

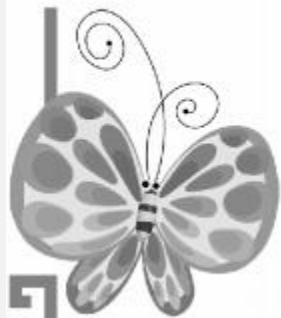


八年级地理·上册

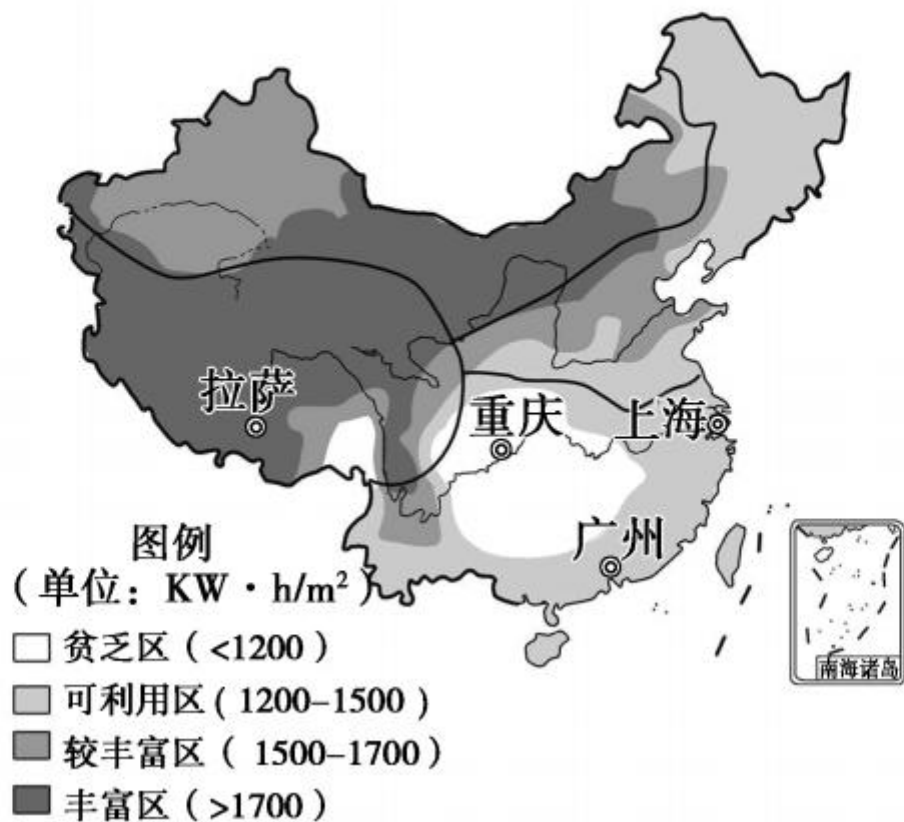


第三章综合测试卷

(时间：60分钟 分数：100分)

