

1980 —— 1986

历届高考入学试题分析

地理分册



地

北京科学技术出版社

编者的话

近年来，随着教育改革的深入发展，高考入学考试也有很大变化。主要表现在：考试的目的更加明确，是为了选拔富有创造性的、全面发展的“智能型”人才；试题更具有科学性、灵活性和综合性。这种变化不仅有力地推动了各科教学的发展，也极大地调动了学生学习的积极性。然而，也有一些教师和学生，面对这种改革感到茫然和不能适应。为此，我们编写了这套丛书。目的在于帮助读者，尤其是应届毕业生，了解这种变化，认识这种变化，并在这一基础上对学生学习加以指导。

这套丛书包括高考入学考试各科试题分类分析八种。编写体例均按各科知识结构，对一九八〇年以来历届高考试题加以分类汇编，同时选择典型试题进行分析，并有针对性地对各科每一部分知识应该怎样学习提出指导意见。为此，各册每一部分都设有[历年试题选][试题分析][学习指导]三个栏目。

该套丛书在内容上努力突出如下两个特点：一、根据各科教学大纲规定的基础知识和基本技能要求，明确提示各科每一部分内容应该重视的学习范围及其重点。二通过各科类型（包括基本概念题、技能对应题、灵活题、综合题）试题的解析和拟定的练习题，总结命题规律，以求有效地提高学生分析问题和解决问题的能力。显而易见，我们编写这套丛书是力求帮助考生在对所学知识融会贯通的基础上，开阔思路、深入思考。

教育在改革，试题也在改革。今后的考试将更加科学化、标准化，更加符合教学的客观规律。总之，教学改革有力地推动考试的革新，反过来，考试命题的革新又有力地促进教学的改革。从这个意义上说，该丛书不仅适合考生学习之用，对各科教学也有一定的借鉴作用。

本丛书由崔明孟、李勃梁、宋志唐等担任主编，约请北京市部分有经验的教师合力编写。编写过程中几经讨论，几经修改，并广泛地征求了意见，力求深刻精炼和有新意。但由于水平有限，仍会有许多不当之处，敬请广大师生批评指正。

编 者

1987年1月于北京

目 录

中国地理

【历届高考试题选】	(1)
【高考试题分析】	(14)
【学习方法指导】	(20)

世界地理

【历届高考试题选】	(42)
【高考试题分析】	(51)
【学习方法指导】	(54)

自然地理与人文地理

【历届高考试题选】	(70)
【高考试题分析】	(79)
【学习方法指导】	(82)

中国地理部分

【历届高考试题选】

(一) 填充题:

1. (1980年) 当北京时间是1980年5月17日16时, 位于地球上西十区的地方是____日____时。
2. (1980年) 我国煤炭资源特别丰富的是_____省。
3. (1980年) 东北三省最大的水电站是_____水电站。
4. (1980年) 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。
5. (1980年) 我国台湾省的两大海港, 北部是_____港, 南部是_____港。
6. (1980年) 柴达木盆地介于_____山脉和_____山脉之间, 矿藏丰富有_____之称。
7. (1980年) 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。
8. (1980年) 我国南海诸岛包括东沙、中沙、南沙、_____群岛和_____岛等。
9. (1980年) 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。
10. (1980年) 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。
11. (1980年) 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和作用。
12. (1980年) 对土壤的改良, 在我国北部沿海地区以改良_____为主, 江南丘陵以改良_____为主。
13. (1980年) 成都平原有著名的_____水利工程, 长江三峡附近正在兴建_____水利枢纽工程。
14. (1980年) 我国茶树主要分布在_____广大的_____地区。
15. (1981年) 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。
16. (1981年) 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。

