指标相关图。其中意大利与巴西相比： []

- A. 意大利的人均资源拥有量较多，经济发展水平较低。
- B. 意大利的人均资源拥有量较少，经济发展水平较低。
- C. 意大利的人均资源拥有量较多，经济发展水平较高。
- D. 意大利的人均资源拥有量较少，经济发展水平较高。

22. 下面四幅地图中，比例尺最大的一幅是： []

23. 读下面油菜、冬小麦、茶叶和水稻四种农作物集中产区分布图，判断哪一组说法是正确的。 []

- A. 是油菜， 是冬小麦， 是水稻， 是茶叶
 B. 是水稻， 是冬小麦， 是茶叶， 是油菜
 C. 是茶叶， 是油菜， 是水稻， 是冬小麦
 D. 是茶叶， 是冬小麦， 是水稻， 是油菜
24. 读下面炼铝厂、制糖厂、电子装配厂和啤酒厂四种工业布局模式图，判断哪一组说法是正确的。 []
- A. 是炼铝厂， 是制糖厂， 是电子装配厂， 是啤酒厂。
 B. 是啤酒厂， 是电子装配厂， 是制糖厂， 是炼铝厂。
 C. 是制糖厂， 是电子装配厂， 是炼铝厂， 是啤酒厂。
 D. 是啤酒厂， 是炼铝厂， 是制糖厂， 是电子装配厂。
25. 以下四图分别是辽河、长江、黄河和西江重要测站的月平均流量分配图，其中长江的月平均流量分配图的代号是： []

二、读图分析题(本题共 26 分)

26. 下面是我国几个城市季节分配示意图。读图并完成下列要求：(3 分)
- (1)把下列五个城市季节分配图的序号填入以下相应的括号内：(2.5 分)
- | | |
|--------|-------|
| 哈尔滨() | 北京() |
| 武汉() | 广州() |
| 昆明() | |
- (2)剩下的一个不符合任何城市季节分配情况，指出图中的错误：_____。(0.5 分)
27. 读下图，根据图中提供的地理信息填空：(5 分)
- (1)图幅中部重要工业区的形成条件是：_____，其工业布局属于类型_____。(3 分)
- (2)图中 A 城名称为_____，其所在地区的主要粮食作物是_____。(1 分)
- (3)B 处地震频繁的原因是：_____。(1 分)
28. 下图是一个水电站大坝下游某测站在筑坝前后所测得的该河两条全年流量曲线。读图并回答：(3 分)
- (1)这条河流的主要补给源是，根据是：。(2 分)
- (2)请判断图中 、 两条曲线，哪一条是在修筑大坝后测到的，为什么？(1 分)

29. 内地某大型铁矿区附近有炼焦煤、石灰石、粘土矿和丰富的地下水资源。该地区接近河流和铁路干线，周围是盛产小麦、棉花的农业地区。根据上述信息，完成下列要求：(6分)

(1) 随着大型铁矿的开发，该地将建立焦化厂、钢铁厂、发电厂和水泥厂。请把这四个工厂的名称填入下面的工业联系图空白框内。
(2分)

(2) 该地的主导工业部门是_____工业。(1分)

(3) 下面四种工厂中，在该地建厂条件较好并与主导工业联系密切的是：
[]

- A. 重型机械厂 B. 精密仪表厂
C. 造船厂 D. 纯碱厂 (1分)

(4) 从当地农业需要和综合利用资源方面考虑，该地还将建立氮肥厂，其原料供应的有利条件是：_____。(1分)

(5) 为了充分利用当地资源，该地还可能建立的轻工业工厂有(说出两个)：_____、_____等。(1分)

30. 读左面食物网示意图并填空(3分)

(1) 从图中五项内容在食物网中所处的地位来说，植物是_____，牛是_____，蝗虫是_____，青蛙是_____，人是_____。(1分)

(2) 在这个食物网的三条食物链中，左边的一条反映出来的问题是_____；解决的有效措施是：_____。(2分)

31. 读下图并思考：(3分)

我国在世界人口和耕地中所占百分比的比较

今后六十年我国人口和耕地发展的可能趋势的比较

(1) 我国耕地承载量所面临的问题是_____。(1分)

(2) 目前国家对解决上述问题所采取的政策和措施是：(2分)

人口方面：_____。

耕地方面：_____。

32. 一艘潜艇从汉堡出发到罗马，又从原路回汉堡。在经过直布罗陀海峡时，为了隐蔽，曾熄火利用洋流潜行。(3分)

请按以上情况完成下列要求：

- (1)在下图上画出潜行方向。(用实线及箭头表示去时的潜行方向，用虚线及箭头表示返回时的潜行方向) (1分)
- (2)在下图上注明海峡两侧的海洋名称。 (1分)
- (3)从成因上说，这种洋流是_____流。

三、综合题(共 24 分)

33. 结合所学的地理知识，在下列空格中填上适当的内容。(4分)

- (1)城市化的特征表现为_____数量增多，各个城市的人口和_____扩大。 (1分)
- (2)城市环境是人类利用、改造自然的产物，它包括_____环境和_____环境。 (1分)
- (3)城市生态系统的特点是消费者很多，缺少足够的_____和分解者，因此对废弃物_____。 (1分)
- (4)使城市生态系统失去平衡的原因主要是_____。 (1分)

34. 读下图，完成下列要求：(5分)

- (1)在图上画出河口以下直至入海口的黄河干流，以及汾河和渭河两条支流，并加注河名。(3分)
- (2)在图上用“ ”表示三门峡的位置。(1分)
- (3)河口以下黄河干流所流经的各省共拥有_____个特大城市。(1分)

35. 读下图，完成下列要求：(5分)

- (1)当 B 地气温为 24 时，A 地气温为_____。(1分)
- (2)画出源于 D 处的小河，并量算出从 1000 米高至 600 米高的河段的水平距离约为_____米。(2分)
- (3)A、B 两地之间为一简单褶皱构造。甲、乙二人分别从 A、B 出发相向而行，相遇于 C 点，沿途两人都依次发现了三叶虫、蕨类和裸子植物化石。由此可见，AB 间的构造是_____，因为 AB 间地层的新老关系是_____。(2分)

36. 某校地理小组利用地图做一次乘船参观世界著名运河的假想旅行。从青岛出发，穿行巴拿马运河、苏伊士运河、莱茵河—多瑙河运河和基尔运河，最后到达列宁格勒。(不走重复路线。)请把下列地点按先后到达的顺序填在以下空白内。(5分)

大西洋、太平洋、印度洋、黑海、红海、波罗的海、地中海、北海、鹿特丹、波恩。

37. 仔细阅读下面 1989 年世界环境日主题宣传画，请回答：(5 分)

- (1) 这幅宣传画所揭示的全球主要环境问题是：_____。(1 分)
- (2) 产生上述问题的原因：_____。(2 分)
- (3) 上述问题可能引起的后果：_____。(2 分)

1989 年试题参考答案及评分标准

一、选择题(共 50 分)

每题选对得 2 分。多选、少选或选错均不得分。

1.A ; 2.A、D ; 3.B、C ; 4.C ; 5.B ; 6.C ; 7.A ; 8.D ; 9.A、D ; 10.B ;
11.B ; 12.A、D ; 13.C ; 14.A、B ; 15.C、D ; 16.A、B ; 17.A ; 18.C ; 19.C ;
20.A、C ; 21.D ; 22.A ; 23.D ; 24.D ; 25.C。

二、读图分析题(共 26 分)

26. 分析我国几个城市的季节分配情况，每个数字序号 0.5 分，全题 3 分。

(1) 哈尔滨 4，北京 2，武汉 6，广州 1，昆明 5。

(2) 3 图错误是从冬到夏没有春季，这不符合实际。

27. 根据图中提供的信息回答：本题 5 分。

(1) 顿巴斯的煤(0.5 分)，克里沃罗格的铁(0.5 分)，第聂伯河的水电(0.5 分)，方便的交通运输(0.5 分)；煤铁复合体(1 分)。

(2) 基辅(0.5 分)，麦类(或小麦)(0.5 分)。

(3) 位于亚欧板块南部边缘，或答：位于亚欧板块与其他板块的接触地带(1 分)。

(只提到板块名称，不讲“边缘”或“接触地带”者不得分)

28. 读某河筑坝前后全年流量曲线图回答：3 分

(1) 雨水(1 分)，雨量的多少与流量变化基本一致(1 分)。

(2) 线，因为全年流量比较平稳，已受到水库调节(1 分)。

29. 关于工业联系图的问题：6 分

(1) 图中四个工厂名称，从上到下依次为：发电厂、焦化厂、钢铁厂、水泥厂(每个 0.5 分)。

(2) 钢铁(1 分)。

(3) A(1 分)。

(4) 焦化厂回收焦炉煤气中的氨生产氮肥(1 分)

(5) (答出两个轻工业工厂，如合理得 1 分)

30. 关于食物网的问题：3 分

(1)生产者(0.5分),初级消费者、初级消费者(0.5分),次级消费者(0.5分),最高级消费者(0.5分)。

(2)人大量吃青蛙,则蝗虫增多,不利于农业(0.5分);解决的措施是禁捕青蛙(0.5分)。

31.关于人口和耕地问题:3分

(1)我国人口增长过快,耕地日益减少,耕地承载压力过大,生态系统有失去平衡,导致环境恶化的危险(1分)。

(2)控制人口数量,提高人口素质(1分);十分珍惜土地资源,合理利用土地资源(1分)。

32.关于直布罗陀海峡洋流问题:3分

(1)如图所示,正确画出方向(1分);

(2)如图(1分);

(3)密度(1分)。

三、综合题(共24分)

33.关于城市的填充题:4分

(1)城市、城市用地(1分);

(2)自然,经过人工改造的(环境)(1分);

(3)生产者;无法自净(1分);

(4)人口迅速增长、工业高度集中,并缺少合理规划和有效的环保措施(1分)。

34.关于黄河的绘图题:5分

(1)正确画出黄河中游及下游,各1分。中游除最北段和风陵渡至旧孟津段外,必须沿晋陕边界画出;向东转折时,须由风陵渡和潼关之间穿过;旧孟津以下,须由焦作、新乡、德州和郑州、开封、济南之间穿过,但不得靠近德州;必须在黄河三角洲入海。

正确画出汾河、渭河,并注出名称,得1分。

(2)正确画出三门峡位置,得1分。

(3)5(1分)。

35.阅读等高线及计算、绘图、问答题:5分

(1)21(1分);

(2)正确画出小河(1分);答出水平距离约2000米(1分);

(3)向斜(1分);中间新、两侧老(1分)。

36.假想旅行题:5分

太平洋 大西洋 印度洋 红海 地中海

黑海 波恩 鹿特丹 北海 波罗的海

(依次答对前三个得 1 分，依次答对前六个得 2 分，依次答对前八个得 3 分，全对得 5 分)

37. 关于世界环境日主题宣传画的问题：5 分

(1) 警惕气温升高，全球变暖(1 分)；

(2) CO₂ 等工业废气的大量增加，产生“温室效应”(1 分)；滥伐森林，环境生态系统吸收 CO₂ 能力削弱(1 分)；

(3) 海平面上升(1 分)，沿海低地被淹(1 分)。

(本题着重考查学生的多端思维和想象能力。只要答案合理，即可酌情评分。但第(1)问只答环境污染而未指出气温升高者，不算准确的答案，要酌情扣分)

1990 年试题

一、选择题(共 50 分)

下列各题的四个选项中，有一个或一个以上是正确的，请把正确答案的代号填在题后的括号内。每题选对得 2 分。多选、少选或错选，该题不得分。

1. 1990 年宣布独立的国家是 []
A. 纳米比亚 B. 巴基斯坦
C. 巴勒斯坦国 D. 莫桑比克
2. 龚嘴、大化、水口、白山四个水电站依次分别建在 []
A. 大渡河、西江、闽江、松花江上
B. 大渡河、闽江、西江、松花江上
C. 西江、大渡河、闽江、松花江上
D. 松花江、西江、闽江、大渡河上
3. 下列关于森林的叙述，正确的是 []
A. 为了保持林区生态平衡，绝对不可采伐林木
B. 林木的采伐要和抚育更新相结合
C. 应经常清除林内枯枝落叶
D. 森林是可更新的资源
4. 下列概念中，属于地质构造的是 []
A. 褶曲 B. 断层
C. 地震 D. 地壳运动
5. 下列各组多瑙河流经的部分国家，由下游向上游排列的是 []
A. 联邦德国、奥地利、捷克斯洛伐克、匈牙利
B. 捷克斯洛伐克、奥地利、南斯拉夫、匈牙利
C. 南斯拉夫、保加利亚、罗马尼亚、苏联
D. 南斯拉夫、匈牙利、捷克斯洛伐克、奥地利
6. 近几十年来，某些工业的布局能逐渐摆脱能源的地域限制，其重要原因是出现了 []
A. 核电技术 B. 超高压输电技术
C. 巨型运输船舶和集装箱 D. 蒸汽机和内燃机
7. 1949 年以来，我国四种主要能源，按其生产增长的倍数由大到小排列的是 []
A. 石油、煤、水电、天然气 B. 天然气、水电、煤、石油
C. 水电、石油、天然气、煤 D. 天然气、石油、水电、煤
8. 设 M(纬度 0° 、东经 30°)、N(南纬 $23^{\circ}26'$ 、东经 30°) 两地正午太阳高度分别为 H_m 和 H_n ，判断下列四项中正确的是 []
A. H_m 和 H_n 不可能在同一天达到最小值
B. 每年有某一时刻 $H_m=H_n$

