



A+ 优化 作业本

YOUHUA
ZUOYEBEN

方便学生 方便教师 方便家长

3合1

- ◆ 课时练习
- ◆ 单元检测
- ◆ 期中期末考

主编◎洪鸣远

八年级地理 **上**

(配人教版)

吉林人民出版社



A+ 优化 作业本



八年级地理 **上**

(配人教版)

丛书策划：潘建英

本册主编：陈鹏

殷实

_____ 年级 _____ 班

姓名 _____

吉林人民出版社

(吉)新登字 01 号

严查盗版,奖励举报 (010)68001964
举报(订购)热线: (010)68001963

A+ 优化作业本配套新课标·八年级地理(上册·配人教版)

责任编辑 关铁宁
责任校对 陈洁美

封面设计 孙明晓
版式设计 洪 铭

出版者 吉林人民出版社(中国·长春人民大街 4646 号 邮编:130021)
网 址 www.jlpph.com
发 行 者 各地新华书店
制 版 北京佳佳图文制作中心
印 刷 者 北京兴达印刷有限公司

开 本 787×1092 1/16
印 张 3.75
字 数 69 千字
版 次 2005 年 6 月第 3 版第 1 次印刷
印 数 20000

标准书号 ISBN 7-206-03275-3/G·881
定 价 4.80 元

如图书有印装质量问题,请与承印工厂调换。

前言

体味课标理念

一位课改专家曾给我们讲过一个小故事，从这个小故事我们可以体味到课标理念的一些特点。

专家的小外甥在加拿大读小学，学到地图知识的时候，老师布置了下面的作业：

1. 测量你家的房子及周围设施（比如草坪、池塘、车库等）的方位和大小，自己绘制一幅地图，标明比例尺和方向坐标。

2. 在班上向同学们展示你画的地图，并向同学们介绍你家的居住环境。

最后，这位专家慨叹道：“噫！中外教育观竟然有如此大的不同！”

不同之处在哪里呢？

加拿大的孩子学到的地图知识是“活”的，终生受用；中国传统教育背景下的孩子也在课堂上背熟了“比例尺”的定义，可是只会说不会用。这些机械记忆的知识根本引起不了学生的探究兴趣，对于人生发展帮助不大，考试一结束，就忘得一干二净。难怪古人会说：“纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行。”

A⁺优化作业本诠释

A⁺优化作业本从人文关怀出发，以人为本，方便师生。她由百余名骨干教师倾力打造，她是新课改实验区一线教师多年实践经验的高度浓缩！她是您成功的最佳选择！她必将掀起新世纪校园的作业革命风暴！

A⁺优化作业本五大特点

★ 创新性强

《课程标准》中强调：“学生是学习和发展的主人。”本书紧扣这一理念，知识与能力同步，过程与方法并行，“创新题”、“探究题”的设计，着眼于创新意识和合作意识的培养，有利于自主、合作、探究学习方式的转变，具有强烈的时代气息。

★ 人文性强

题目设计、栏目设计、版式设计透出强烈的人文关怀，注重同学们在学习过程中的情感体验和情操熏陶，“知”“情”统一。

★ 实用性强

依据《课程标准》要求编制课时作业与单元训练，再加期中、期末测试，确保覆盖100%知识点。既便于个人自主学习使用，又有利于集体练习或考试使用。

★ 优化性强

丛书本着“紧扣教材、材料新颖、趣味性”等原则，精编细选，力争取得“以一当十”之效。

★ 权威性强

丛书的编者都是来自国家级课改实验区的一线特高级教师，他们都是课程改革的专家、教改前沿的领航者，他们都是省市学科带头人，具有丰富的课改经验和先进的课改理念。

希望本丛书能对教师、学生适应课标新课程有所帮助，不当之处，欢迎广大师生朋友批评指正！

捷进书系丛书编委会

2005年5月于北京

目

录

第一单元 从世界看中国	1	第三单元 中国的自然资源	25
第一节 辽阔的疆域	1	第一节 自然资源总量丰富 人均不足	25
第二节 众多的人口	4	第二节 土地资源	27
第三节 多民族的大家庭	6	第三节 水资源	29
第一单元自主性评价	8	第三单元自主性评价	32
第二单元 中国的自然资源	10	第四单元 中国经济的发展	34
第一节 地势和地形	10	第一节 逐步完善的交通运输网	34
第二节 气候多样 季风显著	13	第二节 因地制宜发展农业	37
第三节 河流和湖泊	17	第三节 工业的分布与发展	39
第二单元自主性评价	20	第四单元自主性评价	41
期中阶段评价	22	期末综合评价	44
		参考答案及点拨(后附单册)	

第一单元 从世界看中国

第一节 辽阔的疆域

姓名: _____ 时间: _____ 满分: _____ 评分: _____



课时作业

课堂快餐

一、细心填一填,你能填得最准确吗?

