

# 青岛市二〇一七年初中学业水平考试

## 地理试题



(考试时间：90 分钟；满分：80 分)

温馨提示：亲爱的同学，欢迎你参加本次考试，祝你答题成功！

1. 本试题分第 I 卷和第 II 卷两部分。第 I 卷 6 页，35 个选择题，共 35 分；第 II 卷 6 页，6 个非选择题，共 45 分。
2. 所有题目均在答题卡上作答，在试题上作答无效。

### 第 I 卷 ( 选择题 共 35 分 )

一、单项选择题 ( 下列各题的四个选项中，只有一个是符合题意要求的。每题 1 分，共 35 分 )

1. 图 1 漫画“手下留情”，给我们的启示是
  - A. 我国自然资源总量丰富，人均不足
  - B. 禁止采伐森林，杜绝使用木材
  - C. 减少一次性筷子的使用，保护森林资源
  - D. 退耕还草，加快国土绿化



图 1

读图 2“经纬网图”，完成 2—3 题。

2. 图中四个阴影区域的实际面积比较，正确的是
  - A. 甲 > 乙
  - B. 乙 > 丙
  - C. 丙 > 丁
  - D. 丁 > 甲
3. 对图中四个阴影区域的叙述，正确的是
  - A. 甲全部位于西半球中纬度地区
  - B. 乙全部位于西半球北温带地区
  - C. 丙位于北半球热带地区
  - D. 丁位于南半球高纬度地区

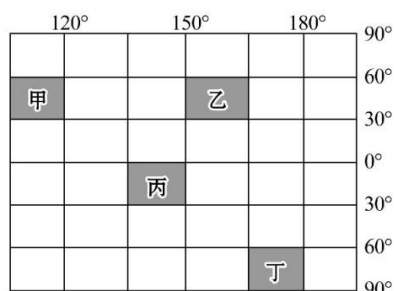
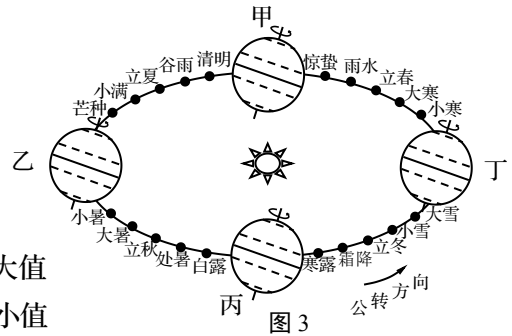


图 2

读图3“地球公转示意图”，完成4—6题。

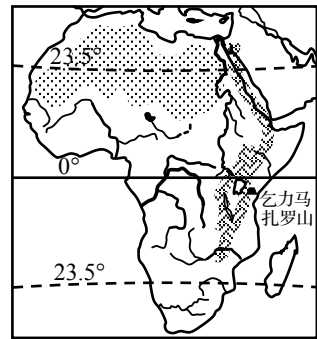
4. 我国下列法定节日中属于“二十四节气”的是  
 A. 清明节                      B. 端午节                      C. 中秋节                      D. 春节
5. 2017年端午节那天，地球在公转轨道上的大致位置是  
 A. 甲乙之间                      B. 乙丙之间                      C. 丙丁之间                      D. 丁甲之间



6. 地球公转到乙位置时，下列现象叙述正确的是  
 A. 该日青岛的白昼时间比海口短  
 B. 该日前后是到南极考察的最佳时间  
 C. 北半球各地正午太阳高度达到一年中的最大值  
 D. 南半球各地正午太阳高度达到一年中的最小值

读图4“非洲示意图”，完成7—8题。

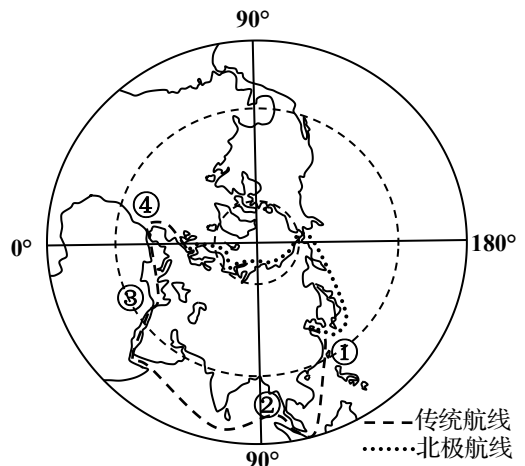
7. “非洲之巅”乞力马扎罗山位于赤道附近，山顶终年积雪，但雪峰奇景正以惊人的速度逐渐消亡，主要影响因素是  
 A. 纬度位置                      B. 海陆分布  
 C. 地形地势                      D. 人类活动



