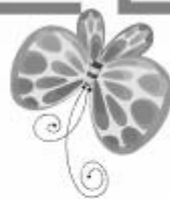


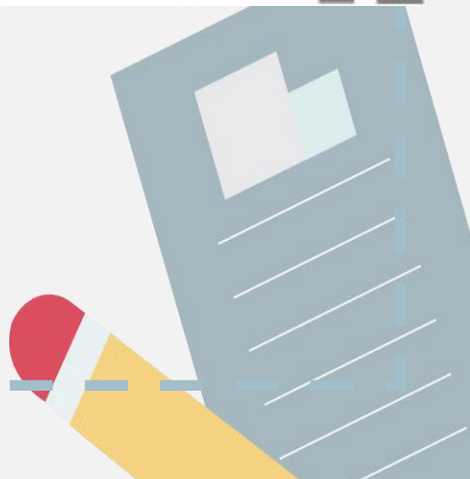
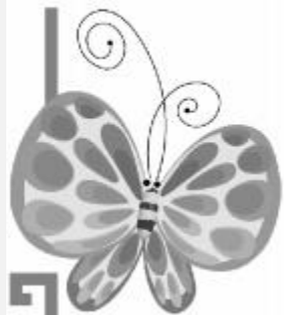


八年级地理·上册



第四章综合测试卷

(时间：60分钟 分数：100分)



一、单项选择题(25 小题,每小题 2 分,共 50 分)

1. 下列有关我国主要经济部门的叙述,正确的是 ()
 - A. 农业是支撑国民经济的主导产业
 - B. 工业是经济发展的基础产业
 - C. 交通运输是经济发展的先行官
 - D. 工业是国民经济发展的先行官
2. 由天津运抵海南文昌卫星发射基地的“长征七号”运载火箭,体积十分庞大,最合适的运输方式是 ()
 - A. 铁路运输
 - B. 航空运输
 - C. 水路运输
 - D. 高速公路运输
3. (宜昌市中考)有利于缓解北京、上海等特大城市交通拥堵的措施是 ()
 - ①控制城市人口数量
 - ②多建立立交桥
 - ③禁止外地车辆进入
 - ④大力发展公共交通
 - A. ①②③
 - B. ②③④
 - C. ①②④
 - D. ①③④

4. (柳州市中考)我国高铁的分布格局是 ()

A. 东部密集、西部稀疏

B. 西部密集、东部稀疏

C. 山区密集、平原稀疏

D. 沙漠密集、绿洲稀疏

5. 江苏省的小军从徐州出发去北京旅游,应该选择的合适铁路线是 ()



A



B



C



D

下图所示铁路线为第二亚欧大陆桥的中国段。读图,回答 6—7 题。



6. 第二亚欧大陆桥中国段主要包括 ()
- A. 京包线、包兰线 B. 宝成线、成昆线
- C. 陇海线、兰新线 D. 京沪线、沪杭线
7. 甲省份的简称及其行政中心分别是 ()
- A. 皖—合肥 B. 豫—郑州
- C. 陕或秦—西安 D. 甘或陇—兰州

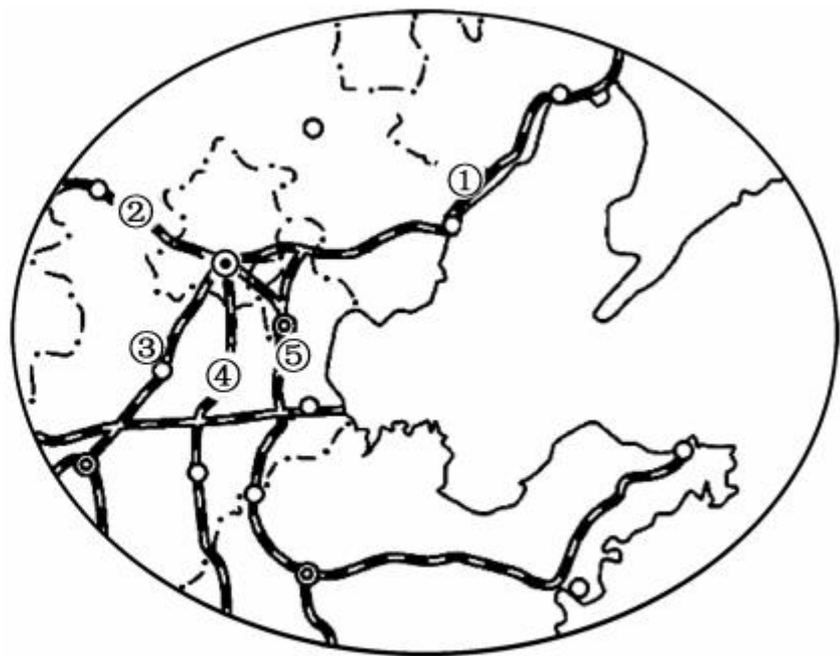
8. 读“环渤海地区铁路交通图”，判断下列说法正确的是 ()