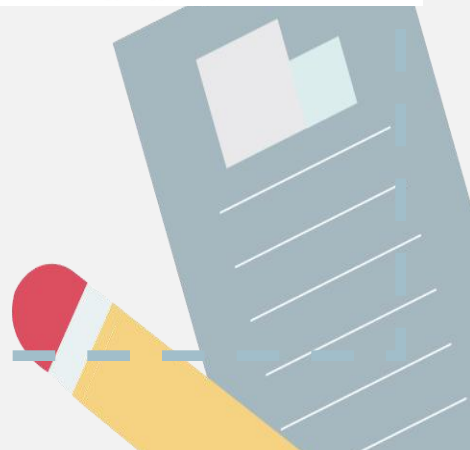


(广东省中考)太阳能是可再生资源,已被广泛利用于生产生活中。我国太阳能资源丰富,太阳能开发利用前景广阔。读“中国太阳能分布示意图”,回答4—5题。



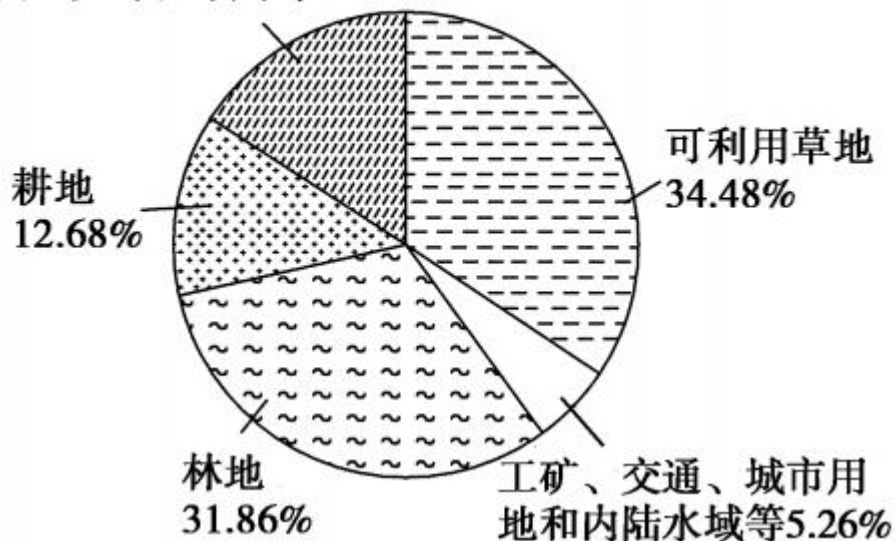


4. 有关我国太阳能分布的叙述,正确的是 ()
- A. 青藏地区大部分属于太阳能“丰富区”
 - B. 北方地区大部分属于太阳能“贫乏区”
 - C. 南方地区大部分属于太阳能“较丰富区”
 - D. 西北地区大都分属于太阳能“可利用区”
5. 下列城市居民使用相同的太阳能热水器,效果最佳的是 ()
- A. 广州 B. 重庆 C. 拉萨 D. 上海



6. (连云港市中考) 如图为“中国土地利用类型构成图”, 从图中可以看出我国 ()

沙漠、戈壁、石山、高寒荒漠、永久积雪和冰川等15.72%



- A. 南北方水土资源配合不合理
- B. 国土面积广大, 土地资源人均数量大
- C. 土地类型齐全, 耕地比重较小
- D. 难以利用的土地多, 后备耕地充足

7. 右图中关于我国土地利用类型的叙述,正确的是 ()

- A. ①地位于长白山区,是以水田为主的耕地
- B. ②地位于内蒙古高原,以草地为主
- C. ③地位于华北平原,以林地为主
- D. ④地位于长江以南,属于难以利用的土地



8. (贵港市中考)为了合理利用和保护土地资源,我们不该做的是

- A. 科学规划用地
- B. 大量开垦荒地,扩大耕地面积
- C. 合理放牧
- D. 实行基本农田保护制度

9. 下列关于我国耕地利用和保护的叙述,正确的是

- A. 大力开垦草地和林区,扩大耕地面积
- B. 努力将沙漠和沼泽改造为耕地
- C. 严禁将耕地改为建设用地
- D. 提高现有耕地单位面积的产量

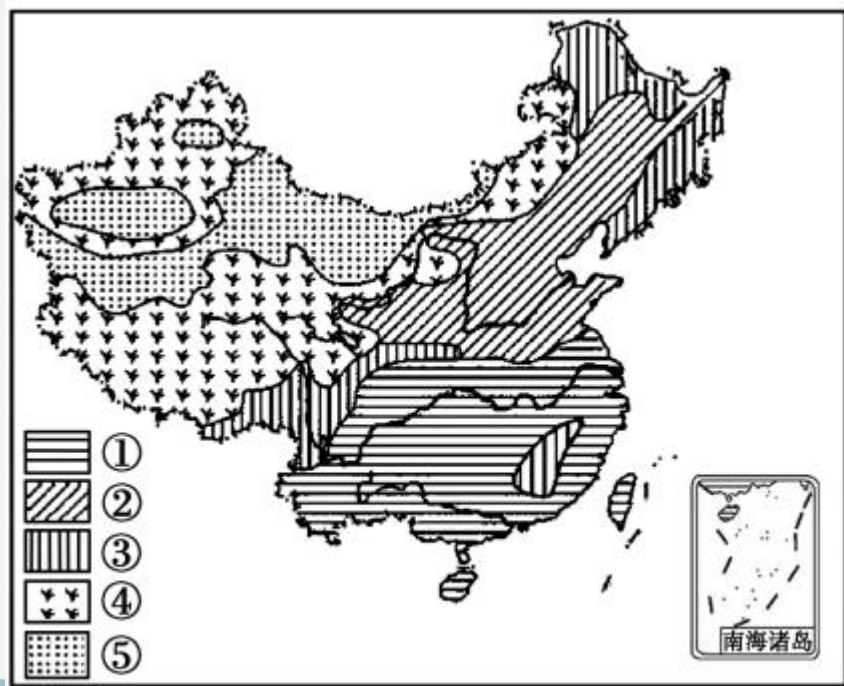
10. 我国草地主要分布在 ()

- A. 年平均降水量不足 400 毫米的西部内陆地区
- B. 气候湿润的东部季风区
- C. 年平均降水量不足 200 毫米的西部内陆地区
- D. 气候干燥的东部季风区的平原及低缓的丘陵地区

下图是“中国土地利用类型分布图”，据此完成 11—12 题。

11. 图中①—④分别代表的我国土地利用类型正确的是 ()