8. 有关非洲的叙述，错误的是  
 A. 被称为“高原大陆”、“热带大陆”  
 B. 气候类型以赤道为轴南北对称分布  
 C. 刚果河是世界上径流量最大的河流  
 D. 地势东南高，西北低

读图5“从青岛到欧洲西部的航线示意图”，

- 完成9—10题。
9. 与传统航线相比，北极航线的优势是  
 A. 沿线经过的国家更多  
 B. 一年中通航时间更长  
 C. 缩短了距离，节省了能源  
 D. 沿途看到的景观更丰富



10. 从青岛到欧洲西部的传统航线，依次经过的重要海上通道①②③④是

- A. 台湾海峡    马六甲海峡    苏伊士运河    直布罗陀海峡  
 B. 台湾海峡    马六甲海峡    霍尔木兹海峡    巴拿马运河  
 C. 朝鲜海峡    巴拿马运河    白令海峡    直布罗陀海峡  
 D. 朝鲜海峡    土耳其海峡    直布罗陀海峡    英吉利海峡

2018年与2022年世界杯足球赛将分别在俄罗斯和卡塔尔举办。读图6“俄罗斯和卡塔尔两国简图”，完成11—12题。

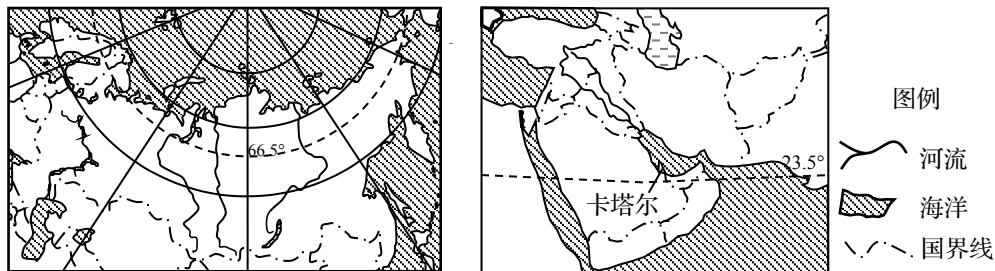


图6

11. 近几十年来，卡塔尔出现外籍人口大量迁入的现象，导致人口增长迅速，主要原因是
  - A. 该国是伊斯兰教的创始国，吸引着伊斯兰教徒大量涌入
  - B. 周围国家战乱不断，大量难民涌入
  - C. 该国沙漠化防治工程建设，需要大量劳动力
  - D. 该国石油资源丰富，资源开采需要大量劳动力
12. 在两国土地利用类型中，耕地所占比重都不高，其自然原因是
  - A. 都是因为河湖稀少，水资源短缺
  - B. 俄罗斯地广人稀；卡塔尔地少人多
  - C. 俄罗斯纬度高，气温低；卡塔尔降水少，沙漠广布
  - D. 地形都以高原山地为主，地势起伏大

6月至7月，某探险队沿①到④线路进行了为期一个多月的地理探险考察，读图7完成

13—15题。

13. 沿途队员们发现人口分布稀疏的地区是

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

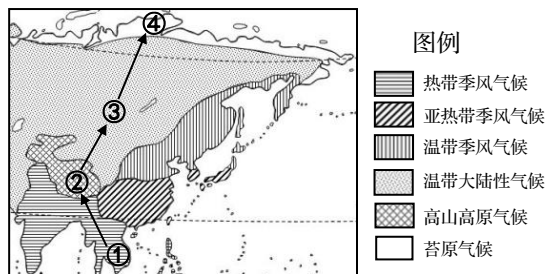


图7

14. 途中探险队员们曾遭遇“狂风暴雨”的天气，这个地点最有可能是
  - A. ①
  - B. ②
  - C. ③
  - D. ④
15. 在①地不能看到的现象是
  - A. 排列整齐的橡胶林
  - B. 随风摇曳的椰子树
  - C. 一望无际的水稻田
  - D. 硕果累累的枣椰树