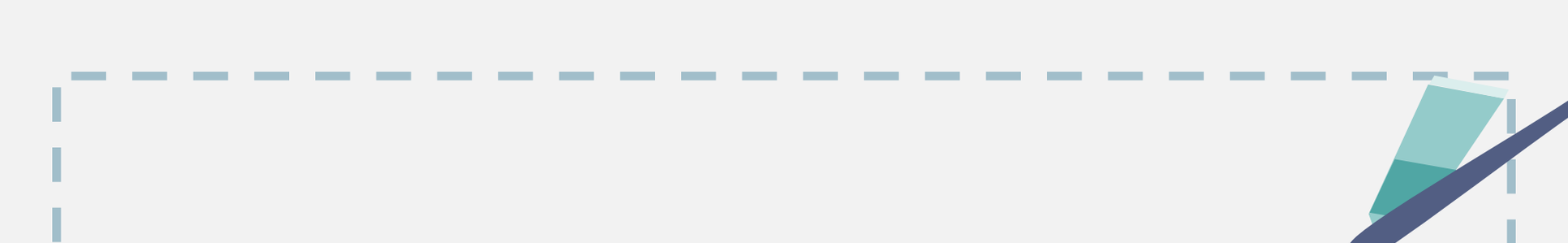
- ①是京哈线
- ②是京包线
- ③是京九线
- ④是京广线
- ⑤是京沪线

- A. ①②③
- B. ②③④
- C. ③④⑤
- D. ①②⑤

9. 下列铁路干线中,只经过一个地势阶梯的是 ()

- A. 京包线
- B. 陇海线
- C. 京沪线
- D. 沪昆线





10. (天水市中考)2017年7月,宝兰高铁正式通车,标志着天水正式迈入高铁时代。对其意义的叙述,正确的是 ()

①加强了省区之间的联系 ②高速度、高票价,既不安全,又增加乘客负担 ③大大节约出行时间 ④提高了交通运输能力 ⑤该铁路沿线人口稀少,经济落后,无需建设高铁

A. ①②③ B. ①③④ C. ①④⑤ D. ②③⑤

11. 某地形区位于暖温带、半湿润地区,主要种植小麦和玉米,且是我国三大棉花产区之一。这个地形区是 ()

A. 东北平原 B. 华北平原
C. 长江中下游平原 D. 新疆南部



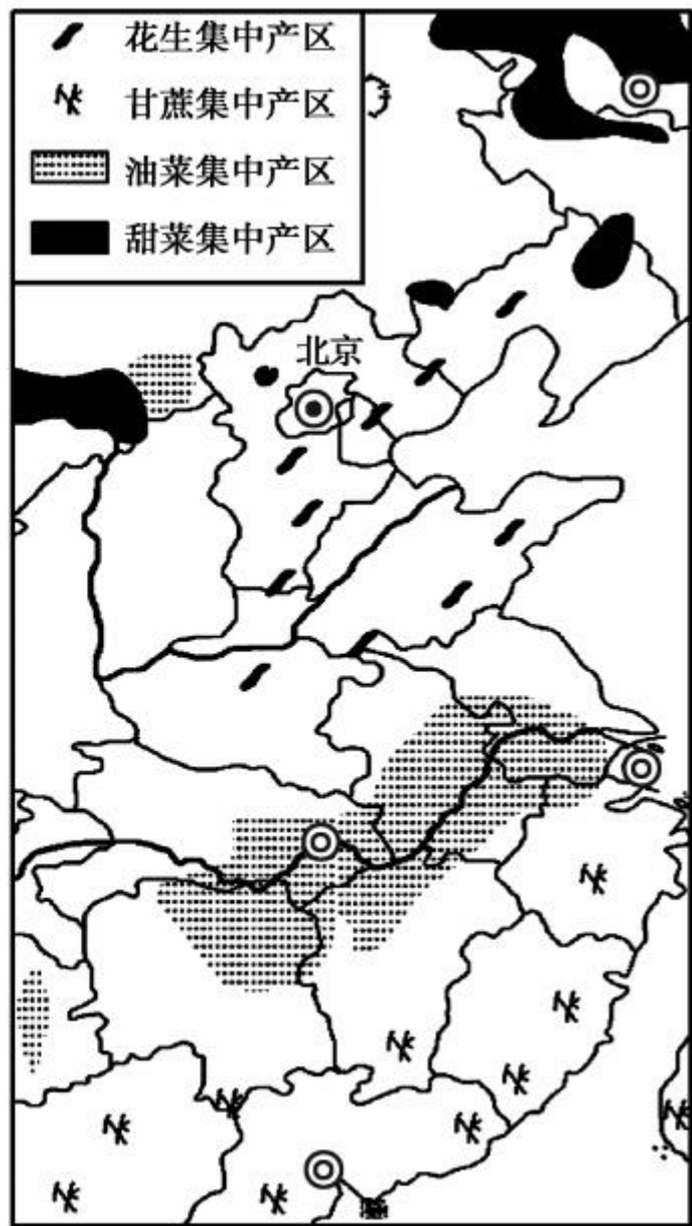
右图为“我国局部地区油料作物、糖料作物分布示意图”。据此回答 12—14 题。

12. 山东鲁花集团有限公司是一家大型的民营企业,该公司生产花生油的主要原料来自 ()

- A. 长江中下游平原
- B. 南部沿海
- C. 东北平原
- D. 华北地区

13. 我国糖料作物分布特点及其主要影响因素组合正确的是 ()