卫星不会烧毁，主要因为 []

- A. 卫星与大气处于相对静止状态
- B. 卫星在大气中高速运行，能很好地散热
- C. 该层大气稀薄，卫星从中吸收的及与之摩擦产生的热量都有限
- D. 该层大气密度很大，有利于卫星散热

19. 下列关于我国牧区的叙述，正确的是 []

- A. 生活在牧区的少数民族主要有蒙古族、藏族、哈萨克族等
- B. 以牧业为主的地区，主要分布于年降水量 400 毫米以下的半干旱和干旱区
- C. 牧区生产方式落后，必须采取积极有效措施，保护天然草场，加快草原建设
- D. 牧区的畜牧业产值占全国农业产值的一半以上

20. 下列四组地名中，按所在经度由东向西依次排列的是 []

- A. 上海、天津、北京、西安
- B. 普陀山、庐山、九华山、华山
- C. 洪泽湖、洞庭湖、鄱阳湖、滇池
- D. 中山陵、龙门石窟、大雁塔、嘉峪关

21. 分析东营、大同、马鞍山、常州四个城市工业结构图。指出下列四组中，城市名称排序和图中顺序相符的是 []

- A. 东营 马鞍山 大同 常州
- B. 马鞍山 东营 大同 常州
- C. 常州 马鞍山 大同 东营
- D. 常州 大同 马鞍山 东营

22. 读下图判断，甲地在乙地的 []

- A. 东南 B. 西北
- C. 正南 D. 正北

23. 分析加尔各答、纽约、伦敦、墨西哥城四个超级大城市人口增长趋势图，指出下列四组中，城市名称排序和图中顺序相符的是

[]

- A. 加尔各答 墨西哥城
 纽约 伦敦
- B. 伦敦 纽约

- 加尔各答 墨西哥城
 C. 墨西哥城 加尔各答
 纽约 伦敦
 D. 墨西哥城 纽约
 加尔各答 伦敦

24. 分析下面四幅降水量和气温月份分配图，指出下列四组中，气候类型判断正确，且排序和图中顺序相符的是 []

- A. 地中海式气候 热带草原气候 热带季风气候 温带海洋性气候
 B. 温带海洋性气候 热带季风气候 热带雨林气候 热带草原气候
 C. 温带大陆性气候 温带季风气候 热带季风气候 地中海式气候
 D. 温带海洋性气候 亚热带季风气候 热带雨林气候 地中海式气候

25. 读我国煤、铁、石油、铜的部分大矿分布图(每幅图表示一种矿产)，指出下列四组中，矿产名称排序和图中顺序相符的是 []

- A. 煤 铁 石油 铜 B. 煤 铜 石油 铁
 C. 石油 铁 煤 铜 D. 石油 铜 煤 铁

二、读图分析题(共 27 分)

26. 读下面五幅岛屿图，将各岛的英文代号分别填入(1)—(5)题相应的空白内，第(6)题填出岛屿名称。(4分)

- (1) _____ 岛的气候属地中海式气候。
 (2) _____ 岛的气候属温带海洋性气候。
 (3) 人口最多的岛是_____ 岛。
 (4) 居民在当地永远看不见北极星的岛是_____ 岛和_____ 岛。
 (5) 地热资源较丰富的两个岛是_____ 岛和_____ 岛。
 (6) E 岛的名称是_____ 岛。

27. 读下图，填表回答，当地球公转到 A、B 或 C 处附近时，表中所列的相应现象是否正确，并说明理由。(6分)

	地球在公转轨道上的位置	现象	是否正确	理由
1	A 处附近	瓦尔帕莱索正值多雨期		
2	A 处附近	地球接近近日点，转速度较快		
3	A 处附近	黄河有凌汛现象		
4	B 处附近	华北平原小麦返青		
5	B 处附近	新加坡正午太阳高度接近 90		
6	C 处附近	斯德哥尔摩昼长夜短		

28. 读左图(图中国家除巴西、中国外，其余为加拿大、美国、苏联和印度)，并完成下列要求：(4 分)

(1) 填出图中 A、B、C、D 所代表国家的名称：

A()

B()

C()

D()

(2) 我国的面积比巴西大，但年径流量比巴西少，其原因是_____；我国人均径流量比巴西少得多，其原因是_____。

29. 读 1949—1989 年我国人口、粮食产量、人均粮食占有量增长趋势图，回答以下问题：(3 分)

(1) 建国以来，我国粮食产量上升较快，而人均粮食占有量却增长不大，其主要原因是_____。

(2) 1984 年以来，我国人口变化的趋势是_____；粮食产量变化的趋势是_____；人均粮食占有量的变化趋势是_____。

(3) 从人口增长与粮食产量增长的关系来看，粮食问题的解决，一方面要发展_____，另一方面要控制_____。

30. 读下图并回答：(5 分)

(1) 图上四个自然带的名称是：

A() B()
C() D()

(2)该地区纬度地带性表现明显，其主要原因是：_____。

(3)地球上纬度地带性形成的根本原因是：_____。

31. 读下图，并回答：(5分)

(1)A地所属国家名称是_____，B地山脉名称是_____。

(2)A地气候类型是_____，典型植被是_____，典型土壤是_____。

(3)A地气候形成的主要原因是_____。

(4)列举剖面附近地区两种主要矿产_____。

三、综合题(共23分)

32. (本题4分)

(1)根据下表，按规定图例完成下图。

人口密度(人/平方公里)	省市区
> 500	京、津、沪、鲁、苏、台(已在图上表示)
300—500	皖、浙、豫、粤
100—300	冀、晋、吉、辽、赣、闽、鄂、湘、桂、琼、陕、川、黔
10—100	内蒙古、黑、宁、甘、滇(已在图上表示)
< 10	青、新、藏(已在图上表示)

(2)看下图江苏省人口密度大的原因，在自然方面是_____在社会方面是_____。

33. 读图，并完成下列要求：(4分)

(1)在世界石油污染水域示意图上，用箭头“ ”画出以下两条海上石油运输线：

普通油轮从日本石油的主要供应地区驶往日本本州。

巨型油轮(>25万吨)从波斯湾驶往丹麦沿海。

(2)在左下角波斯湾图上，注出阿巴丹和哈尔克岛。阿巴丹用“A”表示，哈尔克岛用“H”表示。

(3)某年1月，一艘油轮经印度半岛南端附近海域时发生石油泄露事故，在洋流作用下，水面上的油膜向偏_____方向漂流。洋流对

石油污染所能起的作用是_____。

(4)在泄油区，鱼类迅速死亡，其原因是_____。

34. 读下图，并完成下列要求：(6分)

(1)下列四种农作物中，在本图所示地区内有分布的是： []

- A. 冬小麦 B. 春小麦
C. 茶 D. 甜菜

(2)在图上用文字注明“石太线”和“石德线”。

(3)在图中用虚线画出近几年新建或正在修建中的以运煤为主的两条铁路线，并注出起止点地名。

(4)简要说明图中圆内地区发展纺织工业的有利条件：_____。

35. 假设一架飞机从美国费城(西经75° 北纬40°)起飞，以每小时1110公里的速度向北匀速飞行，计划沿经线绕地球一周。因故在中国四川省内江市(北纬29.5°)降落。请回答：(4分)

(1)飞机飞行了_____小时(取整数)。

(2)内江市的经度为_____。

(3)飞机途经的国家有美国_____和中国。

(4)如飞机起飞时费城的区时为10月1日8时，那么降落时内江市的时间(北京时间)为_____。

36. 根据下表所列长江某站和黄河某站资料，完成下列要求：(5分)

(1)图1的虚线为黄河该站流量变化曲线。请在图1上画出(用实线)长江该站流量变化曲线。

(2)图2为长江该站相对流量变化曲线(注：以最少月流量为1，如：以长江1月流量为1，则5月相对流量为2.6)。在图3内绘制黄河该站相对流量变化曲线。

月份	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
流量(立方米/秒) 长江	10000	12000	13000	18000	26000	41000	43000	33000	28000	24000	21000	13000
黄河	500	500	1100	1200	1200	1100	2100	3100	2800	2400	1600	800

(3)比较两条河流一年中实际流量变化曲线。变化较大的一条是。

(4)比较两条河流一年中相对流量变化曲线。变化较大的一条是。

1990 年试题参考答案及评分标准

一、选择题(共 50 分)

- | | | | | |
|---------|------------|-------|----------|--------|
| 1.A | 2.A | 3.BD | 4.AB | 5.D |
| 6.A B C | 7.D | 8.B C | 9.B D | 10.B |
| 11.A B | 12.A B C D | 13.C | 14.A D | 15.C |
| 16.A | 17.D | 18.C | 19.A B C | 20.A D |
| 21.C | 22.A | 23.D | 24.D | 25.B |

二、读图分析题(共 27 分)

26. 本题 4 分

(1)C(0.5 分) (2) D(答 B 也算对)(0.5 分)

(3)A(0.5 分) (4)A D(各 0.5 分, 共 1 分)

(5)BD(各 0.5 分, 共 1 分)(6)纽芬兰(0.5 分)

27. 本题 6 分, 每小题 1 分, 如判断错误, 该小题不得分。

	是否正确	理由
1	正确	该地在南半球, 地中海式气候, 冬季多雨
2	不正确	地球接近远日点, 公转速度较慢
3	不正确	此时为夏季
4	不正确	此时为秋季, 而小麦在夏季返青
5	正确	新加坡位于赤道附近, 此时为秋分前后, 太阳近于直射
6	不正确	该地位于北半球, 此时为冬季

28. 本题 4 分

(1) A(加拿大)B(印度)C(美国)D(苏联)(各 0.5 分, 共 2 分)

(2) 巴西大部分为热带雨林及热带草原气候, 降水多; 我国的干旱半干旱区面积远比巴西的大。(1 分)

年径流量比巴西少, 并且我国人口 11 亿多, 巴西人口仅 1 亿多。(1 分)

29. 本题 3 分

(1) 人口增长过快; (0.5 分)

(2) (人口)持续增长; (0.5 分)

(粮食产量)徘徊四年以后, 1989 年达到历史最高水平; (0.5 分)

(人均粮食占有量)变化不大; (0.5 分)

(3) 粮食生产; 人口增长速度。(1 分)

30. 本题 5 分

(1) A. 热带雨林带; B. 热带草原带; C. 热带荒漠带; D. 亚热带常绿硬叶林带。(每空 0.5 分, 共 2 分)

(2) 该地区面积大, 地势起伏不大, 海岸线平直。(1 分)

(3)地球为球体，使太阳辐射由赤道向两极递减。(2分)

31. 本题 5 分

(1)纳米比亚；德拉肯斯(各 0.5 分，共 1 分)(如判断为南部非洲以外地区，即使后面答对，本题亦不得分！)

(2)热带沙漠气候(1 分)；热带荒漠(0.5 分)；荒漠土(0.5 分)。

(3)该地位于南回归线附近，常受副热带高压控制，本格拉寒流在西岸附近由南向北流过。(1 分)

(4)金刚石、金(或答铀、铬、锰、锑)。(1 分)

三、综合题(共 23 分)

32. 本题 4 分

(1)答案见下图(2 分)(绘对一“级”得 1 分，共 2 级。每级画错一个省市，该级不得分)。

(2)平原广阔，气候湿润，水网密布；(1 分)

水陆交通发达和对外联系方便，农工商业发达。(1 分)

33. 本题 4 分

(1)答案见下页图。(正确画出路线者各得 0.5 分，共 1 分。第一条线必须穿过马六甲海峡，第二条线必须绕过好望角。)

(2)答案见下页图。(各 0.5 分，共 1 分)

(3)西(0.5 分)；加快出事海域的海水净化速度，但扩大污染范围。(0.5 分)(回答不全者不得分)

(4)因油膜覆盖，海水中缺氧，使鱼类窒息；海水严重污染，使鱼类中毒。(1 分)

34. 本题 6 分

(1)ABD(1 分，答对两个得 0.5 分)

(2)答案如图(1 分)

(3)答案如图(2 分)

(4)原料(包括化纤和棉花)较充足，距棉产区近；(0.5 分)能源丰富(有煤、石油)；(0.5 分)位于东部沿海地带，交通便利(铁路、海运)；(0.5 分)老纺织工业基地，消费市场大。(0.5 分)

35. 本题 4 分

(1)11(1 分)

(2)东经 105° (0.5 分)

(3)加拿大、苏联、蒙古(1.5 分)

(4)10 月 2 日 8 时(1 分)

36. 本题 5 分

(1)答案见图。(正确绘出得 2 分)

(2)答案见图。(2 分)

(3)长江(0.5 分)

(4)黄河(0.5 分)

1991 年试题

一、选择题(共 50 分)