读图 8“甲、乙两个国家简图”，完成 16—17 题。

16. 关于两国相同的地理特征，叙述不正确的是

- A. 主要位于热带地区
- B. 都是所在大洲面积最大的国家
- C. 都有丰富的铁矿资源
- D. 淡水资源都很丰富

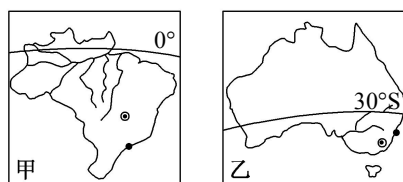


图 8

17. 关于两国人口都集中分布于东南部的原因，叙述不正确的是

- A. 平原面积广阔
- B. 气候温暖湿润
- C. 临近海洋，海运便利
- D. 开发历史悠久

读图 9“我国 1960—2045 年劳动人口增长率变化图（含预测）”，完成 18—19 题。

18. 我国劳动人口数量最多的年份是

- A. 1980 年
- B. 2015 年
- C. 2025 年
- D. 2035 年

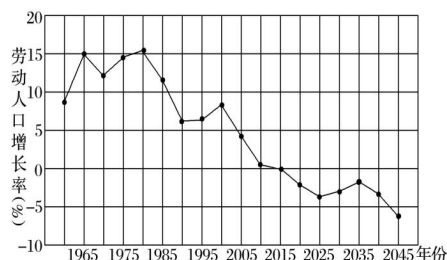


图 9

19. 根据目前劳动人口增长率的变化趋势，可采取的有效措施是

- A. 继续实施一对夫妇只生一孩政策
- B. 放开二孩政策
- C. 鼓励劳动人口到国外就业
- D. 大量引进国外劳动力

读图 10“省级行政单位轮廓简图及相关山脉图”，完成 20—21 题。

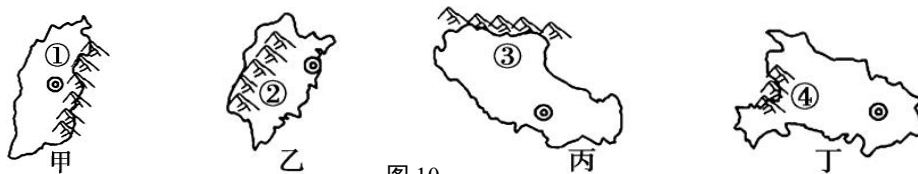


图 10

20. 图中四个省级行政单位的简称及行政中心对应正确的是

- A. 甲—冀—太原
- B. 乙—闽—福州
- C. 丙—青—西宁
- D. 丁—皖—武汉

21. 图中山脉，既是重要地形区分界线，又是第二、三级阶梯分界线的是

- A. ①和②
- B. ②和③
- C. ③和④
- D. ①和④

读图 11“中国温度带图”，完成 22—23 题。

22. 下列温度带与作物熟制对应正确的是  
 A. 甲—一年一熟    B. 乙—一年两熟或两年三熟  
 C. 丙—一年三熟    D. 丁—一年两熟到三熟
23. 下列温度带与其主要农作物对应正确的是  
 A. 甲—水稻、油菜    B. 乙—春小麦、花生  
 C. 丙—冬小麦、棉花    D. 丁—青稞、甘蔗

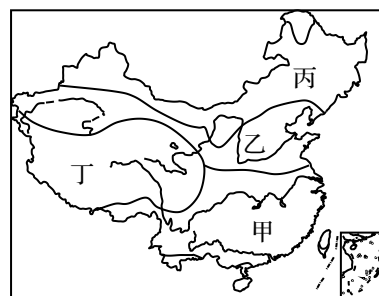


图 11

读图 12“黄河流域示意图”和表 1“黄河四个水文站的数据资料”，完成 24—25 题。

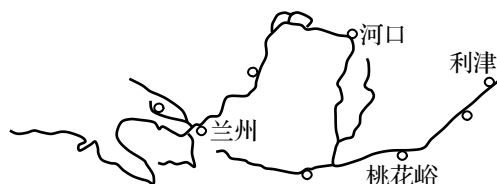


图 12

水文观测数据	兰州	河口	桃花峪	利津
年平均流量 (立方米/秒)	981	786	1820	1514
年平均含沙量 (千克/立方米)	3.48	6.67	26.6	24.8