- 我国陆地领土面积约_____万平方千米,陆上国界线长达_____多千米,大陆海岸线长_____多千米。
- 我国的省级行政区中,两个特别行政区分别是_____和_____。
- 渤海深入大陆内部,被_____半岛和_____半岛环抱,是我国的内海。渤海有我国最大的盐场是_____盐场。
- 东海有我国最大的渔场是_____渔场。
- 我国西部深入大陆内部,东部临近广阔的海洋,是一个_____的国家。
- 我国面积最大的岛屿是_____,位置最南的岛屿是_____。
- 我国兼临黄海和渤海的省区是_____和_____。

二、你能把下列各题中最符合要求的一个选项选出来吗?

- 我国东部濒临的大洋是 ()
A. 太平洋 B. 大西洋
C. 印度洋 D. 北冰洋
- 我国领土大部分位于 ()
A. 北温带 B. 热带
C. 北寒带 D. 南温带
- 我国纬度最高的省级行政中心是 ()
A. 呼和浩特 B. 乌鲁木齐

- C. 漠河镇 D. 哈尔滨
 4. 我国跨经度最广的省区是 ()
A. 海南 B. 新疆
C. 西藏 D. 内蒙古
 5. 曾母暗沙在我国的 ()
A. 最北端 B. 最南端
C. 最东端 D. 最西端
 6. 我国的陆上邻国有 ()
A. 6个 B. 8个
C. 15个 D. 16个
 7. 我国的省级行政单位有 ()
A. 31个 B. 32个
C. 33个 D. 34个
 8. 我国管辖的海域面积约是 ()
A. 200万平方千米
B. 300万平方千米
C. 400万平方千米
D. 500万平方千米
 9. 将甘肃、陕西、贵州、江西四省排序,以简称表示,排列正确的是 ()
A. 甘、陇、贵、赣
B. 陇、秦、黔、湘
C. 陇、陕、黔、皖
D. 甘、秦、贵、赣
 10. 有关我国地理位置的叙述,正确的是 ()
A. 位于东半球,西临太平洋
B. 位于北半球,全属于低纬度
C. 领土最北端在漠河,最南端在曾母暗沙
D. 我国南部有北回归线穿过
- 三、用心辨一辨,请将正确的划“√”,错误的划“×”
- 2008年奥运会将在我国最大的直辖市举行。()

2. 我国的三级行政区是指省、县、乡。 ()
3. 我国领土最西端位于青藏高原上。 ()
4. 与我国陆上相邻的国家中人口最多的是俄罗斯。 ()
5. 河南省简称豫,省会是洛阳。 ()
6. 我国各省区中,最早看到日出的是黑龙江。()
7. 我国领土小部分位于寒带,没有热带。 ()
8. 河南、河北中的“河”是指黄河。 ()
9. 台湾海峡属于南海。 ()

四、动手做一做,你能做得又快又准吗?

1. 读图 1-1-1,填表:



图 1-1-1

图号	①	②	③	④	⑤	⑥
省区名称						
简称						

2. 读图“1-1-2”回答问题:

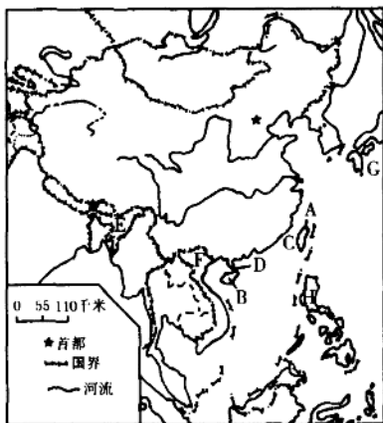


图 1-1-2

- (1) 写出字母代表的地理事物的名称:
 岛屿 A _____; B _____;
 海峡 C _____; D _____;
- (2) 陆上邻国 E _____; F _____;
 海上邻国 G _____; H _____。

3. 读图 1-1-3 和相关材料,完成下列要求:



图 1-1-3

材料:从 2001 年 1 月 1 日起,西部地区将在资金投入、环境投资、对外开放、科技教育等方面享受多项优惠政策,这就是我国政府做出的重大决策——西部大开发,包括我国的 12 个省区:重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、宁夏、青海、新疆、内蒙古、广西。