下列各题的四个选项中，有一个或一个以上是正确的，请把正确答案的代号填在题后括号内。每题选对得 2 分。多选、少选或错选，该题不得分。

1. 位于我国地势第二级阶梯上的地形单元有 []
A. 黄土高原 B. 藏北高原
C. 柴达木盆地 D. 准噶尔盆地
2. 关于全球地质状况的叙述 []
A. 海底岩石的地质年龄都小于大陆岩石的地质年龄
B. 一般海底岩石越靠近大洋中脊地质年龄越小
C. 阿尔卑斯、喜马拉雅等高大山系是由于地壳水平运动而上升形成的
D. 深海沟附近几乎都伴有火山地震带
3. 下列各组国家中，均属商品率很高的农畜产品出口国的是 []
A. 加拿大、法国、阿根廷、荷兰 B. 美国、蒙古、苏联、丹麦
C. 加拿大、英国、荷兰、新西兰
D. 新西兰、丹麦、美国、澳大利亚
4. 晴朗天空所以呈蓝色是由于太阳光穿过大气层时 []
A. 直接到达地表的蓝色光比重大
B. 空气分子使蓝色光发生散射作用
C. 高层大气分子大量吸收蓝光
D. 到达地面的蓝紫光又完全被反射到高空
5. 关于地球自转的叙述 []
A. 就线速度而言，高雄小于马尼拉；就角速度而言，高雄大于马尼拉
B. 高雄与上海的角速度相等
C. 南北极点线速度为 0，但角速度最大
D. 纬度越低，线速度越大
6. 下列四组城市，按 6 月 22 日各地正午太阳高度角由大至小排列的是 []
A. 汕头、海口、北京、伦敦 B. 海口、汕头、北京、伦敦
C. 伦敦、北京、汕头、海口 D. 汕头、海口、伦敦、北京
7. 关于草场资源的叙述 []
A. 全世界草场面积约占全球陆地面积的 20%
B. 温带草原主要分布在南美洲、北美洲、亚洲和欧洲
C. 草场资源不包括河漫滩草甸
D. 人工草场不属于草场资源
8. 将一批粗铜由昆明运到上海精炼，最经济的运输路线是 []
A. 成昆线—成渝线—长江航线

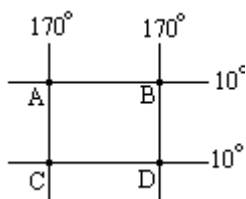
- B. 贵昆线—湘黔线—浙赣线—沪杭线
 C. 贵昆线—川黔线—长江航线
 D. 贵昆线—湘黔线—京广线—长江航线
9. 下列四组城市中，均位于我国半湿润地区的有 []
 A. 沈阳、济南、郑州、西安 B. 石家庄、呼和浩特、太原、唐山
 C. 合肥、徐州、济南、西安 D. 天津、徐州、石家庄、咸阳
10. 关于大气臭氧和臭氧层的叙述 []
 A. 在大气圈中臭氧分布均匀
 B. 只有臭氧层中才有臭氧
 C. 由于臭氧层位于对流层内，所以与人类关系很大
 D. 臭氧层能吸收大量太阳紫外线
11. 形成地形雨、锋面雨和对流雨的共同必要条件是 []
 A. 空气中有足够的水汽 B. 空气中有足够的凝结核
 C. 空气的水平运动 D. 导致空气作上升运动的力
12. 我国以擅长种水稻著称的少数民族是 []
 A. 赫哲族 B. 哈萨克族
 C. 朝鲜族 D. 达斡尔族
13. 当前世界上开发利用矿产资源的趋势是 []
 A. 地壳深层矿产的开发利用日益加强
 B. 可利用的矿产资源品种越来越少
 C. 对矿产的品位要求日益降低
 D. 开发利用海底矿产的规模日益扩大
14. 一般地说，某地区与同纬度邻近地区比较，若等温线 []
 A. 向低纬凸出，则气温较高 B. 向高纬凸出，则气温较高
 C. 向南凸出，则气温较高 D. 向北凸出，则气温较高
15. 一艘航行于太平洋的船，从 12 月 30 日 12 时(区时)起，经过 5 分钟，
 越过了 180° 经线，这时其所在地点的区时可能是 []
 A. 12 月 29 日 12 时 5 分 B. 12 月 30 日 11 时 55 分
 C. 12 月 30 日 12 时 5 分 D. 12 月 31 日 12 时 5 分
16. 在同一时刻，纽芬兰岛东部沿海的水温比英吉利海峡低得多，最主要原因是 []
 A. 太阳高度不同 B. 海水深度不同
 C. 受洋流影响不同 D. 水面面积不同
17. 从甲地(70°N, 80°E)到乙地(70°N, 150°E)，若不考虑地形因素，最近的走法是 []
 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

18.关于南欧的叙述 []

- A.多瑙河三角洲是世界著名的芦苇产区
- B.威尼斯是亚得里亚海沿岸著名的水上城市
- C.意大利的农业主要分布在半岛的西岸平原
- D.康斯坦察是南斯拉夫的最大海港

19.在下面的经纬网图中，既位于南半球，又位于西半球的有 []



- A.A点
- B.B点
- C.C点
- D.D点

20.下列四项中城市名称排序与图序相符的是 []

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

21.图中虚线或字母表示地形部位。下列选项中，地形部位名称排序与图序相符的是 []

- A. 山脊 山谷 鞍部 山顶
- B. 山谷 山谷 山顶 鞍部
- C. 山谷 山脊 山顶 鞍部
- D. 山脊 山脊 山顶 鞍部

22.在下图中，所代表的石油区依次是 []

世界七大石油区探明储油量（不包括中国）单位：亿吨

- A. 拉丁美洲 苏联 非洲 北美洲
- B. 北美洲 拉丁美洲 苏联 非洲
- C. 北美洲 拉丁美洲 非洲 苏联
- D. 拉丁美洲 北美洲 苏联 非洲

23.读下面粮、棉、油、糖等作物商品性生产基地分布图。下列选项中，排序与图序相符的是 []

- A. 粮 棉 油 糖 B. 棉 粮 糖 油
C. 油 糖 粮 棉 D. 棉 粮 油 糖

24. 下列作物的生产，主要取决于灌溉条件的有 []

- A. 中国东北的大豆 B. 埃及的棉花
C. 古巴的甘蔗 D. 马来西亚的橡胶树

25. 读下面世界著名海峡图。下列选项中，排序与图序相符的是 []

- A. 白令海峡 霍尔木兹海峡 多佛尔海峡 马六甲海峡
B. 霍尔木兹海峡 马六甲海峡 白令海峡 多佛尔海峡
C. 多佛尔海峡 马六甲海峡 霍尔木兹海峡 白令海峡
D. 多佛尔海峡 霍尔木兹海峡 白令海峡 马六甲海峡

二、读图分析题(共 22 分)

26. 读北半球某地近地面大气多年平均热量收入和支出年内变化示意图，回答：(5 分)

- (1) 曲线 A 表明了_____年内变化，这种变化趋势与_____的变化一致。
 (2) 曲线 B 表明了_____年内变化，这种变化趋势与_____的变化一致。
 (3) 阴影 C 反映了近地面空气热量_____，所以此时段内平均气温呈_____趋势。
 (4) 阴影 D 反映了近地面空气热量_____，所以此时段内平均气温呈_____趋势。
 (5) 曲线 A、B 的两个交点 E、F 表明当地近地面空气的热量_____，它们分别是一年内_____、_____出现的时候。

27. 读我国东部某河 1933 年流量过程线图(它大体反映该河流量变化的多年平均状况)，分析后回答：(4 分)

- (1) 该河流量最大值出现在_____月，这时期该地区出现了特殊的_____天气，这一天气现象是由_____锋造成的。
 (2) 该河位于_____流域，河水主要补给来源是_____和_____。河流除冬季枯水外，最低水位出现在_____月，这是由于_____天气造成的。

28. 读下图回答：(4 分)

- (1)图中开放城市 A 是_____，B 是_____。
- (2)C 处正在兴建大电站，其布局的主要依据是
- _____。
- _____。
- _____。

29. 读南极洲图完成下列各题：(4 分)

- (1)图中 A、B 两处是我国两个考察站，其中 B 是_____站，位于 A 站的_____方向。
- (2)C 处是_____海峡，这里有_____ (海流)，它从_____洋流向_____洋。
- (3)南极洲及附近海洋中特有的动物资源有_____和_____。

30. 读下图并完成下列要求：(5 分)

- (1)在图中的地区间联线(虚线和实线)的一端，用箭头表示出当时人口迁移方向(每条线均画一个箭头)。
- (2)当时人口迁出的大洲和国家主要是_____洲的_____、_____、_____等国和_____洲。
- (3)第二次世界大战前引起世界人口迁移的主要原因是_____，特点是_____。

世界部分地区人口迁移示意图(19 世纪以前)

三、综合题(共 28 分)

31. 回答下列有关工业布局问题：(4 分)

- (1)一般来说，工业布局要考虑尽可能接近原料、燃料产地和消费市场，其目的是_____。
- (2)一个工厂往往与其它工厂成组布局，形成工业区，这样有利于_____。
- (3)上图试图反映工业布局的主要因素，你认为图中有哪些重要因素未反映出来，试补充说明(至少补充两个)：_____
- (4)影响工业布局的主导因素是随_____、_____和_____的不同而变化的。

32. 下图给出临太平洋某地降水量逐月分配情况，该地为地中海式气候。完成下列要求：(5 分)

- (1)在图上用实线画出该地气温年变化曲线(示意图)。(2分)
- (2)该地所处的自然带是_____，所面临的洋流名称是_____。
- (3)该地所在国家的首都是_____。
- (4)与该地气候区同纬度的大西洋西岸有世界著名的_____草原，当该草原正值雨季时，我国黄河中下游地区的天气主要受_____气团控制，气候以_____为主要特征。
33. 下图为某大城市 1947 和 1981 年的同比比例尺平面示意图，比较两图回答：(5分)
- 从图中可见，城市化过程中出现的主要趋势是_____。
- 图中具体表现有：
- a. _____。
- b. _____。
- c. _____。
- d. _____。

34. 读下图，完成下列要求：(4分)

- (1)在下页图的五个空格中，填上适当的分子式或化学元素符号。

生物在地理环境形成中的作用示意图

- (2)从图中可以看出，生物在现代地理环境的形成中起着重要作用，概括地说，生物出现后，使自然界中_____的原有迁移方式发生了变化。同时也改造了_____圈、_____圈和岩石圈。

35. 读图，完成下列各题：(5分)

- (1)箭头 表示的洋流名称是_____，箭头 表示的洋流名称是_____。
- (2)图中海区有我国最大的渔场，名称是_____渔场，夏季盛产_____鱼，冬季盛产_____鱼。
- (3)该渔场形成的自然条件为：
- a. _____。
- b. _____。
- c. _____。
- (4)A、B、C、D、E等岛屿中，_____岛是我国的钓鱼岛。

36. 读西亚图，完成下列各题：(5分)

- (1)用图中给出的图例，画出西亚的非阿拉伯国家(以色列除外)。
- (2)图中 A 河的名称是_____，B 国的名称是_____。
- (3)图中 C 城市的名称是_____，所在地区气候炎热干燥的最主要原因是_____。
- (4)世界陆地最低点位于_____地沟，该地沟是由于_____形成的。

1991 年试题参考答案及评分标准

一、选择题(共 50 分)

- | | | | | |
|----------|---------|----------|--------|----------|
| 1.A、D | 2.B、C、D | 3.A、D | 4.B | 5.B、D |
| 6.A | 7.A、B | 8.C | 9.A、D | 10.D |
| 11.A、B、D | 12.C | 13.A、C、D | 14.B | 15.A、C、D |
| 16.C | 17.C | 18.A、B | 19.C、D | 20.D |
| 21.B | 22.A | 23.B | 24.B | 25.D |

二、读图分析题(共 22 分)

26. 本题共 5 分，每小题 1 分，填出一格给 0.5 分。

- (1)热量收入 正午太阳高度 (2)热量支出 气温
- (3)盈余 上升 (4)亏损 下降
- (5)收支平衡 最低温、最高温

27. 本题共 4 分，每答对一格给 0.5 分。

- (1)6 梅雨 准静止
- (2)江淮 雨水 地下水 7 伏旱

28. 本题共 4 分，第(1)小题 1 分，第(2)小题每答对一格给 1 分。

- (1)南通宁波
- (2) 附近地区常规能源紧缺。
附近地区工农业发达，能源需求量大。
核电能量密集，地区适应性强。

29. 本题共 4 分，每答对一格给 0.5 分。

- (1)中山东南
- (2)德雷克西风漂流太平大西
- (3)企鹅磷虾

30. 本题共 5 分(见下图)。

- (1)全部画正确给 1 分，否则不得分
- (2)欧(0.5 分)、西班牙、法国、德国、葡萄牙、英国、荷兰、意大利
(答出其中 4 个就给 1 分，答出其中 2 或 3 个给 0.5 分)非(0.5 分)

(3)地理大发现，新航线开辟，世界资本主义的发展和殖民主义的扩张(1分)(答出其中两点即可得满分)大批移民从旧大陆移向新大陆，从已开发国家流向未

三、综合题(共 28 分)