表 1

24. 有关河口到桃花峪河段年平均含沙量的变化及原因分析，正确的是  
 A. 增加    流经温带大陆性气候区，气候干旱，荒漠广布  
 B. 增加    流经黄土高原地区，水土流失严重  
 C. 减少    流经温带季风气候区，降水量增加，植被覆盖率高  
 D. 减少    汇入支流少，输沙量少
25. 桃花峪到利津河段年平均流量减少的社会经济原因是  
 A. 华北平原，人口稠密，工农业发达，生产生活用水量大  
 B. 地上河，缺少支流汇入，加上蒸发量大，水量减少明显  
 C. 温带季风气候，降水量偏少  
 D. 沿岸污染严重，可用水少

读图 13“青藏地区略图”，完成 26—27 题。

26. 青藏地区南部地热资源丰富的主要原因是  
 A. 处于板块交界处，地壳活跃  
 B. 降水少，气候干燥  
 C. 纬度低，太阳高度较大  
 D. 海拔高，光照强

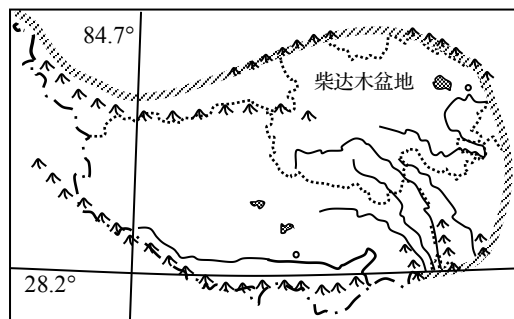


图 13

27. 暑假中乘火车从青岛到拉萨旅游，出发前需要做的准备工作及理由，正确的是
- A. 带上厚衣服——当地气温较低，气温日较差大
  - B. 了解当地风俗——观摩藏族传统的那达慕大会
  - C. 查铁路图——经过胶济—京沪—沪昆—青藏铁路到达拉萨
  - D. 熟悉基督教的教义——尊重当地居民的宗教习俗

读图 14“我国某地区图”，完成 28—29 题。

28. 下列地区的工农业布局符合因地制宜原则的是
- A. 甲地—电子工业    B. 乙地—种植业
  - C. 丙地—制糖工业    D. 丁地—畜牧业
29. 下列现象不属于东北地区的是
- A. 气候冷湿，松林成海    B. 沃野千里，黑土广袤
  - C. 稻米满仓，荔枝成行    D. 山环水绕，平原居中



图 14

- 读图 15“我国某区域图”，完成 30—31 题。
30. 图中有我国“丝绸之路经济带”的要道，它是
- A. 茶马古道    B. 河西走廊
  - C. 梅岭古道    D. 九省通衢

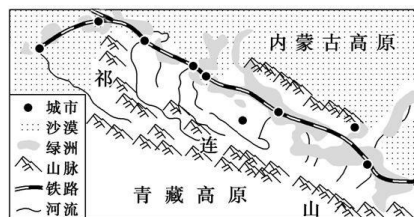


图 15

31. 该要道最主要的特色农业是
- A. 水田农业    B. 旱作农业    C. 河谷农业    D. 绿洲农业

改革开放三十多年来，我国形成了“弓箭型”的经济发展空间格局。读图 16 完成 32—33 题。

32. 图中“弦”①主要是指
- A. 京沪铁路    B. 京广铁路
  - C. 陇海铁路    D. 沪昆铁路
33. 有关丙丁之间的经贸往来，叙述正确的是
- A. 丙为丁提供资金、技术
  - B. 丁为丙提供能源
  - C. “黄金水道”促进两地商贸流通
  - D. 丁为丙提供大量的劳动力

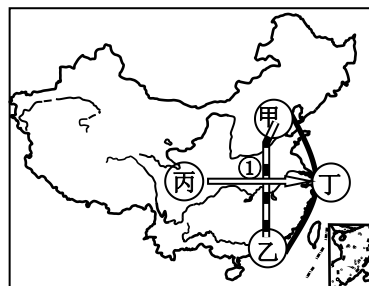


图 16

读图 17“山东省局部图”，完成 34—35 题。

34. 青岛是著名的避暑胜地，主要原因是
- A. 纬度高，气候温凉    B. 海拔高，气温较低
  - C. 临海洋，夏季凉爽    D. 植被密，氧气充足
35. 下列美称中，不属于青岛的是
- A. 啤酒之都    B. 中国丝都
  - C. 帆船之都    D. 黄海明珠

