

### 出版说明

为了加强基础知识教学、基本技能训练,减轻学生过重的课业负担,帮助学生更好地完成学习任务,我们组织我市有教学经验的教师,编写了这套初中课外练习。练习包括:语文、外语、物理、化学、数学五个学科,尔后又增补了历史、地理两个学科,供本市初中学生使用。

这套练习是依据现行的教学大纲和教材,按单元(或章、节)编写的。 练习题的编排与课本密切配合,既体现了教学的重点、难点,又注意了 对知识的综合与应用。为了照顾学生的实际学习水平,数学、化学学科 的练习题分为 A、B 两组。A 组题为基础题, B 组题为提高题,教师可根 据情况选择使用。书后附有练习参考答案。

组织编写课外练习,我们还是初次,肯定会有不足之处,恳请广大师 生在使用过程中提出宝贵意见。

# 初中地理课外练习

## 第七章 中国的农业

	一、填充题
	1.农业的五个部门是、、、、。
	2.种植业是在上种植农作物的农业生产部门,它受的影响很
大。	
7 40	3.人类发展种植业最早的区域往往是地区。
	4. 我国主要的粮食作物有;油料作物有;糖料作
物准	
1%) F	5。 5. 我国以种植业为主的地区,主要分布在地区。
IST	6.我国南方和北方的耕作制度以及种植的农作物都有明显的差别。一般
	一线为界,以北地区的耕地主要是,灌溉多采用形式,种植
	R作物有、、、等;以南地区的耕地主要是,广泛
种植	i。此外,、等农作物的种植面积也较广。
	7. 我国农作物生长期的天数,从南往北逐渐减少。一般来说,海南岛可
以_	, 淮河以南 , 华北平原或 , 东北。
	8.提高粮食产量的主要途径:一是; 二是。
	9.国家在、、的地区,建立了一大批商品粮食基地。
	10.林业是利用而获取产品的生产部门。林业的产品除木材外,还有
多和	中多样的。
	11. 畜牧业是靠而取得产品的生产部门。我国的畜牧业可以分为
和	
	13.我国四大牧区的名称为、、和。
	14.在水域中进行,或者的生产部门,称为水产业。
	15.现在,我国的、等主要农产品的产量,都位居世界前列。
	16.为了发展我国农业,可在以下四个方面挖掘潜力:1。2
2	
3	。4。
+-	17.近年来,我国农村乡镇企业的飞速发展,以及农村社会化服务的兴
. — •	使农村大量的剩余劳动力有可能转移到和。
	二、判断题
	1.我国土地资源类型多样,为农、林、牧、副、渔的全面发展提供了有
利条	( )
	2.耕地、草地、林地、建设用地等是按土地利用类型来分类的。
	( )
	3. 我国耕地主要分布在东部季风区的平原、盆地、河谷两岸和较低的E
陵址	
	。 4.发展耕作业必须根据当地的水、热条件,因地制宜,使耕地资源得至
会理	
П~	5.在我国东部季风区中,以长江一线为界划分的南方和北方,南方的精
合作	5.在我国小品学从区平,以及在一线为外别为时用为相记为,用为时代 5物以水稻为主,北方以小麦为主。
ΚII	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	6.我国油料作物中的油菜和甜菜的集中产区都在北方。  (  )
	7.我国糖料作物的集中产区在南方。 ( )
	8.我国棉花主要集中产于华北平原和长江中下游平原。 ( )

9.近四十多年来,我国人均粮1	食产量增加的倍数多于粮	食总产量	增加的				
倍数。		(	)				
10.我国九大商品粮基地都分布	i在南方地区。	(	)				
11.我国森林资源的生长量超过采伐量,成为世界上人工造林成绩最显著							
的国家。我国已经成为世界上的多种	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(	)				
12.牧区畜牧业在我国的畜产品		(	)				
13.在我国水产品总量中,海水		内要大	,				
		(	)				
14.我国主要牧区分布在坦荡的	1草盾乃半工具 工具协员		)				
15. 三河马是新疆牧区的优良畜		<u>~</u> 。(	)				
三、连线题	1 የተ <sub>o</sub>	(	)				
,	左码签十两性上四线达	+立±コ 寸z .					
1. 把下列林区与其相应的地形、		按些术:					
东北林区 A.低山丘陵	a. 松外风海						
气候湿热	. 1-141 4-14						
南方林区 B.高山峡谷	b.树种多样						
气候多样							
	c.多经济林						
气候冷湿							
2.将下列地区与相应的农业商品	品生产基地用线连接起来	:					
洞庭湖平原 A 商品	<b>吕棉基地</b>						
胶东和鲁中南 B 糖料	<b>l作物基地</b>						
南疆地区 C 商品	<b>沿粮基地</b>						
福建东南沿海 D 油料	<b> 作物基地</b>						
3.把下列相关项目用直线连接	起来:						
甘蔗 A 粮食作物	a 秦岭淮河以南地区						
甜菜	b 华北平原						
油菜 B 糖料作物	c 山东半岛						
花生	d 长江中下游平原						
小麦 C油料作物	e 南部沿海						
水稻	f东北平原						
四、选择题	1 27/40 1 12/						
下列各题的答案有一个或一个	以上是正确的		<del>是</del> 憤在				
题后括号内。			一人人				
超加强。 1. 下列地区为商品粮生产基地的	め右・	(	)				
A.东北平原和华北平原 B.成		(	,				
C. 渭河平原和汾河平原 D. 珠	· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(	`				
2.下列作物与其在我国主要分积	巾组合对的有:	(	)				
A. 小麦——华北平原							
B.水稻——东北平原							
C.棉花——长江中游平原							
D.甘蔗——长江下游平原							
3.我国"决不放松粮食生产,积	炽极发展多种经营 " 的意	义有:					
( )							
A.粮食是全国人口主要的生活	AT 1/3						

	B.粮食生产是农业各部门发展的基础		
	C.我国发展农业生产的自然条件多种多样		
	D. 我国很多耕地只适宜种植粮食作物		
	4.目前我国重点造林的地区是:	(	)
	A.山东丘陵		
	B.东北、华北、西北风沙危害水土流失严重的省、市、区		
	C.西北各省区		
	D.沿海各省区		
	5.有关我国森林资源的叙述,正确的有:	(	)
	A. 我国是世界上的少林国家		
	B. 有些天然林区,因采伐过度,面积在不断缩小		
	C. 我国森林资源的生长量少于采伐量,人工造林成绩不足		
	D. 林业生产也要积极发展多种经营,除营造用材林、薪炭材	林外 , 迓	大力
发展	果树等经济林		
	6.我国发展农业的有利条件是:	(	)
	A.雨热同季		
	B.水资源丰富		
	C.可垦土地多		
	D. 耕地面积大		
	7.从历史上看,我国农业生产的主体一直是:	(	)
	A.林、牧业		
	B. 多种经营		
	C.粮食生产		
	D.棉花生产		
	8.我国商品粮基地应建在:	(	)
	A. 自然条件优越、生产水平较高的地区		
	B.粮食商品率高或增长潜力大的地区		
	C. 人口众多的地区		
	D. 荒地多或复种指数高的地区		
	9. 建国以来, 我国农业生产条件和技术装备有了显著改善,	主要表	现在:
		(	)
	A. 对水利进行了重点建设,减轻了洪涝灾害		
	B.农、林、牧、副、渔业的产值都有了增长		
	C.在各省都建立了大批的粮、棉、油等商品性农业生产基均	<u>ե</u>	
	D.灌溉面积增加,农业机械化有了初步发展		
	10. 内蒙古东部草场的特点是:	(	)
	A.水草肥美,适宜发展牛、马、羊等多种牲畜		
	B. 虽然牧草稀疏, 但是牧草中所含蛋白质高, 适宜发展细毛	<b>三羊和</b> 裘	美、羔
皮羊	<u>.</u>		
	C. 该牧区的三河牛、三河马是闻名全国的优良畜种		
	D.以上的说法都不对		
	11.牦牛的产区主要在:	(	)
	A.内蒙古牧区	`	•
	B.新疆牧区		

	C.青海牧区		
	D. 西藏牧区		
	12.杉木、油菜、柑橘等分布在:	(	)
	A.东北林区		
	B.西南林区		
	C.南方林区		
	D.以上三个林区都有		
	13.以盛产红松而闻名的林区是:	(	)
	A.东北林区		,
	B.西南林区		
	C.南方林区		
	D.以上三个林区都不是		
	14.滩羊的主要产区是:	(	)
	A.青海	(	)
	D.新疆		
	C.宁夏		
	D. 西藏		
	15.耕地、草地、林地是我国发展农业的物质基础,但这些资	欠酒巫五	비不⊟
担戌	13.粉地、早地、外地走我国及展代业的物质基础,但这些原 图的破坏,主要表现在:		) הוגוגה:
化主方	A.我国水土流失严重,每年表土流失量居世界之首	(	)
	B. 我国沙漠化土地的面积每年都在增长		
	D. 我国グダルエ地の国際毎年制任権で C. 我国草场资源普遍超载,草质也在下降		
	D.我国森林资源在一些重要林区有日益减少的趋势		
	16.我国四大牧区在自然条件方面的共同特征为:( )		
	A.都分布在高原地区 B.基本上都在光工具,工具地区		
	B.基本上都在半干旱、干旱地区		
	C.都分布在我国降水丰沛的平原地区		
	D.都分布在黄河以北地区	44 UL	_
	17. 既是全国性商品粮基地,又是商品棉基地,并盛产油菜		
	A #175-TE	(	)
	A.黄淮平原 B.江淮地区		
	C.江汉平原 D.洞庭湖平原	<del></del> 111.44	
_	18.盛产甘蔗,为我国出口农产品基地,又是全国性商品粮基	_	_
是:		(	)
	A.太湖平原 B.闽南三角地区		
	C.珠江三角洲 D.长江三角洲		
	19.下列各地区与其具有优势的农业生产的正确组合有:	(	)
	A.山东半岛——花生、冬小麦、苹果		
	B.四川盆地——水稻、甘蔗、棉花		
	C.江汉平原——玉米、甜菜、蚕丝		
	D.松嫩平原——春小麦、大豆、甜菜		
	20.我国四大牧区中跨经度最大的是:	(	)
	A.西藏牧区		
	B.新疆牧区		

- C.内蒙古牧区
- D.青海牧区

五、填表题

1.完成下表:

作物	粮食作物	油料作物	糖料作物
地区			
北方			
南方			

2.1990年我国农业主要产品产量居世界的位次:

产品	谷物	猪、牛、羊肉	棉花	大豆	花生	油菜籽	甘蔗	甜菜
位次								

### 六、读图分析题

- 1.图 7-1 是我国主要农耕区(即种植业区)分布图
- (1)图中种植业区与非种植业区的界线为\_\_\_\_毫米的等降水量线。
- (2)从干湿状况看,我国种植业区主要分布在\_\_\_\_地区。
- (3)从地形上看,种植业区内的地形主要是。
- 2.图 7-2 是我国农业产值构成示意图,分析并回答下列问题:
- (1)图中 A、B、C 分别代表。
- (2) 我国的农业结构状况是
- (3) 改变我国农业的这种状况,应采取的措施是。
- (4) 我国农业发展的方向是。
- 3.图 7-3 的四幅小图是我国的油菜、冬小麦、水稻和甜菜的集中产区分布图,图序与排序一致的是。
  - A、 油菜 水稻 冬小麦 甜菜
  - B、 甜菜 冬小麦 水稻 油菜
  - C、 冬小麦 水稻 甜菜 油菜
  - D、 水稻 甜菜 甜菜 冬小麦
  - 4.读图 7-4,回答:

表示小麦分布区的是\_\_\_\_\_图,表示水稻分布区的是\_\_\_\_\_图,表示棉花分布区的是 图,表示糖料作物分布区的是 图。

5.阅读教科书"中国1月份平均气温"图、"中国温度带"图、"中国干湿状况"图,对比秦岭—淮河南、北自然地理环境的差异。

	1月平均气温	温度带	干湿状况
秦岭—淮河以北			
秦岭—淮河以南			

- 6.读图 7-5,完成下列内容
- (1) 指出我国天然草场的主要分布地区
- (2)填表

图中代号	牧区名称	著名畜种
A		
В		
С		
D		

7. 阅读教科书"中国温度带"图和"中国干湿状况"图,完成表格中的要求。

牧区名称	温度带	干湿状况	自然植被

8.读图 7-6,简要回答下列问题:
( 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?
(3)区例作作物的为11以上业品门的11内有业有的例约11户用:
9.读图 7-7,回答下列问题:
(1)图中所显示的是我国生产基地
( 2 )写出以下几个基地的名称 A 为 ,B 为 ,C 为 ,D 为
(3)我国南方最主要的糖料作物是,在图中标出其集中产区。(用
符号表示)
(4)我国北方最主要的糖料作物是,它主要产在我国、、
、等四个省区。

### 第八章 中国的工业

### 一、填充题 1.旧中国工业基础\_\_\_\_,工业生产落后,工业分布\_\_\_\_,工业集中分布 在 和 地区。 2.新中国成立以来,丁业迅速发展,形成了比较完整的 : 丁业分布 有了明显的变化,在广大的\_\_\_\_和\_\_\_地区,出现了一批新的工业基地和中 心。 3.主要生产生产资料的各工业部门称为 ; 主要生产 的各工业部 门称为轻工业。 4.建国以来,国家重视能源工业的发展,能源工业主要包括 、 和 等部门,其中产量已居世界首位,产量最多的省是 。 5.钢铁工业的主要原料和燃料是 和 ,由于这些原料、燃料及钢 铁产品笨重,不宜远距离运输,所以,钢铁工业的分布应考虑接近 、 6.沪宁杭工业基地以 为中心,工业部门以轻型的 、 、 及 等为主。 7.辽中南工业基地主要的工业部门有\_\_\_、\_\_、\_\_、\_\_等为主, 最大的工业中心是。 8.京津唐地区是我国北方最大的。区内约90%的工业集中在、 9.珠江三角洲靠近 和 ,很多地方是侨乡,为 提供了有利条 件。 10.我国著名的重工业基地是\_\_\_\_,我国北方最大的综合性工业基地是 \_\_\_\_\_, 我国最大的综合性工业基地是。。 11. 我国乡镇企业遍布全国各地,其中以\_\_\_和\_\_地区最为集中和发 达。 12.在我国四大工业基地中 能源供应比较紧张的是 工业基地和 工业基地;水资源供应紧张的是 工业基地和 工业基地。 二、判断题 下列各题中正确的用""表示,错误的用"×"表示,请把判断结果 写在括号内。 1. 工业是国民经济的主导产业。 ) 2.目前,我国已经建成了独立的、门类齐全的工业体系。 3. 山西能源基地、西昌卫星发射基地是旧中国原有的工业基地。 ) 4.目前,我国经济发展的速度居世界各国之首。 ) 5. 唐山市是辽中南工业基地中重要的工业城市。 6.京津唐地区的重工业很发达,轻工业不发达。 7. 上海是全国最大的工业城市。在上海的支援下,形成了工业发达的沪 宁杭"金三角"地带。 ) 8.珠江三角洲地区是全国以重工业为主的综合性工业基地。 ) 9.沪宁杭工业基地能源充足、交通发达 )

10.四大工业基地都临海。          (  )
11.解放前我国工业基地都集中在沿海地区和长江沿岸地带。
( )
12.珠江三角洲地区是以轻工业为主的综合性工业基地。 ( )
13.加速塔里木盆地油田的开发和三峡工程的建设,是加强能源等基础工
业建设的有力措施和项目。 ( )
14.哈尔滨、武汉、西安、兰州、成都、重庆都是内地新建或扩建的工业
中心。 ( )
三、连线题
1.将下列工业中心与其所属的工业基地及流经工业基地的河流用直线连
接起来:
(1)北京 A.沪宁杭工业基地 a.辽河
(2)南京 B.辽中南工业基地 b.海河
(3)辽阳 C.珠江三角洲工业基地 c.长江
(4)广州 D.京津唐工业基地 d.珠江
2.将下列工业中心,靠近的主要河流以及所在的省份用线连接:
(1) 四川省 A.哈尔滨 a.岷江
(2) 陕西省 B.武汉 b. 黄河
(3) 黑龙江省 C.广州 c.渭河
(4)甘肃省 D.兰州 d.松花江
(5)湖北省 E.重庆 e.珠江
(6)广东省 F.成都 f.长江
G.西安 g.嘉陵江
3.将下列工业部门、工业城市和分布的省市自治区用直线连接起来:
(1)钢铁工业 A.大同 a.辽宁
(2)化纤工业 B.大连 b.浙江
(3)丝绸 C.鞍山 c.山西
(4) 造船 D. 杭州
(5)煤炭 E.辽阳
4.将下列相关项用直线连接起来:
(1)建在人口多、经济发达、A.水电站
には、
150/13-24/20 500
(2)建在煤炭丰富地区 B.核电站
(3)建在水能丰富的河段 C.火电站
5.把下列地区与对该地区的描述用直线连接起来:
(1)沪宁杭地区 A.我国著名的重工业基地
(2)辽中南地区 B.我国北方最大的综合性工业基地
(3)珠江三角洲地区 C.我国最大的综合性工业基地
(4)京津唐地区 D.以轻工业为主的综合性工业基地
四、选择题
请将下列各题正确答案代号,填入题后的括号中。
1.我国四个工业基地,自南向北排列顺序正确的是: ( )
A.京津唐、沪宁杭、辽中南、珠江三角洲
B.沪宁杭、京津唐、辽中南、珠江三角洲
-·// 1 /N 374-H) <-

	C. 珠江三角洲、沪宁杭、辽	一个 中南、 5	京津唐				
	D.珠江三角洲、沪宁杭、京	[津唐、i	こ中南 しんりょう しんしん しんしん かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい				
	2. 东北主要的重工业基地中	叙述正确	确的是:		(	)	
	A. 沈阳的机械工业 E	3.大连的	汽车制造	<u></u> 业			
	C. 长春的造船工业 [	0.哈尔滨	的钢铁工	<u> </u>			
	3.下列主要工业中心的工业	<b>业部门叙</b> 证	<b>述正确的</b> :	是:	(	)	
	A.沈阳以石油化工工业为主			_	`	,	
	B.北京以有色金属工业为主	_					
	C.杭州以钢铁工业为主	_					
	D.以上说法都不对						
	4.关于下列工业中心的工业	/部门的统	叙述,正	确的是:	(	)	
	A.武汉地处我国粮棉产区,				•	•	
	B.哈尔滨最重要的工业部门			********	TT [1]	,	
	C. 西安是我国内地重要的棉						
	D. 攀枝花的钢铁工业是建立		. –	和小玩生和	石其码	!上的	
	5. 关于京津唐工业基地的叙	· -·			—	) 1 <del>7</del> 713	
	A.进一步发挥北京的优势,				`	,	
					±	7.T.(D)	
	B. 该工业基地只包括北京、		苦叫二个.	工业观巾			
	C. 该工业基地轻重工业都较		て山と生涯				
	D. 该工业基地铁路交通便利	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		· ·	ı±ı.	2451左3南	٠,
66 8	6.下列工业城市中,地处到	国冏品	限基地 ,	是我国经价?	<b>守区、</b>	_	IJ
的是		5 SET 111			(	)	
		3.深圳					
		).厦门 .ケエレ:	工品设置的	ᅝᅝᄹᅮᆛᆒᆑ	N. EL.		
	7.建国以来,在内地新建的	加士长	工中游的.	树铁工业中/	心走:	`	
	^ <b>=</b> □	- <del>- 1</del> 277			(	)	
		3.武汉					
	• • • • •	).上海 	-144 <i>-</i>			`	
	8.我国下列工业产品产量居				(	)	
	A.原煤、铁矿石 E						
	C.棉纱、原油 [				<b></b>		_
	9.上海无煤缺铁乏油,而建	[成为我]	国最大的:	综合性工业。			杀
件是					(	)	
	· 11 11112	3.气候条					
		0.海外投	资多				
	五、读图分析题						
	1.读图 8-1,回答下列问题						
	(1)写出图中 A、 B、 C、		/工业 <b>基</b> ‡	也的名称:			
	A工业基地 B工业						
	C工业基地 D工业						
	(2)写出图中 — 所代	表的工业	2中心名称	7:			
	<del></del>						
	2.读图 8-2,回答下列问题						
	(1)图中工业中心 A 是	_市 ,B 5	≹市	,它们都属于	<u> </u>	工业基均	也。

( 2 ) 图中 B 市以南的大铁矿是和 , B 市以西的大煤矿是。
(3)图中工业中心 C 是市, D 是市,它们都属于工业基地。
(4)距C市最近的大煤矿是,最近的大铁矿是,最近的大油田
是,附近最大的海盐产地是盐场。
3.读图 8-3 我国某工业基地图,分析回答:
(1) 该图是我国四大工业基地中的工业基地,该工业基地位于
江下游,处在我国的前沿地带,型经济是本区的特色。
(2)将图中数字所示的工业城市名称,填入下空内:
<del></del>
( 3 ) 图中字母 A 是海峡 , B 是区 , C 是省 , D 是半岛。
4.读图 8-4 我国某工业基地工业分布图,完成下列各题:
(1)图中所示为我国工业基地,该工业基地以市为中心,是我
国最大、最齐全、技术水平和效益最高的大型综合工业基地。
(2)将图中字母所示工业中心的名称,填入下空内:
ABCD
F F
(3)该工业基地扼守着江的入海口,交通条件好;但本区、
贫乏,因此在F处建有核电站。
(4)本图所示地区沿海,有我国最大的渔场,图中心所示湖泊是
湖。
5.读图 8-5,我国工业分布地区的变化图,分析回答:
(1)解放前我国工业集中分布在和地区;解放以后我国原有工
业区进一步得到了加强,工业向和地区发展。
(2)解放以来我国工业布局发生了显著变化,在攀枝花、包头等地发展
钢铁工业主要是考虑接近、产地,使生产费用大大降低;在乌鲁木
齐、银川等地建设毛纺织工业基地主要是考虑接近基地,同时对增进
也有重要意义。
(3)大庆、玉门、克拉玛依等城市最重要的工业部门是工业。
(4)将图中 A、B、C、D 所示工业城市的名称及所属工业基地名称,填
入空格内:
A市,工业基地
B市,工业基地
C市,工业基地
D市,工业基地
6.读图 8-6 我国某地区工业分布图,回答下列问题:
(1) 该图是我国工业基地, A 是市, 是该工业基地的主要工业
中心之一。
(2)将图中数字所示工业中心名称或矿产地名称、主要工业部门填入下
面相应的空内:
,主要工业部门是。
, 主要工业部门是。
, 主要工业部门是。
, 主要工业部门是。
, 主要工业部门是。

(3) B河是	, 该河的水量	, 汛期较 , 河济	的含沙量。
C 海是海,该	海沿岸的是我国的	最大的盐场。	
(4)从原料、	能源角度,简要分析	A 市发展机械制造工	业的有利条件:

\_\_\_\_\_0

# 第九章 中国的交通

一、填充题
1.交通事业包括和两个方面。
2.从运输价格说,最高,其次,最低。
3.运货要根据货物的性质、、运输距离、、时间效益等情况 ,
选择运输方式。
4.新中国成立 40 多年来,我国新修了许多铁路干线。特别是在和
地区修建的铁路,工程艰巨。
5.旧中国修筑的铁路,大多集中在和地区。目前,我国各省、
自治区、直辖市中除外,都有铁路分布。
6. 公路运输具有的特点,可以从"门口到门口",负担短途运输任
务。
7.我国公路干线中长度在 2000 千米左右的有公路、公路等,这
些公路以工程艰巨著名。
8.八十年代以来,我国已建成的高速公路有线、沈阳-大连线、
线等。
9.我国航运比较发达的水系有、、及松花江。
10.在我国内河航运中,通航里程仅次于长江的水系是,货运量居第
二位的是。
11.长江沿岸的重要港口有重庆、、南京。
12.珠江水系的主干是,它对沟通、与地区的物资交流
起着重要作用。珠江水运的中心是。
13.京杭运河航道,沟通了从到的五大水系。其起点在,终
点在。
14.我国海运分为和两种。
15.山西北部的煤,通过铁路运到、两个海港输出最方便。
16.上海同、两个邻国的海运最近便。大陆上海港同台湾海
上往来最近便。
17.我国远洋航线以上海、大连等为进出口岸,同世界 150 多个国家
和地区的重要港口有航运联系。我国远洋运输总载重吨位已跃居世界第
位。
18.我国航空运输最繁忙的航空港是北京、和。
19.从中国的国情出发,加快铁路建设是当务之急。一方面;另一方
面。
20.目前,我国正在新修建的南北铁路大通道是线,即从到
二、判断题
下列各题中正确的用""表示,错误的用"×"表示,请把判断结果
写在括号内。
1.交通事业是发展经济的"先行官"。        (  )
2.空运价格最高、速度最快、运量最大。 ( )
3.一大批笨重的货物,远距离运输,尽可能利用水运或铁路运输。
( )