- A. “南甘北甜”—地形
- B. “南甘北甜”—热量
- C. “北甘南甜”—降水
- D. “北甘南甜”—热量

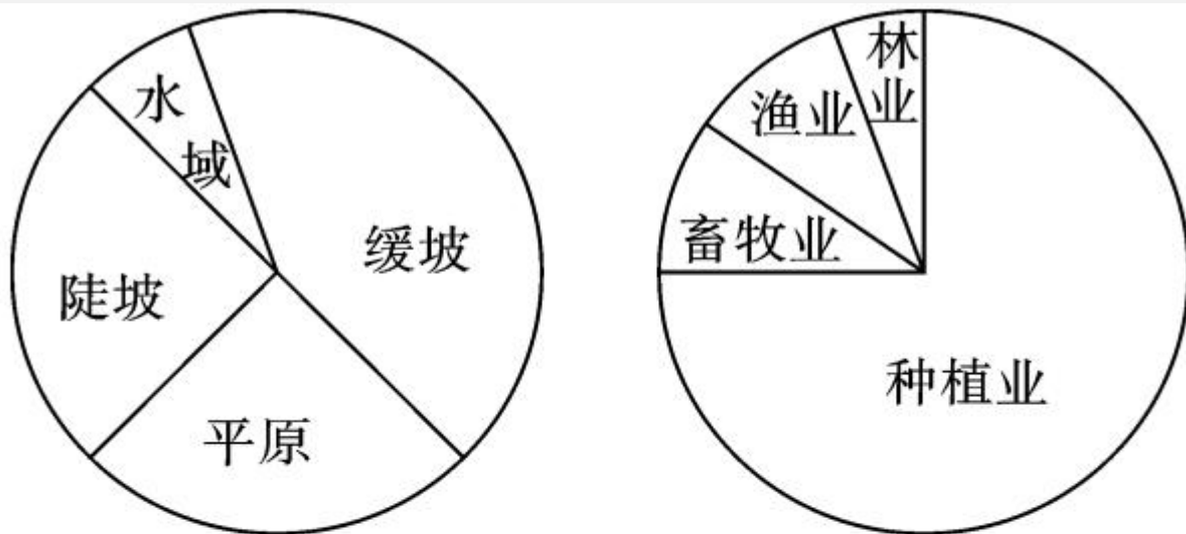




14. 从四种农作物的分布来看,按照对热量需求由低到高的顺序排列,正确的是 ()
- A. 甘蔗、油菜、花生、甜菜 B. 甜菜、花生、甘蔗、油菜
C. 甜菜、花生、油菜、甘蔗 D. 甜菜、油菜、花生、甘蔗
15. (大庆市中考)下列农业发展规划中,符合因地制宜原则的是 ()
- A. 在新疆大力发展种植业 B. 在东北平原大力发展甘蔗种植
C. 在海南省发展海水养殖 D. 在青藏高原大力发展水稻种植



(衡阳市中考)如图是“我国江南丘陵某地地表结构和农业用地结构饼状图”。读图完成 16—17 题。



16. 该地区农业用地结构不合理的主要表现是 ()
A. 过度开垦 B. 过度植树 C. 过度放牧 D. 过度养殖
17. 要使该地区农业实现可持续发展,出路在于 ()
A. 平原退耕还草,大力发展畜牧业
B. 陡坡缓坡都用来植树造林,改善环境
C. 多修梯田,扩大水稻种植面积
D. 因地制宜调整农业结构,积极开展多种农业经营

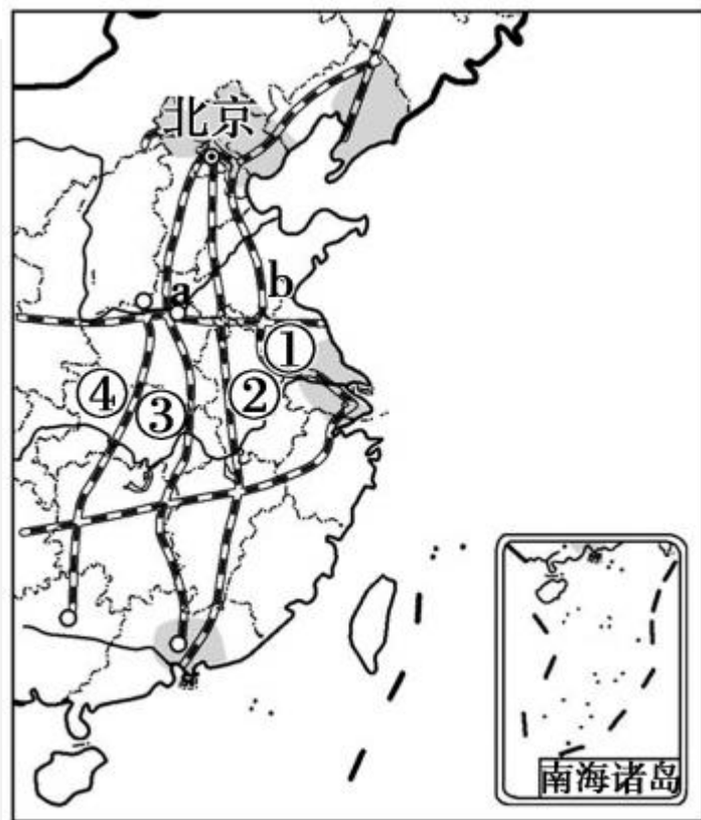
18. 我国经济发展水平最高的工业基地是 ()