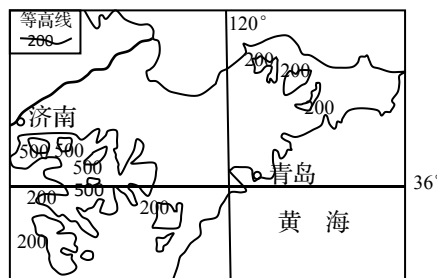


图 17

## 第II卷（非选择题 共45分）

### 二、综合题

36. 5月初，几位野外考察爱好者到我国东南丘陵某地区考察，读图18该地等高线地形图，完成下列问题。（6分）

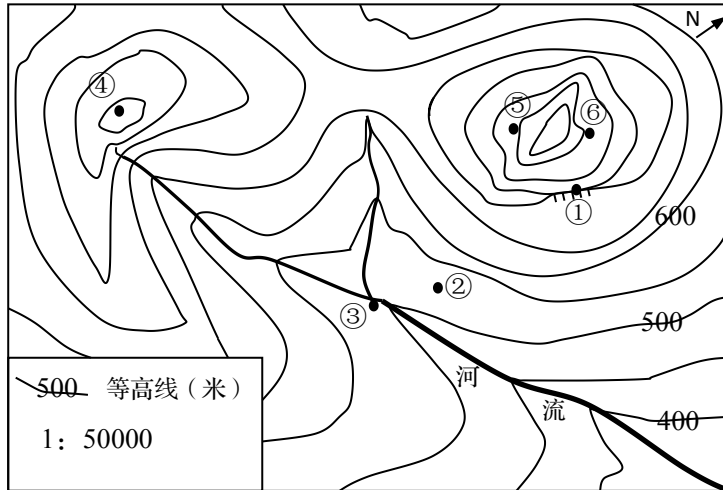


图 18

- (1) ①点所处的山体部位名称是\_\_\_\_\_。（1分）
- (2) ①②③④四地，最适宜作为宿营地的是\_\_\_\_\_，⑤⑥两地，最适宜观日出的是\_\_\_\_\_。（2分）
- (3) 该地区的主要植被类型是\_\_\_\_\_。（1分）
- (4) 图19是考察队员绘制的该地坡度与单位面积产沙量关系曲线图，说出坡度15°—25°山坡单位面积产沙量与坡度的关系\_\_\_\_\_。（1分）

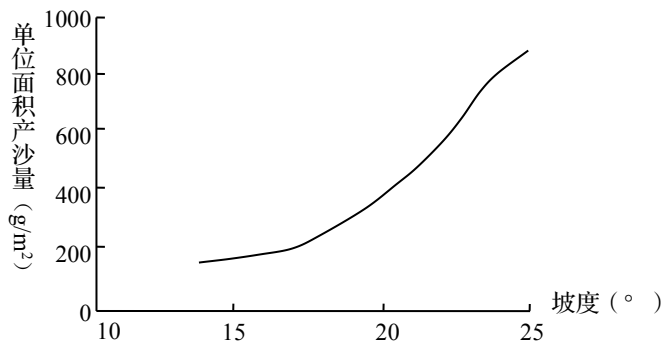


图 19

- (5) 从地形方面分析该地易发生水土流失的原因。（1分）

37. 读美国本土相关信息图 20、图 21 和表 2 洛杉矶气候资料，完成下列问题。(8 分)

材料一 图 20 “美国本土简图”和图 21 “美国农业带图”

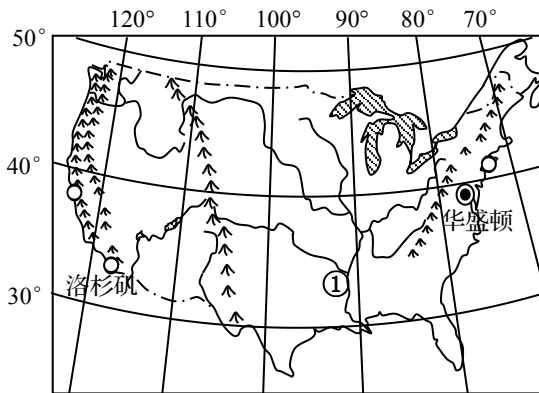


图 20

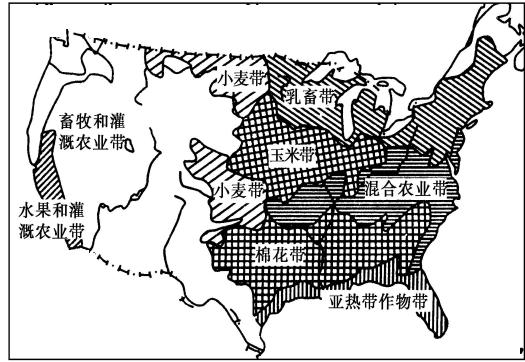


图 21

材料二 洛杉矶月平均气温和降水量表

月份	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
气温 (°C)	12.8	13.6	14.9	16.4	18.9	19.9	22.5	22.7	21.7	19.2	16.7	14.1
降水 (mm)	60	86	60	30	7	2	0	1	7	13	26	79