	4.铁路是我国	国最重要的运输	<b></b> う方式。		(	)
	5. 我国主要南	南北干线有京哈	—京广线、	京包—包兰线、	宝成—成員	昆线等。
					(	)
	6. 京沪线与网	龙海线的交会处	L是徐州市。		(	)
	7.大秦铁路	,是从大连到靠	₹皇岛,是为	]便利山西煤炭	外运而修建	的。
					(	)
	8.西藏、青海	每和新疆南部 ,	公路运输特	<b>射重要</b> 。	(	)
	9.我国内河道	<sup>通</sup> 航里程是铁路	各长度的2倍	<u>z</u> 10	(	)
	10.长江航道	是我国内河运	输的大动脉	珠江航道的货运	<b>运量居内河</b>	运输的
第二	位。				(	)
	11.北方沿海	航区以大连为	中心,南方	沿海航区以上海	为中心。	
					(	)
	12.我国远洋	东行航线东到	日本,横渡	太平洋可到达美	洲各国港口	]。
					(	)
		国所有的县都			(	)
	. —			发展需要的矛盾 <sup>。</sup>	在不断加剧	,好像
" 瓶		<b>勺着国民经济的</b>	的发展。		(	)
	三、连线题					
		俞方式及货物的		き きょう きょう きょう きょう きょう きょう きょう きょう きょう きょ		
		鲜活货物、				
	B铁路	贵重或急需				
	C公路	重量大、价				
		鲜活货物,	运距不长,!	重量较小		
	E水路	7716111792175				
		,乘用哪一种多		[适:		
	A 从乌鲁木齐		火车			
	开会,要第					
	B 暑假从上海		汽车			
		圣济的办法 3.5.3.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5	\ <del></del> +4			
	C从重庆到武	· • · · · ·	江轮			
	途观赏三崎 - 14 45 # 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7		\— + A			
	D 从拉萨到西		海轮			
	途参观访问	-	7,10			
		別州探亲		۲ × <del>/ -</del> +		
		要铁路干线与起			ᅩᇴ	
	A.南北干线	=		连云港—乌鲁	不介	
				北京—兰州		
		c 京沪线		北京—广州		
	p ᅔ포ᄱ	⊿ 17±3/=	<u>ンイ</u> 立口 4半。	北京—上海		
		d 陇海— g词的六会占用				
		各间的交会点用 。				
	7. 示/线	a 京哈线	` ,			
	D 古治华	b 陇海线				
	口亦广纹	c 浙赣线	しょう かかり			

e 贵昆线 (5)上海 D成昆线 (6)宝鸡 (7)昆明 四、填表题 1.下表几种货物,从起点运至终点,运用什么运输方式合适,请在相应 的空格内打""。 货物类别和数量 起点至终点 铁路 公路 河运 海运 航空 两箱急救药品 北京—拉萨 一吨活鱼 密云水库—北京城区 五十吨钢材 上海—济南 一万吨海盐 天津—上海 十万吨大米 武汉—上海 2.完成我国远洋航线表。 航线方位 通往的国家和地区 \_,横渡太平洋到达\_\_\_洲,各国港口。 东行航线 ┃ 可达东南亚、\_\_\_\_亚、\_\_\_\_亚、\_\_\_\_洲和\_\_\_\_洲各港口 西行航线 北行航线 至\_\_\_\_国以及俄罗斯远东沿海港口 五、选择题 将下列各题的正确答案的代表字母填入每题后括号内。 1.下列运输方式中,运价由高到低的排序正确的是: ( ) A水运、陆运、空运 B空运、水运、陆运 C空运、陆运、水运 D陆运、空运、水运 2.下列铁路线中,跨温度带最多的一组是: ( ) A 京广—广深线 B 京沪—京包线 D宝成—成昆线 C 陇海—兰新线 3.下列高速公路中,已建成的是: ( ) A 北京—天津—秦皇岛 B 广州—南宁 C 南京—上海—杭州 D 沈阳—大连 4. 我国内河航线中,位于长江中游,可以江海联运的港口是: ( ) A 武汉 B 重庆 C 芜湖 D 南京 5. 既是我国北方沿海航区的中心,又是我国沿海开放城市的是: ) ( B 大连 A 上海

(4)徐州

C 宝成线 d 沪杭线

C广州	D天津	£/ 1 B-3-4	w =
6.下列城市中,既是我国国	重要的航空港,也是邮电通信中心	_	_
∧ ≥∽ ∔III	n T the	(	)
A 深圳	B 天津		
C 广州	D 武汉 \$P\$四个"发"。 D \$P\$ 《 B K \$P B R		
7. 卜列沿海肌线中,通过	俄国四个临海 , 且航线最长的是:	,	
	- log (- 11.56-	(	)
A 天津—厦门	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
C 秦皇岛—海口	· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
8.下列运输特点中,属于	铁路运输的是:	(	)
A 速度最快	B 可以"从门口到门口"		
C运费较低	D运载量最大		
9. 我国常年通航里程仅次-	于长江的水系是:	(	)
A 黄河水系	B 京杭运河		
C 珠江水系	D 松花江水系		
10.旅客交通运输中,受自	然条件影响最小的是:	(	)
A 航空	B 海运		,
C 铁路	D公路		
.,	; 汉运到重庆,选择哪一种交通工!	目为官	
11. 日 作心水约900 , 水平	仍是对重庆,这件哪一个又是工	( (	)
A 飞机	B 火车	(	)
C 轮船	D汽车		
. –	, , ,	(	`
12.我国著名的三个国际航	1生/包定。	(	)
A 北京、西安、广州			
B 北京、上海、天津			
C北京、上海、广州			
D 北京、西安、武汉			
	沿途经过的主要交通中心是:	(	)
A 南京、徐州、郑州、洛P	•		
B南京、徐州、济南、郑州	N		
C南京、济南、武汉、兰州	N		
D合肥、南京、徐州、郑州	N		
14. 我国中原地区的河南省	首,有哪几条主要铁路干线通过	:	
		(	)
A 京沪线、京广线、陇海约	戈		
B京广线、陇海线、京哈约	戈		
C京广线、陇海线、焦柳约			
D京广线、陇海线、宝成织	•		
15. 跨越长江干流的铁路线	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(	)
A 宝成—成昆、京沪、京厂	• • • • • • • • • • • • •	(	,
B成昆、焦柳、京广、京》			
C 成昆、焦柳、京沪、京厂 B 成 思			
D 成昆、湘黔、京广、京》		ラー・ルレイ・	1 <del>/</del> 77-
16. 卜列城巾甲,跣是找国	的远洋海港,又位于我国南北铁路	计线机	l 休 西

铁路干线交汇点的是:	(	)
A 广州 B 上海		
C 大连 D 连云港		
17.现代交通运输中,公路运输的特点是	是: (	)
A 速度最快 B 运输量最大	_	•
C 运费最低 D 机动灵活 ,	可送货到门	
18. 既跨黄河、又跨长江的铁路干线是	; (	)
A 焦柳线 B 宝成线		,
C 京沪线 D 浙赣线		
19. 既属于我国北方沿海航区,又是远洋	¥航线的重要港口是: (	)
A 宁波、烟台 B 天津、青岛		,
C上海、厦门 D广州、连云	<del>-</del>	
20.通往哈萨克斯坦境内的新建铁路是从	·· <del>-</del>	)
A 塔城 B 阿拉山口	八一百八八匹丘:	,
C 阿勒泰 D 喀什		
21. 贯穿黄河、长江、珠江三大流域的银	失路线是: <i>(</i>	)
A 焦柳线 B 京沪线		)
C 宝成—成昆线 D 京广线 D 京广线		
	<b>七日</b>	`
22.我国内河货运量居第二位的内河航线	<b>浅是:</b> (	)
A 珠江 B 松花江		
C 京杭运河南段 D 海河		`
23.下列铁路交点,正确的是:	(	)
A 京广线和浙赣线的交点为衡阳		
B 兰州是京包线和陇海线的交点		
C 郑州是京广线和京沪线的交点		
D 京沪线和陇海线的交点为徐州	,	
24.下列铁路中经过株洲的是:	(	)
A 京沪线 B 京广线		
C 焦枝线 D 沪杭线	_	
25.有两条或两条以上铁路相通的港口是	是: (	)
A 大连 B 湛江 B 湛江		
C 福州 D 上海		
26.我国东西向的3条铁路干线是:	(	)
A 京哈—京包线、宝成—成昆线、焦柳织	线	
B 京哈—京广线、京沪线、焦柳		
C川黔线、黔桂线、湘桂线		
D 京包—包兰线、陇海—兰新线、沪杭-	—浙赣—湘黔—贵昆线	
27.联系我国三大平原的铁路干线有:	(	)
A 陇海—兰新线 B 京哈—京广	-线	
C 京包—包兰线 D 京沪线		
28.长江沿岸重要港口自西向东的正确排	非列顺序是: (	)
A 武汉、重庆、南京、上海	•	
B重庆、南京、武汉、上海		
C重庆、武汉、南京、上海		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

	D武汉、南京、重庆、上海	<del>-</del> 갖		
	29. 有关珠江水系航运的叙	<b></b> 【述正确的是:	(	)
	A 冬季结冰不能通航			
	B 西江是珠江航运的主干			
	C通航里程仅次于长江			
	D武汉是珠江水运的中心			
	30. 有关京杭运河航运的叙	7. 水正确的县 ·	(	`
	A 黄河以北的运河不通航	(企工)拥切足。	(	)
	B 黄河以南的运河不通航			
	C 京杭运河沟通六大水系	L'T'=+6 <i>55</i> — <i>I</i> -		
	D京杭运河货运量居全国内			
	31. 有 1 万吨煤炭田秦皇岛	·运往上海,选择哪种运输方式最为		:
		=4	(	)
	A铁路	B公路		
	C海运	D航空		
	32.我国目前尚无铁路的省	<b>省级行政单位是:</b>	(	)
	A 海南	B青海		
	C宁夏回族自治区	D 西藏自治区		
	33.以下铁路干线中经过省	ì级行政区数目最多的是:	(	)
	A 京沪线	B 陇海—兰新线		
	C 京哈—京广线	D 沪杭—浙赣—湘黔—贵昆线		
	34.以下属于我国北方沿海	航区的港口是:	(	)
	A厦门	B 宁波		
	C连云港	D 汕头		
	35.属于我国远洋航线的进	出口岸的是:( )		
	A 武汉	B青岛		
	C广州	D重庆		
	六、读图分析题			
	1.图 9 - 1 为我国铁路干线	, 回答下列问题:		
	(1)"四纵"铁路干线为	ı:,, ,,	0	
	(2)"三横"铁路干线为	J:,,		
	(3)其中 与 、 与	分别相交于 、 。		
	2.读图 9 - 2 回答下列问题			
	(1)哪幅是我国铁路里程	-  増长图?  。		
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	:		
		[在 2000 千米左右的有 、	等。	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	:廓特征及铁路特征,判断图中的铁		. <b>并</b>
完成	下列各问:	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		, , , ,
, 0,-,	(1)填出图中主要铁路干	- 线的名称:		
	A 图: 东西方向:。 南			
	B 图: 东西方向:。 南			
	C 图: 东西方向:。 P			
	(2)回答下列问题:	0		
	· / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	吨粮食到广州,比较适宜的运输方	: 大是	
	ハハローロロムとりか		~v~=	o