- A. 辽中南工业基地 B. 京津唐工业基地
C. 长江三角洲工业基地 D. 珠江三角洲工业基地

读“我国四大工业基地(图中阴影区)及部分铁路线分布图”,回答19—21题。

19. 下列对我国四大工业基地共同特点的说法,正确的是 ()

- A. 原料、燃料都不足
B. 工业基地内都有经济特区城市
C. 都分布在沿海地区
D. 都能实现江海联运





20. 图示数字①②③④表示的铁路线名称以及 a、b 表示的交通枢纽城市,按顺序判断正确的是 ()

A. 京沪线、京广线、京九线、焦柳线
徐州、郑州

B. 京沪线、京九线、京广线、焦柳线
郑州、徐州

C. 京沪线、京九线、焦柳线、京广线 兰州、徐州

D. 京沪线、京九线、京广线、陇海线 郑州、徐州

21. 目前我国四大工业基地都面临转型升级问题,为使我国工业可持续发展,变“中国制造”为“中国智造”,我们应该 ()

A. 大力开发矿产资源

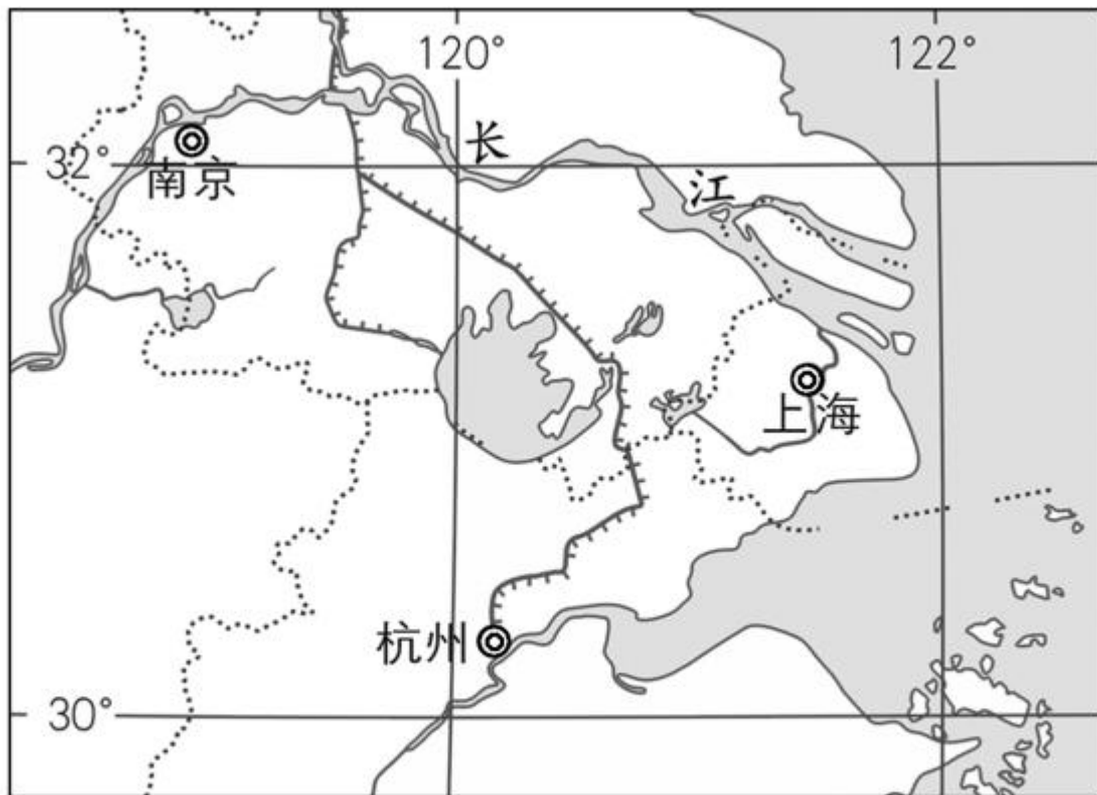
B. 完善交通运输网络

C. 充分发挥人口众多的优势

D. 鼓励科技创新,大力发展教育



下图示意长江三角洲及其附近区域，据图回答 22—23 题。



22. 位于图示区域的工业基地是

()

- A. 辽中南工业基地
- C. 珠三角工业基地

- B. 京津唐工业基地
- D. 沪宁杭工业基地

23. 长江为长三角区域农耕地提供的优势条件有 ()

①灌溉水源 ②肥沃土壤 ③平坦地形 ④充足热量

A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

(烟台市中考)每年5月,黑龙江三江平原进入水稻插秧时节。今年,无人机“空中飞客”取代了往年传统的插秧机,直接将水稻芽种精准喷射到水下0.5厘米深的土壤中。据此回答24—25题。

24. 三江平原春耕时间比烟台晚,主要影响因素是 ()