表 2

(1) 读图 20 可知，美国本土位于五带中的\_\_\_\_\_，写出其判断依据。(2 分)

(2) 图 20 中①河为\_\_\_\_\_，该河航运条件较好，从地形方面分析其原因。(2 分)

(3) 美国农业发达，图 21 中反映出美国农业生产特征是\_\_\_\_\_。(1 分)

(4) 图 21 中洛杉矶附近的农业带是\_\_\_\_\_，据材料二分析该地区水果生产的有利条件。(3 分)



38. 读图 22“中巴铁路、输油管道模拟线路图”和图 23“孟买气候资料图”、图 24“安拉阿巴德气候资料图”，完成下列问题。（8 分）

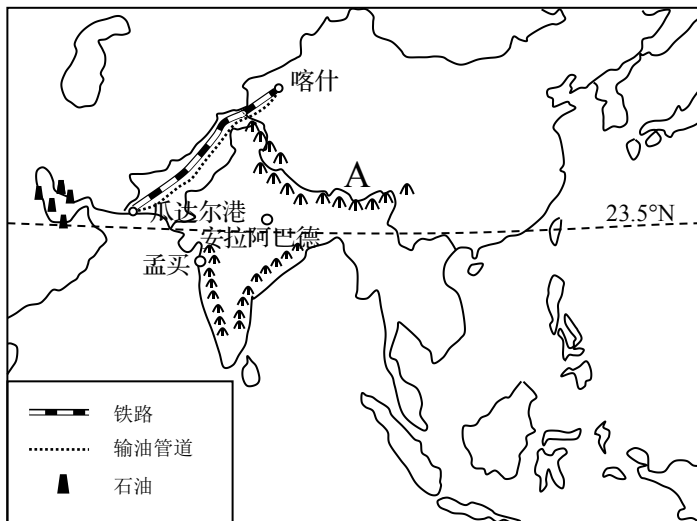


图 22

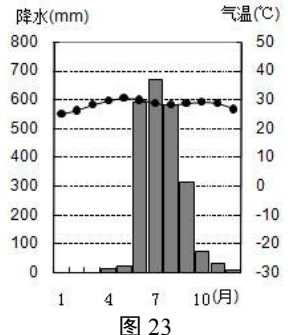


图 23

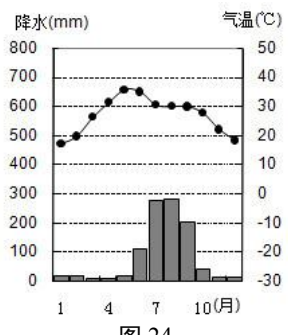
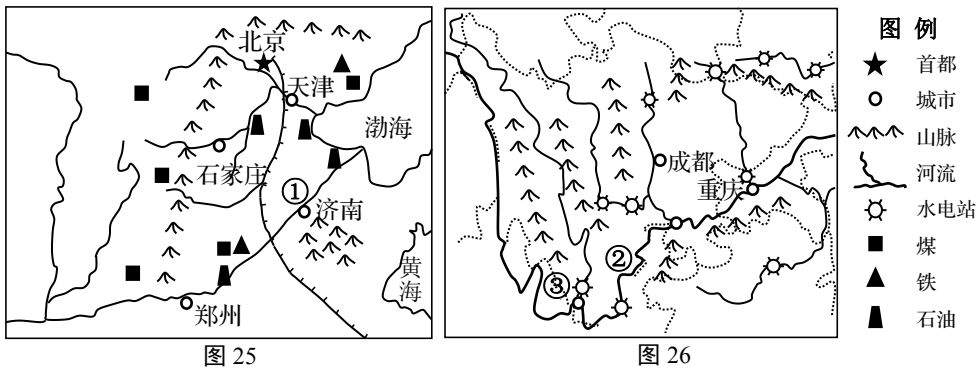