- (1) 在图上相应位置填写西部大开发所包括的几个省区的简称。
- (2) 我国首都都是 _____,被 _____ 省所包围。

探险营地

五、探究实践

1. 自制或购买“中国政区拼图”,做拼图游戏。游戏方法:
 - (1) 观察各省的轮廓特征。
 - (2) 拼合中国政区全图,比赛谁拼得快。
 - (3) 识图比赛,抽出几个省区辨认它的名称,说出它的周边省。
2. 说出下列四句我国各省、自治区和直辖市“顺口溜”中提到的 32 个省级行政区的名称。
 两湖两广两河山,
 五江云贵福吉安;
 川藏二宁青甘陕,
 琼渝内台北上天。

中考链接

六、中考超市

1. (2003·济南)与山东省相邻的省区有 ()
- A. 京、津 B. 冀、豫
- C. 苏、皖 D. 辽、浙
2. (2004·娄底)属于我国内海的是 ()
- A. 黄海和台湾海峡
- B. 渤海和琼州海峡
- C. 黄海和东海
- D. 南海和琼州海峡
3. (2004·益阳)读图“1-1-4”回答问题:



图 1-1-4

图中的 A、B 两省与 3 个自治区相邻的是(填字母) _____, 所邻的 3 个自治区分别是 _____。



地理世界

三大半岛

辽东半岛、山东半岛、雷州半岛是我国的三大半岛,其海岸线总长4000多千米,占大陆海岸线的1/4。

山东半岛在山东省东部胶莱谷地以东,伸入渤海、黄海之间,面积3.9万平方千米,是我国最大的半岛。海岸线由险峻的花岗岩岬角、新月形的海湾和绵延的沙滩组成。其中成山角是祖国大陆海岸的最突出部位,位处东经122°42'。

辽东半岛在辽宁省南部辽河口连线以南,伸入渤海、黄海之间。面积2.94万平方千米,北宽150千米,向南渐窄,南端为大连港。半岛上古老的变质岩被风化成波状丘陵,沿岸海蚀崖、岩滩、岬角众多。

雷州半岛突出于祖国大陆最南端,伸入北部湾与雷州湾之间。因多雷暴而得名,因琼州海峡断裂下陷而成半岛。面积0.78万平方千米,海岸线长约1180千米。

第二节 众多的人口

姓名: _____

时间: _____

满分: _____

评分: _____



课时作业

课堂快餐

一、细心填一填,你能填得最准确吗?

- 据 2000 年第五次人口普查,我国总人口为 _____ 亿,占世界人口 _____ 以上,是世界上人口最多的国家。
- 我国人口基数 _____,增长速度 _____,每年新增人口仍在 _____ 万左右。
- 为了使人口数量的增长,同社会经济发展和资源环境条件相适应,我国政府把实行 _____ 作为一项基本国策。
- 我国人口分布不均, _____ 部地区人口密度大,特别是 _____ 部沿海一些省区。

二、你能把下列各题中最符合要求的一个选项选出来吗?

- 我国人口最多的省级行政区是 ()
 - 四川
 - 河北
 - 河南
 - 江苏
- 我国人口分布的基本特点是 ()
 - 西部多、东部少
 - 西部少、东部多
 - 南方多、北方少
 - 南方少、北方多
- 关于我国人口的叙述正确的是 ()
 - 我国人口约占世界人口的 12%
 - 人口多,对经济发展十分有利
 - 目前我国人口已超过 12 亿
 - 实行计划生育后,我国人口已经出现负增长
- 我国每年净增人口多的主要原因是 ()
 - 死亡率低
 - 出生率高
 - 人口基数大
 - 外来移民
- 由 20 岁结婚生子到 25 岁结婚生子,晚婚五年,100 年可少生 ()
 - 1 代人
 - 2 代人

- 3 代人
 - 4 代人
- 下列有关我国人口的叙述,正确的是 ()
 - 我国人口占世界人口总数的 30%
 - 东部人口密度小,西部人口密度大
 - 我国是人口增长速度最快的国家
 - 实行计划生育是我国的基本国策
 - 根据 2000 年第五次人口普查,我国平均人口密度为 ()
 - 120 人/平方千米
 - 134 人/平方千米
 - 2 人/平方千米
 - 108 人/平方千米
 - 下列不属于人口增长过快带来的问题是 ()
 - 为满足新增人口每年所需的日用品的数量增大
 - 水质污染加重
 - 给国家、社会、生态环境等增加了负担
 - 全国人民每年努力所创造的财富,一部分消耗于新增人口的需要

三、用心辨一辨,请将正确的划“√”,错误的划“×”

- 人是生产者,所以人越多越有利于经济发展。 ()
- 人口的自然增长率等于人口的出生率加上人口死亡率。 ()
- 我国完全可以用人口迁移的方式来改变人口分布不均衡的状况。 ()
- 人口老龄化和城市化都是社会进步的表现。 ()

四、动手做一做,你能做得又快又准吗?