A. 海陆位置 B. 纬度位置 C. 地形封闭 D. 人为影响

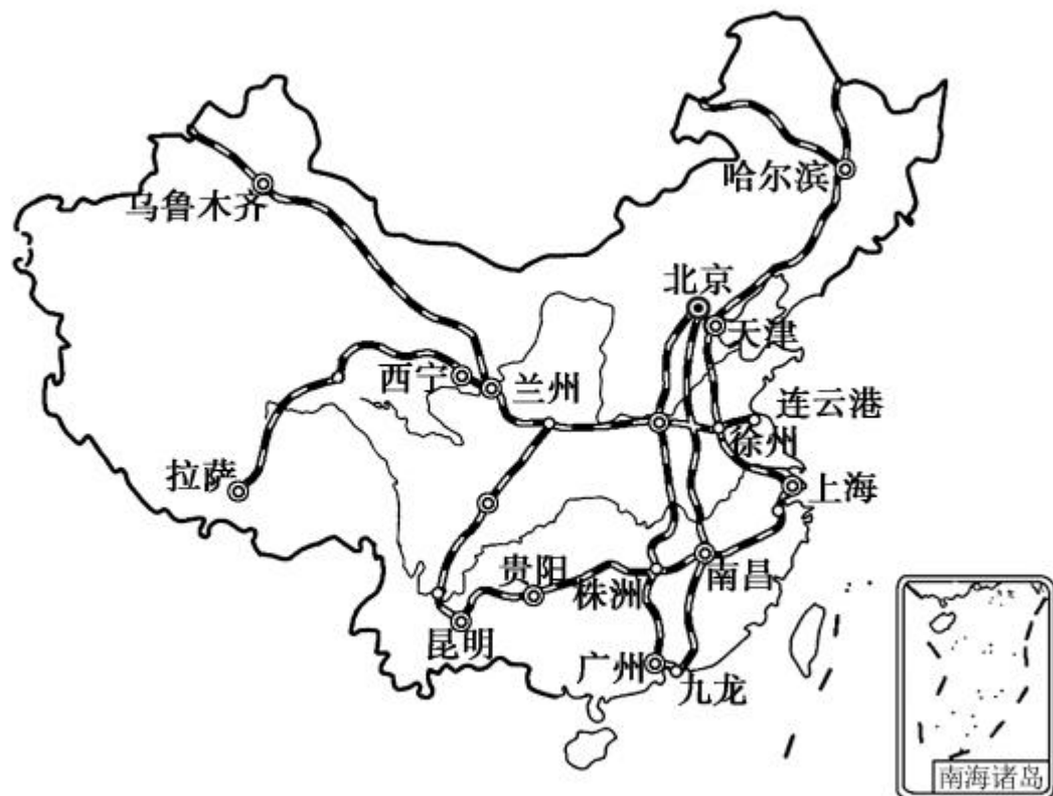
25. 目前我国能够实现无人机“空中飞客”航播作业,主要受益于 ()

①便利的交通 ②丰富的劳动力 ③充足的资金 ④先进的技术

A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④

二、综合题(共 50 分)

26. 读“中国铁路运输略图”，请你为北京的青青同学外出旅游出谋划策。(12 分)



(1) 在图中把湘黔线描粗。用“▲”在图中标出铁路枢纽郑州。(2 分)

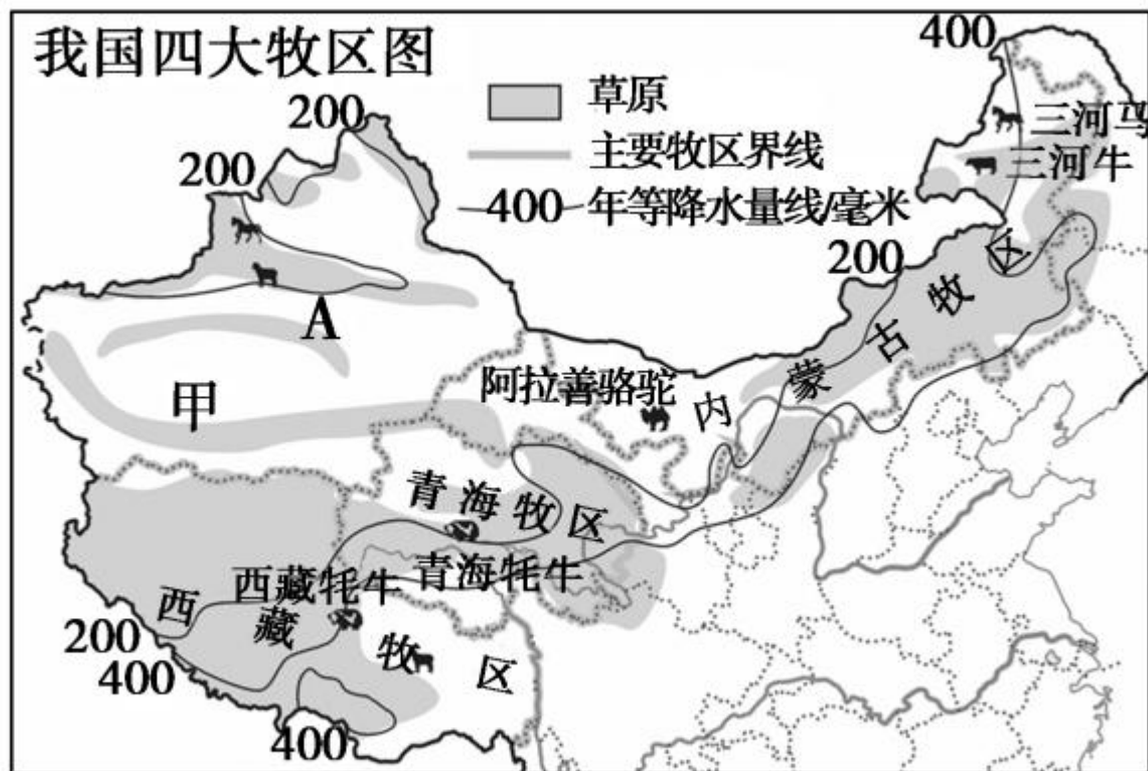
(2)放暑假了,青青和爸爸、妈妈从北京坐火车去广州旅游,选择最佳的铁路线是_____线。沿途经过的省级行政中心有_____、郑州、_____、长沙。(3分)