图 24

- (1) A 山脉为\_\_\_\_\_。（1 分）
- (2) A 山脉对南亚和新疆地区气候影响明显，安拉阿巴德 1 月份气温比我国同纬度地区要\_\_\_\_\_（高、低）。我国新疆地区深居内陆，加上重重山脉的影响，形成了以\_\_\_\_\_为主的突出自然特征。（2 分）
- (3) 自古以来 A 山脉就阻隔了中国和南亚地区的联系，“一带一路”战略的实施，特别是中巴铁路的设计，可以加强我国与\_\_\_\_\_（大洋）沿岸地区的联系，大大缩短了西亚地区\_\_\_\_\_（能源矿产）输送到我国的距离，丰富了我国的能源进口通道。（2 分）
- (4) 孟买和安拉阿巴德气候类型相同，但孟买降水量明显偏\_\_\_\_\_（多、少），结合图中信息分析原因。（3 分）

39. 读图 25 “北方地区局部图”和图 26 “西南地区局部图”，完成下列问题。(8 分)



(1) 据图 25 中信息判断北京的地势特点并说明依据。(2 分)

(2) 图 25 中黄河①河段秋冬季节封冻早，冬春季节解冻迟，易形成冰坝，出现\_\_\_\_\_现象，图 26 中长江②河段却不会出现该现象，分析其原因。(2 分)

(3) 据图中信息判断，图 25 区域中主要的能源矿产是\_\_\_\_\_；图 26 区域中主要的优势能源是\_\_\_\_\_，分析③处该能源丰富的原因。(4 分)

40. 读柴达木盆地海西地区相关材料，完成下列各题。(7 分)

材料一 《中国农业扶贫开发纲要（2011-2020 年）》将柴达木盆地地区作为国家“十三五”阶段扶贫攻坚的主战场之一。

材料二 图 27 海西地区多年平均气候资料图

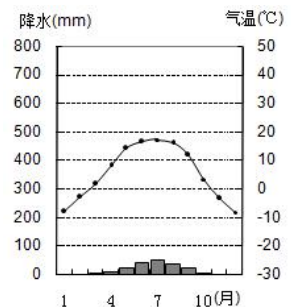


图 27

材料三 柴达木盆地海西地区土地利用结构

土地利用类型	耕地	草地	林地	难利用的土地
占总用地比例%	0.19	46.64	2.86	50.31

表 3

材料四 图 28 柴达木盆地海西地区农业改革示意图

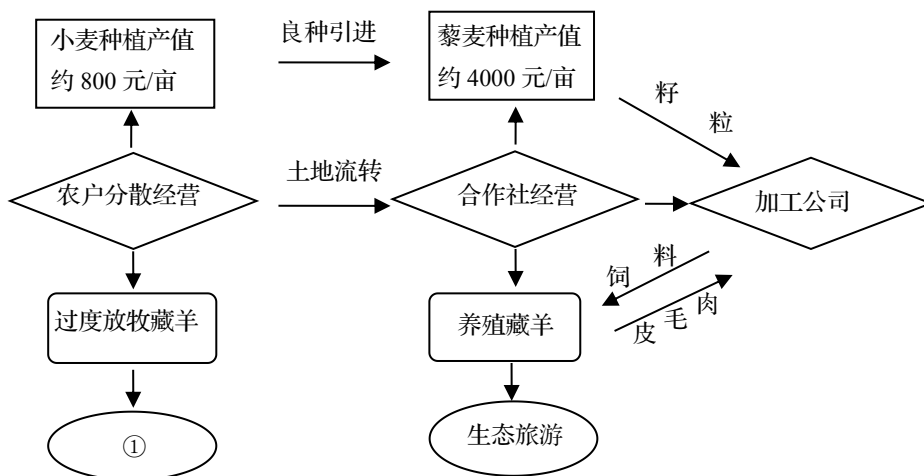


图 28

(1) 柴达木盆地位于我国四大地理区域中的\_\_\_\_\_地区。(1分)

(2) 据图 27 分析当地发展种植业的不利条件。(1分)

(3) 据材料三，说出该地土地利用类型的主要构成特征\_\_\_\_\_。  
 \_\_\_\_\_。该地区最适宜发展的农业部门是\_\_\_\_\_。(2分)

(4) 材料四中的①是当地部分牧民过度放牧藏羊导致的\_\_\_\_\_生态环境问题。(1分)

(5) 材料四中，结合当地自然条件，牧民采取了\_\_\_\_\_、土地流转和产业结构调整等措施，使当地的生态环境得以恢复和发展，生态环境的好转又促进了\_\_\_\_\_业的发展。(2分)