	从 B 省输送石油到大连,可以选用的运输方式有。其中最主要
	的运输方式是。
	从 C 省省会乘火车到成都,如果走最近的路线,沿途可经过的铁路干
线为	D:。沿途经过有两条以上铁路干线交会的铁路交通中心有、
	_、、、,等。
	4.读图 9-4,完成下列各题:
	(1)将图中数字标出的9条铁路线,填入下面相应的空格内:
	(2)这 9 条铁路线中,跨我国地势两级阶梯的是。
	(3)以上 9 条铁路线中,经过四川盆地的是。
	(4)有"欧亚大陆桥"之称的铁路大动脉,在我国境内起点是江苏省的
	_ , 终点是新疆维吾尔自治区的 , 共包括、和三条铁路
线。	
	5.读图 9 - 5,回答下列问题:
	(1)新疆—贸易代表团乘火车由乌鲁木齐赴广州参加商品交易会,走
	最近路线,将途经的下列内容填入空内:
	铁路线名称:、、。
	东西向的铁路线是、南北向的铁路线是。
	铁路枢纽城市是。
	经过省、自治区的名称:、、、、、、。
	(2)在图中填注连接三条或三条以上铁路干线的枢纽城市的名称。
	(3) 由天津运送 1000 吨大米到广州,最适合的运输方式是,理由
是	。还可采用运输,运输路线应是。
	<del>-</del> <del></del> -

# 第十章 中国的商业和旅游业

# 一、填充题

	1.专门从事商品买卖的活动就是	_,它和	_是一个意	思;我	国同国
外做	姓意,叫做。				
	2. 商业中心的形成条件, 一是在它的	周周要有-	-个比较稳	定的	_区及
	_区;二是要有便利的条件,便于	商品集散。			
	3是全国最大的商业中心,其次			·	\
重庆	、西安等,也是全国重要的商业中心	١,			
	4.历史上,、、、	是著名的四	力米市。		
	5.历史上,我国对外贸易以出口			ĭ世界。	
	6.汉代,开辟了从长安(西安)向西	经过西域证	<b>国到达地</b>	中海东流	<b>掌的陆</b>
上贸	贸易通道,称为" " 。明代,郑和	率船队到东	南亚、印	度和非洲	州东海
	开辟了"之路"。				
	7.我国对外贸易的对象有:美国、_	、 <u></u> [	』、西欧和	]各[	国。
	8.目前,我国主要出口商品是、				
品、	茶叶、大米等。				
	9.我国主要的外贸口岸有、		等。		
	10.我国大陆沿边的黑龙江、、_			等省[	区的许
多边	2境城镇与邻国间的边境贸易十分活跃				
	11.旅游业是一项综合性的服务行业	, 具有:	少、	₹、 <u></u> -ī	高等特
点,	被称为""。				
	12.川鄂交界处的长江, 广西的_	山水,	安徽的	_山等地	, 都是
我国	国自然风光的旅游胜地。				
	13.北京的宫和陵,从关	美到关的	内万里长城	1, 承德的	的
庄,	洛阳的石窟等都是我国著名的古	代文物、古	迹旅游胜	地。	
	14.我国的革命纪念地很多,除北京、	南京、上海	<b>与、武汉、</b>	广州外	, 还有
江西	i的和山、贵州的、陕西	的等。			
	15. 我国各民族都有特色的民风民俗	, 如汉族端	午节的赛	, 1	傣族的
	_节,族的那达慕大会,族和_	族的芦	笙节,彝族	族的	_节等。
	二、判断题(正确的在题后括号中	画""	,错误的画	<b>画"×"</b>	')
	1.生产出来的产品,不管是为了自己	消费或是用	引作交换 ,	都叫商品	品。
				(	)
	2."做买卖"、"做生意"就是商业	, 也叫贸易	<b>到</b> 。	(	)
	3.我国许多城市是在商业发展的基础	上兴起的。		(	)
	4.我国的商业中心多分布在我国的西	部地区。		(	)
	5.新中国成立 40 多年来,出口商品	构成有了望	变化,工业	ː制品的l	北重增
大。				(	)
	6.我国进口的商品主要是钢材、原油	、交通工具	、纺织品、	、化肥、	木材、
쫐머	ト、大米等。 			(	)
	7. 我国大陆有一部分对外贸易的商品	是通过香港	转为进口	或出口的	的。
		<u>,</u>		_(	)
	8.洛阳附近的秦陵兵马俑,敦煌的龙	门石窟,南	可京的明十	三陵等	鄙是著

名的	古迹。				(	)
!	9.山东的泰山、	江西的庐山、	陕西的华山、	吉林的长白山、	安徽的	勺黄山
号称	我国的"五岳"	0			(	)
	10.到各地旅游	,应该在古代3	建筑物上刻上目	自己的名字和游览	<b>览时间</b>	,留作
纪念	0				(	)
	三、连线题					
	1.把下列风光景	景点与其所在行	<b>f</b> 政区用线连接	<b>接起来:</b>		
	黄山	A 吉林				
	天涯海角	B 湖北				
	桂林山水	C山东				
	杭州西湖	D 安徽				
	白头山	E浙江				
	长江三峡	F 四川				
	泰山	G 海南				
	日月潭	H广西				
		l 台湾				
	2.把下列著名古	<b>i</b> 迹与其所在的	的行政区及附近	£的城市用线连持	妾起来:	:
	龙门石窟	A.河北	a 西安			
	秦陵兵马俑		b 洛阳			
	避暑山庄	C.甘肃	c.敦煌			
	明孝陵	D.河南	d 南京			
	布达拉宫		e 承德			
	莫高窟壁画	F.西藏	f酒泉			
	嘉峪关	- 4 1.11 1 11 1	g 拉萨	N A &   A &   B A & A		
;	3.把下列革命纪		E的行政区用约	<b>线连接起来:</b>		
	井冈山	A 陕西				
	延安	B江西				
	武汉	C贵州				
	遵义	D湖北				
	南昌	E湖南	<del>-</del> ^+			
	四、选择题(征			,		`
	1. 下列选项中 <i>,</i>			ζ:	(	)
	A.生产的产品是 B.生产的产品是		•	<del>.</del> 🗆		
	B.生产的产品是 S.生产的产品是			一品		
	C.生产的产品是 D.生产的充品是					
	D.生产的产品是 3. 登园的变型。					`
	2.我国的商业中		<del>-</del>		(	)
	A.人口稠密地区 B. 悪北和悪恵が		UL			
	B.西北和西南的 C.大江大河的上					
	D.交通便利的东 3.历史上我国的		⊋ .		(	`
	3.///丈工找国的 A.无锡、芜湖、		<b>d</b> •		(	)
	A.无锡、无湖、 B.苏州、无锡、					
	ロ・クンソバ、 ノしt勿、	刊目、ガルガリ				

C.无锡、芜湖、九江、长沙		
D.南京、武汉、重庆、广州		
4.我国少数民族最早用马匹交换茶叶的地方是指:	(	)
A.西安 B.天水 C.兰州 D.银川		
5.以下地方属于全国重要的商业中心的是:	(	)
A.上海、天津、武汉、包头、贵阳、西安		
B.北京、沈阳、哈尔滨、广州、乌鲁木齐		
C.天津、广州、重庆、福州、深圳、南宁		
D.天津、沈阳、武汉、广州、重庆、西安		
6.历史上,我国对外贸易的主要出口物资是:	(	)
A. 丝绸、大米、茶叶		
B. 丝绸、瓷器、纸张		
C. 丝绸、瓷器、茶叶		
D. 丝绸、果品、茶叶	_	
7.目前,我国出口的主要商品是:	(	)
A.纺织品、服装、原油、日用工业品等		
B.钢材、化肥、化工产品、茶叶、大米等		
C.机械、铁矿石、化工产品、小麦、棉花		
D. 交通工具、木材、羊毛、肉类、大米等		
8. 我国对外贸易的主要国家是:	(	)
A.美国、英国、南非、新西兰、伊朗等		
B.日本、法国、阿根廷、坦桑尼亚、斐济等		
C.韩国、泰国、印度、沙特阿拉伯、埃及等		
D.美国、日本、韩国、西欧和东南亚各国	,	,
9.我国最主要的外贸口岸是:	(	)
A. 上海、连云港、温州、福州 B. 广州、北海、海口、烟台		
B.广州、北海、海口、烟台 C. 天津、南口、港口、港口		
C.天津、厦门、营口、湛江 D.大连、天津、上海、广州		
10. 我国与陆上邻国间边境贸易活跃的省和自治区有:	(	)
10.我国与阿工和国问应党员勿治域的首和自治区方。	(	)
A.黑龙江、吉林、内蒙古、新疆		
B.云南、广西、新疆、黑龙江		
C.辽宁、甘肃、四川、西藏		
D.宁夏、青海、广东、云南		
11.进行旅游、考察的目的是:	(	)
A. 为了娱乐、消遣		,
B. 为了倒卖各地土特产,以达到赚钱的目的		
C. 为了增长见闻,扩大知识领域,了解各地自然和人文		
D. 为了增强体质,有益身心健康		
12.下列旅游地属于自然风光的有:	(	)
A.北京明十三陵 B.安徽黄山	•	,
C.江西南昌 D.吉林白头山		
13.关于长江三峡位置叙述正确的是:	(	)

	A.全部位于四川省境内		
	B.全部位于湖北省境内		
	C.介于川鄂两省之间		
	D.介于川湘鄂三省之间		
	14.我国的"五岳"是指:	(	)
	A.泰山、华山、嵩山、衡山、恒山	•	,
	B.泰山、华山、黄山、庐山、峨眉山		
	C.泰山、华山、千山、五台山、西山		
	D.泰山、华山、恒山、紫金山、青城山		
	15.既有万里长城的嘉峪关,又有敦煌石窟的壁画的省级行	中区是	
		(	)
	A.宁夏 B.甘肃 C.河北 D.新疆		,
	16. "江作青罗带,山如碧玉簪"指的是下列哪个地方:	(	)
	A.安徽黄山 B.江西庐山		,
	C.桂林山水 D.杭州西湖		
	17. 芦笙节是什么少数民族特有的风俗:	(	)
	A. 彝族和傣族 B. 蒙古族和回族		,
	C.藏族和维吾尔族 D.苗族和侗族		
	18. 傣族特有的风俗是:	(	)
	A.火把节 B.泼水节	(	)
	C. 舞龙灯 D. 三月三		
	19. 我国现代史中的革命纪念地井冈山、遵义、延安分别位于	⊏ <del>Т</del> <i>Б</i> Шп	ℼᆖᄼ
坐尔	19.我国现代文中的单叩纪念地开闪山、意义、延女力加位。 8行政区:	_	_
目物	(1) 政区: A.江西、贵州、陕西	(	)
	B.江西、云南、山西		
	C.湖南、四川、甘肃		
	,		
	D.广西、湖北、宁夏		
	20.具有"奇松、怪石、云海、温泉"四绝的旅游景点是指	•	
	20. 具有"奇松、怪石、云海、温泉"四绝的旅游景点是指		`
		(	)
	A.峨眉山 B.九华山		
	C.泰山 D.黄山		
	五、读图综合题		日表。
	1.图 10-1 是我国重要商业中心分布图,请认真阅读并回答	P 살기미:	型 .
	(1)把图中 —(13)的商业中心名字写在下面:		
	(44) (42)		
	_(11)(12)(13)		
	(2)其中,全国最大的商业中心是,在图内的代号是		ᅩᄽᄆ
石工	( 3 ) 图中的商业中心属于省级行政中心的有个,它们的 -	り石子の	メバレラ
台入	]。 (4)图由层工主画队网进口的夕字及从只见		
	(4)图内属于主要外贸港口的名字及代号是、、	、	o
	2.图 10-2 为我国出口商品构成变化图,分析后回答下列问(4)、1002 年上 1052 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年		
	(1) 1992年与 1952年相比,我国出口商品结构发生了什 (2)工业制品的比重增加了多少?	公党化	, (

