

# 高中地理

## 标准化系列练习

郭义达 张凯 编

对外贸易教育出版社

责任编辑 周 敏

封面设计 沛 然

对外贸易教育出版社出版

(北京和平街北口北土城 邮政编码 100013)  
新华书店北京发行所发行 保定华欣印刷厂印刷

\*

开本 787×1092 1/32 印张7.5插页 字数160千字  
1988年11月第1版 1988年11月第1次印刷  
印数 1—2,0000册 定价：1.80元  
ISBN7—81000—173—6/G.059

## 说 明

为了帮助高中学生和具有中等文化水平的青年更好的学习地理，特别是帮助他们深刻理解和灵活运用地理知识，使他们所学的知识从“书本型”转化为“能力型”、“智力型”，我们编写了这本《高中地理标准化系列练习》。

编写本书时，我们严格遵照国家教委所颁布新的地理教学大纲的精神，紧密结合现行中学地理课本，采取与教学同步进行的顺序。这样，既利于课堂教学的深入进行，也利于学生自测自检，同时也为地理教师的教学工作提供便利。

参加本书编写工作与组织工作的，有北京市及河北省十余个区、县、地区的教研员及教学经验丰富的教师。他们是（按着编写章节先后顺序排列）丰台王玉香老师；崇文裴新生，郑文华，王文兰，党怀壁；顺义李春白；平谷郭景华；密云屠守权，阎家恒；怀柔刘兴汉，于明华，延庆刘乃平；付永庆；大兴关景龙，杨复兴、吴永华；丰台龙昌宇，甄必美；河北省廊坊市陈玉芝；崇文潘春明，周克强，张凯、郭义达等老师。河北省玉田二中的王一臣老师也作了大量文字和组织工作。

郑文华，王文兰老师作了大量后期文字性工作。郭义达与张凯老师串编了全书。

由于编者水平及时间所限，疏漏与不足之处，望读者批评指正。

编者 1988. 7. 18.

# 目 录

1. 高中地理练习（一）	（中国地理第一至五章）
	.....
2. 高中地理练习（二）	（中国地理分区、后总）
	.....
3. 高中地理练习（三）	（中国地理上下册综合）
	.....
4. 高中地理练习（四）	（世界地理上册）
	.....
5. 高中地理练习（五）	（世界地理下册）
	.....
6. 高中地理练习（六）	（世界地理上下册综合）
	.....
7. 高中地理练习（七）	（地球在宇宙中）
	.....
8. 高中地理练习（八）	（地球上的大气）
	.....
9. 高中地理练习（九）	（地球上的水）
	.....
10. 高中地理练习（十）	（地壳和地壳的运动）
	.....
11. 高中地理练习（十一）	（地球上的生物、土壤、自然带）
	.....
12. 高中地理练习（十二）	（高中地理第一至五章综

	合) .....	(102)
13.	高中地理练习（十三）（自然资源与能源）	.....(114)
14.	高中地理练习（十四）（农业生产与粮食问题）	.....(123)
15.	高中地理练习（十五）（工业生产与工业布局）	.....(129)
16.	高中地理练习（十六）（人口、城市、人类和环境）	.....(139)
17.	高中地理练习（十七）（高中第六至十一章综合）	.....(147)
18.	高中地理练习（十八）（高中上下册综合）	.....(156)
19.	高中地理练习（十九）（综合练习一）	.....(168)
20.	高中地理练习（二十）（综合练习二）	.....(177)
21.	参考答案	.....(187)

# 高中地理练习（一）

## （中国地理第1—5章）习题

### 一、填空题

1. 我国最东的省区是（ ），最西的省区是（ ）。
2. 我国南北跨（ ）个纬度；我国最东和最西的距离在1：50000000的地图上的图距为（ ）。
3. 我国与蒙古接壤的省区有新疆、内蒙古和（ ），我国距马来西亚最近的省区是（ ）。
4. 我国政府决定于（ ）年（ ）月1日恢复对香港行使主权。
5. 我国华东区不临海的省区有安徽和（ ），我国西北区中平均海拔最高的省区是（ ）。
6. 我国汉族人口占全国人口总数的（ ），我国东北三省中人口最多的少数民族是朝鲜族和（ ）。
7. 按山脉成因分我国台湾岛上台东山脉属（ ），天山山脉则属于（ ）。
8. 外力作用包括阳光、水、空气和（ ）等要素，这种作用可以使地球表面逐渐趋于（ ）。
9. 我国地势第一级阶梯上有（ ）盆地，第二级阶梯上最西边的一个盆地是（ ）盆地。
10. 长江按由源至尾顺序，流经的第四个省是（ ），按先后次序黄河流经的第二个大高原是（ ）。