41. 城市是人类文明的中心。某中学地理兴趣小组拟探究“城市形成和发展的影响因素”，请你与该小组一起完成探究过程。(8分)

探究主题：城市形成和发展的影响因素

探究资料：图 29 “法国地形图”、图 30 “法国气候类型分布图”、图 31 “法国高速铁路线路图”

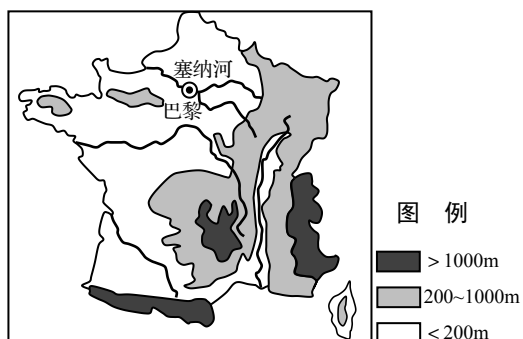


图 29

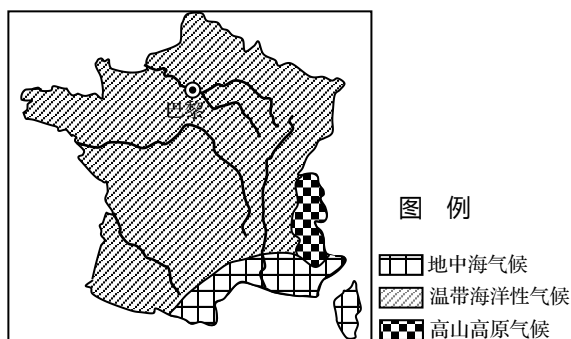


图 30

尝试探究：

(1) 地形对城市形成和发展的影响

据图 29 可知，巴黎处于海拔 200 米以下地区，地形平坦，有利于城市的形成和发展。

(2) 气候对城市形成和发展的影响

据图 30 可知，巴黎处于\_\_\_\_\_气候类型区，气候温和湿润。(1分)

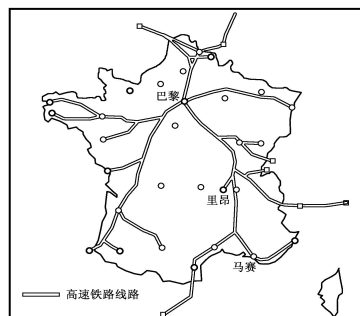


图 31

(3) 河流对城市形成和发展的影响

据图 29 可知，塞纳河流经巴黎，\_\_\_\_\_资源丰富，水运便利。(1分)

(4) 交通对城市形成和发展的影响

据图 31 可知，巴黎有多条高速铁路在此交汇，铁路交通便利，加强了内外联系。

归纳总结：

影响城市形成和发展的主要因素有\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、河流和交通等。(2分)

原理应用：

(1) 据图 32 分析青岛市形成和发展的优势交通条件。(2分)

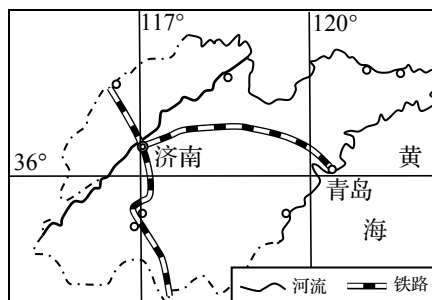


图 32

(2) 平原是城市形成和发展的理想场所，而墨西哥的首都墨西哥城却分布在高原上，据图 33 分析主要自然原因。(2分)

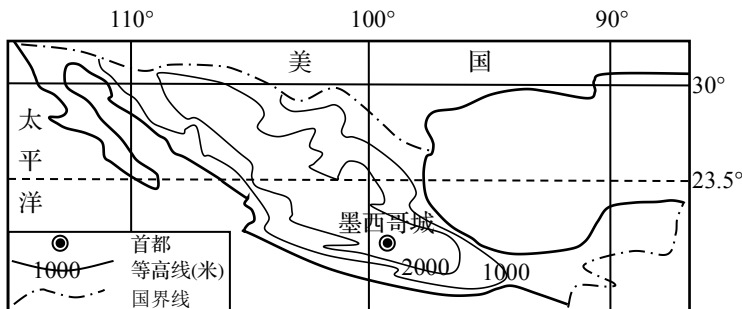


图 33