- (3)这种变化说明什么?
- (4)目前,我国出口的工业制品主要有哪些?试举出2—3种。
- 3.图 10-3 中 —(14)为我国著名的旅游景点 ,请把 —(14)所在的省级行政区及景点名称写在下面:

(11)	(12)	(13)_	(14)_			

### 第十一章 中国区域地理

## 一、填充题 1.在我国四个分区中,面积最大的是\_\_\_\_,人口最多的是\_\_\_\_。 2. 我国北方地区与南方地区以\_\_\_\_为界 北方地区为湿润、半湿润的 气候,南方地区为湿润的\_\_\_\_季风气候。 3. 东北地区的\_\_\_\_、\_\_\_、和\_\_\_山地被称为我国的天然森林宝库。 4. 我国北方常被称为"黄土地"的地形区是\_\_\_\_高原与\_\_\_平原。 5. 东北林区著名的"三宝"有\_\_\_、\_\_\_和\_\_。 6.北方地区\_\_\_、\_\_\_产量丰富,人口众多,衣食消费量大,在\_\_\_、 \_\_两市及一些大城市,都建有纺织、食品加工、服装工业。 7. 我国蚕丝的主要产区在\_\_\_\_、\_\_\_和\_\_\_。 8.我国天然橡胶生产基地有\_\_\_、\_\_\_和\_\_。 9.在南方平原地区分布有肥沃的\_\_\_\_土,在四川盆地有肥沃的\_\_\_\_土, 而在长江以南广大丘陵地区,是低产的。 10.我国为缓解南方地区工业城市对电力的需要,分别在浙江省的 和广东省的 建立了核电站。 11. 为开发长江丰富的水能资源,我国已在长江上修建了 水电站,正 在建设中的规模宏伟的水利枢纽是 工程。 12. 南方地区工业中心有以 为中心的火箭发射基地,有以 、六盘 水为中心的钢铁、煤炭工业等。 13.我国南部沿海经济特区有\_\_\_\_、\_\_\_、\_\_\_、\_\_\_和\_\_\_;将建设成 为外向型经济开发区的是 地区。 14.西北地区大体位于\_\_\_山脉以西,\_\_\_和昆仑山—\_\_\_山脉以北地 区,年平均降水量在 毫米以下。 15. 西北地区有我国地势最低洼的地区\_\_\_\_盆地 此盆地属于\_\_\_\_山脉的 山间断层陷落部分。 16. 我国面积最大的沙漠是位于 盆地的 沙漠。 17. 西北地区最长的内流河是 河;流经本区的外流河主要是 18. 自古以来,因灌溉农业发展较好而被誉为"塞外江南"的是 平原 和 平原。 19.青藏高原是世界\_\_\_\_的大高原,被称为""。 20.青藏高原的主要农业区是\_\_\_\_和\_\_\_。 21.青藏高原的能源丰富,除水能外,\_\_\_\_资源和\_\_\_资源很丰富。 22. 青海省西北部的 盆地,被称为"聚宝盆",建立起多处采矿基地; 在 盐湖附近建有我国最大钾肥厂,在黄河上游的 修建了大型水电 23. 台湾省是我国重要林区,最著名的树种是树,一产量居世界首 位。 24.台湾人口最多的城市是\_\_\_\_,第二大城市和最大海港是\_\_\_。 25.台湾省最长的河流是\_\_\_\_,最大的湖泊是\_\_\_\_,是风光秀丽的旅游胜 地。

区传统的\_\_\_\_方式,正向\_\_\_\_方向发展。

	27.北方地区有我国主要石	ī油工业基地:、	\	_\\	
等。					
	28.首都北京西有属于	的西山,北面有	_山脉。	北京是全	囯的
	_、中心和国际交往城市	市。			
	二、选择题(下列各题的	的选项中有一个或两个	是正确的	<b>的,请将</b>	正确
答案	。 的代号填在题后括号内)	)			
	1. 我国北方地区农业生产	发展中最主要的问题是	•	(	)
	A.热量不足	B.水源有限			•
	C.风沙严重	D.机械化差			
	2.北方地区有待开发建设6	的大片沼泽性荒原分布?	午:	(	)
	A.华北平原				,
		D. 三江平原			
	3.分布在东北林区主要树料	·— · ··•		(	)
		B.马尾松			,
	C.白桦	D. 杉木			
	4. 东北林区面临的紧迫任			(	)
	A.严禁采伐木材				,
	C.抚育更新		<u> </u>		
	5.山东半岛和辽东半岛水		•	(	)
	A. 苹果	B.梨		(	,
	C.柑橘	D.葡萄			
	6.在海河、淮河各大支流			(	)
	A. 修建水库			(	,
	C.加固堤防				
	7. 东北地区重工业基地有			(	)
	A.沈阳机械工业			(	,
	C.大连化工工业				
	8.京津唐工业区的主要工			(	)
	A. 首都钢铁工业			(	,
	C. 燕山钢铁工业				
	9.在北方地区的少数民族			(	)
	A、壮族	B. 满族		(	,
	C.汉族	D.朝鲜族			
	10.北方黄土地上生产的农			(	)
		, ш <u>т</u> д г. В.冬小麦		(	,
	C.花生	D. 大豆			
	11.北方黑土地上盛产的农	· ·—		(	)
	A.春小麦和花生			(	,
	C.春小麦和甜菜				
	12.我国最大的煤炭能源基			(	)
	A.辽宁	B.山东		(	,
	C.山西	D.河北			
	13.我国北方地区河流易泛	, , , , ,	! 是・	(	)
	A.河流上中游的植被破坏。		.~. •		,

B. 降水集中在七、八月份,并且常以暴雨形式出现		
C. 大部分河流冬季封冻, 春季解冻时河流易泛滥		
D. 大量泥沙沉积于河底, 使河床逐渐抬高, 遇决堤泛滥		
14.下列关于南方地区叙述正确的是:	(	)
A.面积占全国 25%;人口约占全国 55%		
B.本区最冷月平均气温在 0 以下		
C.本区地形以高原丘陵为主		
D.本区少数民族多达 30 多个		
15.南方地区水果中,产量最大,分布最广的是:	(	)
A. 荔枝 B. 菠萝	`	
C.甘蔗 D.柑橘		
16.我国盛产甘蔗的省区有:	(	)
A.闽、赣 B.桂、粤	`	
C.闽、台 D.滇、黔		
17.下面有关南方地区叙述正确的是:	(	)
A.农作物两年三熟	•	,
B.水稻是本区主要粮食作物		
C.大豆、花生产量很大		
D. 长江中下游平原、四川盆地是我国重要的粮棉产区		
18.我国南部沿海主要出产水果有:	(	)
A.菠萝 B.香蕉	•	,
C.栗子 D.核桃		
19.南方地区主要的经济林木有:	(	)
A.茶 B.紫椴		,
C.漆树 D.落叶松		
20.南方有色金属资源在全国占重要地位,主要有:	(	)
A. 江西钨矿 B. 湖南铅锌矿	•	
20.南方有色金属资源在全国占重要地位,主要有: A.江西钨矿 B.湖南铅锌矿 C.广西汞矿 D.贵州锡矿		
21.台湾享有"祖国东南盐仓"美称的是:	(	)
A. 东海岸 B. 西海岸	•	,
C. 南海岸 D. 北海岸		
22.我国天然橡胶的生产基地有:	(	)
A. 雷州半岛 B. 山东半岛		,
C.海南岛 D.崇明岛		
23. 有关紫色土的正确叙述是:	(	)
A. 含有丰富的磷和钾		
B.含有丰富的铁铝		
C.含有机质少		
D.酸性强, 土质粘重		
24.有关红壤的叙述正确的是:	(	)
A.在高温多雨下形成的		,
B.含有丰富的磷和钾		
C.是一种高产土壤		
D.有机质少,土质粘重		
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

25.适宜在红壤中生长的林木是:	(	)
A.红松、油桐、白杨、天然橡胶		
B. 毛竹、胡杨、桑树、落叶松		
C.油茶、杉木、马尾松、茶		
D.白桦、紫椴、漆树、樟		
26.长江中上游防护林主要包括省区有:	(	)
A.青、川、陕 B.鄂、湘、皖		•
C. 闽、赣、浙 D. 滇、甘、鄂		
27.南方地区铁矿资源丰富的省区包括:	(	)
A.四川、湖南 B.上海、安徽	•	
C.湖北、海南 D.云南、贵州		
28.南方地区有大型煤矿分布的省区包括:	(	)
A. 贵州、安徽 B. 云南、贵州		,
C.四川、江西 D.江苏、安徽		
29. 营造长江中上游防护林的目的是:	(	)
A.防止长江中上游水土继续大量流失		,
B.减少旱涝灾害		
C.改善流域内的生态环境		
D.可以提供大量木材		
30.长江沿岸的工业带包括:	(	)
A.以上海、南京、杭州为中心的综合工业区		,
B.以武汉为中心的电力工业区		
C.以宜昌、重庆为中心的轻纺工业区		
D.湘赣地区的多种有色金属工业区		
31.分布在南部沿海外向型工业地带的经济特区有:	(	)
A.广州、深圳 B.珠海、深圳	(	,
C.海口、宁波 D.汕头、厦门		
32.夏季有"三大火炉"之称的城市是:	(	)
A. 上海、南京、武汉		,
B.南京、重庆、杭州		
C.长沙、南昌、武汉		
D. 武汉、南京、重庆		
33.关于西北地区地形特征叙述正确的是:	(	)
55.人了四心也还把75小小正放起正确的定:	(	,
A. 地形以平原、丘陵为主		
B. 地形以高原、山地为主		
C. 地形以高原、盆地为主		
D. 地形以平原、山地为主		
34. 西北地区地面植被由东向西分布为:	(	)
A.草原—荒漠草原—荒漠	(	,
B.荒漠—荒漠草原—草原		
C.草原—荒漠—荒漠草原		
D. 荒漠草原—荒漠—草原		
35.生长在西北地区的植物种类有:	(	)
·····································	(	)

A.白杨、芨芨草、骆驼刺		
B. 芨芨草、漆树、骆驼刺		
C.胡杨、芨芨草、骆驼刺		
D. 樟树、胡杨、芨芨草	(	`
36.西北牧区的重要任务是: A.防止沙漠扩大和草场退化	(	)
A. 例正/2戻れ 入州早 切返化 B. 合理利用草场		
C.在草场放牧更多牲畜		
D. 垦荒种田		
37. 西北地区利用河水发展灌溉的农业区是:	(	)
A. 准噶尔盆地 B. 塔里木盆地	(	)
C.宁夏平原 D.河套平原		
38. 西北地区闻名国内外的著名农产品有:	(	)
A. 龙眼 B. 哈密瓜	(	)
C.甜菜 D.长绒棉		
39. 西北地区既有铁矿又有稀土分布的地区是:	(	)
A. 石嘴山 B. 霍林河		,
C.和田 D.白云鄂博		
40.西北地区矿产资源丰富,储量比较大的是:	(	)
A.煤 B.石油		,
C.铝 D.钨		
41.甘肃金昌的主要矿产是:	(	)
A.石油 B.铁		,
C.镍 D.铝		
42.西北地区利用本区资源建立起的工业部门有:	(	)
A.包头的钢铁工业		,
B. 玉门的有色金属工业		
C.克拉玛依的石油工业		
D. 金昌石油工业		
43. 西北地区主要铁路线有:	(	)
A.陇海线 B.京包线	•	•
C.兰新线 D.京哈线		
44.新建的通往哈萨克斯坦共和国的铁路是从乌鲁木齐到:	(	)
A.阿勒泰 B.阿拉山口		
C.喀什 D.塔城		
45.西北地区的城市分布特点是:	(	)
A.沿黄河分布 B.沿长江分布		
C.沿海分布 D.沿铁路线分布		
46.青藏高原独特的自然特征是:	(	)
A. 干旱为主要特征		
B.沙漠面积广大		
C.多雪山、冰川、湖泊		
D.高原东部边缘山高谷深水急		