(3)到达广州后,如果青青想去香港旅游,最便捷的交通工具是乘_____;如果想去上海旅游,最节省的交通工具是乘_____,但是必须有充足的时间。在有一定经济实力的情况下,又想节省时间,如果想去乌鲁木齐,应选择的交通方式是_____。(3分)

(4)青青的哥哥在武汉经商,他要经郑州到吐鲁番进水果,走最近铁路线,经过的铁路线是_____、_____、_____。他不可能从新疆购买的水果是 () (双选)(4分)

- A. 葡萄 B. 哈密瓜 C. 柑橘 D. 香蕉

27. 我国西北部草原辽阔，牧场宽广，这里的许多地方水草肥美，适宜放牧。读“我国四大牧区图”，回答下列问题。（10分）



(1) A 是 _____ 牧区，A 牧区与西藏牧区的分界线甲是 _____ 。（2分）

(2) 青海牧区和西藏牧区牧业生产不利的自然条件主要有哪些？
(2分)

(3) 内蒙古牧区东部的放牧方式多为定居放牧，西部以游牧为主，请从气候的角度解释这一现象。(3分)

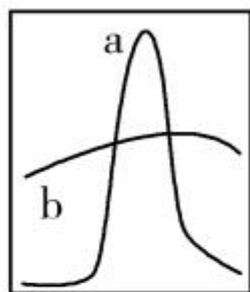
(4) 近年来我国西部草原退化、沙化，导致沙漠面积不断扩大。根据你所学的知识，恢复西部生态环境，可采取的措施主要有哪些？(3分)

28. (包头市中考)图1为“我国某地景观示意图”,图中河流自西向东注入海洋。读图,完成下列各题。(8分)