- 读图 1-2-1,回答下列问题:
由图上可以看出,从 _____ 省的 _____ 市到 _____ 省的 _____ 县画一条直线,此线 _____ 人口稠密,面积仅占全国总面积的 _____,人口却占 _____,原因是 _____
_____ ;此线 _____ 人口稀疏,面积占全国总面积的 _____,人口仅占 _____,原因是 _____
_____。

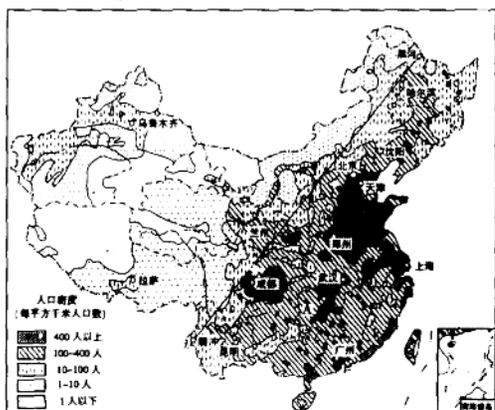


图 1-2-1

2. 读图 1-2-2“我国人口变化曲线和人均耕地变化曲线图”,分析回答:

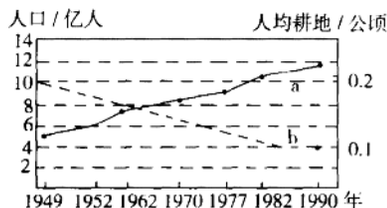


图 1-2-2

- (1) a、b 曲线属于人口变化曲线的是_____；属于人均耕地变化曲线的是_____。
- (2) 1990 年我国人口总数为_____亿,人均耕地约为_____公顷。
- (3) 该图所反映的主要问题是_____。
- (4) 针对上述问题,我国在人口方面的基本国策是_____。

3. 读“图 1-2-3”结合材料,完成下列各题:

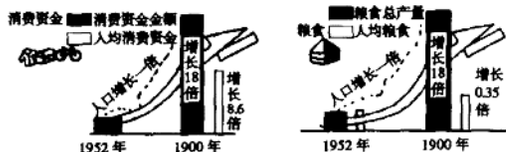


图 1-2-3

- (1) 1952 年至 1990 年我国的粮食总产量增长了_____倍,而人均粮食只增长了_____倍,主要原因是_____。
- (2) 针对所给材料,提两个地理问题。

探险营地

五、探究实践

假如你是我国的人口部长,谈谈你对人口问题的认识。

中考链接

六、中考超市

(2004·常德)下列省区,人口最稀疏的是()



图 1-2-4

地理世界

中国人口三大高峰未来 30 年将相继来临

有专家认为:未来 20 年到 30 年,中国人口的三大高峰,即人口总量、就业和老龄化将相继来临。

第一是人口的总量。中国人口数量目前已达 13 亿,这个人口的巨大列车,其惯性还是汹涌向前,每年将出生 1000 万到 1200 万的新生人口,这一增长速度还要坚持多年。

第二是人口的就业问题。一方面由于产业结构升级、换代,下岗职工需要进行培训,实现再就业,另一方面,还要为新的劳动人口提供就业机会。这些都是政府不可绕开的大问题。

第三是老龄化人口问题。未来 30 年内,中国老龄化人口将逐渐增多,这对社会保障机制建设的要求无疑会越来越高。

21 世纪,中国实现可持续发展面临着六个方面的严重挑战,而人口问题位居挑战之首。另五大挑战分别是自然资源的超常规利用、生态保护和环境治理、现代化进程急速推进带来的压力、落后的城市化水平、区域不平衡的加剧。

第三节 多民族的大家庭

姓名: _____

时间: _____

满分: _____

评分: _____



课时作业

课堂快餐

一、细心填一填,你能填得最准确吗?

1. 我国一共有 _____ 个民族, _____ 个少数民族。
2. 我国各民族中, _____ 族人口最多;少数民族中, _____ 族人口最多。
3. 我国各民族分布的特点是 _____、_____。
4. 我国的少数民族主要分布在 _____、_____、_____。

二、你能把下列各题中最符合要求的一个选项选出来吗?