11. 内蒙古高原和青藏高原之间的界山是（ ），华北平原和黄土高原之间的山脉是（ ）。
12. 我国冬季气温最低之处是漠河，其主要原因：①（ ）；②地势较高；③受（ ）影响大，靠近亚洲高压。
13. 我国华北跨四类干湿地区的省区是（ ），我国全部省区范围都在暖温带的省区是（ ）。
14. 我国受夏季风影响长达五个月的地区有两广地区和（ ），西藏东南部和（ ）受夏季风影响的时间有四个月左右。
15. 我国的青藏高原、云贵高原、（ ）和（ ）等地，几乎不受冬季风的影响。
16. 我国外流区域面积占全国面积的（ ）；外流河水量占全国河流总水量的（ ）以上。
17. 我国最长的内流河其水源补给的主要方式是（ ），其水量最大季节是（ ）。
18. 黄河的最上源叫（ ），长江的水力资源主要集中在它的源头至（ ）一段。
19. 长江中游在我国地势（ ）阶梯上流动，而黄河中游河段是在（ ）阶梯上流动。
20. 黄河上游已建成的最大水电站是（ ），其中游建成的最著名水电站是（ ）。

## 二、选择题 将正确答案的代表字母填到题后括号内

### （一）单项选择题

1. 地球的本初子午线与赤道相比……………（ ）  
A、两者正好相等。 B、赤道稍长些。

C、赤道不足本初子午线之半。D、赤道超过本初子午线的二倍。

2. 我国国庆节这天，太阳直射点……………（ ）

A、在南半球向南移动。B、在北半球向南移动。

C、在南半球向北移动。D、在北半球向北移动。

3. 6月22日，白昼最长的地点在……………（ ）

A、武汉 B、广州 C、北京 D、哈尔滨

4. 当北京时间3月21日4点30分时，全地球进入3月22日的地区是……………（ ）

A、为地球的多一半。B、为地球的少一半。

C、为地球的一半。D、西半球的多一半。

5. 甲地位于 $160^{\circ}\text{E}$ ,  $35^{\circ}\text{N}$ ; 乙地位于 $170^{\circ}\text{W}$ ,  $43^{\circ}\text{S}$ 。  
甲地位于乙地的……………（ ）

A、东北方向 B、西北方向 C、东南方向 D、西南方向

6. 我国跨经度最大的省区是……………（ ）

A、新疆 B、西藏 C、内蒙古 D、广东

7. 下列哪种叙述符合塔里木盆地实际情况…（ ）

A、中温带半干旱地区。B暖温带半干旱地区。

C、亚热带干旱地区。D、暖温带干旱地区。

8. 关于我国海上岛屿，叙述正确的是……………（ ）

A、岛屿的90%以上分布于南海和渤海。B、海南岛是我国最大的海岛。C、我国共有一万多个海上岛屿。D、我国最大的群岛是舟山群岛。

9. 既是我国地势三个阶梯的分界、又是我国省区界线的山脉是……………（ ）

A、大兴安岭 B、武夷山 C、天山 D、祁连山

10. 既跨黄河流域，又属长江流域的省区有… ( )

A、青、川、赣、豫、陕 B、陕、甘、豫、川、青

C、青、藏、川、陕、皖 D、青、川、甘、豫、鲁

## (二) 多项选择题

1. 我国跨四种干湿地区的省区有…………… ( )

A、陕西 B、四川 C、西藏 D、青海

2. 下列城市中位于季风区的有…………… ( )

A、海拉尔 B、银川 C、玉门 D、拉萨

3. 关于我国高原的叙述，正确的有…………… ( )