17. (1981年) 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。
18. (1981年) 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。
19. (1981年) 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_____。
20. (1981年) 我国新疆境内陷落最深的盆地是_____，最大的沙漠是_____。
21. (1981年) 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。
22. (1981年) _____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。
23. (1981年) 包头位于_____铁路和_____的交接点上，有“草原钢城”之称。
24. (1981年) 我国现在的对外贸易港口有10多个，其中辽宁省的_____、广东省的黄浦港和_____港，都是很重要的港口。
25. (1981年) 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_____。
26. (1982年) 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_____。
27. (1982年) 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。
28. (1982年) 祈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。
29. (1982年) 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。
30. (1982年) 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。
31. (1982年) 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_____。
32. (1983年) 当北京时间是1982年12月31日23时35分时，东京的时间应当是_____，而伦敦的时间是_____。
33. (1983年) 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。
34. (1983年) 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。
35. (1983年) 我国东北——西南走向的山脉主要三列。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。
36. (1983年) 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。

37. (1983年) 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。
38. (1983年) 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。
39. (1983年) 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。
40. (1983年) 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205亿立方米，是我国当前正在建设的最高的大坝和最大的水库。
41. (1984年) 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。
42. (1984年) 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_____。
43. (1984年) 我国年降水量最多的地方是_____，它位于_____省。
44. (1984年) 新疆瓜果特别甜的重要原因是_____。
45. (1984年) 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）。
46. (1984年) 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_____。
47. (1984年) 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”景气。这里是我国_____（省区）的_____地区。
48. (1985年) 我国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。
49. (1985年) 我国黑土主要分布在_____地区，红壤主要分布在_____地区。
50. (1985年) 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。
51. (1985年) 台湾海峡的成因是_____，台湾省南部最大的港口是_____。
52. (1985年) 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。
53. (1986年) 我国的朝鲜族主要分布在_____省；哈萨克族主要分布在_____自治区。
54. (1986年) 我国五大片商品棉基地是_____，长江下游滨海、沿江平原，冀中南、鲁西北和豫北平原，黄淮平原及_____。
55. (1986年) 有人计算过，每年黄河带往海中的泥沙，只要两千年左右就可填满渤海，但长期以来渤海的形状基本未变，这是因为_____以及泥沙堆积产生了明显的_____。

(二) 判别是非题:

1. (1982年) 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。 ()
2. (1982年) 我国竹类资源丰富，主要分布在热带，其次是亚热带。 ()
3. (1982年) 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。 ()
4. (1982年) 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。 ()
5. (1983年) 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。 ()
6. (1983年) 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。 ()
7. (1983年) 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。 ()
8. (1983年) 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。 ()
9. (1983年) 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。 ()
10. (1983年) 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。 ()

(三) 判断题和选择题:

1. (1980年) 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、水川侵蚀而成
丁、古代泻湖淤塞而成
2. (1980年) 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
3. (1981年) 我国四川盆地的土壤多为①黑土；②红壤；③冲积土；④紫色土；
4. (1981年) ①伊犁谷地；②藏北高原；③呼伦贝尔草原；④湟水谷地是我国优良品种三河马、三河牛的基地。
5. (1982年) 黄河正源是①多曲；②卡日曲；③约古宗列曲；④布曲。 ()
6. (1982年) 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①第二高峰；②第三高峰；③第四高峰；④第五高峰。 ()

7. (1982年) 在云贵高原上利用地下河的水头落差已建成①犀牛洞；②枫树坝；③黄龙洞；④六郎洞水电站。 ()
8. (1982年) 长江与淮河的分水岭是①武陵山；②武当山；③大别山；④大巴山； ()
9. (1982年) 渡口市位于金沙江与①大渡河；②雅砻江；③岷江；④沱江交汇处。 ()
10. (1982年) 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，在南北两点各有①一个方向；②两个方向；③三个方向；④四个方向。 ()
11. (1983年) 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。 ()
12. (1983年) 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。 ()
13. (1983年) 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。 ()
14. (1983年) 下列地名、河流名称哪一个是错误的？A. 株洲；B. 葛州坝；C. 黔江；D. 混江。 ()
15. (1983年) 我国稀土矿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。 ()
16. (1983年) 邯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。 ()
17. (1983年) 皖赣铁路的起点是芜湖，终点是：A. 武阳；B. 贵溪；C. 南昌；D. 鹰潭。 ()
18. (1983年) 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。 ()
19. (1983年) 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。 ()
20. (1983年) 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。 ()
21. (1983年) 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。 ()
22. (1984年) 当北京时间4月1日早晨4时30分的时候，全世界还有：①多一半的