1. 人口在 400 万以上的少数民族有 ()
 - A. 土家族、苗族
 - B. 汉族、回族
 - C. 傣族、壮族
 - D. 蒙古族、白族
2. “泼水节”是哪个民族的传统节日 ()
 - A. 土家族
 - B. 傣族
 - C. 苗族
 - D. 壮族
3. 我国人数最多的民族和分布少数民族数目最多的省区分别是 ()
 - A. 壮族、广西
 - B. 回族、宁夏
 - C. 壮族、云南
 - D. 汉族、云南
4. 关于我国民族的论述,正确的是 ()
 - A. 各民族之间居住地界线明显
 - B. 各民族风俗习惯必须统一
 - C. 国家根据民族人口的多少来分配国家的资源
 - D. 国家在各少数民族聚居地实行民族区域自治
5. 满族主要分布在 ()
 - A. 东北地区
 - B. 西北地区
 - C. 西南地区
 - D. 东南地区
6. 下列少数民族与其主要聚居的省区的连线,正确的是 ()
 - A. 壮族—桂
 - B. 维吾尔族—宁
 - C. 傣族—湘
 - D. 蒙古族—藏
7. 根据我国少数民族的分布,下列说法最可信的是 ()
 - A. 黎族同胞说:我们栽种的苹果个大香甜

- B. 朝鲜族同胞说:我们种植的甘蔗又丰收了
- C. 藏族同胞说:我们用青稞酒招待远方的客人
- D. 壮族同胞说:泼水节是我们的传统节日

三、用心辨一辨,请将正确的划“√”,错误的划“×”

1. 朝鲜族的传统文化有长鼓舞。 ()
2. 苗族有干栏式木楼。 ()
3. 汉族分布遍及全国,其中分布较为集中的是东部和西部。 ()
4. 西南地区是我国少数民族种类最多的地区。 ()
5. 藏族群众大多信仰天主教。 ()

四、动手做一做,你能做得又快又准吗?

1. 读图 1-3-1,回答下列问题:

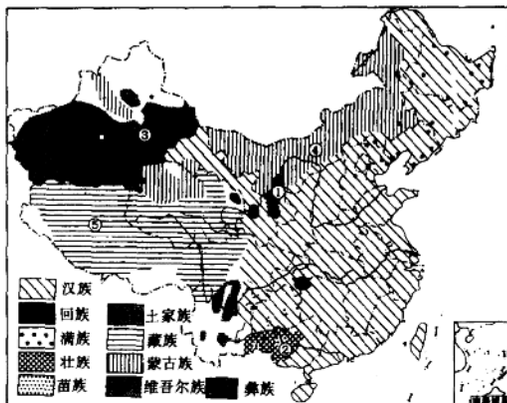


图 1-3-1

- (1) 我国是一个统一的 _____ 民族的社会主义国家。
- (2) 在我国各民族中, _____ 人口最多,约占全国总人口的 _____。其他 _____ 个民族人口较少,统称 _____。
- (3) 我国少数民族中人口最多的是 _____ 族,主要分布在 _____。
- (4) 我国各民族的地区分布状况是:汉族分布 _____,主要集中在 _____ 和 _____;各少数民族主要分布在 _____、_____ 和 _____ 等边疆地区,各民族有 _____、_____ 的分布特点,为各民族相 _____。

互交往_____、_____提供了有利条件。

(5)各民族不论大小,一律平等,在各少数民族聚居的地方实行民族区域自治,我国已建立了_____个自治区,它们分别是什么民族的聚居区?

- ①_____,②_____,③_____,
④_____,⑤_____。

2. 读材料,回答问题:

“只有民族的才是世界的”,我国少数民族独特的风俗习惯和文化艺术是祖国灿烂文化的重要组成部分,同时又成为得天独厚的旅游资源。

一天,畅畅和她的外国朋友玛利亚到“民俗文化村”游园,看到了许多少数民族的歌舞、民俗表演。你能不能根据观看的内容,判断出它代表了哪一个少数民族?请将各少数民族的名称填入相应的空格中。

A <input type="text"/>	B <input type="text"/>	C <input type="text"/>
妇女戴着盖头在清真寺	在竹楼面跳“孔雀舞”与游客泼水游戏	舞着长鼓,荡秋千,跳跳板
D <input type="text"/>	E <input type="text"/>	F <input type="text"/>
身着藏袍,腰系彩绸,敲锣打鼓,绕地转圈,祈求丰收	“那达慕大会”上,人们摔跤、骑马、射箭	三月三歌会,男女对唱,唱白调

探险营地

五、探究实践

1. 调查本班的民族构成情况,并填写下来:

民族	汉族	少数民族			
人数					
在本班占的比例%					

分析数据,你的结论是_____。

2. 利用电视、网络、报纸、书籍等途径收集一些有关各民族生产和生活的图片、文学资料、生产生活实物等搞一次展览。

中考链接

六、中考超市

- (2004·邵阳)泼水节是下列哪个少数民族的民俗 ()
A. 苗族 B. 傣族
C. 蒙古族 D. 维吾尔族
- (2004·益阳)我国人口最多的少数民族在下列哪个省区 ()