A、黄土高原是黄河及其支流冲积而成。

B、青藏高原是我国最高的冲积高原。

C、内蒙古高原起伏和缓，视野广阔。

D、云贵高原崎岖不平，喀斯特地形广布。

4. 关于我国平原的叙述，正确的有…………… ( )

A、我国平原多分布于地势第三级阶梯上。

B、华北平原和长江中下游平原大致以淮河为界。

C、东北平原地势低平，仅南部稍高，土壤肥沃。

D、华北平原是由黄、海、淮、辽四条河流冲积而成

的。

5. 黄河凌汛发生的河段是…………… ( )

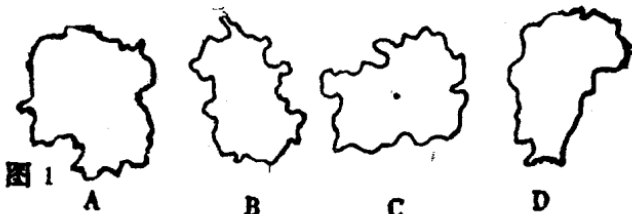
A、上游地势的第一级至第二级阶梯之间。

B、下游进入华北平原的豫鲁两省的河段。

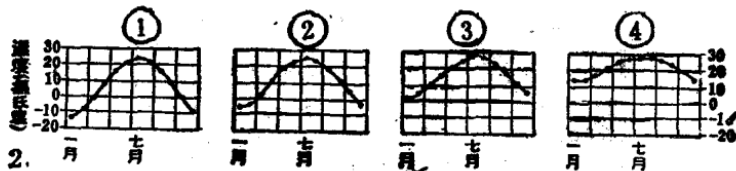
C、河流从低纬流向高纬的河段。

D、上游河套一段和下游山东境内河段。

6. 下图我国省区中省会人口超过100万的是 ( )



7. 图2我国四城市气温曲线图中，属于亚热带的是



8. 我国暖温带中临黄海的海港有……………( )

- A、秦皇岛 B、石臼所 C、天津 D、大连

9. 我国亚热带地区最大的两条河流是……………( )

- A、长江 B、汉江 C、钱塘江 D、珠江

### (三) 连线选择题

1. 将下列城市与其所在温度带和干湿地区用线连接起来：

- |        |      |         |
|--------|------|---------|
| A、西安   | ①中温带 | 甲、半湿润地区 |
| B、哈尔滨  | ②暖温带 | 乙、干旱地区  |
| C、乌鲁木齐 | ③亚热带 | 丙、半干旱地区 |
| D、昆明   | ④寒温带 | 丁、湿润地区  |

2. 将下列地形与其主要成因用线连接起来：

- |          |         |
|----------|---------|
| A、黄土高原   | ①褶皱成山   |
| B、华北平原   | ②流水沉积作用 |
| C、秦岭北坡陡崖 | ③风力沉积作用 |
| D、汾渭平原   | ④断陷作用   |

### 三、读图、填图和分析题

1. 读图3，完成下列要求

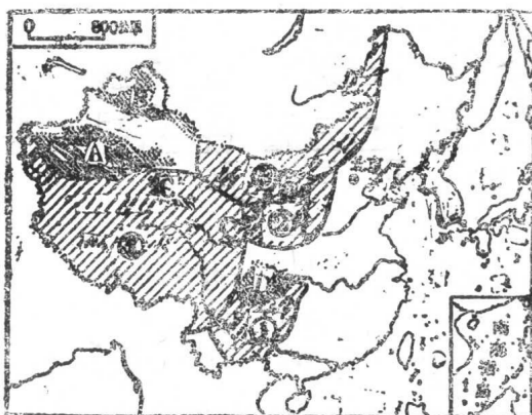


图3 我国四大高原和四大盆地的分布

(1) 填出图中号码、字母代表的地理名称。

①( )高原, ②( )高原, ③( )④( )高原。

A为( )盆地, B为( )盆地, C为( )  
地盆, D为( )盆地。

(2) 填空: A与C之间为( )山脉; A与④之间  
为( )山脉; D与④之间为( )山脉; A与B之间  
为( )山脉;