31. 本题共 4 分，每小题答对给 1 分。

- (1)减少运费，降低生产成本，提高经济效益。(1分)
- (2)共用基础设施如交通通讯等；相互协作；相互利用三废等(1分)(答出其中任二点即给满分)
- (3)技术、水源、社会生产方式(答出两个即给一分)
- (4)时间、地点、工业部门(1分)

32. 本题共 5 分。

- (1)曲线画对给 2 分，气温曲线要求呈 U 形，最低气温在 0—15 之间，最高气温在 20—30 之间就算对(见下图)
- (2)亚热带常绿硬叶林带(0.5分)秘鲁寒流(0.5分)
- (3)圣地亚哥(0.5分)
- (4)潘帕斯(0.5分)极地大陆(0.5分)寒冷干燥(0.5分)

33. 本题共 5 分，每填出 1 格给 1 分。

- 郊区城市化(或城市区域扩大)(1分)
- a. 人口向郊区迁移(1分)
 - b. 工厂向郊区迁移(1分)
 - c. 郊区新建商场和公园绿地(1分)
 - d. 建设卫星城和高速公路(1分)

34. 本题共 4 分。

- (1)见下图，每填对一空格给 0.5 分(其中 N 元素填成 P 或 K 也可)
- (2)化学元素(0.5分)大气(0.5分)水(0.5分)

35. 本题共 5 分，第(1)至(3)小题，每答对一格给 0.5 分，第四小题答对给 1 分。

- (1)台湾暖流(0.5分)沿岸流(0.5分)
- (2)舟山(0.5分)墨(0.5分)带(0.5分)
- (3) a. 位于浅海大陆架上(0.5分) b. 有暖寒流在此海域相交汇(0.5分)c. 有江河水注入，带来大量饵料(0.5分)
- (4)B(1分)

36. 本题共 5 分。

- (1) 见上页图，每画对一个国家给 0.5 分
- (2) 底格里斯河(0.5 分)阿拉伯联合酋长国(0.5 分)
- (3) 巴士拉(0.5 分)常年受副热带高气压带控制(0.5 分)
- (4) 约旦(0.5 分)断裂作用(0.5 分)

1991 年试题
(会考后高考)

第 卷

一、选择题(共 60 分)下列各题的四个选项中,有一个或一个以上是正确的。每题答对得 2 分。多选、少选或错选,该题不得分。

1. 位于我国地势第二级阶梯上的地形单元有 []
A. 柴达木盆地 B. 南岭
C. 四川盆地 D. 长白山地
2. 除南极洲外的六大洲都具有的气候类型是 []
A. 温带大陆性气候 B. 地中海式气候
C. 热带雨林气候 D. 温带海洋性气候
3. 长江上游和中游、中游和下游的分界分别是 []
A. 宜宾、湖口 B. 宜昌、湖口
C. 宜昌、河口 D. 宜宾、河口
4. 我国以下四个民族中人口数在一百万以上的有
A. 回族 B. 壮族
C. 维吾尔族 D. 汉族
5. 关于黄土高原的叙述 []
A. 广泛分布的黄土主要是冲积而成的
B. 千沟万壑的面貌主要是长期风蚀的结果
C. 广泛分布的黄土主要是风力搬运来的
D. 千沟万壑的面貌主要是地表植被被破坏后流水作用形成的
6. 下列四组铁路口岸车站,依次与苏联、蒙古、越南、朝鲜铁路相接的是 []
A. 丹东、满洲里、二连浩特、凭祥 B. 绥芬河、二连浩特、凭祥、丹东
C. 满洲里、二连浩特、凭祥、丹东 D. 满洲里、绥芬河、凭祥、丹东
7. 我国的“锡都”是
A. 锡铁山 B. 锡矿山
C. 德兴 D. 个旧
8. 在比例尺为 1 : 200,000 的地图上,甲乙两地相距 4.8 厘米,它们之间的实地水平距离是 []
A. 0.96 公里 B. 9.6 公里
C. 2.4 公里 D. 24 公里
9. 直接导致地球极光现象的太阳活动是 []
A. 黑子 B. 耀斑
C. 太阳风 D. 磁暴

10. 关于森林的叙述 []
- A. 森林是自然界重要的不可更新资源
 - B. 森林可净化空气，保持水土，防风固沙，保护农田
 - C. 亚马孙平原热带森林正日益受到破坏，如不加制止，地球温室效应将会加剧
 - D. 我国森林覆盖率不高，但高于世界平均水平
11. 关于北美洲五大湖的叙述 []
- A. 五大湖是世界上最大的湖群，湖水大部分注入墨西哥湾
 - B. 密歇根湖全部属于美国
 - C. 密西西比河与五大湖构成了一个庞大的内河航运系统
 - D. 尼亚加拉大瀑布位于休伦湖与伊利湖之间
12. 属于地质构造的是 []
- A. 升降运动
 - B. 断层
 - C. 岩浆岩
 - D. 火山喷发
13. 关于洋流的叙述 []
- A. 洋流出现于大洋，海流出现于海域
 - B. 黑潮是暖流
 - C. 寒流也叫寒潮，暖流也叫暖潮
 - D. 洋流就是海流
14. 关于降水的叙述 []
- A. 山区的降水总是多于平原
 - B. 凡是迎风坡，降水量都随高度的增大而增多
 - C. 大盆地内总是降水稀少，气候干燥
 - D. 热带地区有些地方可能降雪
15. 提出“大陆漂移说”的学者是 []
- A. 古登堡
 - B. 李四光
 - C. 魏格纳
 - D. 莫霍洛维奇
16. 与江西省相邻的省(区)按顺时针方向排列的是 []
- A. 浙江、福建、广东、湖南、湖北、安徽
 - B. 安徽、浙江、广东、广西、湖南、湖北
 - C. 浙江、福建、广东、广西、湖南、湖北
 - D. 安徽、湖北、湖南、广东、福建、浙江
17. 关于资源的叙述 []
- A. 矿产是不可更新的自然资源
 - B. 新鲜的空气、充足的阳光、优美的风景属于资源
 - C. 气候资源的地区分布是均衡的
 - D. 土地资源属于可更新资源
18. 主要由人为原因引起的环境问题有 []
- A. 火山爆发
 - B. 酸雨
 - C. 旱灾
 - D. 某些水库与大坝附近的土壤盐碱化

19. 关于水资源的叙述 []
- A. 在全球淡水资源储量中，地下淡水比例最大
 - B. 反映一个地区或一个国家水资源的多少，通常以它的多年平均径流总量为主要指标
 - C. 世界各洲径流量的多少只与其降水量的多少有关
 - D. 通常所说的水资源主要是指陆地上的淡水资源
20. 关于目前世界粮食生产情况的叙述 []
- A. 水稻是世界上种植面积最大、分布最广的粮食作物
 - B. 世界粮食产量最多的国家，粮食出口也最多
 - C. 世界粮食产量最多的大洲，其人均产量也最多
 - D. 世界粮食产量最多的国家，不是人均粮食占有量最多的国家
21. 关于锋的叙述 []
- A. 锋面是没有厚度的面
 - B. 暖锋是在暖温带形成的锋面
 - C. 冷锋有可能在亚热带出现
 - D. 海洋上比较温暖，不会出现冷锋
22. 鲁尔区位于 []
- A. 多瑙河流域
 - B. 莱茵河流域
 - C. 波河流域
 - D. 易北河流域
23. 关于世界各大洲的叙述 []
- A. 南美洲的热带雨林面积在各洲中居第一位
 - B. 北美洲的热带稀树草原面积最广
 - C. 非洲大陆既被称为“热带大陆”，又被称为“高原大陆”
 - D. 南极洲是跨纬度最多的洲
24. 主要由内力作用形成的是 []
- A. 沙丘
 - B. 角峰
 - C. 火山锥
 - D. 三角洲
25. 分布于温带草原的动物有 []
- A. 大猩猩
 - B. 象
 - C. 黄羊
 - D. 驯鹿
26. 关于世界人口的叙述 []
- A. 亚洲的人口占世界总人口的一半以上
 - B. 人口增长率较高的地区，其人口数量也较多
 - C. 非洲是人口自然增长率最高的大洲
 - D. 除南极洲和大洋洲外，其它大洲都有人口超过一亿的国家
27. 下列各组商品粮基地中，位于我国“七五”计划提出的中部经济地带的有 []
- A. 江汉平原，江淮地区
 - B. 成都平原，洞庭湖平原
 - C. 松嫩平原，辽河平原
 - D. 三江平原，鄱阳湖平原
28. 关于东南亚的叙述 []

- A. 华侨分布广；居民主要信仰佛教、伊斯兰教、基督教
 - B. 北部同我国桂、粤、滇、藏接壤
 - C. 是世界上天然橡胶、油棕、咖啡的最大产地
 - D. 是世界重要的稻米产区之一
29. 下列四组岛屿的名称，与图排序一致的是 []

- A. 冰岛、海南岛、塞浦路斯岛、斯里兰卡岛
 - B. 塞浦路斯岛、斯里兰卡岛、海南岛、冰岛
 - C. 斯里兰卡岛、塞浦路斯岛、冰岛、海南岛
 - D. 海南岛、塞浦路斯岛、冰岛、斯里兰卡岛
30. 下列四幅星座图中，仙后座是 []

- A. A 图
- B. B 图
- C. C 图
- D. D 图

第 卷

二、填空题(每空格 1 分，共 30 分)

31. 当北京时间为 10 月 4 日 5 时，地处东二区的开罗的区时是 10 _____ 月 _____ 日 _____ 时。
32. 中国的水能理论蕴藏量约 _____，居世界第 _____ 位。
33. 世界大洋平均盐度约 _____，盐度最高的海是 _____。
34. 太阳系中，与地球相邻的行星是 _____ 星和 _____ 星。
35. 生态系统由生产者、消费者、 _____ 和 _____ 四部分组成。
36. 世界最大内陆国家的首都是 _____，世界最大的群岛国家是 _____。
37. 人口数量在欧洲居第二位的国家是 _____，其居民的语言主要属 _____ 语族。
38. 黑色人种主要居住在 _____ 洲，摩洛哥居民主要属 _____ 色人种。
39. 世界上出口羊毛最多的国家是 _____，世界最大的农产品出口国是 _____。
40. 副热带高压与极地冷高压在成因上的主要区别是：副热带高压主要由 _____ 力原因形成，极地冷高压主要由 _____ 力原因形成。
41. 凡是能够提供某种形式能量的 _____ 或 _____，统称为能源。
42. 第二次世界大战以前，国际人口迁移的主要方向是 _____；第二次世界大战以后，国际人口迁移的主要方向是 _____。

43. 我国温带、亚热带的木本油料作物主要有_____、_____。
44. 纳入联合国自然保护区网的我国自然保护区主要有_____、_____、鼎湖山、梵净山等。
45. 在我国，七月份青藏高原平均气温最低，主要是受_____的影响；一月份大兴安岭北段平均气温最低，主要是受_____的影响。

三、读图填图题(共 22 分)

46. 在空格内填入图中大气各层的名称：(4 分)

层是_____；
 层是_____；
 层是_____；
 层是_____。

47. 读图，将图中代号所示的地理事物名称填在相应的空格内：(6 分)

- A. 是_____江；
 B. 是_____港；
 C. 是_____湖；
 D. 是_____ (矿产地)；
 E. 是_____ 钢铁基地；
 F. 是_____ 水电站。

48. 将下列名称前的字母填入下页图中相应位置：(5 分)

- A. 波斯湾
 B. 阿拉伯联合酋长国
 C. 红海
 D. 幼发拉底河
 E. 厄尔布尔士山

49. 读图并回答：(7 分)

- (1) 两地所属的气候类型是_____；
 (2) 两地年内降水均集中于_____，从锋面运动角度看，这是由于_____造成的；
 (3) 两地降水总量的不同点是_____，主要原因是_____；
 (4) 两地常发生严重春旱，原因在于_____；

四、综合题(共 38 分)

50. 读下图并完成下列各题：(5 分)

- (1) 日本工业分布有向国土南北两端扩展的现象，表明工业布局有_____的趋势。
- (2) 日本工业发展的不利条件是_____，其钢铁工业的布局属于_____型。
- (3) 在九州南部和本州东北部地区出现许多以电子工业为主的新工业区，这种工业布局类型被称为_____型；这类工业布局主要取决于_____等社会经济条件。

51. 完成下列要求：(5 分)

- (1) 完成 12 月 22 日太阳光照射地球示意图，即画出地轴、赤道和南北回归线，并注出它们的名称。
- (2) 冬至日南半球低、中纬地区，纬度越高，白昼越_____；正午太阳高度角最大处是在_____线上。
- (3) 就天文四季而言，此时惠灵顿属_____季。

52. 分析下图回答：(5 分)

沿我国某地 45°N 的地形剖面示意图

- (1) 图中的山脉 A 是_____，B 是_____。
- (2) 按干湿程度，C 区域属_____地区。
- (3) 从温度带看，剖面线所经地区属_____带；按三个经济地带，它属于_____地带。

53. 读图，并完成下列要求：(8 分)