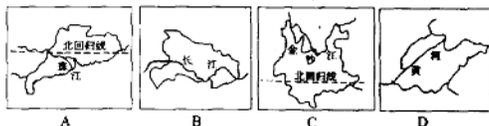


图 1-3-2



地理世界

白族“三道茶”待客

云南白族人民是个十分好客的民族,历来有待客饮“一苦二甜三回味”三道茶的习俗。据说这种风俗开始时只用来作为求学、学艺、经商、婚嫁时,长辈对晚辈的一种祝托,后来才发展到现在的茶俗。

第一道茶,将肥茶叶放入小砂罐中,用大火烤,待茶叶发出“啪啪”声,散出焦香味时,注入沸水冲泡即成。茶色焦香扑鼻,味苦涩,称之为“精苦之茶”。

第二道茶,即将原小砂罐重新烤置水,再加入红糖、核桃肉之类,冲泡而成,这道茶味甜,寓意苦尽甜来。

第三道茶,主人先将一匙蜂蜜和几粒花椒放入茶杯中,有的还加些由牛奶熬制成的“奶扇”,然后冲入沸水。此茶颇有回味。客人饮茶时,必须晃动茶杯,使茶汤和佐料均匀混合,边品边饮,趁热喝下。

这三道茶寓意有做人和生活的哲理,表示白族人民对未来生活的美好祝愿。

第一单元自主性评价

姓名: _____

时间: 40 分钟

总分: 100 分

评分: _____

一、单项选择题(40分)

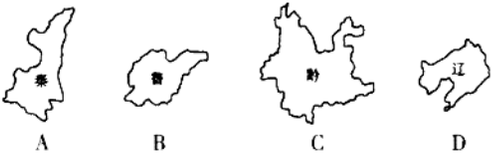
- 有关我国地理位置的叙述,正确的是 ()
 - 位于东半球、亚洲东部、东临大西洋
 - 我国领土跨热带、北温带、北寒带
 - 领土最北端在漠河,最南端在曾母暗沙
 - 我国南部有北回归线穿过
- 我国领土最东端和最西端分别在 ()
 - 黑龙江省和新疆维吾尔自治区
 - 辽宁省和西藏自治区
 - 台湾省和内蒙古自治区
 - 福建省和青海省
- 我国绝大部分领土在 ()
 - 热带
 - 北温带
 - 南温带
 - 北寒带
- 下列国家与我国不相邻的是 ()
 - 俄罗斯
 - 阿富汗
 - 越南
 - 泰国
- 与我国隔海相望的国家是 ()
 - 蒙古
 - 朝鲜
 - 越南
 - 日本
- 我国各省级行政区中,纬度位置最高和最低的分别是 ()
 - 黑龙江省、海南省
 - 海南省、黑龙江省
 - 新疆维吾尔自治区、广东省
 - 广东省、新疆维吾尔自治区
- 以豫、黔、粤作简称的省分别是 ()
 - 河南、贵州、广东
 - 河南、四川、广东
 - 河北、贵州、广西
 - 河北、四川、广西
- 当黑龙江还是冰天雪地时,海南岛却是农忙时节,造成这种差异的原因是 ()
 - 我国所处纬度高
 - 我国跨纬度大
 - 离海远近不同
 - 地势高低起伏大
- 我国人口最多的和最少的省级行政区分别是 ()
 - 山东和新疆
 - 西藏和重庆
 - 河南和澳门
 - 四川和青海
- 我国陆上邻国最多的省区是 ()
 - 新疆
 - 西藏
 - 云南
 - 广西
- 我国面积最大的省区是 ()
 - 新疆
 - 内蒙古
 - 西藏
 - 四川
- 获得 2008 年奥运会主办权的城市是 ()
 - 巴黎
 - 大阪
 - 巴格达
 - 北京
- 北回归线自东向西穿过的省级行政单位是 ()
 - 福建、广东、广西、贵州
 - 台湾、广东、广西、云南
 - 台湾、福建、广东、广西
 - 福建、江西、广东、云南
- 下列省区轮廓与其对应的简称错误的是 ()
 
 - 福建、广东、广西、贵州
 - 台湾、广东、广西、云南
 - 台湾、福建、广东、广西
 - 福建、江西、广东、云南
- 关于我国人口和民族的说法正确的是 ()
 - 东部人口密度小
 - 人口地区分布很均匀,东西部无差异
 - 西部人口密度大
 - 各少数民族主要分布在西南、西北和东北等边疆地区
- 下列少数民族和主要聚居省区的连接正确的是 ()
 - 维吾尔族——广西
 - 藏族——西藏
 - 回族——新疆
 - 壮族——宁夏
- 下列省区中,不临海的是 ()
 - 辽宁、广西
 - 山东、江苏
 - 山西、湖北
 - 台湾、浙江
- 我国人口最多的少数民族和分布民族数目最多的省区分别是 ()
 - 壮族、广西
 - 回族、宁夏
 - 蒙古族、内蒙古
 - 壮族、云南