(3) 长江流经的高原、盆地、平原有( )、( )、( )、( )。黄河流经的高原和平原有( )、( )、( )、( )。

(4) 我国临渤海的省区(简称)有( )、( )、( )、( )。我国临黄海的省区(简称)有( )、( )、( )、( )。

(5) 我国地势第三级阶梯上的丘陵有( )、( )、( )、( )。

(6) 在图中填注下列地理名称的代表字母：A—渤海；B—黄海；C—东海；D—南海；E—台湾海峡；F—琼州海峡；G—海南省；

## 2. 读图4，回答问题

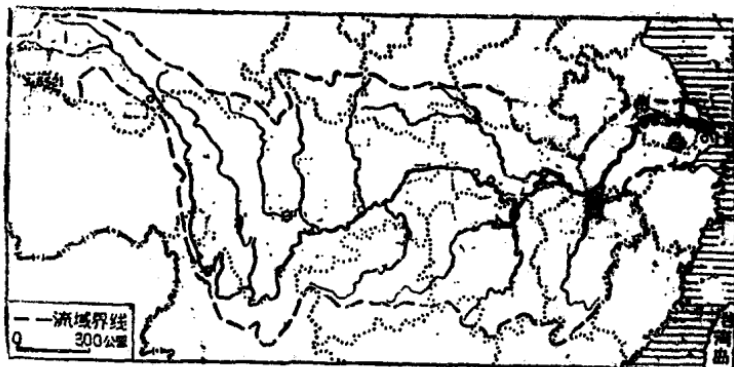


图4 长江水系图

(1) 由图中看出长江流域包括我国( )个省区，其中纬度最低的两个省区是( )、( )。

(2) 跨长江和黄河两个流域的省区是( )、( )、( )、( )、( )。

(3) 在图内注上字母，在下面字母后括号内注上有关长江下列地理名称：A、源头山脉及其主峰（ ）；B、源头名称（ ）；C、金沙江上著名峡谷（ ），该峡谷成因为（ ）而形成的；长江上游由上而下的支流E（ ）；F（ ）；G（ ）；H（ ）；中游支流有I（ ）；J（ ）；K（ ）；L（ ）。

(4) 上游支流上建成的两个水电站是（ ）( )；干流建设中的水电站是（ ），

(5) 长江流域面积约（ ）万平方公里，其绝大部分所在温度带是（ ），还有少部分在（ ）区；由干湿状况看，大部分在（ ），少部分在（ ）和（ ），因之水量（ ）。近年来长江含沙量有所增加，这是因为（ ）。

(6) 长江中游的水系和水文各有什么特征？

#### 四、综合题

1. 说明一个国家或地区地形特征一般从三个方面着手，请你按照下面三个方面说明我国地形有什么特征。

(1) 地形种类（包括几种，以哪几种为主，所占比例）：（ ）。

(2) 地势概况（地面起伏大势，变化情况）：（ ）

(3) 分布规律（或分布特点）：（ ）。

2. 较全面说明一个国家或地区气候时，应从气候四个主要要素着手，请你按照下面几个方面说明黄河中下游地区的气候情况：

(1) 热量（包括一月气温、七月气温、无霜期、生长

- 期、积温、温度带、四个季节的长短、气温年较差）（ ）  
(2) 降水（包括年降水量、季节分配、地区分布、年际变化、干湿状况等）（ ）  
(3) 气压（气压高低、气团特点）（ ）  
(4) 风（风向及其影响）（ ）  
(5) 气候类型（ ）

## 高中地理练习（二）

### （中国地理分区、后总）

#### 一、填充题

1. 东北三省的界河有（ ）江、（ ）江、（ ）江和（ ）江。
2. 黑龙江省的（ ）油田是全国最大的油田，这里的石油通过输油管可输送到（ ）、（ ）两大海港。
3. 黄土土质（ ），加上高原的（ ）和（ ）遭到破坏，地面失去植物保护，所以容易引起（ ）现象，使黄土高原的地形变得（ ）。
4. 华北平原位于（ ）山脉以东，是由河流从黄土高原冲刷下来的泥沙（ ）而成的（ ）平原。
5. 从温度带看來，黄河中下游的多数地方属于（ ）带，这里（ ）两季长，农作物多为（ ）年（ ）熟或（ ）年（ ）熟。
6. 海河是由（ ）河（ ）河、（ ）河、