图1

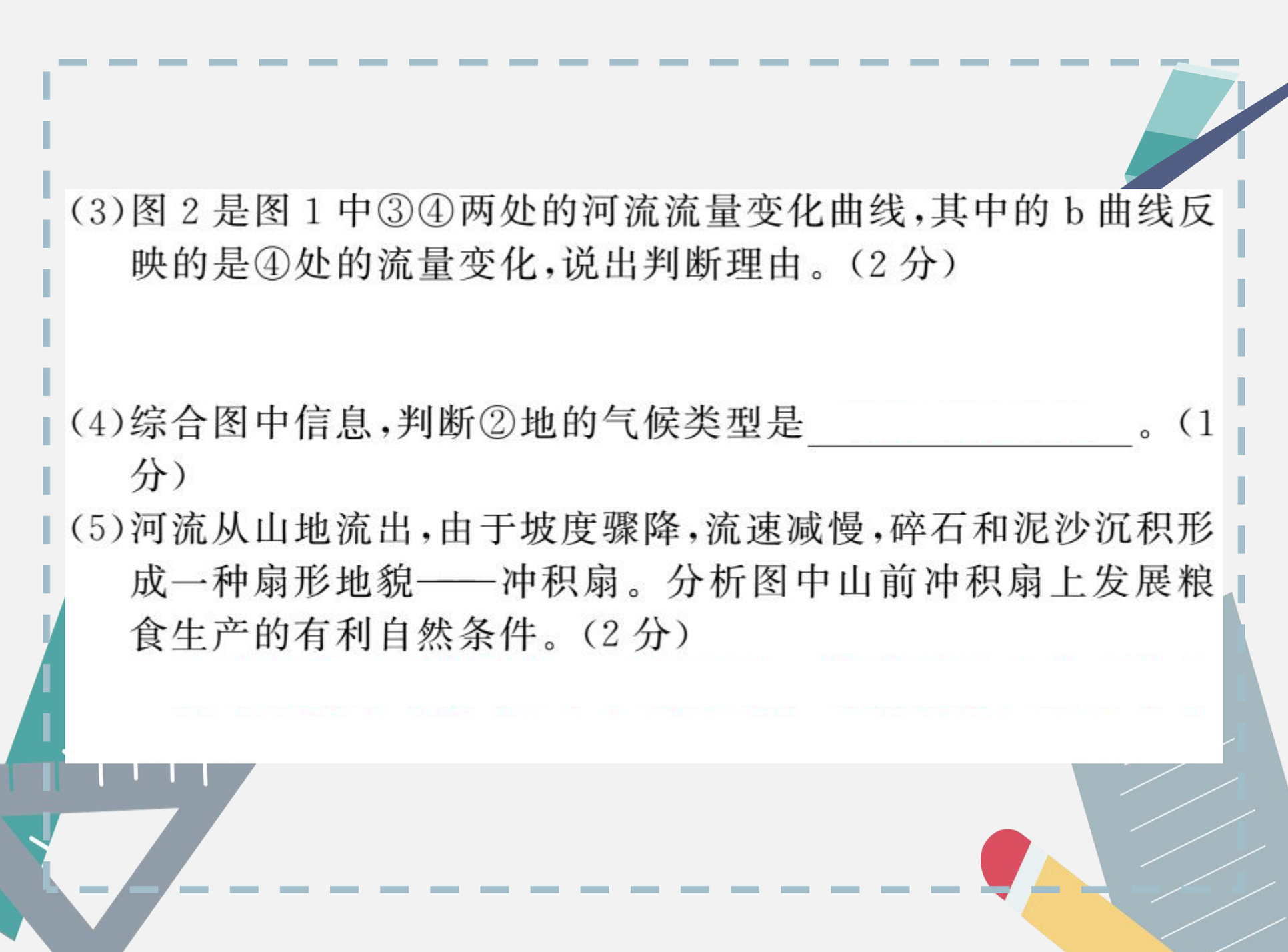
流量



河流流量变化曲线示意图

图2

- (1)造成图中①②两处天然植被差异的最主要影响因素是 _____ 因素。(1分)
- (2)如果把②地的大面积林地开辟为耕地,会对下游河段产生什么影响?(2分)



(3)图 2 是图 1 中③④两处的河流流量变化曲线,其中的 b 曲线反映的是④处的流量变化,说出判断理由。(2 分)

(4)综合图中信息,判断②地的气候类型是_____。(1 分)

(5)河流从山地流出,由于坡度骤降,流速减慢,碎石和泥沙沉积形成一种扇形地貌——冲积扇。分析图中山前冲积扇上发展粮食生产的有利自然条件。(2 分)

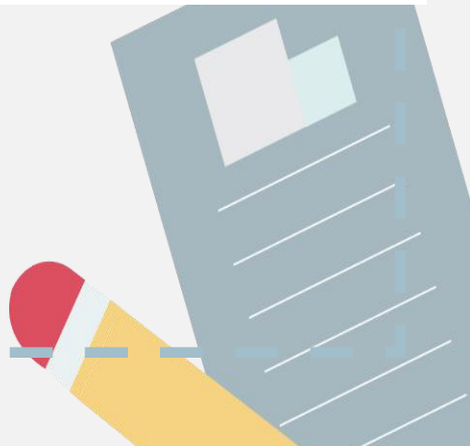


29. 读“我国局部地区图”，回答下列问题。(9分)

(1) 图中含有我国的两个工业基地，其中 A 是 _____ 工业基地，B 是 _____ 工业基地。(2分)

(2) A、B 两地区发展工业的共同的有利条件是 _____、
_____。(2分)

(3) 本区域内储量丰富的矿产有 _____、_____、_____。(3分)

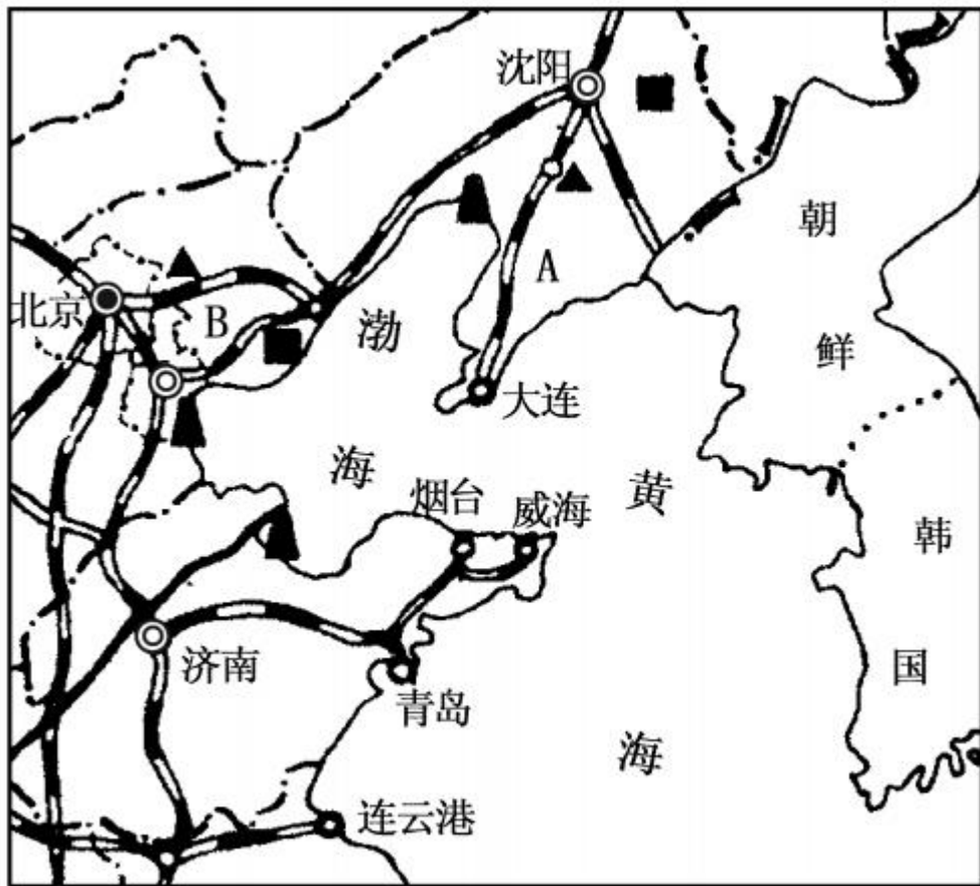


(4) 位于 B 工业基地内的著名高新技术产业区是_____。

(1 分)