- (1) 图中 A 是_____山，B 是_____河。
- (2) C 处所属自然带是_____带，D 处所属自然带是_____带。
- (3) E、F 两地，一月份海平面气压较高的是_____。
- (4) F 地附近一带为重工业区，其发展的有利条件是_____，其工业布局类型是_____型。
- (5) 用实线在图上画出经过本地区的西伯利亚大铁路。

54. 读下图，回答下列各题：(5 分)

(1)图中箭头表示方向。此图表示一月还是七月的季风？

答：_____月。

(2)图中箭头 A 表示_____季风，它主要是由于_____和_____形成的。

(3)此时我国塔里木河水系处于丰水期还是枯水期？

答：_____期。

55.完成下列各题：(5分)

(1)把下列两城市的代号填入图中相应的位置：

A. 圣保罗

B. 布宜诺斯艾利斯

(2)巴西利亚所处的自然带是_____带，布宜诺斯艾利斯的气候类型是_____。

(3)阿塔卡马沙漠延伸至赤道附近，其重要原因是受_____的影响。

56.读图，完成下列要求：(5分)

(1)图中字母 A 是_____河，B 是_____河。

(2)海河在历史上经常泛滥成灾，其主要原因是

_____；
_____；
_____。

1991年(会考后高考)试题参考答案及评分标准

一、选择题(每小题2分，共60分)

- | | | | | |
|----------|----------|--------|-----------|--------|
| 1.C | 2.B | 3.B | 4.A、B、C、D | 5.C、D |
| 6.B、C | 7.D | 8.B | 9.C | 10.B、C |
| 11.B、C | 12.B | 13.B、D | 14.D | 15.C |
| 16.A | 17.A、B、D | 18.B、D | 19.B、D | 20.D |
| 21.C | 22.B | 23.A、C | 24.C | 25.C |
| 26.A、C、D | 27.D | 28.A、D | 29.A | 30.C |

二、填空题(每空格1分，共30分)

- 31.3(日)23(时) 32.6.8亿千瓦(数字、单位全对得1分),1(位)
33.35%，红海 34.金(星)，火(星)
35.分解者，非生物物质 36.乌兰巴托，印度尼西亚

54. 本小题 5 分，每空格 1 分。

(1) 七(月)

(2) 西南(季风)；气压带风带季节移动；海陆热力性质差异

(3) 丰水(期)

55. 本小题 5 分。

(1) 填对 1 个得 1 分，共 2 分(见下图)

(2) 热带草原；亚热带季风性湿润气候。

每空格 1 分，共 2 分

(3) 秘鲁寒流。1 分

56. 本小题 5 分，每空格 1 分。

(1) 大清(河)；子牙(河)

(2) 水系呈扇形，下游排水不畅；流域内降水集中于七、八月且多暴雨；流域内植被遭破坏，水土流失严重。

1992 年试题

一、选择题(共 50 分)

下列各题的四个选项中，有一个或一个以上是正确的，请把正确答案的代号填在题后的括号内。每题选对得 2 分。多选、少选或错选，该题不得分。

1. 下列河流，属于大的地形单元分界线的有 []
A. 伏尔加河 B. 鄂毕河
C. 叶尼塞河 D. 勒拿河
2. 目前人口超过一亿的亚洲国家共有 []
A. 6 个 B. 5 个
C. 7 个 D. 4 个
3. 位于板块界线附近的山脉有 []
A. 冈底斯山、兴都库什山 B. 阿特拉斯山、喜马拉雅山
C. 落基山、阿巴拉契亚山 D. 安第斯山、内华达山
4. 在居民主要为白色人种的国家中，跨河流两岸的首都有 []
A. 巴格达 B. 河内
C. 伦敦 D. 巴黎
5. 治理淮河流域洪涝灾害的根本措施是 []
A. 在受灾地区大力植树造林，防止水土流失
B. 重灾区大规模移民，并不再布局大、中型企业
C. 在上、中游修建蓄洪水库
D. 在下游疏浚并增加泄洪通道
6. 适合在松嫩平原种植的农作物是 []
A. 春小麦、玉米、甜菜、亚麻 B. 冬小麦、高粱、大豆、甜菜
C. 玉米、高粱、大豆、油茶 D. 玉米、黄麻、甜菜、大豆
7. 长江下游对外贸易港自上游到下游依次排列的是 []
A. 南京、芜湖、南通、张家港 B. 芜湖、南京、张家港、上海
C. 芜湖、南京、南通、上海 D. 九江、芜湖、南京、南通
8. 下列四组中，都属于将煤炭直接运出山西省的铁路干线是 []
A. 大秦线、京原线、石太线、太焦线、京包线
B. 大秦线、陇海线、石太线、太焦线、同蒲线
C. 大秦线、石太线、京原线、太焦线、同蒲线
D. 大秦线、京原线、太焦线、焦柳线、石太线
9. 农业现代化过程中出现的种子公司、运输公司均属于 []
A. 生产区域专业化 B. 农业生产机械化
C. 生产过程专业化 D. 农业生产商品化
10. 从科威特海运石油至阿拉伯海之前，依次途经 []
A. 波斯湾、曼德海峡、阿曼湾

- B. 波斯湾、霍尔木兹海峡、亚丁湾
 C. 波斯湾、霍尔木兹海峡、阿曼湾
 D. 波斯湾、红海、阿曼湾、霍尔木兹海峡
11. 东非诸国 []
 A. 大多数劳动力从事农业生产
 B. 多数国家粮食不能自给
 C. 由于民族经济工业化的发展，吸引大量移民入境
 D. 由于工农业生产持续上升，大批剩余劳动力拥进城市
12. 若黄赤交角由现状变至 $23^{\circ}31'$ ，则会引起的现象是 []
 A. 北极圈范围增大，南极圈范围缩小
 B. 地球上太阳直射的范围增大
 C. 北极出现极昼的天数增加
 D. 七月份南半球中低纬地区昼长与夜长的比值减小
13. 摩洛哥、几内亚、扎伊尔、赞比亚、南非五国的最主要出口矿产依次是 []
 A. 磷酸盐、铝土矿、黄金、铜、金刚石
 B. 磷酸盐、铝土矿、金刚石、铜、黄金
 C. 铝土矿、磷酸盐、黄金、铜、金刚石
 D. 磷酸盐、铝土矿、铜、金刚石、黄金
14. 关于大气垂直分层的叙述 []
 A. 平流层下部冷，上部由于臭氧吸收太阳紫外辐射，气温迅速上升
 B. 太阳辐射经过电离层时，紫外辐射被全部吸收
 C. 中间层气温随高度增加而增加，下冷上热，气流平稳
 D. 电离层中的氧原子吸收了太阳紫外辐射
15. 下列四组中，全部属于二次能源的是 []
 A. 核电、焦炭、水能、煤气 B. 水电、蒸汽、汽油、煤气
 C. 水电、焦炭、煤油、天然气 D. 火电、沼气、蒸汽、风能
16. 关于等温线的叙述 []
 A. 在北半球暖流附近等温线向北凸出
 B. 在南半球寒流附近等温线向北凸出
 C. 在寒流附近等温线均向低纬凸出
 D. 在暖流附近等温线均向高纬凸出
17. 甲、乙两地之间的距离小于 8500 公里。无论从甲地到乙地，还是从乙地到甲地，最近的走法都是先向南走，后向北走。据此判断，甲、乙两地可能同处在 []
 A. 赤道附近 B. 南极附近
 C. 北极附近 D. 不可能有此情况
18. 小亚细亚半岛沿海地区处于旱季时，直布罗陀海峡表面海流 P 和斯

里兰卡以南表面海流 Q 的流向是 []

- A. P 从西向东, Q 从东向西 B. P 从西向东, Q 从西向东
C. P 从东向西, Q 从西向东 D. P 从东向西, Q 从东向西

19. 在生态系统中, 属于生产者的生物有 []

- A. 海蜇 B. 海藻
C. 珊瑚 D. 鱼

20. 在下图中, 阴影部分表示夜间, 箭头表示地球自转方向, 此时 []

- A. M 地的白天比 N 地长
B. M 地的白天比 N 地短
C. 当 N 地为 5 日下午 7 时, M 地是 6 日上午 5 时
D. N 地正午太阳高度角大于 M 地

21. 读下面自然保护区、宗教名山、古都和历史文化名城(不含六大古都)分布图。下列选项中, 排序与图序相符的是 []

- A. 宗教名山图、古都图、自然保护区图、历史文化名城图
B. 历史文化名城图、自然保护区图、古都图、宗教名山图
C. 自然保护区图、历史文化名城图、古都图、宗教名山图
D. 历史文化名城图、自然保护区图、宗教名山图、古都图

22. 读下图。在下列选项中, 各地点的排序与图序相符的是 []

四个地点各月日平均昼夜小时分配图

- A. 北极、纽约、基多、东京
B. 南极、格拉斯哥、洛杉矶、墨西哥城
C. 北极、秋明、科伦坡、塔斯马尼亚岛
D. 南极、马达加斯加岛、新加坡、布宜诺斯艾利斯

23. 读四条世界著名运河图。下列选项中, 排序与图序相符的是 []

- A. 巴拿马运河、莱茵河—多瑙河运河、苏伊士运河、基尔运河
B. 基尔运河、莱茵河—多瑙河运河、苏伊士运河、巴拿马运河
C. 莱茵河—多瑙河运河、基尔运河、巴拿马运河、苏伊士运河
D. 基尔运河、苏伊士运河、巴拿马运河、莱茵河—多瑙河运河

24. 在大陆漂移示意图中, 表示 6500 万年前(第三纪初)海陆分布状况的

是

[]

25. 读所给城市平面图。根据工业布局原理，各工业区的布局相对合理的是 []

- A. 微电子工业 纺织工业
食品工业 化学工业
- B. 纺织工业 化学工业
食品工业 微电子工业
- C. 食品工业 化学工业
微电子工业 纺织工业
- D. 食品工业 纺织工业
化学工业 微电子工业

二、综合题(共 50 分)

26. 读图，回答(5 分)

(1) 图中 A 地沙漠形成的主要原因是

_____，
_____。

沿南回归线地形剖面图

(2) 图中

A 是_____沙漠，
B 是_____平原，
C 是_____高原。

(3) C 高原的西南边缘建有_____大型水电站。

(4) 南回归线以南 B 平原西部的气候类型为_____。主要成因是：
_____。阻挡了_____风，使这一地区受_____影响较小。

27. 右图表示一个地理事物由 t_1 至 t_4 的历史发展过程，读图并回答(5 分)

(1) 在这个过程中城市的变化特征是

_____，
_____，
_____。

(2) 在这个过程中城乡人口比重的变化趋势是_____。

(3) 此过程被称为_____。

(4) 该过程可能给社会生产和生活带来的不良影响有_____、
_____、_____等。

28. 读图，完成下列要求(5分)

- (1)按图例画出我国季风区与非季风区分界线和地势第二、三级阶梯分界线；
- (2)回答：图中我国境内，虚线(阴影区和非阴影区分界线)是_____分界线，阴影区域年降水量多在_____毫米以下。
季风区内(不含青藏高原)有_____种温度带，有_____种干湿地区
当A地开始受西南季风影响时，B地多出现_____天气；
C地农业生产常面临_____ (气候)威胁。

29. 读图，完成下列要求(5分)

- (1)在图中虚线两侧画出有摩擦力时空气水平匀速运动方向。
- (2)如果不考虑摩擦力，空气作水平匀速运动时，主要受_____力和_____力的作用，这两个力的相互关系是_____、_____，这时空气运动的方向大致_____。
- (3)在图中虚线附近，将可能出现_____锋，当它过境时，一般常出现_____、_____天气。

30. 读下表，回答(5分)

		一月	七月
甲地	气温	13.9	26.2
	降水 mm	113.0	0.0
乙地	气温	23.4	13.1
	降水 mm	7.0	183.0

- (1)甲地属于_____气候类型
乙地属于_____气候类型
 - (2)乙地一月受_____控制，气候特点是_____；七月受_____影响，气候特点是_____。
 - (3)甲地所属气候类型在北美洲分布在_____洋沿岸，该地属于_____农业区。
31. 读下图，回答(3分)
- (1)A地区是典型的_____地形区；
 - (2)B是_____山脉；

(3)沿河大城市：C是_____，D_____是

(4)著名矿产地名称：

E是_____，F是_____。

32.读图，回答(5分)

(1)图中开放城市名称：

A是_____，B是_____，

著名矿产地名称：

C是_____，D是_____。

(2)长江中下游在利用改造方面主要优势是_____、_____等，主要

问题是_____，治理的主要措施是：在上、中游流域_____

和在干流的_____段建_____。

33.读下图，回答(4分)

(1)图中所示诸岛属于_____洲的_____群岛。

(2)A地是世界著名的多雨中心，其形成原因是：夏半年，它处于_____的南缘，再加上_____的影响，盛行_____风，从海洋带来_____，同时它正好位于_____，所以雨量充沛，主要降雨类型为_____。冬半年，这里副热带高压较弱，受海洋影响，仍有较多降水。

34.读欧洲货物四种运输方式运费与运距相关曲线示意图，回答(4分)