( ) 河、( ) 河和( ) 河五大支流所组成的。

7. 黄河中下游五省二市最主要的经济作物是( )。新建的棉纺织工业中心有北京、河北省的( )、( )，河南省的( )、( )；陕西省的( )、( )等地。

8. 长江中下游平原包括( )平原、( )平原、( )平原以及( )。

9. 为了增加电力来源，现在杭州湾北侧的浙江省海盐县( )建设核电厂。鄂西工业区的( )是我国新建的第二汽车制造厂。长江干流上的( )水电站为长江中下游地区工业发展提供了动力。

10. 台湾省的( )是我国降水最多的地方。台湾岛最大的湖泊是( )，台湾的最大城市是( )。

11. 海南岛西部有品位很高的( )矿，( )盛产海盐。海南省的省会是( )，海南岛南端的( )名胜古迹很多。

12. 四川盆地的西北部由( )江和( )江等河流冲积成一系列的冲积扇，总称为( )平原，又称( )平原，这里有著名的古代水利工程( )。

13. 青藏高原东北部的( )谷地和( )谷地一带地势较低，是重要农业区。青藏高原南部的( )谷地是青藏高原最重要的粮食作物的产地。

14. 西南三省矿产资源丰富，著名矿产的产地有( )的锡、( )的铜、( )的汞、( )的铁、( )的煤、( )的天然气等。

15. 当前青藏地区急待发展的是( )业。目前通往西

藏的公路有（ ）、（ ）、（ ）和（ ）四条。

16. 从塔里木盆地边缘到中心，依次出现（ ）、（ ）和（ ）的景观，整个盆地呈（ ）结构。

17. 新疆引用地下水的独特性灌溉形式叫（ ）。新疆的瓜果中以（ ）和（ ）为最著名，（ ）盆地和（ ）盆地是我国长绒棉的主要产区。

18. 内蒙古高原范围是，东起（ ），西至（ ）省西北部。高原上地形起伏（ ），（ ）作用微弱，（ ）作用强盛。

19. 北部内陆两区一省的（ ）走廊、（ ）平原、（ ）平原都是重要的灌溉农业区。内蒙古（ ），宁夏的（ ）是全国著名的畜种。

20. 了解一个区域的区域特征一般要从（ ）、（ ）以及（ ）三方面进行分析。

21. 从广义方面说，我国沿海和内地，大体上以（ ）为界。我国沿海经济特区和对外开放的港口城市数量最多的省（区）是（ ）。这个省（区）共有（ ）个经济特区和对外开放的港口城市，其中有铁路相通的有（ ）、（ ）和（ ）。

22. 全部位于长江流域的我国商品粮基地有（ ）、（ ）、（ ）、（ ）、（ ）。

23. 我国的两大天然林区是（ ）和（ ）。

24. 山西省有著名的（ ）岳（ ）山，山上有著名的建筑（ ）；佛教山名（ ）山也在山西省。

25. 我国的四大经济特区是（ ）、（ ）、（ ）、

( )。

26. 目前我国有( )多人口住在城市。城市的主要特征是①( )、②( )、③( )。

27. 湖南省的铁路枢纽城市有( )、( )和( )等。

28. 我国跨越六个以上的省(自治区、直辖市)的铁路干线有( )、( )、( )等线。

29. 我国筹建中的高速公路在华北有( )线，在长江下游有( )线。

30. 长江沿岸的对外贸易港属于江苏省的有( )、( )、( )。

31. 京杭运河沟通了( )、( )、( )、( )、( )五大水系，现在( )以南河段航利最大。

32. 我国北方沿海航线以( )、( )为中心，南方沿海航线以( )为中心。

33. 华北油田管道从( )通往( )。胜利油田管道可通往( )、( )。

34. 商业中心的形成应具备的条件是：①( )；②( )。

35. 全国商业零售额占第一位的是( )，第二位的是( )。

36. 我国对外贸易的主要国家在欧洲有( )、( )、( )、( )、( )等。

37. 我国东部季风区的土壤比较肥沃，如东北平原的( )，华北平原的( )，长江中下游平原和南部沿海的原平( )，四川盆地的( )，都有利于农作物