(5) A 工业区是我国传统的重工业基地,生产技术落后,产品类型单一,与市场的需求有较大差距。因此对该工业区改造的重点之一是积极发展_____

_____产业。(1 分)



30. (青岛市中考) 苹果树是喜低温干燥、喜光的温带果树。在生长期降水量 540 毫米即可满足其需求。读图 1“我国温度带及部分苹果产区分布图”，图 2“昭通周边区域地形图”，图 3“昭通气候资料图”，完成下列各题。(11 分)

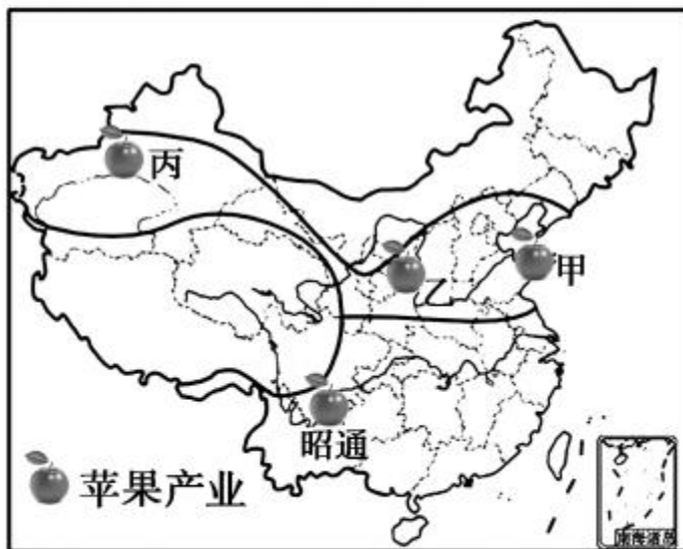


图1

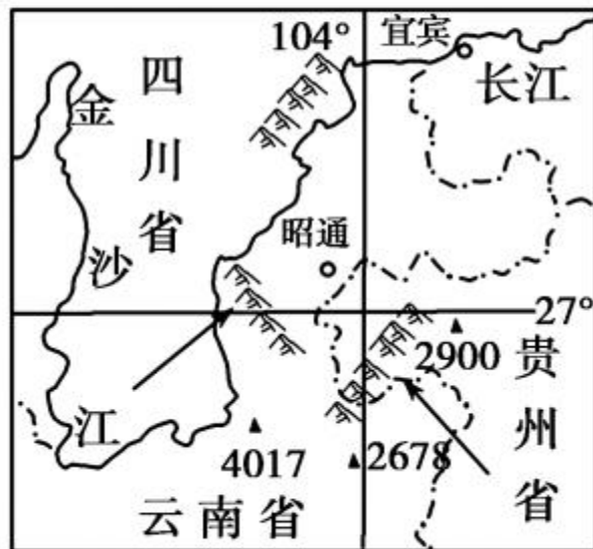


图2

- 图例
- 省界
 - ▲2678山峰
 - ~ 河流
 - ⚡ 山脉
 - 城市
 - ↗ 夏季风

(1) 甲、乙、丙三个苹果产区所在的温度带是_____。(2分)

(2) 与甲地相比,丙地苹果着色好、含糖量更高的优势气候条件是_____。

(2分)

(3) 在乙产区坡地上,种植苹果树的最大生态效益是_____。(2分)

(4) 结合图 2 和图 3,分析昭通山区适合苹果树生长的优势条件。(2分)

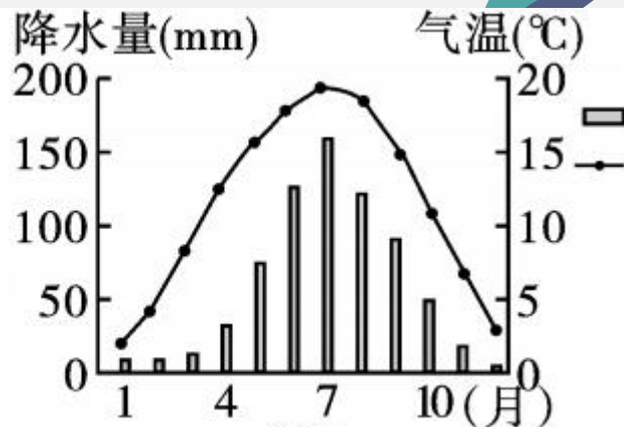


图3

(5)甲地立足苹果生产,发展循环经济。下图是甲地苹果产业循环经济示意图。将数码对应填写到空白处,把该示意图补充完整。(3分)

①畜牧业 ②沼渣、沼液 ③沼气