地方；②少一半的地方；③恰好一半地方；是3月31日。 ()

23. (1984年) 长江三峡的主要成因是：①断裂下陷；②地壳不断上升，江水强烈下切；③溶蚀作用；④冰川作用。

24. (1984年) 我国有三条或三条以上铁路干线交会的城市有：①郑州；②株洲；③贵阳；④兰州。 ()

24. (1985年) 在下列四组中选一种属于热带的经济作物（包括经济林木）和水果：①椰子、油棕；②龙眼、油茶；③苹果、金鸡纳；④柑桔、橡胶。

25. (1985年) 在我国各省中，邻省（区）最多的一个省是：①甘肃；②安徽；③江西；④四川。

26. (1985年) 我国水能比较丰富的三个地区是：①西南、中南、西北；②中南、西北、华北；③西南、中南、东北；④西北、西南、华东。

27. (1985年) 我国的优良畜种滩羊，主要产区在：①内蒙古的呼伦贝尔和锡林郭勒草原；②新疆的伊犁河谷；③甘肃的河西走廊；④宁夏的贺兰山麓。

28. (1985年) 下面的地形剖面图是根据等高线图中的哪一条剖面线画出的：①AB；②CD；③EF。

29. (1986年) 我国的“春城”是指：

- (A) 吉林长春 (B) 台湾恒春
(C) 浙江温州 (D) 云南昆明

答 ()

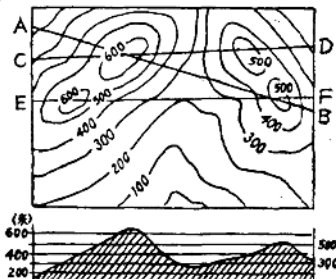


图 1

答 ()

30. (1986年) 积温是指：

- (A) 一年内日平均气温的总和。
(B) 生长期每天的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。

答 ()

31. (1986年) 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

答 ()

32. (1986年) 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

答()

33. (1986年) 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) 附近发现了大型的铅锌矿。
- (D) 附近发现了大型的铅矿。

答()

34. (1986年) 我国年降水量最多的地区是：

- (A) 四川的峨眉山。
- (B) 台湾东北部的山地。
- (C) 云贵高原东部的贵阳。
- (D) 西藏的波密。

答()

35. (1986年) 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

答()

36. (1986年) 新建的石臼所码头，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

答()

(四) 名词解释题

1. (1981年) 内流河与内流区域

2. (1981年) 大陆架

(五) 简答和问答题

1. (1980年) 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. (1981年) 试分析我国季风气候对长江中下游平原农业生产的影响。

[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. (1983年) 我国东部季风区森林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。

4. (1983年) 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。

5. (1983年) 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。

6. (1983年) 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。

7. (1984年) 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？

方?

8. (1984年) 在下面的方格内, 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

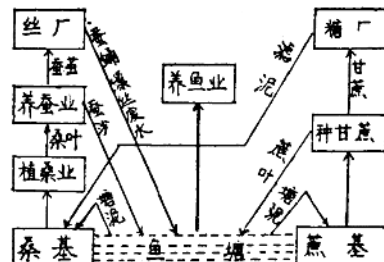


①为什么天山北坡有生长良好的森林, 而南坡的森林却很少?

②为什么天山北坡牧场的利用上有冬、夏之分?

9. (1984年)

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。



基塘生产联系图

图 2

10. (1985年)

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。

	秦岭淮河以北	秦岭淮河以南
①		
②		
③		
④		
⑤		
⑥		
⑦		
⑧		
⑨		
⑩		

11. (1985年)

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线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 _____ → 漠池 _____ →
成都 _____ → 长江三峡 _____ → 洛阳 _____ → 北京。