- A. ①山地
- B. ②旱地
- C. ③草地
- D. ④难以利用的土地



中国土地利用类型分布图

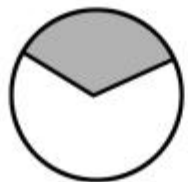


12. 有关我国土地资源特征的叙述,正确的是 ()
- A. 耕地面积广,所占比重大
 - B. 利用类型多,分布均衡
 - C. 建设用地不断扩大
 - D. 耕地后备资源充足

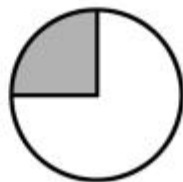
13. 下图中阴影部分表示我国自然资源人均值占世界人均值的比重,其中表示水资源的是 ()



A



B



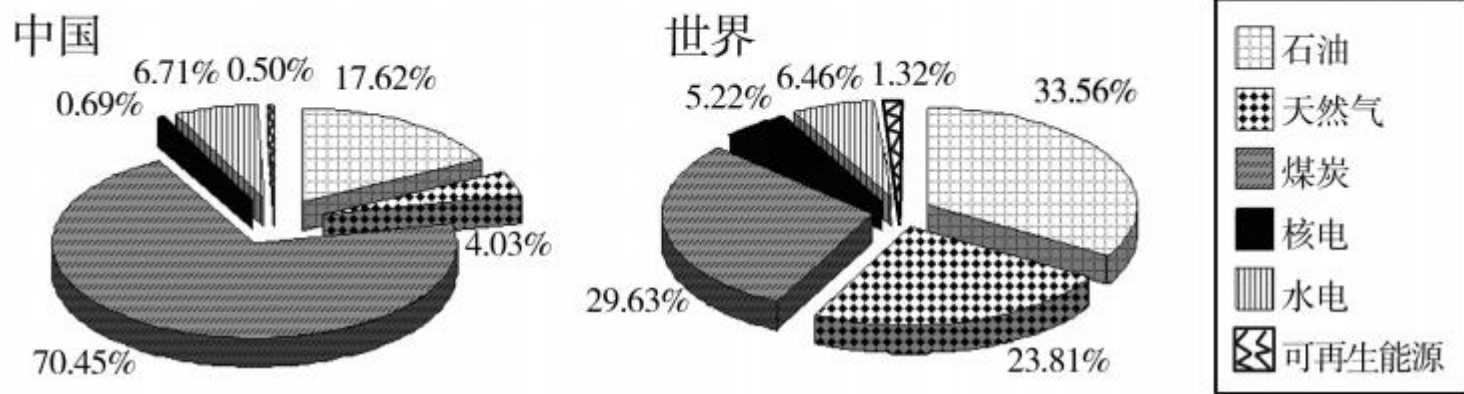
C



D



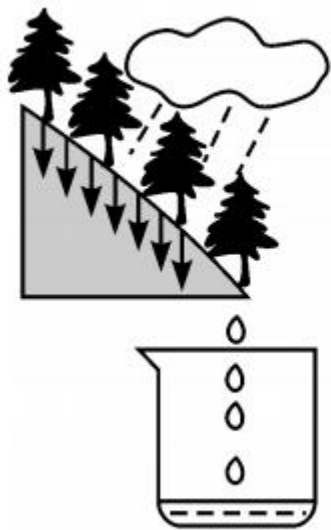
14. 读“2010年中国和世界能源消费结构比例图”，下列说法正确的是 ()



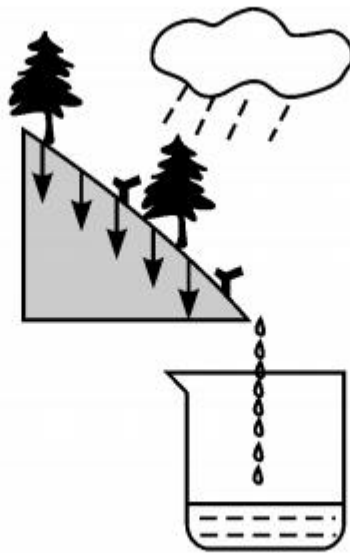
- A. 石油消费在中国能源消费结构中比重最大
- B. 煤炭消费在世界能源消费结构中比重最大
- C. 中国能源消费结构所造成的环境污染更为严重
- D. 中国能源消费结构科学合理,有利于可持续发展
15. 解决华北地区水资源短缺的根本途径是 ()
- A. 完全依赖跨流域调水
- B. 限时、限量供水
- C. 直接用污水浇地
- D. 建设节水型社会

16. 如图反映影响水土流失强度的因素是

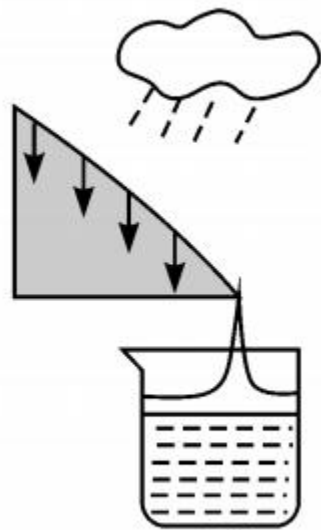
()