(1)运距 < 80 公里时，
最廉价的运输方式是_____。

(2)80 公里 < 运距 < 550 公里时，
最廉价的运输方式是_____。

(3)运距 > 550 公里时，
最廉价的运输方式是_____。

(4)最昂贵的运输方式是_____，
它适合运送的货物特点是_____。

35.下面是吉林省西部改造沙荒地的“林—草—田复合生态系统”景观图和简化的系统框图。该系统的目的是取得经济、社会、生态三方面效益的统一。读图，完成下列要求(5分)

(1)将正确答案的代号填在上图的空白框内,使系统成立(每字母限填一次)。

- A.增加粮食产量 B.喂养牛羊
C.防风、固沙,增加土壤腐殖质 D.提高经济效益 E.粪肥

(2)该系统的建立,减轻了当地受_____气团控制时_____的等灾害。

(3)以该系统的农业产品为原料,可以发展_____、_____、_____、_____等加工业。

36.下图反映了

我国高新技术产业开发区分布状况。

美国微电子装配工业区在东南亚及港、澳、台等地的分布状况。读图并回答(4分)

(1)我国高新技术产业开发区的主要布局条件是_____。

(2)美国微电子装配工业在图示地区布局,主要是为了利用当地的_____优势。

(3)高新技术企业的规模以_____型为主。

(4)20世纪五十年代以来世界新技术革命主要以_____、_____、_____的发明和应用为基础。

1992年试题参考答案及评分标准

一、选择题(共50分)

- | | | | | |
|------------|--------|---------|---------|--------|
| 1.C、D | 2.A | 3.A、B、D | 4.A、C、D | 5.C、D |
| 6.A | 7.B、C | 8.A、C | 9.C | 10.C |
| 11.A、B | 12.B、D | 13.B | 14.A、D | 15.B |
| 16.A、B、C、D | 17.B | 18.B | 19.B | 20.A、D |
| 21.B | 22.C | 23.B | 24.D | 25.D |

二、综合题(共50分)

26.本题5分

(1)副热带高压控制(0.5分); 秘鲁寒流流经岸边,减湿(0.5分)

(2)阿塔卡马(0.5分);拉普拉塔(0.5分);巴西(0.5分)

(3)伊泰普(0.5分)

(4)温带大陆性气候;安第斯山;西;海洋(本小题共2分,第一格答对,则每答对一格给0.5分,第一格答错,则本小题不给分)

27.本题5分。其中(2)、(3)、(4)小题各1分;(1)小题答对一点得0.5

分，答对两点得1分，全答对得2分。

- (1) 城镇面积由小到大； 城镇数目由少到多； 由孤立城镇发展为城市群(带)
- (2)城市人口在总人口中的比重增加
- (3)城市化过程
- (4)环境污染，交通拥挤，住房困难，失业人口增多，社会秩序混乱等(答出其中两项给0.5分，答出其中四项给1分)

28. 本题5分

- (1)以甘、青省界及豫、鄂省界分为四段，每段各0.5分(见图)。
- (2)每答对一格给0.5分。
内外流域；400
5；4
梅雨；干旱或春旱

29. 本题5分

- (1)方向见图，每侧0.5分。(2)、(3)小题每格0.5分。

- (2)水平气压梯度；地转偏向；大小相等，方向相反；与等压线平行
- (3)冷；较大的风、云层增厚、雨雪(答出其中两项即可)

30. 本题5分

- (1)地中海(1分)；地中海(1分)
- (2)副热带高压(0.5分)；干燥炎热(0.5分)；西风(0.5分)；温和多雨(0.5分)
- (3)太平(0.5分)；水果蔬菜和灌溉(0.5分，仅答水果蔬菜亦给分)

31. 本题3分，每格0.5分

- (1)喀斯特(或岩溶)
- (2)喀尔巴阡
- (3)贝尔格莱德；布达佩斯(4)顿巴斯；库尔斯克

32. 本题5分，每格0.5分

- (1)南通；温州；德兴；锡矿山
- (2)航运便利；水资源丰富(或水能丰富)；水患威胁严重；营造水土保持林；三峡三峡工程(或大型水利枢纽)

33. 本题4分，每格0.5分

- (1)大洋；夏威夷(波利尼西亚)
- (2)夏威夷高压(或副热带高压)；信风(东北信风)；东北；水汽；迎风坡；地形雨

34. 本题 4 分

(1) 公路(1 分)(2) 铁路(1 分)

(3) 水运(1 分)(4) 空运(0.5 分) ; 轻型、 贵重、 急需(0.5 分)

35. 本题 5 分

(1) 全部填对得 2 分, 否则不得分。 答案见图

(2) 极地大陆(0.5 分) ; 风沙、 暴风雪(0.5 分, 只答风沙亦可)

(3) 木材加工、 造纸、 畜产品加工、 食品加工、 饲料工业(2 分, 每答对一项给 0.5 分, 答对四项即可)

36. 本题 4 分

(1) 知识和技术(1 分)

(2) 劳动力(1 分)

(3) 中小(1 分)

(4) 信息技术、 生物技术、 新材料、 新能源、 微电子技术(答出其中三项得 1 分)

1992 年试题
(会考后高考)

第 卷

一、选择题(共 60 分)下列各题四个选项中,有一个或一个以上是正确的。每题选对得 2 分。多选、少选或错选,该题不得分。

1. 我国著名的锑和铜的产地是: []
A. 锡矿山、铜仁 B. 锡铁山、铜仁
C. 锡矿山、铜陵 D. 锡铁山、铜陵
2. 大气中引起“温室效应”的主要成分是: []
A. O_2 B. 水汽
C. N_2 D. CO_2
3. 我国主要商品粮基地有: []
A. 江汉平原和辽河下游平原 B. 冀中南、鲁西北、豫北和洞庭湖平原
C. 成都平原和江汉平原 D. 江淮地区和鄱阳湖平原
4. 南亚地区产量居世界首位的农产品是: []
A. 黄麻 B. 茶叶
C. 水稻 D. 棉花
5. 下列选项中,全部是环绕非洲大陆的地理事物是: []
A. 直布罗陀海峡—地中海—苏伊士运河—波斯湾—好望角
B. 达达尼尔海峡—地中海—红海—亚丁湾—好望角
C. 直布罗陀海峡—地中海—苏伊士运河—红海—亚丁湾—好望角
D. 几内亚湾—地中海—红海—霍尔木兹海峡—好望角
6. 澳大利亚的主要出口物资是: []
A. 煤、铁、牛肉、大豆 B. 稻米、纸浆、铁、羊毛
C. 煤、铁、羊毛、小麦 D. 锡、铀、小麦、羊毛
7. 柬埔寨的地形特征是: []
A. 山河相间 B. 丘陵为主
C. 平原为主 D. 山地为主
8. 日本本州岛沿海的工业中心,从东向西依次是: []
A. 东京、横滨、名古屋、大阪、神户
B. 东京、横滨、大阪、名古屋、神户
C. 横滨、东京、名古屋、神户、大阪
D. 名古屋、东京、横滨、大阪、神户
9. 下列四地的工业布局属临海型的是: []
A. 匹兹堡 B. 伯明翰(英国)
C. 福山 D. 硅谷

10. 银河系中的恒星约有： []
- A. 200 多亿颗 B. 2000 多亿颗
C. 10 多亿颗 D. 360 多亿颗
11. 划分地球内部各圈层的主要依据是： []
- A. 重力测量的结果 B. 岩石的化学成分
C. 地震波传播的状况 D. 温度的高低
12. 下列选项中，属于天气现象的是： []
- A. 台风 B. 季风
C. 信风 D. 寒潮
13. 下列选项中，附近有世界最高山脉和最深海沟的一组板块界线是： []
- A. 印度洋板块—亚欧板块、太平洋板块—亚欧板块
B. 印度洋板块—亚欧板块、太平洋板块—美洲板块
C. 非洲板块—亚欧板块、太平洋板块—亚欧板块
D. 非洲板块—亚欧板块、太平洋板块—美洲板块
14. 核电站的特点是
- A. 核燃料的运输量小 B. 核电站的运转费用低
C. 建设核电站的投资多 D. 建设核电站的周期长
15. 直径为 25.5 厘米的地球仪的比例尺约为： []
- A. 1 10, 000, 000 B. 1 20, 000, 000
C. 1 40, 000, 000 D. 1 50, 000, 000
16. 我国南方人工林区的主要树种有： []
- A. 云杉和毛竹 B. 油桐和杉
C. 马尾松和樟树 D. 红松和樟树
17. 下列岩石中，可能含有三叶虫化石的是： []
- A. 花岗岩 B. 古生代石灰岩
C. 中生代砂岩 D. 玄武岩
18. 第二次世界大战后美国人口国内迁移的主要趋势是： []
- A. 从东北部向墨西哥湾沿岸 B. 从西北部向大西洋沿岸
C. 从大西洋沿岸北段向太平洋沿岸南段 D. 从阿拉斯加向五大湖附近
19. 智利的气候类型有： []
- A. 热带沙漠、亚热带季风性湿润、温带海洋性和高山等气候
B. 热带沙漠、热带季风、温带海洋性和高山等气候
C. 热带沙漠、地中海、温带海洋性和高山等气候
D. 热带雨林、地中海、温带海洋性和高山等气候
20. 位于我国第一、第二级地形阶梯界线附近的水电站有： []
- A. 龚嘴和三门峡 B. 龚嘴和八盘峡
C. 丹江口和三门峡 D. 刘家峡和盐锅峡

21. 关于我国民族的叙述： []
- A. 少数民族有 56 个，其中壮族人口最多
 - B. 少数民族主要分布在东北、西北和西南地区
 - C. 少数民族多同汉族交错分布，形成一个多民族的和睦的大家庭
 - D. 近些年来，少数民族人口在全国总人口中所占比重有所增加
22. 下列四城市，6 月 22 日当地正午人影朝南并且略长的一个是： []
- A. 上海
 - B. 湛江
 - C. 海口
 - D. 南昌
23. 在等高线地形图上： []
- A. 山脊处的等高线向高处凸出
 - B. 山脊处的等高线向低处凸出
 - C. 坡度越陡的地方等高线越密
 - D. 坡度越缓的地方等高线越密
24. 发源于青藏高原，流经横断山地的亚洲大河，分别注入： []
- A. 渤海
 - B. 东海
 - C. 南海
 - D. 孟加拉湾
25. 我国某水稻种植区活动积温为 4080 ，它位于： []
- A. 松嫩平原
 - B. 华北平原
 - C. 汉中盆地
 - D. 南岭附近
26. 生物出现以后，对大气圈的改造作用包括： []
- A. 微生物的分解作用使大气中 O_2 的比例增加
 - B. 微生物的分解作用使大气中 N_2 的比例增加
 - C. 绿色植物光合作用使大气中 CO_2 的比例增加
 - D. 绿色植物光合作用使大气中 O_2 的比例增加
27. 下列选项中，按印第安人、俄罗斯人、蒙古人、阿拉伯人所属人种排列的是： []
- A. 黄色、黄色、黄色、白色
 - B. 黄色、白色、黄色、黑色
 - C. 棕色、白色、黄色、白色
 - D. 黄色、白色、黄色、白色
28. 治理黄河的根本措施应是： []
- A. 在上游和下游控制凌汛
 - B. 搞好黄土高原的水土保持
 - C. 在干流兴建一系列大中型水利枢纽
 - D. 在下游加固河堤，开展引黄淤灌
29. 下列各组作物，在我国其主要产区从南向北依次排列的是： []
- A. 甘蔗、冬小麦、甜菜、油桐
 - B. 油桐、甘蔗、冬小麦、甜菜
 - C. 甜菜、冬小麦、油桐、甘蔗
 - D. 甘蔗、油桐、冬小麦、甜菜
30. 南极洲由大陆中心吹向边缘地带的盛行风为： []
- A. 反时针方向的极地东风
 - B. 顺时针方向的极地东风

- C. 反时针方向的极地西风 D. 顺时针方向的极地西风

第 卷

二、填空题(每题 2 分, 共 20 分)

31. 亚寒带针叶林带的典型动物是_____，热带季雨林的典型动物是_____。
32. 我国共有_____个省，5 个自治区，3 个直辖市，其中_____省的邻省最多。
33. 根据自然资源的性质分类，水资源、_____资源、_____资源和生物资源都属于可更新资源。
34. 大洋洲的岛屿，按成因可分为_____岛、火山岛和珊瑚岛三类。新几内亚岛(伊里安岛)属于_____岛。
35. 在非洲，_____气候分布在南北两端，_____气候和山地气候分布在东非高原。
36. 我国在南极洲已建立了两个考察站，位于南极圈内的是_____站，位于南极圈外的是_____站。
37. 我国土地资源总量丰富，但人均耕地不足_____公顷，因而我国土地利用的基本国策是_____。
38. 我国能源消费构成中，居第一位的是_____，居第二位的是_____。
39. 耀斑、黑子分别发生在太阳大气的_____层与_____层。
40. 地球自转 360° ，所需时间为_____，这叫做一个_____日。

三、综合题(共 70 分)

41. 读图，完成下列要求(8 分)