图 1-1

19. 离台湾省最近的省区是 ()

- A. 广东 B. 江西 C. 福建 D. 海南

20. 关于我国人口的叙述, 不正确的是 ()

- A. 世界上人口最多的国家
B. 我国人口分布不均: 南部地区多, 北部地区少
C. 人口基数大, 增长快
D. 现阶段我国人口方面的基本国策是计划生育

二、综合题(共 60 分)

1. 读图 1-2 中国轮廓图, 按要求回答下列问题:(9 分)



图 1-2

(1) 写出图中数码代表的省级行政区简称:

① _____, ② _____, ③ _____。

(2) 写出图中数码代表的陆上或海上临国:

④ _____, ⑤ _____。

(3) 写出字母代表的海洋、海峡、岛屿名称:

A _____, B _____, C _____, D _____。

2. 读图“1-3”完成表格:(21 分)

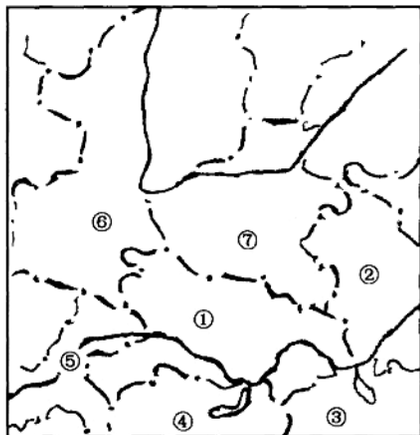


图 1-3

序号	省(区)全称	简称	省级行政中心
①			
②			
③			
④			
⑤			
⑥			
⑦			

3. 读图 1-4, 分析回答问题:(16 分)

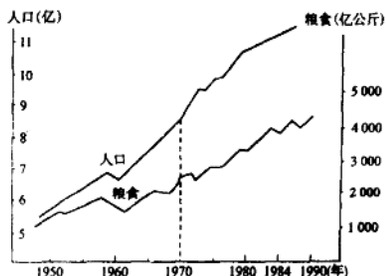


图 1-4

(1) 建国以来, 我国粮食产量增长了大约 _____ 倍, 人均粮食占有量却增长不到 _____ 倍。主要原因是 _____。

(2) 20 世纪 70 年代后期, 我国人口增长速度逐渐 _____, 原因是 _____。但现在每年我国净增人口数仍很多, 原因是 _____。

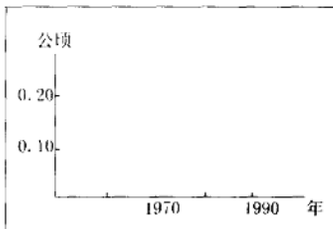
(3) 从人口增长与粮食增产关系来看, 粮食问题的解决, 一方面要大力发展 _____, 另一方面要控制 _____。

4. 根据所给材料, 完成下列各题:(14 分)

我国人均耕地变化表

时间(年)	1953 年	1968 年	1980 年	1992 年
人均耕地(公顷)	0.18	0.12	0.10	0.08

(1) 依据上表数据在右框中画出人均耕地的变化曲线图。



(2) 从图中可以看出, 我国人均耕地呈 _____ 趋势; 其中在 _____ 年间下降最明显。

(3) 1997 ~ 2000 年的 4 年内, 我国因农业结构调整和生态退耕共减少耕地 230.1 万公顷。

① 请举出两例生态退耕方式: _____、_____。

② 人均耕地本来就在减少, 为什么还要退耕?

第二单元 中国的自然资源

第一节 地势和地形

姓名: _____ 时间: _____ 满分: _____ 评分: _____



课时作业

课堂快餐

一、细心填一填,你能填得最准确吗?

1. 我国的地势总特征是_____高_____低,呈_____分布。
2. 我国的地势第一、第二级阶梯的分界线:西起_____山脉,经_____山脉向东南到_____山脉东缘。
3. 我国的地形特征是:地形_____,_____面积广大。
4. 我国东部地区地形以_____、_____为主。
5. 世界最高峰是_____,位于我国和_____ (国家)的边境上。
6. 我国的四大盆地中,以沙漠景观为主的是_____盆地和_____盆地。

二、你能把下列各题中最符合要求的一个选项选出来吗?