甲



乙



丙

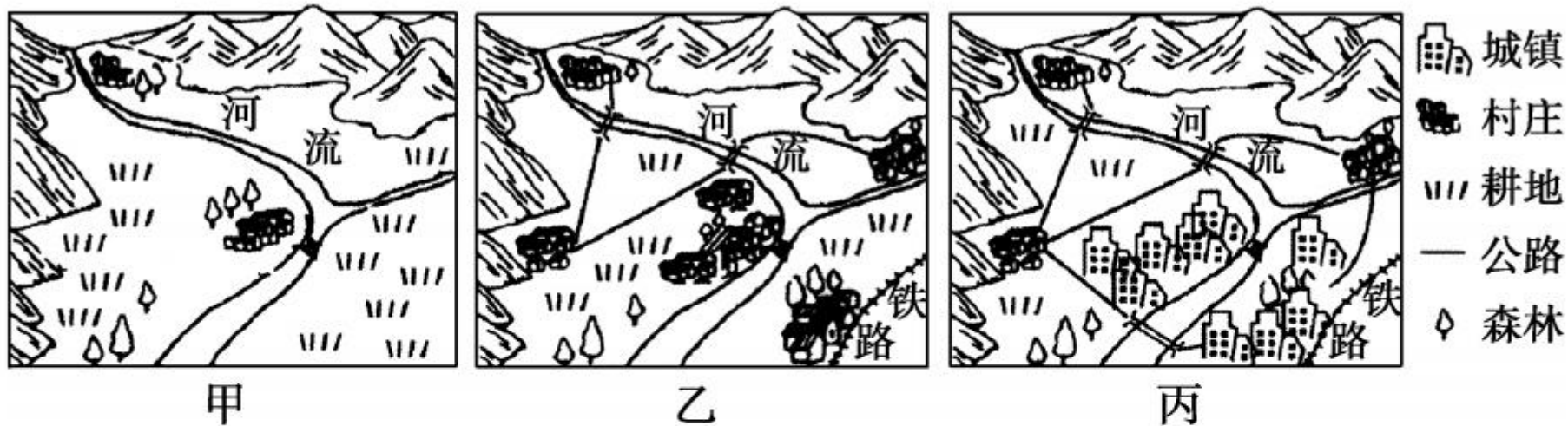
A. 降水强弱

B. 植被疏密

C. 坡度陡缓

D. 土质松紧

读图,回答 17—18 题。

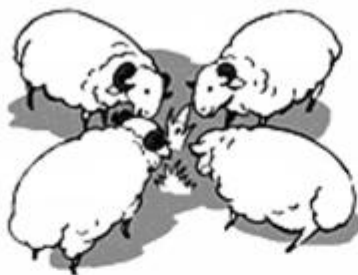


17. 由甲到丙反映的该地区耕地逐渐减少的原因是 ()
- A. 城镇建设挤占 B. 水土流失严重
- C. 风沙危害加剧 D. 污染严重
18. 解决该问题的措施合理的是 ()
- A. 平整山地,增加建设用地 B. 控制人口增长,保护耕地
- C. 毁林开荒,增加耕地面积 D. 迁出该地人口,恢复耕地

19. 我国土地资源在利用中存在诸多问题,破坏严重,下列不属于土地资源破坏的是 ()



飞来的山峰
A



小草的哀求
B



土地的辛酸
C



决不允许
D

20. 下图所表示我们平时的各种生活习惯,能起到保护和节约水资源做法的是 ()