47. "远看成山,近看是川	"是描写:	(	)
A.内蒙古高原	B.云贵高原		
C.藏北高原	D.黄土高原		
48.我国最大的湖泊是:		(	)
A.鄱阳湖	B.洞庭湖		
C.纳木错	D.青海湖		
49.青藏高原气候的有利条	件是:	(	)
A.晴天少	B.大气洁净		
C.太阳能丰富	D.日照时间短		
50.青藏高原地区主要的农	产品有:	(	)
A.春小麦、水稻	B.冬小麦、水稻	•	
C.青稞、小麦			
51.青藏地区有代表性的牲		(	)
A.滩羊 B.细毛羊 C.三河牛	—· —		,
52.形成青藏高原独特气候		(	)
*** * **** *** **** **** ****	B. 地形复杂多样		
1.521.5	D. 距海较远		
53.我国目前最大的地热蒸		(	)
			,
	D. 察尔汗		
54.我国海拔最高的水电站	,,,,	(	)
A.羊八井	· <del>- ·-</del>	(	,
	D.青海湖		
55.青藏高原上第一条铁路		(	)
	E.喀什	(	,
	D.格尔木		
56.台湾岛地形分布特征是	· · · · · ·	(	)
A. 三分之二是山地	•	(	,
B. 山地分布在岛的西部			
C. 三分之二是平原			
D. 平原分布在岛的西部			
57.台湾省的气候类型为:		(	)
A.热带季风气候		(	)
B. 温带季风气候			
C.亚热带季风气候			
D. 温带海洋性气候			
58.台湾树种多样的原因是		(	`
	B.森林面积广大	(	)
	D. 山地垂直分布显著		
		(	`
59.台湾有丰富的天然硫磺	,土安分价任: B.南部地区	(	)
	D. 西部地区	(	`
60.台湾的农产品和水果有		(	)
A.水稻、甘蔗	B.小麦、甜菜		

C.葡萄、山楂 D.菠萝、茶叶		
61.台湾出口的主要工业品有:	(	)
A.钢铁制品 B.纺织品和电子电器		
C.煤炭化工产品 D.食品加工产品		
62.关于台湾居民状况叙述正确的是:	(	)
A.人口主要分布在台湾东部地区		
B.是我国人口密度最大的省份之一		
C.少数民族以高山族为主,且分布在台湾西部地区		
D.台湾居民通用闽南话和普通话		
63.香港经济的重要支柱是:	(	)
A.工业生产 B.海洋运输		
C.对外贸易 D.旅游业		
64. 澳门的经济主要包括:	(	)
A.海洋运输		
B.旅游业		
C.对外贸易		
D.服装、玩具等加工工业		
65.青藏高原无污染的洁净能源有:	(	)
A.太阳能资源 B.地热资源		
C.石油 D.煤		
66.发源于青藏高原的大江大河有:	(	)
A.黑龙江 B.长江		
C.珠江 D.黄河		
67.位于我国南方地区的主要地形区有:	(	)
A.黄土高原 B.云贵高原		
C.准噶尔盆地 D.四川盆地		
68.我国北方山区人民发展生产致富的方法有:	(	)
A.开垦耕地种水稻		
B.发展为我国林业区,提供更多木材		
C.栽培果树,如龙眼、荔枝等		
D.发展食品加工工业		
69.长江、黄河共同流经的省(区)是:	(	)
A. 西藏 B. 甘肃		
C.青海 D.四川 D. 四川 D. 四川 D. 四川 D.	_	
70.既是台湾优良港湾,又是台湾第二大城市的港口城市县		
1. (A. II.	(	)
A.台北 B.台中 B. 音· B. E. B		
C.基隆 D.高雄	,	
71.三江平原是指:	(	)
A.黑龙江、嫩江、乌苏里江交汇处的平原 B.松花江、煦绿江、乌芷思江交汇从的平原		
B.松花江、鸭绿江、乌苏里江交汇处的平原		
C.黑龙江、乌苏里江、松花江交汇处的平原 B.松花江、牡丹江、黑龙江交汇处的平原		
D. 松花江、牡丹江、黑龙江交汇处的平原	,	`
72. 有关黄土高原高原黄土特性的叙述正确的是:	(	)

A. 黄土具有直立	z性,又比较干燥,适宜开凿窑洞居住		
B.黄土由较细的	]粉砂颗粒组成,便于耕作		
C. 黄土有丰富的	]有机质,非常肥沃,多高产田		
D. 黄土是在高温	l多雨条件下形成的土壤		
73.有关北京的領	叙述,正确的是:	(	)
A.北京位于华北	2平原南端		
B.北京是全国的	〕政治、文化中心		
C.北京人口已达	5 1000 多万人		
D. 为把北京建设	· B成全国的经济中心,应在北京发展更多的重	工业	
	数民族主要分布的省(区)是:	(	)
	A区 B.湖北省		,
	D. 浙江省		
	地区少数民族中人数较多的是:	(	)
	B.哈尼族	•	,
C. 土家族	D. 回族		
	江流域的叙述,正确的有:	(	)
	在加场的旅途,亚洲的有: 这国人口集中、工农业和内河水运最发达的地	•	)
	。国人口来中、工代亚州的卢尔卢威及区时追 ì沙量比黄河还要多	, <u>~</u>	
	』╱重比寅内吐安夕 ₹广,支流多,降水丰沛,所以防汛任务很重	· ##	
		.女	
	设覆盖很广,水土流失不严重 原的烈士工 <u>你的</u> 是,	(	`
	源的叙述正确的是: [[天神资源太宗]   张源供京石[[8]]	(	)
	【石油资源丰富,能源供应不紧张 《张泽源丰宗》现已有 00 名或古型-K中华		
	《能资源丰富,现已有 20 多座大型水电站		
	张,目前南方农村大力发展小水电站		
D.可以普遍发展		,	
	区内容正确的是:	(	)
	<sup>-</sup> 大草原,应放牧更多牲畜		
	的游牧方式向定居轮牧方向发展		
	原可开垦为耕地,以解决牧区人民粮食问题	ŀ	
	挤奶、剪羊毛等工作已逐步实现了机械化		
三、连线题			
	]土壤名称与右侧的相应分布地区用直线连接	起来:	
紫色土	A.江南丘陵		
红壤	B.东北平原		
黑土	C.四川盆地		
水稻土			
2.将下列左侧的	]代表树种名称与右侧相应的分布地区用直线	连线:	
红松	A.海南岛		
椰子树	B.台湾省		
	C.小兴安岭		
樟树	D.江南丘陵		
马尾松	E.辽东半岛		
3.将下列左侧的	]农作物名称与右侧相应的分布地区连线:		
春小麦	A.黄土高原		

		谷子	B.青藏高原			
		青稞	C.长江中下游平	<sup>Z</sup> 原		
		水稻	D.东北平原			
	4.	将下列左侧矿	产名称与右侧相		Z间连线:	
		煤矿	A.马鞍山	甲.甘肃		
		石油	B.白云鄂博	乙.安徽		
		铁矿	C.金昌	丙.新疆		
		稀土矿	D.六盘水	丁.内蒙古		
		镍矿	E.克拉玛依	戊.贵州		
	5.	将下列左侧所	i 列工业部门与其	其分布地区名称及所在省(	(区)名科	尔之间
连线	:					
		汽车工业	A.太原	甲.吉林省		
		钢铁工业	B.宜昌	乙.甘肃省		
		电力工业	C.沈阳	丙.山西省		
		石油工业	D.长春	丁.湖北省		
		机械工业	E.玉门	戊.辽宁省		
	兀	、判断题(在	生下列各题后正	通的画"",错误的	画"×"	)
				区代表景观,是由风力侵		
的。					(	)
	2.	青稞喜温凉,	生长在海拔高的	青藏高原地区,而且单位	•	ý高。
		,			(	)
	3.	西藏交通不太	发达,所以至今	>没有现代工业。	(	)
	4.	台湾岛位于大	陆板块与大洋板	б块交界处,所以多火山、	地震。	
					(	)
	5.	西北地区深居	内陆 , 并有山岭	<b>於阻挡,所以本区自然特征</b>	E以干旱为	立主。
					(	)
	6.	西北地区人口	中,绝大部分是	<b>皇少数民族,汉族人数较少</b>	•	
					(	)
	7.	南方地区铁矿	· 资源、石油资源	京都很丰富,能提供本区原	更用。	
					(	)
	8.	" 红色沙漠 "	是指我国西北沙	> 漠地区在阳光照耀下泛出	出红色而成	y 的景
观。		,			(	)
	9.	南方地区改良	红壤的办法主要	是皇增施有机肥,补充熟石	5灰。	
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(	)
	10	).全国最长的	果园带位于黄河	故道。	(	)
				···· 电、灌溉、养鱼等。	(	)
			出产谷子为主,	-,,	(	)
				(パーラング)	的 所以现	ァ ル在非
常贫					(	)
. 12 24		-	为纬度高气候寒	冷,所以只能生长耐寒的	う针叶树か	ノ ロ红松
等。	• '	· · /, · ·   0 · · ·   · ·   · · · · · · · · ·			( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (	)
٥ د.	15	. 我国温带水	果主要有葡萄	柿子、苹果、桃等。	(	)
				源基地,主要煤矿有大同。	い い い い い い い い い い い い い い い り い り	,
	1	ハマロロ作士に	ニュリメノヘルコル木が入りし	灬尘心,工女体》 日八凹	、「ロバけ	0

( )
17.在长江流域主要铁矿有攀枝花、大冶、马鞍山等。 ( )
18.海南岛的石碌煤矿储量较丰富。 ( )
19.新疆降水少、夏季气温高,是我国长绒棉的主要产区。(  )
20.太阳能资源最丰富的地区是位于我国南方的海南岛。 ( )
五、读图分析题
1.读图 11 - 1,按要求完成下列内容:
(1)将图中号码所代表的地名填入下面横线上:
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
水电站;核电站;省;省;省;(11)
城市; (12)城市。
(2)根据下面要求将代表号码填入图中:
以电力工业为主的城市(13);(14);以钢铁工业和轻纺工
业为主的城市(15);向高精尖方向发展的综合工业区的中心城市有(16)
; (17); (18)
2.图 11 - 2 是某省沿北回归线所做的地形剖面图 , 读图填空:
(1)图11-2代表的省是省;
(2)图中字母所代表的地区分别是:A省;B海峡;C岛;
D山;E洋;
( 3 ) 此省地形分布的特点是: , ;
(4)此省河流特点是,水能,最长的河流是,最大的湖泊
是;
(5)此省重要的海盐产地分布在;影响其分布的气候因素是
(6)此省经济特点是重点发展,形成""型的经济;
(7)此省主要少数民族是族。
3.读图 11 - 3 回答:
(1)此图表示的省区是;
(2) 本省区地形的突出特点是;
(3)按从北向南的顺序,依次写出本省区的五大地形区的名称:
;;; 并将这些名称填入图中相应位置上;
:
口最多的是 族;
(6) 本区较早发现的油田是油田;正在大力建设开发中的大油田位
于。
。 (7)本区闻名国内外的农产品有、、等。
4.读图 11-4 回答下列问题:
(1) 此图所示是我国哪一水系示意图?; 它是由条支流组成
的; (2) 木水系容見泛滥成灾的气候原因是:
(2) 本水系容易泛滥成灾的气候原因是:; (2) 因水系本息特点选供泛滥的原因是
(3)因水系本身特点造成泛滥的原因是;
(4)治理本水系的措施是:上游,游洼地,下游;