12. (1986年) 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。

- (1) 碧莲玉笋世界。
(2) 春风不度玉门关。

13. (1986年) 简要回答以下有关上海能源供应的几个问题：

- (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的电站是 _____ 核电站。

(六) 改错题

1. (1981年) 在我国地形剖面示意图上，将陆地上错误的地理名称改正。



图 3

2. (1982年) 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。

3. (1982年) 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。

4. (1982年) 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。

5. (1982年) 我国台湾岛上的河流一般都短小，其中以富屯溪为最长。

6. (1982年) 江西省邻省的省会有长沙、广州、汉口、福州、杭州和南京。

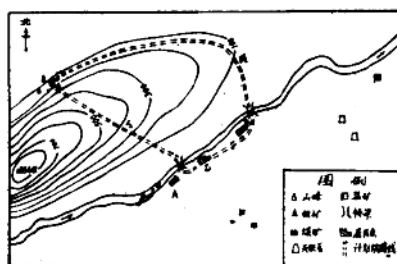
7. (1982年) 我国横断山区的自然环境特殊，高山峡谷下部一般分布着常绿阔叶林，在2000~3000米之间分布的针叶林是马尾松林。

(七) 读图、填图分析题:

1. (1980年) 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?

(2) 图上最高点海拔多少米? 它对甲点的相对高度是多少米?



某地区图略图

图 4

2. (1981年) 下面是一幅 $1:200,000$ 地形图, 判读后回答:

①三地所在位置的地形名称:

余村: _____, 李村: _____, 气象哨: _____。

②以王村为基点, 丁山的相对高度是_____米。已知王村气温是 10°C , 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_____℃。

③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。

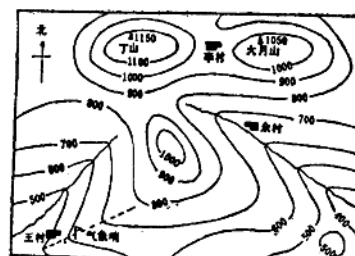


图 5

3. (1981年) 根据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。

河流: ①_____, ②_____, ③_____;

城市: ④_____, ⑤_____;

省名: ⑥_____。

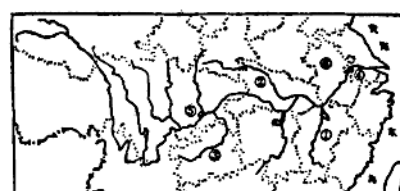
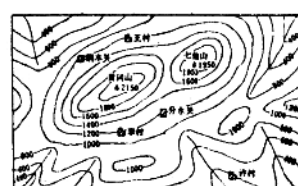


图 6

4. (1982年) 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 图 7

①已知黄冈山顶1月平均气温是 -5°C ，根据气温垂直变化的一般规律，许村1月平均气温应是_____℃。②根据地形对降水影响的一般规律，水分关与桐木关海拔高度相同，何处降水较少？_____。③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_____。④黄冈山区应属哪一个温度带？_____；⑤山地下部森林类型应是_____。