过量使用清洁剂
A



水龙头漏水
B



刷牙时关上水龙头
C

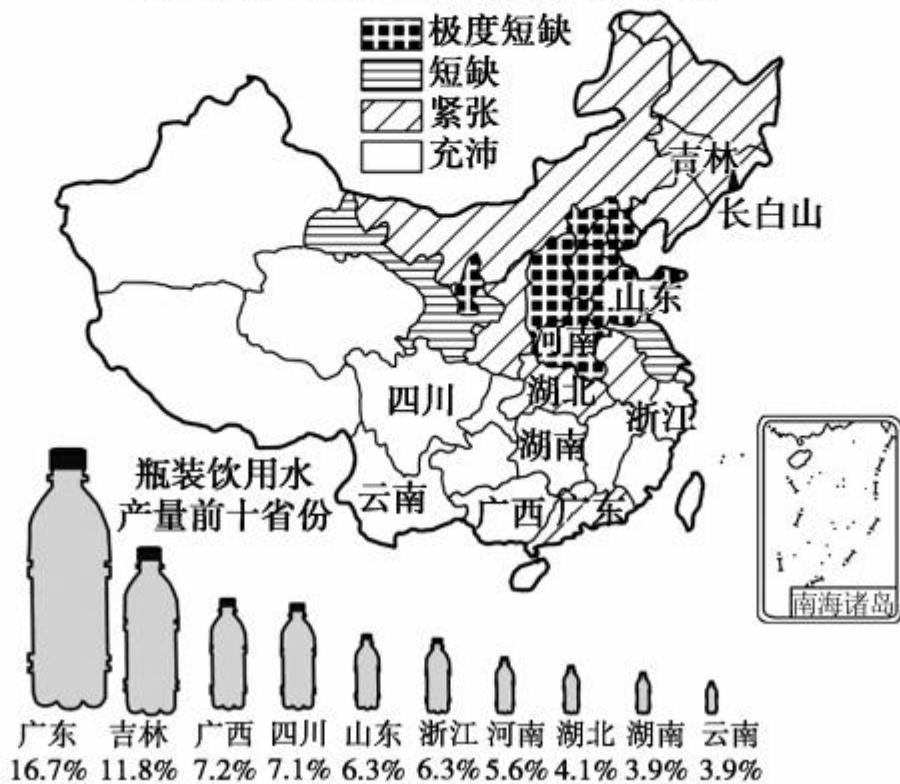


长流水解冻食物
D

21. 我国黄河、海河、淮河流域用水十分紧张,其主要原因是 ()
- A. 不重视修建水库蓄水
 - B. 流域面积小,河流稀少
 - C. 耕地面积较大,且人口稠密,工业发达,需水量大,但水资源不足
 - D. 水资源浪费严重,人们的节水意识淡薄
22. 节约用水是人类共同的职责和义务,在日常生活中我们应提倡节约用水,下列措施是某同学提出的建议,属于节水措施的是()
- ①生活中,一水多用 ②公共厕所水应长流,便于保持卫生 ③推广节水器具 ④生活污水随意排放 ⑤少使用洗涤剂和清洁剂 ⑥工厂污水未达标排放
- A. ①②③ B. ③④⑤ C. ②③④ D. ①③⑤
23. “十分珍惜、合理利用土地和切实保护耕地”是我国的一项基本国策,其主要依据是 ()
- A. 土地资源不可再生
 - B. 土地资源多种多样
 - C. 土地资源分布不均
 - D. 人口多,耕地少

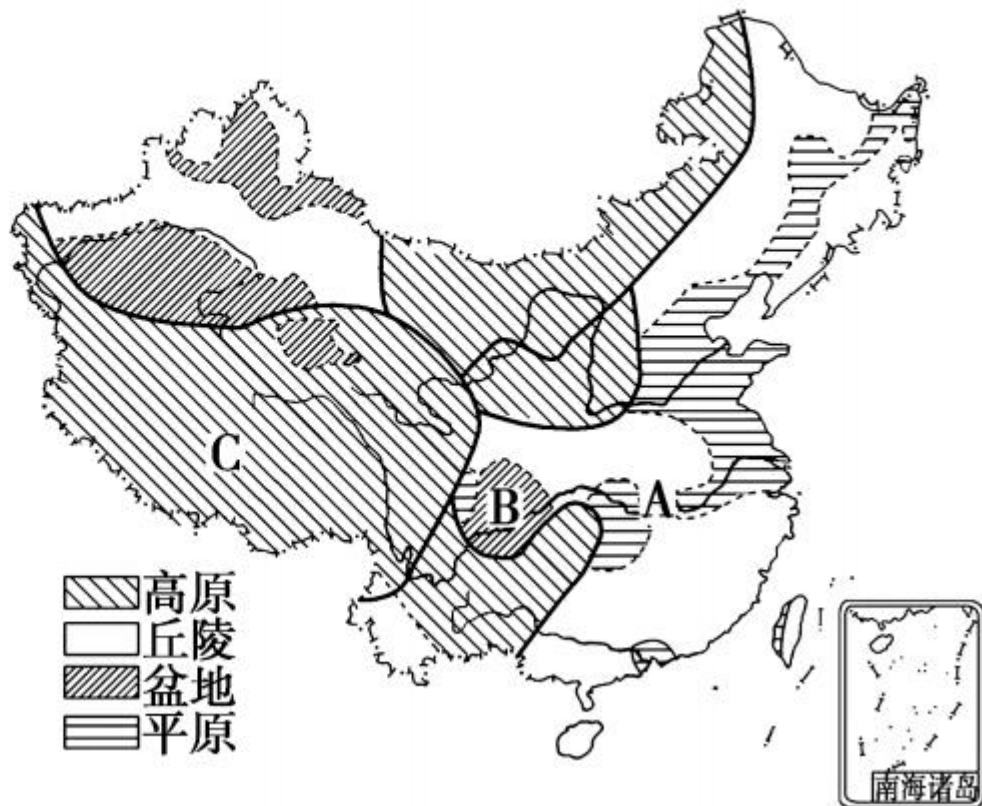
(保定市中考)近年来,我国瓶装水消费量增长迅速,于2013年成为世界上最大的瓶装水消费国。长白山地区因拥有丰富优质的矿泉水水源,吸引了国内外资本投资建厂。如图为“我国各省区人均水资源状况和我国瓶装饮用水产量前十省份图”,据此完成24—25题。