年径流总量(亿立方米)流域面积(万平方千米)长江、黄河、珠江、松花江径流量和流域面积比较图

- (1) 分别写出各字母代表的河流名称

A _____， B _____，
C _____， D _____。

- (2) 尽管 D 河的流域面积小于 B 河，但年径流总量却比 B 河大，原因是_____。

- (3) 松花江春汛形成的原因是_____，夏汛形成的原因是_____。

- (4) 四大河中，流域内全国性商品粮基地最多的是_____，河口附近建有集装箱码头的有_____。

42. 读下图，回答(7 分)

- (1)A 地形区名称是_____，
该处气候类型是_____。
- (2)B 是_____山脉，其最高峰 C_____是，B 山脉对 A 地区气候的影响是_____。
- (3)D 是_____ (洋流)，它对 A 地区气候的影响是_____。
- (4)A 地区最主要的自然资源是_____，这种资源如遭破坏，对环境的影响是_____。
- (5)E 地形区名称是_____，F 城市名称是_____。

43. 读图，完成下列要求(7 分)

- (1)将下列城市涂黑，并用字母注出
A. 波士顿 B. 芝加哥 C. 匹兹堡 D. 新奥尔良
- (2)图中农业区 E 是_____，F 是_____，G 是_____。

44. 读下面甲、乙两地降水量和气温月份分配图，回答(7 分)

- (1)甲地属_____气候类型，
乙地属_____气候类型。
- (2)甲地 6—9 月多雨是因为受_____控制，气流以_____运动为主，
主要降水类型是_____。
- (3)乙地气候形成的原因是常年受_____，其突出特点是_____。

45. 下图中，黑河—腾冲线是我国人口地理的重要分界线。读图回答(6 分)

- (1)我国人口分布的特点是：该线东南半壁_____，西北半壁_____。
- (2)我国百万人口以上的特大城市(截止到 1991 年，不含港、澳、台)
在该线东南有_____个，西北有_____个。
- (3)制约人口分布的因素是：

_____，
_____，
_____。

- (4)该线东南半壁近年来为适应改革开放形势，已建和在建的高速公路有_____、_____、_____、_____和_____等。

46. 读图，完成下列要求(7 分)

(1) 填空

- A 所在的国家是_____，它北面的海是_____。
- B 城市的名称是_____，主要工业部门为_____。
- C 城市的名称是_____，它是_____的首都。
- D 是_____山，其西侧为_____高原。

(2) 画图

在洋流实线上画出一月份的流向，在虚线上画出七月份的流向。

(3) 说明该洋流流向变化的原因：一月_____，七月_____。

47. 读下图回答(7分)

- (1) 图中的中心部分是_____国，其地势_____。
- (2) 图中国家：A 是_____，B 是_____，C 是_____；图中河流：D 是_____，E 是_____。
- (3) 图中著名的大城市：F 是_____，G 是_____，H 是_____。
- (4) 图中 I 是_____运河，沟通了_____海和_____海；J 是_____运河。

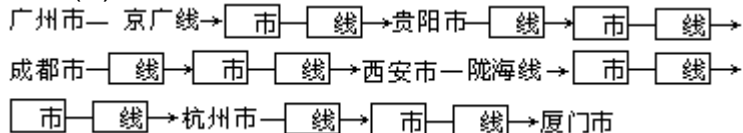
48. 读下图，回答(5分)

沿东经 109° 地形剖面图

- (1) A 山是_____，C 山是_____。
- (2) B 处是_____谷地，它位于_____ (温度带) 和_____ (干湿地区)。
- (3) D 处是_____平原，它位于_____ (干湿地区)，是我国_____、_____的重要产区之一。
- (4) E 处是_____高原，其北部主要矿产资源有_____。

49. 某旅游团从广州出发，乘火车按最近路线依次到贵阳、成都、西安、杭州、厦门游览。请回答(7分)

(1) 沿途经过的铁路线和直接转线的交通枢纽城市：



(2) 该旅游线路在何处跨越长江干流？_____。

50. 从秦皇岛乘船沿海岸线航行，最后到达北海市。回答(4分)

- (1) 沿途海岸上最大的盐场是_____盐场。
- (2) 天津以海盐为原料发展了_____工业。
- (3) 在黄海南部，与该船航向一致的海流是_____。
- (4) 沿航线右侧的海岸上_____ (有或无) 橡胶林。

51. 读图，完成下列要求(5分)

水地流失严重的贫困山区恶性循环或良性转变机制图

(1) 将代表不同涵义的字母分别填入图中空白圈中，每个字母限填一次。

- A. 制约社会经济发展 B. 社会经济效益提高
C. 农林牧综合治理 D. 水土流失加重
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、导致良性循环的关键在于_____。

(3) 若我国北回归线附近某地发生上述恶性循环，能否形成沙漠？

答：_____ (能或否)

1992年试题(会考后高考)参考答案及评分标准

一、选择题(每题2分，共60分)

- | | | | | |
|----------|--------|--------|------------|--------|
| 1.C | 2.B、D | 3.C、D | 4.A、B | 5.C |
| 6.C | 7.C | 8.A | 9.C | 10.B |
| 11.C | 12.A、D | 13.A | 14.A、B、C、D | 15.D |
| 16.B、C | 17.B | 18.A、C | 19.C | 20.B、D |
| 21.B、C、D | 22.C | 23.B、C | 24.B、C | 25.B |
| 26.B、D | 27.D | 28.B | 29.D | 30.A |

二、填空题(每空格1分，共20分)

31. 驼鹿、紫貂；大象、孔雀(每空答其中一个即可)

32. 23；四川

33. 土地；气候

34. 大陆；大陆

35. 地中海式；热带草原

36. 中山；长城

37. 0.1；珍惜和合理利用每一寸土地

38. 煤(炭)；石油

39. 色球；光球

40. 23时56分4秒；恒星

三、综合题(共70分)

41. 本题8分

(1) 每空0.5分，共2分。A. 松花江 B. 黄河 C. 长江 D. 珠江

(2) D河流域比B河流域降水总量多，蒸发量小(1分)。

(3) 积雪融化(1分)；锋面雨带移至此，降水集中(1分)。

(4) C(长江)(1分)；C、D(长江、珠江)(2分)

42. 本题7分

(1) 亚马孙平原(0.5分)；热带雨林气候(0.5分)

(2) 安第斯山脉(0.5分)；汉科乌马山(0.5分)；由于山地抬升作用，

增加降水(1分)。

(3)南赤道暖流(0.5分)；增温增湿(1分)。

(4)热带雨林(0.5分)；生态平衡失调，物种资源减少，导致多种自然灾害(1分)

(5)巴西高原(0.5分)；巴西利亚(0.5分)。

43. 本题 7 分

(1)每画对一个得 1 分，共 4 分(见上图)。

(2)每空格 1 分，共 3 分。

E. 乳畜带 F. 玉米带 G. 棉花带。

44. 本题 7 分，每空格 1 分

(1)热带草原；热带雨林

(2)赤道低压；上升；对流雨

(3)赤道低压控制；高温多雨

45. 本题 6 分，每空 0.5 分

(1)密集(多)；稀疏(少)

(2)28；2

(3) 社会经济条件； 自然条件； 开发时间长短。

(4)北京—天津—塘沽；广州—深圳；南京—上海—杭州；厦门—福州；沈阳—大连

46. 本题 7 分

(1)每空 0.5 分，共 4 分。

A. 马尔代夫，阿拉伯；

B. 孟买，纺织工业；

C. 科伦坡，斯里兰卡；

D. 东高止，德干。

(2)流向见图，每画对一个得 0.5 分。

当地盛行东北季风(1分)；

当地盛行西南季风(1分)。

47. 本题 7 分，每填对一空得 0.5 分

(1)德；南高北低 (2)荷兰；奥地利；波兰；易北河；莱茵河

(3)汉堡；慕尼黑；柏林 (4)基尔；波罗的海；北海；莱茵河—多瑙河

48. 本题 5 分

(1)大巴山；秦岭(1分)

(2)汉水；亚热带；湿润区(1.5分)

(3)渭河，半湿润区；小麦，棉花(1.5分)

(4)黄土；煤(1分)

49. 本题 7 分

(1)每段 1 分(共 5 段：广州—贵阳，贵阳—成都，成都—西安，西安—杭州，杭州—厦门)，答错一空扣 0.5 分，错 2 空(或以上)则无分，本题全对另加 1 分，共得 6 分。

株洲，湘黔；川黔，重庆，成渝；宝成，宝鸡，陇海；徐州，京沪，上海，沪杭；浙赣鹰潭，鹰厦

(2)重庆(0.5分)；南京(0.5分)

50. 本题 4 分，每小题 1 分。

(1)长芦 (2)化学 (3)黄海沿岸流(或冷海流、寒流) (4)有

51. 本题 5 分

水土流失严重的贫困山区恶性循环或良性转变机制图

(1)本小题包括两个循环，共 3 分。其中 B、C、E、G 循环全部填对得 2 分，否则不得分；A、D、F 循环全部填对得 1 分，否则不得分。

(2) C(1分)

(3)否(1分)

1993 年试题

一、选择题(共 50 分)

下列各题的四个选项中,有一个或一个以上是正确的。每题选对得 2 分。多选、少选或错选,该题不得分。

1. 下列湖泊 []
 - A. 里海——世界最大的咸水湖
 - B. 贝加尔湖——世界最深的咸水湖
 - C. 死海——世界海拔最低的咸水湖
 - D. 红海——世界盐度最高的咸水湖
2. 城市地面大面积下沉的主要原因是 []
 - A. 植被遭破坏, 水土流失加重
 - B. 酸雨侵蚀地表
 - C. 全球增温使海平面上升
 - D. 过量抽取地下水
3. 地壳化学元素含量第 4—6 位的顺序是 []
 - A. Ca、Fe、Na
 - B. Fe、Na、K
 - C. Fe、Ca、K
 - D. Fe、Ca、Na
4. 某人从赤道以北 40 公里处出发, 依次向正南、正东、正北、正西各走 100 公里, 最后他位于 []
 - A. 出发点
 - B. 出发点以西
 - C. 出发点东北
 - D. 出发点以东
5. 一艘货轮出马六甲海峡驶向科伦坡, 当正午桅杆影子朝向北方时, 可能 []
 - A. 船顺水航行
 - B. 船逆水航行
 - C. 印度洋北部海流顺时针流动
 - D. 印度洋北部海流逆时针流动
6. 当我们欢渡春节时 []
 - A. 悉尼的白天逐渐缩短
 - B. 南极正值极夜
 - C. 亚历山大港正值多雨时期
 - D. 塔斯马尼亚岛正值炎热干燥时期
7. 澳大利亚热带草原气候带各部分的主要成因或特征是 []
 - A. 北部赤道低压与东南信风交替控制
 - B. 南部副热带高压与西风交替控制
 - C. 东部地处背风区, 降水较少
 - D. 北部夏湿冬干, 南部冬湿夏干
8. 规划中的长江三峡水利枢纽 []
 - A. 建成后可解除长江最长支流汉江的洪水威胁
 - B. 建成后可减轻洞庭湖区的洪涝危害
 - C. 建成后万吨级轮船可上溯至宜宾
 - D. 坝址位于湖北省境内焦柳铁路以西
9. 关于热带草原典型树木地域分布的叙述 []

- A. 非洲为波巴布树，南美洲为纺锤树
 B. 非洲为纺锤树，南美洲为波巴布树
 C. 非洲为波巴布树和纺锤树
 D. 南美洲为波巴布树和桉树
10. 关于我国非季风区的叙述 []
 A. 受冬季风影响不明显
 B. 受夏季风影响不明显
 C. 受东南季风和西南季风影响都不明显
 D. 位于阴山以北、横断山地以西
11. 关于我国能源资源分布的叙述 []
 A. 天然气资源和水能资源以西南最为集中
 B. 内蒙古拥有霍林河、伊敏河、元宝山、准格尔、平朔等大型露天煤矿
 C. 湖南、云南、江西、甘肃四省的有色金属资源相当丰富
 D. 我国工业生产布局与能源地域分布基本一致
12. 关于地图的叙述 []
 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
13. 关于自然资源的叙述 []
 A. 人类生存离不开自然环境和自然资源
 B. 自然资源数量有限，但其中某些资源利用的潜力却可不断扩大和提高
 C. 可更新资源的分布有规律，非可更新资源的分布没有规律
 D. 自然资源是自然环境的重要组成部分
14. 西昌、洋浦、黑河、武陵源四地职能特点及所在省区依次是 []
 A. 镍都(甘)、开发区(沪)、边贸口岸(黑)、世界自然遗产(赣)
 B. 边贸口岸(吉)、卫星发射中心(甘)、世界自然遗产(湘)、开发区(粤)
 C. 卫星发射中心(川)、开发区(琼)、边贸口岸(黑)、世界自然遗产(湘)
 D. 卫星发射中心(川)、开发区(琼)、世界自然遗产(鄂)、边贸口岸(辽)
15. 根据海外市场的需要，闽南三角地区建立了农业出口商品基地，主要产品有 []
 A. 木材
 B. 蔬菜
 C. 花卉
 D. 水果
16. 我国生活在牧区的少数民族有 []
 A. 蒙古族、朝鲜族、布依族
 B. 维吾尔族、苗族、哈尼族

