



北京市西城区 2017—2018 学年度第一学期期末试卷

九年级地理

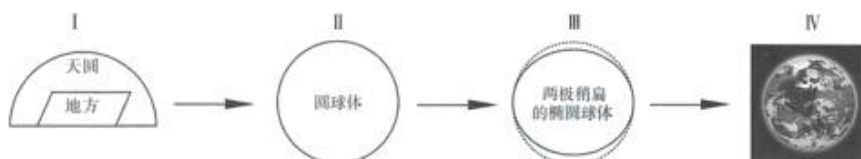
2018.1

考生须知	1. 本试卷共 12 页,共两部分,45 道小题。满分 100 分。考试时间 90 分钟。 2. 在试卷和答题卡上准确填写学校名称、姓名和学号。 3. 试题答案一律填涂或书写在答题卡上,在试卷上作答无效。 4. 在答题卡上,选择题用 2B 铅笔作答,其他试题用黑色字迹签字笔作答。 5. 考试结束,将本试卷和答题卡一并交回。
------	--

第一部分 选择题(共 40 分)

下列各小题均有四个选项,其中只有一项是符合题意要求的。请将所选答案的字母填涂在答题卡的相应位置上。

人类对地球的形状认识经过了漫长的过程。读图 1,完成 1~3 题。



(a) 人类对地球形状的认识过程



(b) 麦哲伦航海路线

图 1

- 因麦哲伦环球航行成功,人类对地球面貌的认知进入到图 1(a)中
 A. I 阶段 B. II 阶段 C. III 阶段 D. IV 阶段
- 从任何角度拍摄的地球卫星照片上看(如图中 IV 所示),地球都是一颗蓝色星球,因为
 A. 每个半球上的陆地面积都大于海洋 B. 世界上的每个大洲都被海洋包围
 C. 地球表面大约有七分海洋三分陆地 D. 世界海洋面积大约占全球的 50%
- 读图 1(b),麦哲伦船队环球航行先后经过的大洋依次是
 A. 大西洋—印度洋—太平洋 B. 大西洋—太平洋—印度洋
 C. 印度洋—太平洋—大西洋 D. 印度洋—大西洋—太平洋

地球仪是地球的模型,观察图 2“地球仪示意图”,完成 4~6 题。

4. 关于 0° 纬线的叙述,正确的是
- A. 与南北极等距的大圆圈
 - B. 是东西半球的分界线
 - C. 与其他纬线长度相等
 - D. 指示南北方向
5. 如图摆放地球仪,演示地球自转的正确做法是
- A. 移动地球仪,沿椭圆轨迹做水平运动
 - B. 以底座为轴,逆时针旋转整个地球仪
 - C. 面对地球仪时,自左向右转动球体
 - D. 从“北极”俯视,顺时针转动球体
6. 从图 2 可以读出我国
- A. 位于亚洲南部,西临太平洋
 - B. 是个海陆兼备的国家
 - C. 大部分处于东半球、低纬度
 - D. 领土全部属于北温带



图 2

在英国旅游的小明于某天参观了格林尼治天文台旧址,图 3 示意他站在本初子午线标志旁,面向南方拍照的情形。读图并根据所学,完成 7、8 题。

7. 图中,小明正站在
- A. 东经度的一侧
 - B. 180° 经线的一侧
 - C. 东西半球分界线的东侧
 - D. 南北半球分界线的北侧
8. 小明拍照的时间是
- A. 清晨
 - B. 上午
 - C. 中午
 - D. 下午



图 3

二十四节气一直是我国的“农业气候历”。读图 4,结合与之相关的农谚,完成 9、10 题。

9. 谚语“吃了春分饭,一天长一线”
- A. 说明春分时白昼最长
 - B. 说明春分后白昼渐长
 - C. 该现象主要与地球自转相关
 - D. 该现象在南半球会同时出现
10. 图 4 反映了“春分有雨家家忙,先种瓜豆后插秧”的稻田耕作景象,该景象多发生在我国的
- A. 北方地区
 - B. 南方地区
 - C. 青藏地区
 - D. 西北地区



图 4

小芳在北京游览时,用到以下地图(图5)。读图完成11、12题。

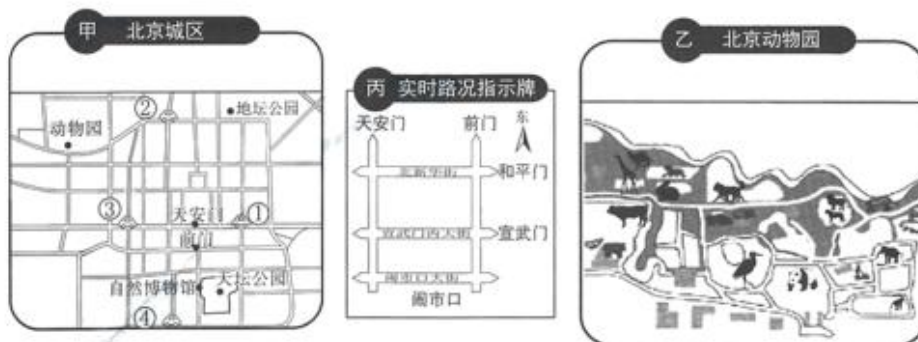


图5

11. 甲、乙两图相比
- A. 甲图上1厘米代表的实地距离较小 B. 乙图的比例尺比较大
- C. 甲图上表示的地理事物更加详细 D. 乙图表示的范围较大
12. 小芳乘车去天安门途中,观察到正前方实时路况指示牌(图丙),则她的车辆在图甲中的位置及行驶方向为
- A. ①,由西向东行驶 B. ②,由北向南行驶
- C. ③,由西向东行驶 D. ④,由南向北行驶
13. 能正确表示图6中景观地形特点的等高线图是