我国各省区人均水资源状况



二、综合题(共 50 分)

26. 读“我国地形类型示意图”，回答下列问题。(12 分)



(1)地形区:A _____,B _____,C _____。
_____。(3分)

(2)我国的土地资源分布,从气候上看,耕地和林地主要分布在气候湿润的_____部地区,_____地主要分布在西部内陆地区。地形上,耕地主要分布在_____及低缓的丘陵地区,林地则主要分布在_____。我国水资源空间分布_____丰_____缺。解决水资源地区分布不均衡的有效办法之一是_____;
_____;为缓解我国北方地区的严重缺水状况,正在实施_____引水工程。(8分)

(3)目前,在易遭受风沙侵袭、水土流失严重的地方,我国大力营造_____,治理沙化和盐碱化。(1分)

27. 读下列材料,完成问题。(8分)

材料一 右图漫画《所剩无几》。

材料二 我国是世界上的资源大国之一,陆地面积居世界第三位,水能、太阳能、煤炭资源分居世界第一位、第二位、第三位。但人均自然资源占有量却低于世界平均水平,人均土地占有量不足世界平均水平的 $1/2$,人均水资源为 $1/4$,人均森林面积为 $1/3$ 。

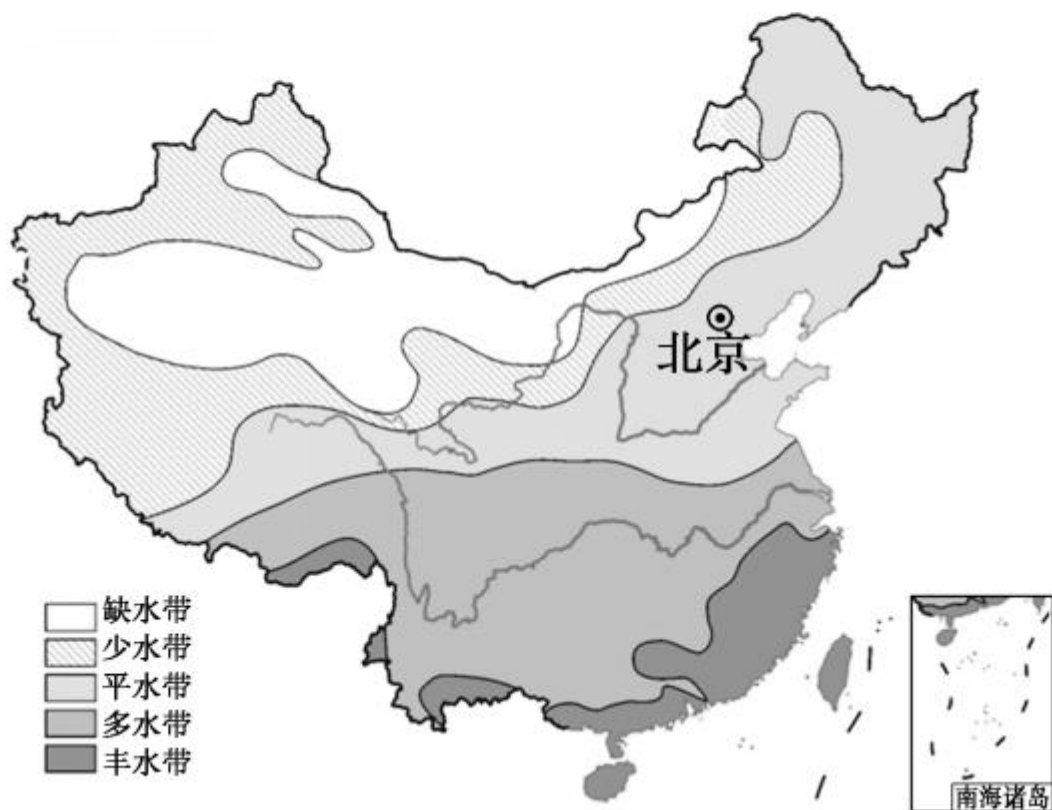
(1)上述材料反映了什么问题?(4分)



所剩无几

(2)根据我国 2010 年进行的第六次人口普查,我国人口总数约为 13.40 亿,是世界人口第_____大国。随着人口的增加,我国的自然资源将更加短缺。为解决这一问题,我国实行怎样的基本国策?(4分)

28. (昆明市中考改编) 下图为“我国年降水量及水资源空间分布示意图”, 读图回答问题。(6分)



(1)我国降水量空间分布的总趋势是从_____向西北内陆递减。(1分)

(2)根据年降水量空间分布推测,我国西北内陆土地利用类型以_____为主。(1分)