1. 下列盆地中,位于地势第一阶梯的是 ()
A. 塔里木盆里 B. 准噶尔盆地
C. 柴达木盆里 D. 四川盆地
2. 下列不是位于我国第二级阶梯上的地形区有 ()
A. 黄土高原 B. 东南丘陵
C. 云贵高原 D. 四川盆地
3. 下列有地形骨架之称的是 ()
A. 高原 B. 平原 C. 山脉 D. 盆地
4. 我国高原中,地面起伏不大,是一望无际的原野,古诗中有“天苍苍,野茫茫,风吹草低见牛羊”描写的高原是 ()
A. 青藏高原 B. 黄土高原
C. 云贵高原 D. 内蒙古高原
5. 下列地形的形成与黄河密切相关的是 ()
A. 东北平原 B. 华北平原
C. 江汉平原 D. 长江三角洲

6. “会当凌绝顶,一览众山小。”杜甫的《望岳》形容的名山“东岳”位于我国的 ()
A. 第一阶梯 B. 第二阶梯
C. 第三阶梯 D. 大陆架上
7. 下列山脉中,属于东西走向的是 ()
A. 长白山——武夷山
B. 天山——阴山
C. 巫山——南岭
D. 太行山——雪峰山
8. “水乡”和“鱼米之乡”指的是 ()
A. 东北平原
B. 华北平原
C. 长江中下游平原
D. 东南丘陵
9. 下列说法正确的是 ()
A. 我国最长的山脉是大兴安岭
B. 我国最平坦的高原是内蒙古高原
C. 我国最大的平原是华北平原
D. 我国最大的盆地是四川盆地
10. 山区在发展下列哪些项目中具有较大优势 ()
A. 交通建设
B. 种植业
C. 旅游业
D. 基础设施建设
11. 我国水能蕴藏量较大的地带一般为 ()
A. 阶梯内部
B. 两阶梯交界处
C. 南方低山丘陵区
D. 平原河道上
12. 下列省级行政单位属于秦岭山脉分布区的是 ()

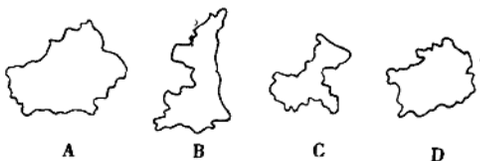
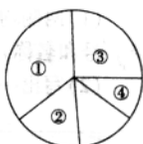


图 2-1-1

13. 在我国各类地形面积比例示意图中,表示山地的是



- A. ① B. ②
C. ③ D. ④

14. 下列地势变化,与我国地势变化相符的是



图 2-1-3

三、用心辨一辨,请将正确的划“√”,错误的划“×”

- 秦岭是我国华北平原与黄土高原两大地形区的天然分界线。 ()
- 我国丘陵主要分布在地势的第二级阶梯上。 ()
- 我国面积最大的平原位于地势第二级阶梯。 ()
- 崩塌、滑坡、泥石流是我国山区常见的自然灾害。 ()
- 以平原为主,中间高四周低是我国地形的主要特点。 ()

四、动手做一做,你能做得又快又准吗?

1. 把下列高原与它们的特点连接:

- | | |
|----------|---------|
| A. 青藏高原 | a. 地势平坦 |
| B. 内蒙古高原 | b. 地面崎岖 |
| C. 黄土高原 | c. 千沟万壑 |
| D. 云贵高原 | d. 雪山连绵 |

2. 读图 2-1-4“沿北纬 32°线所做的我国地形剖面图”,完成下列要求:

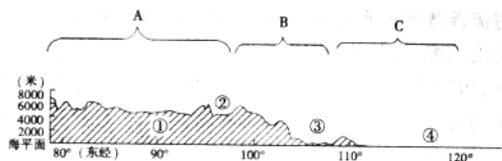


图 2-1-4

(1) 图中字母表示的范围,分别代表我国地势的阶梯等级是:

A 代表地势第 _____ 级阶梯, B 代表地势第 _____ 级阶梯, C 代表地势第 _____ 级阶梯。

(2) 图中序号代表的是:

① _____ 高原, ② _____ 山脉, ③ _____ 盆地, ④ _____ 平原。

(3) 图中①所代表的高原平均每拔在 _____

米以上,图中②所代表的山脉走向是 _____, 图中④所代表的平原特点是地势 _____、河湖 _____。

(4) 分析:我国地势西高东低,向海洋倾斜,有何重要的地理意义?(从降水、交通、水能等方面解释)

3. 读图 2-1-5“中国地形图”,回答下列问题:



图 2-1-5

(1) 我国第一级阶梯与第二级阶梯的分界线是:

_____ ;
第二级阶梯与第三级阶梯的分界线是:

_____。

(2) 填出下列代号所表示的主要地形区名称:

- A _____, B _____, C _____,
D _____, E _____, F _____,
G _____, H _____, I _____,
J _____, K _____。

(3) 它们分别位于我国地势的哪一级阶梯上?(填代号)

- ①第一级阶梯上的是 _____。
②第二级阶梯上的是 _____。
③第三级阶梯上的是 _____。

(4) 填下表:(写地形区名称)