(5)紧邻本水系南部的是哪条大河?;这条大河也易泛滥,对其治
理的措施是:上游,中游,下游。其中治理关键部分在。
能否在下游多挖入海新河,进行根治?。
5.读图 11 - 5,将图中号码所代表的地理事物的名称写在空格中:
(1)平原;(2)高原;(3)山脉;(4)山脉;(5)
河;(6)河;(7)海;(8)半岛;(9)省;(10)
山脉; (14)市; (15)市; (16)市; (17)
市。
6.读图 11 - 6,分析回答下列问题:
(1)本地区主要的经济作物有、、;
(2)本地区的经济特区和沿海开放城市有、、,将这些地
名填入到图中相应位置上;
(3) 本地区主要的工业部门有、、、等;
(4)图中 A 是, B 是, 这两个地区经济发展的共同特征是;
(5) 我国将于何时对这两地区恢复行使主权? A ; B ;
(6) A 和的贸易占其进出口贸易的首位; B 经济发展落后于 A 地的
主要原因是其 。
7.读图 11 - 7 回答:
(1)将图中号码所代表的地理事物的名称填出:
(河流);(河流);(湖泊);地热田;
盐湖;公路;公路;(城市);
(2)将下列山脉的名称,填绘在图中,并写上代表写码:
(11)昆仑山;(12)阿尔金山;(13)喜马拉雅山;
(14)横断山;(15)祁连山;(16)巴颜喀拉山。
(3)本区湖泊众多,它与长江中下游湖区的湖泊显著的差别是什么?
。 (4)本区显著的自然地理特征是,在这种特殊的环境中生活的代表
牲畜是:、;
在留足:、、
有、等。 
(6)用斜线将本区主要农业区填绘在图 11 - 7 中。
8.读图 11 - 8,完成下列问题:
(1)图中的两条铁路线是:线;
(2)图中各代号表示的内容是:江;岛;湾;
海;
(3)本图是我国最大城市市,它也是全国最大的、和,
今后将发展成为国际性的、和中心;
(4)上海市发展成为全国最大城市的位置优势有哪些?。
(5)为了发展上海经济,国家决定将地区发展成为外向型经济的新
兴地区,请用斜线将其大概位置填绘在图 11 - 8 中。
9.图 11 - 9 为我国四个城市的气温曲线和降水柱状图,请分析判断:
(1)图中 A、 B、 C、 D 各代表我国四个分区中的哪个地区? A,

B	
(2)判断的依据是什么?。	
10.读 11-10 图,回答问题:	
(1)本图所示是防护林带示意图,它的范围包括、、	\
、、、、等九省。	
(2)营造防护林的原因是;;。	
(3) 营造防护林的意义是:;;;;;,。	0
11.图 11 - 11 是我国某区的地表景观图,请回答以下问题:	
(1)图 11-11 主要分布在我国的地区;	
(2)此地貌形态主要是在作用下形成的,它是地表部分残留	了
来的;	
(3)本区主要的自然特征是;形成此特征的原因是:、	`
。 (4)适应本区自然环境生长的代表植物有、;代表动	力物
是等。	
(5)本区农田、村镇、城市如何分布?;主要集中在,_	
及;如此分布的原因是什么?,。	
(6)本区主要铁路线有线和线,其中线北段修通,与_	
的铁路接轨,使本区成为陆上的便捷通道。	
(7)你认为航空交通在本区有什么重要性?、等等。	
(8)本区除戈壁沙丘外还有广阔的草原,它是我国重要的。	
(9)本区人民的重要任务是	
12.读图 11-12,回答下列问题:	
山脉;草原;平原;高原;煤矿;	
煤矿;铁矿;镍矿;省;城市;(11)	
城市; (12)铁路。	
六、填表 2.7.7.7.7.7.7.7.7.7.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	
为什么说秦岭—淮河一线是我国重要的地理界线?	
秦岭—淮河以北 秦岭—淮河以南	
冬季气温	
年降水量	
干湿地区	
秦岭—淮河以北 秦岭—淮河以南	
温度带	
河流水文特征	
耕作制度	
耕地类型	
粮食作物	
代表水果	
植被特征	
ı	

# 第十二章 中国在世界中

一、选择题		
1.以下有关我国地理国情的叙述,其中正确的是:	(	)
A.领土辽阔,山川壮丽		
B.自然环境多样,人均资源丰富		
C.自然灾害较少,地区差异不大		
D.人口众多,人口增长非常缓慢		
2.以下关于我国经济发展的叙述正确的是:	(	)
A.我国是世界上经济高度发展,工农业高度现代化的强国		
B.我国经济发展迅速,经济实力已经和美国、日本、德国等	<b>美国不相</b>	1上下
C.我国是一个发展中的国家		
D.我国许多工业品产量已跃居世界前列		
二、填充题		
1.目前,我国的、、肉类、布匹、等多种工农	マルデ品	的产
量都居世界各国的首位。		
2.中国以世界上的耕地,养活了世界上的人口,这	は被公り	人为是
一个奇迹。		
3.现在 绝大多数中国人民的 《问题已经解决 正在向主衣	を足食的	ጎ

生活迈进。

### 参考答案

### 第七章

### 一、填充题

1.种植业 林业 牧业 副业 渔业 2.耕地 自然条件 3.温带和热带的一些河流冲积平原地区 4.水稻 小麦 花生 油菜 甜菜 甘蔗 5.半湿润和湿润的平原 6.秦岭—淮河 旱地 水浇 小麦 棉花 花生 甜菜 水田 水稻 棉花 油菜 甘蔗 7.一年三熟 一年两熟 两年三熟 一年两熟 一年一熟 8.要珍惜和合理利用每一寸土地要用科学方法种田 提高单位面积粮食的产量和质量 9.自然条件优越 生产水平较高 便于统筹管理 10.森林生长 经济林产品 11.放牧或饲养牲畜 牧区畜牧业 农耕区畜牧业 12.北方的半干旱 干旱草原地区 青藏高原 13.内蒙古牧区 青物区 西藏牧区 新疆牧区 14.天然捕捞 采集 人工养殖有价值的水生生物 15.粮食 棉花 16.提高单位面积产量 因地制宜,全面发展农业加快农业的现代化进程 科技兴农 17.乡镇企业 服务行业

### 二、判断题

- 1. 2. 3. 4.  $5. \times 6. \times 7. \times 8$ .
- $9. \times 10. \times 11. \times 12. \times 13.$  14. 15. ×

### 三、连线题

- 1. —C—a —A—c —B—b
- 2. —C —D —A —B
- 3. —B—e —B—f —C—d —C—C —A—b —A—a

### 四、选择题

- 1.BD 2.AC 3.ABC 4.B 5.ABD 6.A 7.C 8.ABD
- 9.AD 10.AC 11.CD 12.C 13.A 14.C 15.ABCD 16.B
- 17.C 18.C 19.AD 20.C

### 五、填表题

1.

小麦	花生	甜菜
水稻	油菜	甘蔗

2.1 1 1 3 2 1 4 5

### 六、读图分析题

- 1. (1) 400 (2) 半湿润和湿润 (3) 平原地区
- 2. (1)种植业、牧业、林业 (2)在我国农业各部门中,种植业占着主导地位,林业和渔业的比重太小。 (3)靠政策调动人的积极性。靠增加投入和科学种田提高农业生产力。 (4)加速从传统农业向现代化农业转化,因地制宜,既要保证粮食生产,又要使经济作物、畜牧、水产、林业等部门全面发展。

3.B

4.A B D C

5.

0	以下	暖温带、中温带、寒温带	半湿、半干、干旱
0	以上	亚热带、热带	湿润

6.(1)北方的半干旱、干旱草原地区和青藏高原地区。(2)A内蒙古牧区 B新疆牧区 C青海牧区 D西藏牧区 A牧区著名畜种有三河牛、三河马、滩羊 B牧区著名畜种有新疆细毛羊 C、D牧区著名畜种为牦牛。

7.

内蒙古牧区	中温带	干旱、半干旱	三河牛、三河马、滩羊
新疆牧区	暖温带	干旱	新疆细毛羊
青海牧区	高原气候区	半干旱	牦牛
西藏牧区	高原气候区	半干旱	牦牛

- 8. (1) 甜菜。它生长期短喜温凉,耐盐碱干旱
  - (2)甘蔗。它生长期长,喜高温、需水、肥量大
- (3)制糖工业:这两种原料笨重,加工后失重大,因此制糖工业应接近原料地。
- 9.(1)商品粮(2)A三江平原、B松嫩平原、C江汉平原、D珠江三角洲(3)甘蔗、甘蔗集中产在台湾、广东、广西、福建、四川和云南等省。(填图略)(4)甜菜,黑龙江、吉林、内蒙古、新疆。

### 第八章

### 一、填充题

1.薄弱 不平衡 东北三省 东部沿海 2.工业体系 内地 少数民族 3.重工业 生活资料 4.采煤 石油 电力 煤炭 山西 5.铁矿石 煤炭 原料 燃料 交通便利 地区 6.上海 精密机械 轻纺 电子 化工 7.钢铁 石油 煤炭 机械 沈阳 8.综合性工业基地 北京 天津 "新、精、尖" 9.香港 东南亚 利用外资发展本区工业 10.辽中南工业基地 京津唐工业基地 沪宁杭工业基地 11.长江三角洲 珠江三角洲 12.沪宁杭 珠江三角洲 京津唐 辽中南

### 二、判断题

- 1. 2.  $3. \times 4.$   $5. \times 6. \times 7.$   $8. \times$
- $9. \times 10.$   $11. \times 12.$  13. 14.

### 三、连线题

- 1. (1) —D—b (2) —A—c
  - (3) —B—a (4) —C—d

2.

$$\begin{array}{c} \text{(1)} \begin{cases} E - g \\ F - a \end{cases} \end{array}$$

$$(2)$$
 — $G$ — $c$ 

- (3) —A—d (4) —D—b
- (5) —B—f (6) —C—e
- 3. (1) —C—a (2) —E—a
  - (3) —D—b (4) —B—a
  - (5) -A-c
- 4. (1)—B(2)—C
  - (3) A
- 5. (1) —C (2) —A (3) —D (4) —B

#### 四、选择题

1.D 2.A 3.D 4.C 5.C 6.A 7.B 8.BC 9.C

### 五、读图分析题

- 1. (1) A 辽中南 B 京津唐 C 沪宁杭 D 珠江三角洲
  - (2) 哈尔滨 西安 兰州 成都 重庆 武汉
- 2. (1) A 大连 B 沈阳 辽中南
  - (2) 鞍山 本溪 阜新
  - (3)C天津 D北京 京津唐
  - (4) 开滦 迁安 华北 长芦
- 3.(1)珠江三角洲 珠江 改革开放 外向
  - (2) 广州 珠海 深圳
  - (3)琼州 广西壮族自治 海南 雷州
- 4. (1) 沪宁杭 上海 规模 部门
  - (2)A南京 B常州 C无锡 D苏州 E上海 F杭州
  - (3)长 能源 矿产 秦山
  - (4) 舟山 太湖
- 5.(1)东北三省 沿海 内地 少数民族
  - (2)煤 铁 羊毛 民族团结
  - (3)石油
- (4) A 沈阳 辽中南 B 天津 京津唐 C 上海 沪宁杭 D 广州 珠 江三角洲
  - 6. (1) 辽中南 沈阳
- (2) 阜新 煤炭 鞍山 钢铁 本溪 钢铁 抚顺 煤炭 辽河油田 石油 (3)辽河 不大 短 很大 渤海 长芦盐场 (4) 机械制 造工业对钢铁的需要量大 沈阳距鞍山 本溪等钢铁工业中心近可减少运费 沈阳附近有丰富的煤 石油资源 能源供应较充足 交通也很便利

#### 第九章

### 一、填充题

1.运输业 邮电业 2.空运 陆运 水运 3.数量 价格 4.西南 西北 5.东北沿海 西藏 6.机动灵活 7.川藏 青藏 8.京津唐 沈大 9.长江 京杭运河 珠江 10.珠江 京杭运河 11.武汉 上海 12.西江广西 广东 沿海 广州 13.海河 钱塘江 北京 杭州 14.沿海航线远洋航线 15.秦皇岛 天津 16.韩国 日本 福州 17.沿海开放港口城

市 二 18.上海 广州 19.在繁忙路线继续修建复线 加快修筑新铁路 20.京九线 北京 九龙

- 二、判断题
- 1.  $2. \times 3$ . 4.  $5. \times 6$ .  $7. \times 8$ . 9.  $10. \times$
- 11. × 12. 13. 14.
- 三、连线题
- 1.A— B— C— D— E—
- 2.A— B— C— D— E—

$$3.A \begin{cases} a - \\ c - \end{cases} \qquad B \begin{cases} b - \\ d - \end{cases}$$

4.A-a-(1)

A—c—(2)

B—a— (1)

B-d-(5)

C-b-(6)

D—e—(7)

### 四、填表题

1.