A. 耕地

B. 草地

C. 林地

D. 建设用地

(3)我国水资源南方_____,北方少,西北最少;解决水资源季节分配不均的措施是_____。(2分)

(4)根据上图推断,南方河流流量比北方_____(大/小),四大地理区域中发展农业最缺水的区域是_____。(2分)

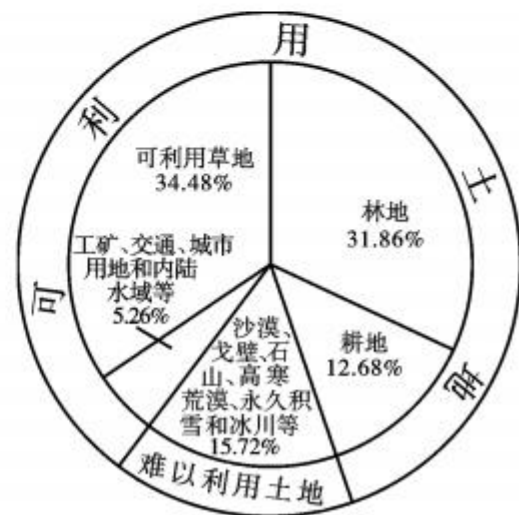
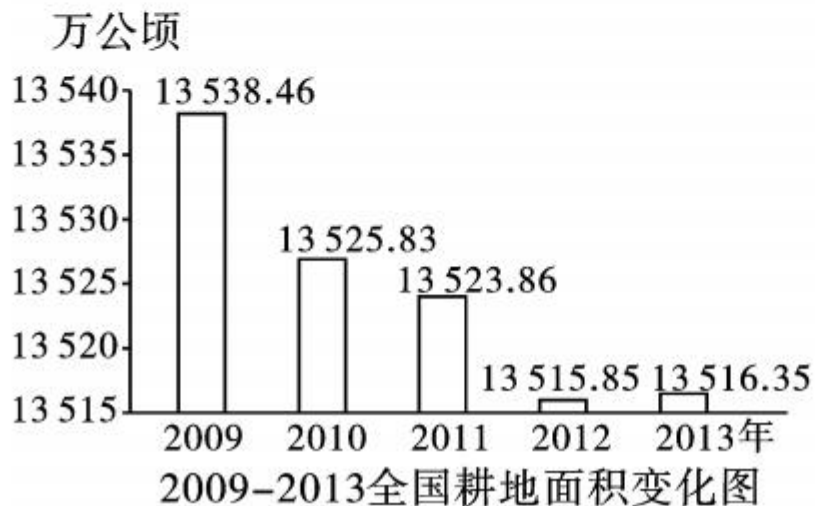
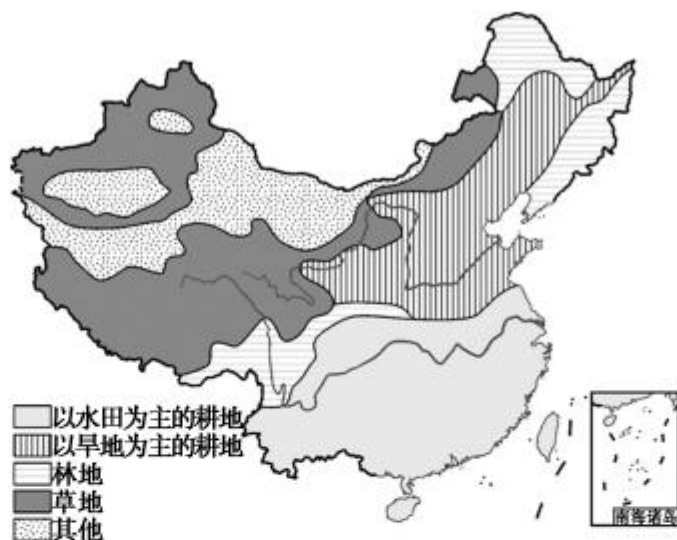
A. 北方地区