5. (1982年) 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。



图8

号 码	1	2	3	4	5
地 名					
主 要 矿 产					

6. (1982年) 将下图标列的号码所代表的铁路线①~④、城市⑤~⑧、河流⑨~⑩名称填入下面相应号码后的空格内。

- ①_____；②_____；③_____；④_____；
 ⑤_____；⑥_____；⑦_____；⑧_____；
 ⑨_____；⑩_____。

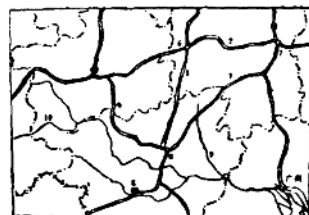


图9

7. (1983年) 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。

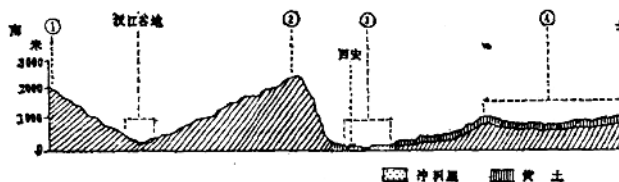


图10

- (1) 地形与山脉名称：①_____；②_____；③_____；④_____。

(2) 汉江谷地所在的温度带是_____；③所在的温度带是_____。

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

8. (1983年) 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。

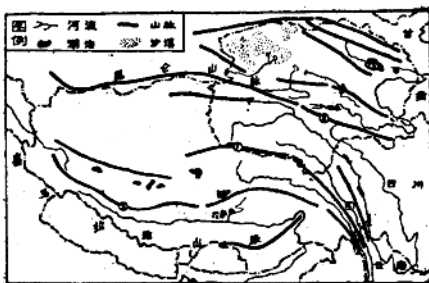


图11

①_____；②_____；③_____；
④_____；⑤_____。

9. (1983年) 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。

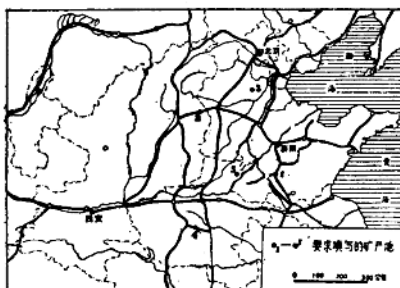


图12

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

10. (1984年) 本题要求：①按图上各点高程绘制等高线图；②在图上相应的部位，用文字注明缓坡、陡坡、鞍部；③在图上画出主要的一条分水线；④指出这条分水线的大致走向是_____。

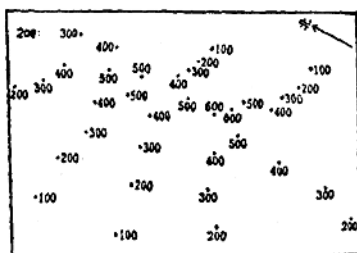


图13

11. (1985年) 将下图六个数字所代表的城市或港口名称，填在图右面相应空格中：

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

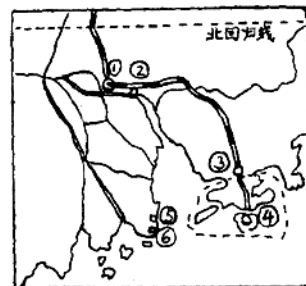


图14

12. (1985年) 读下面珠峰附近的喜马拉雅山垂直自然带图，回答：

①垂直自然带产生的原因是_____。

②北坡没有森林植被的原因是_____。

③图中a、b、c、d代表四个自然带的植被类型是：

- a_____； b_____； c_____； d_____。

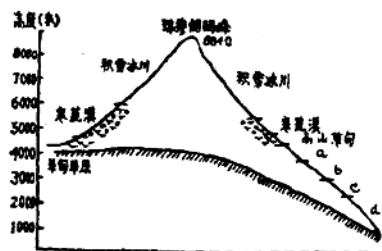


图15

13. (1985年) 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)：

- ①太行山脉；
②山东丘陵低山；
③黄河冲积扇；
④海河冲积扇；

- ⑤冲积平原；
⑥侵蚀平原。

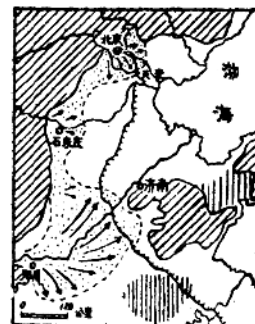


图16

14. (1986年) 读下面地形图，回答：

(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：

①_____；

②_____；

③_____。

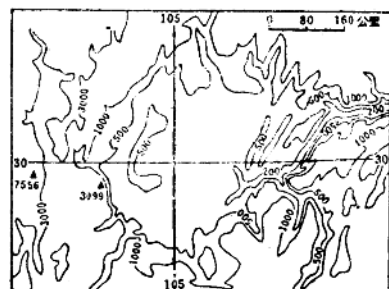


图17

【高考试题分析】

(一) 历届高考地理试题，各类题目所占分数比例简表：

题 目 类 型	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
填 充 题	15	15	10	15	14	17	10
是 非 题			10	10			
判 断 与 选 择 题	15	5	10	20	16	15	20
名 词 解 释		10					
简 答 与 问 答 题	40	40	40	30	20	21	36
改 错 题	10	10	10				
读 图、填 图、分 析 题	20	20	20	25	20	30	34
综 合 题					30	17	