铁路	公路	河运	海运	航空

- 2.日本 美洲 东南亚 大洋 南亚 西亚 非洲 欧洲 韩国 五、选择题
- 1.C 2.B 3.D 4.A 5.A 6.C 7.C 8.C 9.C 10.C
- 11.A 12.C 13.A 14.C 15.B 16.B 17.D 18.AC 19.B 20.B
- 21.AD 22.C 23.D 24.B 25.D 26.D 27.B 28.C 29.BC 30.AD
- 31.C 32.D 33.C 34.C 35.BC
- 六、读图分析题
- 1.(1) 京哈—京广线 京沪线 焦柳线 宝成—成昆线(2) 京包—包兰线 陇海—兰新线 沪杭—浙赣—湘黔—贵昆线(3)郑州徐州
  - 2. (1) A(2) 西南西北(3) 青藏公路川藏公路
  - 3. (1) A 图—东西方向: 陇海线

南北方向:京广线、焦柳线

B图—东西方向:滨洲线、滨绥线

南北方向:京哈线

C 图—东西方向:胶济线

南北方向:京沪线

(2) 铁路运输

管道运输、铁路运输、公路运输、管道运输 京沪线、陇海线、宝成线徐州郑州洛阳西安咸阳宝鸡

- 4.(1) 京哈线 京广线 京沪线 焦柳线 宝成线 成昆线 京包线 包兰线 陇海线
  - (2) 京包线、陇海线
  - (3) 宝成线、成昆线
  - (4)连云港阿拉山口陇海线兰新线北疆铁路
- 5.(1) 兰新线陇海线京广线 兰新线和陇海线京广线 兰州郑州株洲 新疆维吾尔自治区甘肃陕西河南湖北湖南广东等
  - (2)略
- (3)海运由于天津、广州两地均为海港城市,海运运价最低,适合大宗货物,因此最适合的运输方式应为海运也可用铁路运输,先走京沪线到徐州,再走陇海线到郑州,最后经京广线到广州

### 第十章

### 一、填充题

1.商业 贸易 对外贸易 2.商品来源 销售 交通运输 3.上海 北京 天津 沈阳 武汉 广州 4.无锡 芜湖 九江 长沙 5.丝绸 瓷器 茶叶 6.丝绸之路 海上丝绸 7.日本 韩 东南亚 8.纺织品 服装 原油 日用工业品 9.上海 广州 天津 大连 10.吉林 内蒙古 广西云南 11.投资 收效 利润 无烟工业 12.三峡 桂林 黄 13.故 明十三 山海关 嘉峪关 避暑山 龙门 14.南昌 井冈 遵义 延安 15.龙舟 泼水 蒙古 苗 侗 火把

### 二、判断题

 $1. \times 2.$  3.  $4. \times 5.$   $6. \times 7.$   $8. \times 9. \times 10. \times$ 

#### 三、连线题

- 1. —D —G —H —E —A —B, F —C —I
- 2. —D—b —E—a —A—e —B—d —F—g —C—c —C—f
- 3. —B —A —D —C —B

#### 四、 选择题

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

### 五、读图综合题

- 1. (1) 北京 天津 上海 哈尔滨 沈阳 大连 南京 武汉 西安 成都(11)重庆(12)广州(13)深圳
  - (2)上海
  - (3)7 哈尔滨 沈阳 南京 武汉 西安 成都 广州(12)
  - (4)上海 大连 天津 广州(12)
- 2. (1) 1992 年与 1952 年相比,我国出口商品的构成发生很大的变化, 工业制品的比重大幅度上升,而农矿产等产品的比重相对下降。
  - (2) 1992 年工业制品在出口商品中的比重比 1952 年提高了 63.4%。
- (3)工业制品在出口商品中比重的上升,充分说明建国以来我国工业的发展和生产水平的提高。

- (4)纺织品、服装、机械、日用工业品等。
- 3. 北京故宫、八达岭长城 河北承德避暑山庄 河南洛阳龙门石窟 陕西西安秦陵兵马俑 甘肃敦煌石窟壁画 江苏南京明孝陵 江苏苏州园林 浙江杭州西湖 安徽黄山 广西桂林山水(11)西藏拉萨布达拉宫(12)台湾日月潭(13)四川、湖北之间的长江三峡(14)山东泰山

### 第十一章

### 一、填充题

1.西北地区 南方地区 2.秦岭—淮河 温带季风 亚热带和热带 3. 大兴安岭 小兴安岭 长白 4.黄土 华北 5.人参 貂皮 鹿茸 6.粮食棉花 北京 天津 7.长江三角洲 珠江三角洲 四川盆地 8.海南岛 雷州半岛 云南南部 9.水稻 紫色 红壤 10.秦山 大亚湾 11.葛洲坝三峡 12.西昌 攀枝花 13.深圳 珠海 汕头 厦门 海南 上海 浦东 14.大兴安岭 长城 阿尔金 400 15.吐鲁番 天山 16.塔里木 塔克拉玛干 17.塔里木 黄河 18.宁夏 河套 19.最高 世界屋脊 20.雅鲁藏布江谷地 湟水谷地 21.太阳能 地热 22.柴达木察尔汗 龙羊峡23.樟 樟脑 24.台北 高雄 25.浊水溪 日月潭 26.甘肃 内蒙古 游牧 定居轮牧 27.大庆 胜利 辽河 中原 华北 28.太行山 燕山 政治 文化

### 二、选择题

- 1.B 2.D 3.AC 4.CD 5.A 6.D 7.AC 8.AD 9.BD 10.BC
- II.C 12.C 13.B 14.AD 15.D 16.BC 17.BD 18.AB 19.AC
- 20.AB 21.B 22.AC 23.A 24.AD 25.C 26.AD 27.C 28.A
- 29.AC 30.AD 31.BD 32.D 33.C 34.A 35.C 36.AB 37.CD
- 38.BD 39.D 40.AB 41.C 42.AC 43.BC 44.B 45.AD 46.CD
- 47.C 48.D 49.BC 50.C 51.D52.C 53.C
- 54.C 55.D 56.AD 57.AC 58.D 59.A 60.AD 61.BD 62.BD
- 63.C 64.BD 65.AB 66.BD 67.BD 68.D 69.CD 70.D
- 71.C 72.AB 73.BC 74.AC 75.BC 76.AC 77.BC 78.BD

### 三、连线题

- 1. —C —A —B —D
- 2. —C —A —E —B —D
- 3. —D —A —B —C
- 4. —D—戊 —E—丙
  - -A-Z -B-T
  - —C—甲
- 5. —D—甲 —A—丙 —B—丁 —E—乙

## —C—戊.

### 四、判断题

- $1. \times 2. \quad 3. \times 4. \quad 5. \quad 6. \times 7. \times 8. \times 9. \quad 10. \quad 11. \quad 12.$
- $13. \times 14. \times 15.$   $16. \times 17.$   $18. \times 19.$   $20. \times$

### 五、读图分析题

- 1.(1) 淮南 六盘水 马鞍山 大冶 长江 葛洲坝 秦山 江西江苏 福建(11)宁波(12)长沙
- (2)(13)宜昌(14)重庆(15)武汉(16)上海(17)南京(18)杭州(填图略)
- 2. (1) 台湾(2) A.福建 B.台湾 C.澎湖列 D.玉 E.太平(3) 全省 2/3 为山地,分布在中部和东部,西部为平原(4)河短流急 丰富 浊水溪 日月潭(5)西海岸 日照充足 雨日较少 西海岸位于山地背风坡(6)出口加工工业 出口—加工—出口(7)高山
- 3.(1)新疆维吾尔自治区(2)三山夹两盆(3) 阿尔泰山 准噶尔盆地 天山山脉 塔里木盆地 昆仑山脉(4)额尔齐斯河(5)维吾尔 哈萨克(6)克拉玛依 塔里木盆地(7)哈密瓜 长绒绵 葡萄
- 4. (1) 海河水系 五(2) 位于温带季风气候区,夏季七、八月雨量集中且常以暴雨形式出现(3) 支流多,同时交汇于一点,排泄不畅(4) 修水库 筑蓄洪工程 挖掘入海新河分散水流(5) 黄河 修建水库 治理水土流失 加固堤防 中游 不能 因下游为"地上河"。
- 5. 华北 黄土 小兴安岭 太行 黄 淮 黄 辽东 吉林 陕西 (11)西安(12)渤(13)秦岭(14)天津(15)青岛(16)郑州(17)哈尔滨
- 6.(1)甘蔗 蚕丝 热带、亚热带水果(2)广州 深圳 珠海(填图略)(3)家电 服装 玩具 食品加工(4)A香港 B澳门 以旅游业和出口加工工业为主(5)A1997年7月1日 1999年12月20日(6)中国内地其附近海域水较浅
- 7.(1) 雅鲁藏布江 湟水 青海湖 羊八井 察尔汗 滇藏 新藏 青藏 格尔木 拉萨(2)填图略(3)青藏高原的湖泊以咸水湖为主,长江 中下游平原的湖泊金属淡水湖(4)高寒 牦牛 藏山羊 藏绵羊(5)晴天 多,日照时间长 太阳能资源丰富 青稞 小麦豌豆(6)绘图略
- 8.(1) 沪杭 京沪(2) 黄浦 崇明 杭州 东(3)上海 工业基地 商业中心 重要出口基地 经济 贸易 金融(4)上海位于长江入海口,居于我国大陆沿海的中间位置;两条铁路线在此相接,在海陆交通和长江航运方面具有枢纽地位(5)浦东 绘图略
- 9. (1) A.西北地区 B.南方地区 C.青藏地区 D.北方地区(2) 四个地区 气温、降水各有不同。北方地区最冷月平均气温在 0 以下,年平均降水量在 800 毫米以下;南方地区降水量大,最冷月平均温在 0 以上;西北地区降水稀少,气温年较差大;青藏地区年平均气温较低,最热月气温在 20 以下,降水量也较少。
- 10.(1)长江中上游青海、四川、甘肃、陕西、云南、贵州、湖南、湖北、江西。(2)长江水量大,输沙量大;滥伐森林、陡坡开荒,使长江中上游水土流失加剧;江河湖泊淤积严重,蓄洪能力降低。(3)防止长江中上游水土继续大量流失;改善流域内生态环境;减少旱涝灾害;增加经济收入;缓解农村用材、烧柴、饲料、肥料的紧张状况。
- 11.(1)西北(2)风蚀 坚硬(3)干旱 深居内陆,有山岭阻隔,海洋水汽难以到达这里。(4)骆驼刺、芨芨草、胡杨林 骆驼(5)多呈带状或点状黄河沿岸平原,沙漠边缘的绿洲,铁路沿线的工矿区因为有水才能发展耕作业或牧业,所以人们生活也择水而居(6)兰新 包兰 兰新 哈萨克斯坦 亚欧大(7)本区地域广大,沙漠、戈壁横亘,修公路、铁路在短时间

比较困难(8)畜牧业基地(9)防止沙漠扩大和草场退化,治沙和合理利用草场等

12. 大兴安岭 呼伦贝尔 河套 内蒙古 霍林河 石嘴山 白云鄂博 金昌 甘肃 乌鲁木齐(11)呼和浩特(12)兰新

### 六、填表

	秦岭—淮河以北	秦岭—淮河以南		
冬季气温	冬季气温 0 以下 0 以上			
年降水量	800mm 以下	800mm 以上		
干湿地区	半湿润、半干旱区	湿润区		
温度带	中温带、暖温带	亚热带、热带		
河流水文特征	冬季结冰含沙量大	冬季不结冰含沙量较小		
耕作制度	一年一熟、两熟或两年三熟	一年两熟至三熟		
耕地类型	旱地多	水田多		
粮食作物	小麦为主	水稻为主		
代表水果	苹果、桃、杏等	香蕉、柑橘、龙眼、菠萝等		
植被特点	落叶阔叶林、针叶林	常绿阔叶林		

# 第十二章

- 一、选择题
- 1.A 2.CD
- 二、填充题
- 1.粮食 棉花 原煤 2.7% 22% 3.温饱 小康