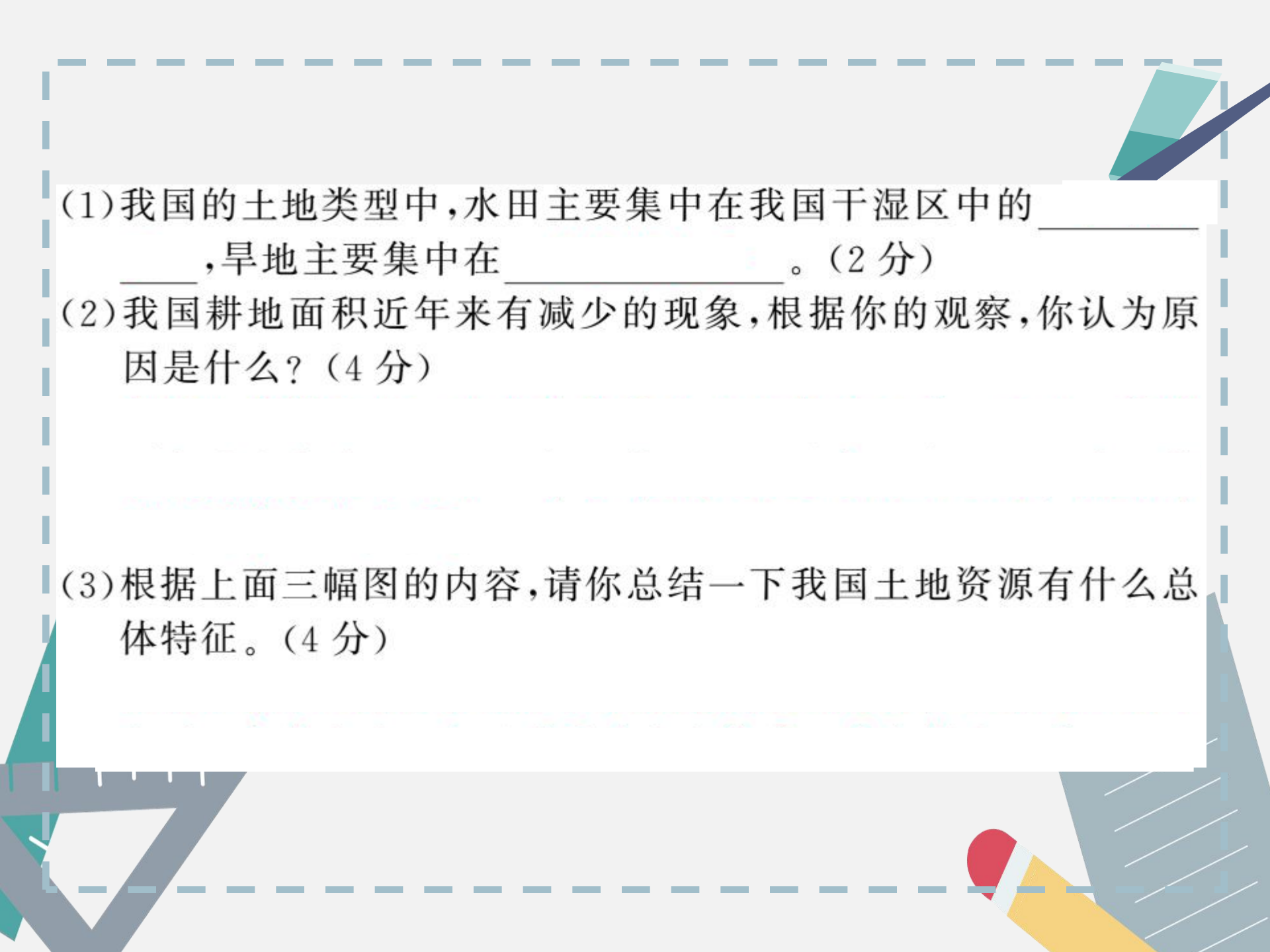
B. 南方地区

C. 西北地区

D. 青藏地区

29. 读下面我国土地资源相关图，回答问题。（10分）





(1)我国的土地类型中,水田主要集中在我国干湿区中的_____,旱地主要集中在_____。(2分)

(2)我国耕地面积近年来有减少的现象,根据你的观察,你认为原因是什么?(4分)

(3)根据上面三幅图的内容,请你总结一下我国土地资源有什么总体特征。(4分)

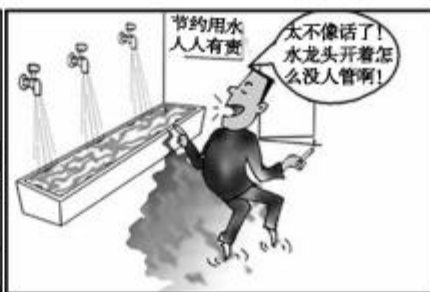
30. 读漫画,完成下列问题。(14分)



甲



乙



丙



丁

(1)甲、乙、丙、丁四幅漫画中反映我国土地资源面临问题的是 _____,反映我国水资源面临问题的是 _____。(2分)

(2)漫画甲中遭破坏的是 _____资源,该资源遭破坏会加剧 _____,在我国西北地区容易导致土地大面积的 _____。(3分)

(3)漫画乙揭示的是_____问题,产生该问题的原因有_____

(试举一例)。解决该问题的正确措施是 () (3分)

A. 推广滴灌技术

B. 生活用水一水多用

C. 跨流域调水

D. 污水达标排放

(4)漫画丙反映水资源_____现象严重,针对该问题,下列做法不正确的是 () (2分)

A. 推广节水器具

B. 用洗衣水冲厕所

C. 开着水龙头洗脸、刷牙

D. 随手拧紧水龙头

(5)漫画丁反映的问题是_____

_____,针对该问题我国采取的基本国策是_____

_____。(4分)