- C.藏族、维吾尔族、朝鲜族 D.藏族、蒙古族、哈萨克族
- 17.关于俄罗斯的叙述 []
- A.领土面积居世界第2位
B.铁矿主要分布在库尔斯克和克里沃罗格
C.欧洲部分最大河流伏尔加河向南注入里海
D.南部边境的高加索山脉位于黑海与里海之间
- 18.我国正在建设的两条“绿色长城”指 []
- A.长城沿线的森林带 B.“三北”防护林
C.黄河下游两岸的护堤林 D.沿海13000公里滨海防护林
- 19.位于世界火山地震带的山脉是 []
- A.昆仑山脉、阿尔泰山脉 B.冈底斯山脉、落基山脉
C.阿特拉斯山脉、兴都库什山脉 D.秦岭、台湾山脉
- 20.读图，判断下面四组选项中，国名排序与图序相符的是 []

- A.孟加拉国、美国、墨西哥、原联邦德国
B.原联邦德国、美国、印度、墨西哥
C.日本、原联邦德国、墨西哥、印度
D.埃及、印度、美国、原联邦德国

- 21.下面各图，中心是极点，箭头指示地球自转方向。当斜线区为3月21日、北京为3月22日晨6点时，正确的是 []

- 22.下面分别为我国部分特大城市、棉纺织工业发达城市、油田、煤矿分布图。下列选项中，排序与图序相符的是 []

- A.煤矿、油田、棉纺织工业发达城市、特大城市
B.油田、特大城市、煤矿、棉纺织工业发达城市
C.特大城市、煤矿、油田、棉纺织工业发达城市
D.棉纺织工业发达城市、煤矿、油田、特大城市

- 23.下图中 依次代表地球发展史的五个代。关于这五个代的叙述 []

- A.从 到 的名称依次是太古代、元古代、古生代、中生代、新生代
B.地层中含有三叶虫化石的是 代
C.地层中含有恐龙化石的是 代
D.喜马拉雅造山运动发生在 代

- 24.读下图，在下列选项中，各港口排序与图序相符的是 []

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

25. 分析下面各城市工业产值和结构示意图，下面四组选项中，地名排序与图序相符的是 []

- A. 武汉、济南、自贡、太原
- B. 唐山、十堰、兰州、攀枝花
- C. 鞍山、丹东、吉林、铜陵
- D. 包头、西安、大庆、本溪

二、综合题(共 50 分)

26. 完成下列要求：(4 分)

1 月平均气温()	7 月平均气温()	省会城市
-2.3	14.9	
4.9	24.0	
7.8	19.9	
-1.3	26.7	

(1) 根据表中气候资料填出滇、黔、陕三省省会和西藏自治区首府名称。

(2) 从黔省会到格尔木最近的铁路干线依次是：_____。

27. 完成下列要求：(5 分)

(1) 1957 年欧洲 6 国建立欧共体以来，3 次扩大规模，至 1992 年底，成员国增至 12 个。将下列 12 国的顺序号填入空白图适当位置上，领土小的国家可填在其国界外，再用箭头标明。

- (1) 比利时
- (2) 德国
- (3) 法国
- (4) 意大利
- (5) 卢森堡
- (6) 荷兰
- (7) 丹麦
- (8) 爱尔兰
- (9) 英国
- (10) 希腊
- (11) 西班牙
- (12) 葡萄牙

(2) 读下表，填空：

欧共体成员国工人平均工资(欧洲货币单位/小时)

比利时	丹麦	德国	希腊	西班牙	法国	爱尔兰	意大利	卢森堡	荷兰	葡萄牙	英国
8.2	9.2	8.5	5.0	6.4	6.5	7.6	7.3	9.0	8.5	3.5	8.4

德国的跨国公司到葡萄牙投资建厂，主要因为_____。

(3)简答德国的地形和农业生产特点：

地形特点：_____。

农业生产特点：_____。

28.完成下列要求：(4分)

(1)选择：请把正确答案的代号填在题后的括号内。每题选对得1分。

我国经济特区、经济技术开发区、高新技术产业开发区的逐步建设，在城市发展方面所起的作用有 []

- A. 城镇规模增大 B. 城镇数量增多
C. 城镇人口增长 D. 大城市职能分散

下列城市的高新技术产业开发区，将可能对附近原有大型工业基地的传统产业改造作出贡献的有 []

- A. 西安、长春、珠海、南京
B. 武汉、厦门、青岛、苏州
C. 海口、重庆、太原、大连
D. 沈阳、兰州、包头、太原、哈尔滨

(2)简答：我国一些地区对土地资源无节制开发，可能带来的问题是：

在资源方面：_____；

在环境方面：_____。

29.完成下列要求：(4分)

(1)在图中用粗实线画出陇海、兰新两条铁路。

(2)所画铁路线上标有圆圈的城市从东向西前6个依次是：_____、_____、_____、_____、_____、_____。(3)这两条铁路向西已与_____铁路接轨，成为联结亚洲_____地区和欧洲_____地区最近便的陆上通道，有第二条“亚欧大陆桥”之称，对促进我国对外开放、发展外贸和开发沿线资源有重大意义。

(4)我国六大古都有_____个位于陇海线上。陇海线附近被联合国列为世界文化遗产的著名古迹是_____。

30.读图，回答：(5分)

(1)该区地形基本上以_____为界，明显地可分为_____和_____两

类地区。

(2)A 城区气温约 25.3 时,只考虑高度变化,B 山的气温约为_____。
。两类地区气候状况相比较是:气温_____;降水_____。
。判断降水量不同的依据是_____。

(3)观察图中的人文地理特征,可以看出,居民点分布的特点是:
_____;

(4)A 城区成为当地商业中心的条件是:_____。

31.读图,回答:(5分)

(1)图中海洋,A 是_____;B 是_____。

(2)C 是_____山脉;D 是_____海峡。

(3)D 海峡海流方向为_____,按成因属于_____,它是_____的组成部分。

(4)E 岛主要属_____气候。在南半球同类气候还分布于_____岛、_____岛等地。

32.读图,完成下列要求:(4分)

南半球中纬某地气压分布图(单位:百帕)

(1)在图上画出有摩擦力时,A 点空气匀速运动的方向 V,以及空气所受的三种力 F_1 、 F_2 和 F_3 。

(2)回答:

F_1 是_____力,它与_____的方向_____。

F_2 是_____力,它与_____的方向_____。

F_3 是_____力,它与_____的方向_____。

F_1 、 F_2 、 F_3 三种力的合力为_____。

33.完成下列要求:(5分)

(1)按下表资料,在下图上绘出气温年变化曲线。

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
气温	-1.0	-1.5	2.2	8.0	13.5	18.3	22.5	24.2	19.3	13.0	7.0	1.7

(2)该地最高气温出现在_____月,最低气温出现在_____月。这种气温年变化情况反映该地气候受_____的影响较突出。

(3)该地年降水量 1780 多毫米。但一般地说,降水量逐月变化趋势是_____。该地属_____气候。

(4)这个地方位于_____洲的_____ (国家)。

某地气温年变化曲线及降水量逐月分配图

34. 读图，回答：(5分)

- (1) 国家名称：A _____ 是，B 是 _____。
- (2) 高原名称：C 是 _____，D 是 _____。
- (3) E 湖的名称是 _____，它是仅次于 _____ 湖的世界第二大淡水湖。
F 湖的名称是 _____，它是仅次于 _____ 湖的世界第二深湖。
- (4) B 国沿海为 _____ 气候，其它地方为 _____ 气候。

35. 读图，完成下列要求：(4分)

- (1) 图中，D 区是科学教育园区。将图中其他代号填入下表适当空格中。

小区职能	代号
出口加工区	
基本无污染工业区	
商贸、金融、房地产和对外服务区	
城郊农业区	
港区和保税仓库区(有特大型电厂)	

我国沿海某开放城市新区总体规划示意图

- (2) 超高层商贸大厦宜布局在 _____ 小区，石油化工厂宜布局在 _____ 小区。
- (3) 老城区对新区有何影响？答：_____。是利大于弊还是弊大于利？答：_____。

36. 完成下列要求：(5分)

- (1) 按下表符号在图上标出各地理事物的位置并在右(或左)侧注明其名称。

符号	地理事物
	各国首都
	各国最大城市
	世界著名大瀑布

- (2) 在图上用实线圈出规模巨大的城市群位置。
- (3) 简答：图中著名瀑布的成因是：_____。

(4)简答：图中巨大城市群所在国家的人口战后曾经由东北部向南部和西部移动的主要原因是：_____。

1993 年试题参考答案及评分标准

一、选择题(共 50 分)

- 1.A、C 2.D 3.D 4.D 5.A、B、C、D
6.A、C 7.A、B、C、D 8.B、D 9.A 10.B、C
11.A 12.C 13.A、B、D 14.C 15.B、C、D
16.D 17.C、D 18.B、D
19.B、C 20.B 21.A、D 22.D 23.A 24.D
25.C

二、综合题(共 50 分)

26. 本题 4 分

省会或首府每个 0.5 分，共 2 分。从上到下依次为：拉萨、贵阳、昆明、西安。铁路干线前 3 条 1 分，后 3 条 1 分，共 2 分。每组内，错 1 个扣 0.5 分，错两个及以上的则不得分。依次为：川黔、成渝、宝成；陇海、兰青、青藏。

27. 本题 5 分

(1)答案见图。2 分。每填错 1—3 个，扣 0.5 分。仅填对 1—2 个，本小题 0 分。

(2)葡萄牙工人的工资相对较低(1 分)

(3)共 2 分。

地势南高北低(0.5 分)。南部为巴伐利亚高原和阿尔卑斯山地；中部为宽谷山地，北部为平原(0.5 分)。

畜牧业占重要地位(0.5 分)。北部为乳肉畜牧业，麦类种植业；中部发展乳牛业；南部河谷是水果产区(0.5 分)。

28. 本题 4 分。每小题选对各得 1 分。

(1) A、B、C、D

D

(2) 丧失大量良田(0.5 分)；森林，草场等资源被破坏(0.5 分)。

生态环境恶化、环境质量下降(0.5 分)；土壤、水源、甚至大气被污染(0.5 分)。

29. 本题 4 分

(1)1分。答案如图(西部终端画至乌鲁木齐即可),陇海铁路和兰新铁路每段各占0.5分。

(2)1分。前3个全对得0.5分,后3个全对得0.5分。依次为:连云港、徐州、郑州;西安、宝鸡、兰州。

(3)1分。中亚(或答哈萨克斯坦土西铁路)(0.5分);太平洋沿岸;大西洋沿岸(或答:东部;西部)(0.5分)。

(4)1分。3(0.5分);兵马俑(或秦始皇陵)(0.5分)。

30.本题5分

(1)1分。200米等高线(或铁路)(0.5分);平原、山区(0.5分)。

(2)2分。约19(或18—19.3之间)(0.5分);平原高于山区(0.5分);山区多于平原(0.5分);山区水系发达(0.5分)。

(3)1分。沿河流及交通线分布(0.5分);平原多、山区少(0.5分)。

(4)1分。交通方便(0.5分)

人口集中;或有较稳定的商品来源和销售区(0.5分)

31.本题5分。每空0.5分。

太平洋 大西洋 安第斯 麦哲伦

从西向东 风海流 西风漂流 温带海洋性

塔斯马尼亚 新西兰(或答新西兰南北岛)

32.本题4分

(1)2分。答案如图,每个箭头只要方向正确,即得0.5分。

(2)2分。三个力的名称正确且与图相符,答对一个得0.5分。

水平气压梯度 等压线 垂直;

地转偏向 空气运动(V) 垂直;

摩擦 空气运动(V) 相反;

0(0.5分)。

33.本题5分

(1)2分,答案如图。完全正确得2分,否则不得分。

(2)1分。82(0.5分)海洋(0.5分)

(3)1分。雨热同期(或答夏季雨量略高于冬季)(0.5分)温带季风气候(0.5分)

(4)1分。亚(0.5分)日本(0.5分)

34.本题5分,每空0.5分。

苏丹 索马里 埃塞俄比亚高原 东非高原 维多利亚湖

苏必利尔 坦噶尼喀湖 贝加尔 热带沙漠 热带草原

35. 本题 4 分

(1) 2 分。答案如表。每错 1 个扣 0.5 分，错误达 4 个及以上者，本小题不得分。

小区职能	代号
	B
	E
	C
	F
	A

(2) 1 分。每空 0.5 分。C A

(3) 1 分。提供基础设施、技术、商业服务基础等(0.5 分)利大于弊(0.5 分)

36. 本题 5 分

(1)(2)题合占 3 分，每项 0.5 分。答案见图。

(3) 1 分。河床上部岩层较硬，下部岩层较软，经过河水长期侵蚀而成。

(4) 1 分。南部、西部建立了新兴工业，发展了旅游业，并且阳光充足，环境污染较少。(根据美国地理学者研究，近几十年美国阳光带对新工业的主要吸引力之一是那里的劳资关系相对缓和，而东北部制造业地带工会力量日益强大。另外，在世界矿产品市场的激烈竞争中，发展中国家的低成本、高质量的矿产品造成美国东北部传统的资源型工业衰退，失业严重，是人口由东北部向南部和西部移动的重要原因。考生若答出上述内容，可考虑从优给分)