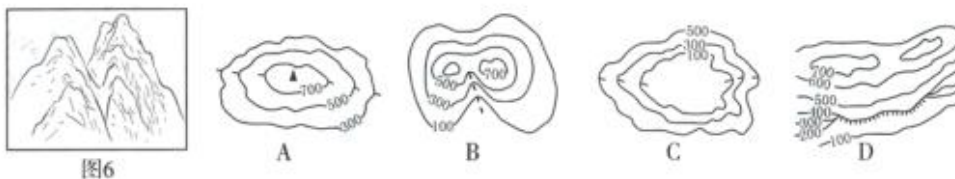


图6

2016年以来,城市共享单车在我国快速兴起。据图文完成14、15题。

14. 在大、中城市推行共享单车,其主要目的是
- ①方便短途出行 ②吸引外来游客
- ③倡导低碳出行 ④促进自行车工业发展
- A. ①② B. ①③
- C. ②③ D. ②④
15. 图7是手机APP提供的共享单车位置电子地图,其特点有
- ①信息量大,数据精度高
- ②交互性强,实时更新
- ③可附加多种智能化服务
- ④与手机绑定,操作复杂
- A. ①②③ B. ②③④ C. ①②④ D. ①②③④



图7

我国是一个多民族的“大家庭”。读图8,完成16、17题。



图8

16. 我国少数民族种类最多的省级行政区是图中的
 A. ①——内蒙古自治区 B. ②——云南省
 C. ③——新疆维吾尔自治区 D. ④——吉林省
17. 图中各族同胞的下列说法,与实际相符的是
 A. ①——我们住竹楼,过泼水节 B. ②——我们在草原赛马、摔跤
 C. ③——我们在高原河谷放牧牦牛 D. ④——我们与汉族交错杂居

图9为“中国的人口增长和人均耕地变化折线图”。读图和资料,完成18、19题。

18. 图中显示我国
 A. 人口数量在2000年后增长最快
 B. 人均耕地六十多年来持续减少
 C. 人口总量已经下降,说明计划生育政策的成效
 D. 人均耕地有所回升,体现了耕地保护政策的影响
19. 2016年1月我国全面实施一对夫妇可生育两个孩子政策。“二孩”政策能够
 A. 迅速减轻社会养老负担
 B. 有效增加人均耕地面积
 C. 解决未来资源不足问题
 D. 缓解未来劳动力不足问题

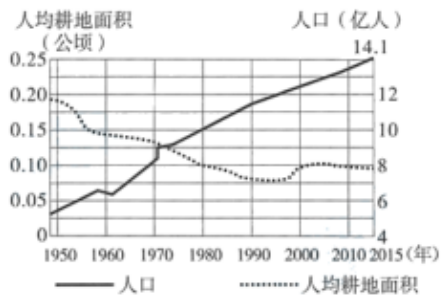


图9

德国慕尼黑大学的一位教授把中国分成东部与西部,再分别分成南北两部分,形成图 10 中的四个区域。据此回答 20~22 题。



图 10

20. 图中分区与我国地理四大区域基本相符,分别为
- A. “银色中国”——北方地区 B. “金色中国”——青藏地区
C. “黄色中国”——西北地区 D. “绿色中国”——南方地区
21. 关于各区域环境特征的描述,正确的是
- A. “黄色中国”——黄土深厚肥沃的东北平原
B. “金色中国”——干旱、半干旱的高原和盆地
C. “绿色中国”——光热充足,作物一年一熟
D. “银色中国”——地形特征为“三山夹两盆”
22. 有人认为在此分区基础上还应补充一个“蓝色中国”,所指的是我国的
- A. 领土 B. 领陆 C. 领海 D. 领空

图 11 为“我国沿北纬 32°地形剖面示意图”。读图完成 23~25 题。

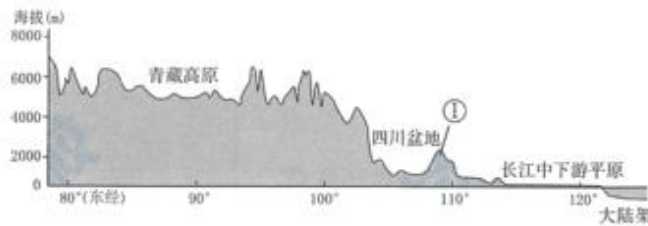


图 11

23. 图中①是我国地势阶梯的界线山脉,其名称和位置是
- A. 横断山脉,一、二级阶梯之间 B. 大兴安岭,二、三级阶梯之间
C. 巫山,二、三级阶梯之间 D. 雪峰山,一、二级阶梯之间
24. 某同学暑假时在青藏地区旅游,最有可能感到的不适是
- A. 日照强,气温高——中暑 B. 阴雨连绵——感冒
C. 海拔高,缺氧——呼吸困难 D. 风沙大——行走困难

九年级期末 地理试卷 第 5 页(共 12 页)

25. 关于我国地势所产生的影响,叙述正确的是
- ①阻碍了夏季风从北向南吹送 ②利于海洋湿润气流向陆地深入
③大河东流,沟通了东西交通 ④阶梯内部形成丰富的水能资源
- A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ③④

图 12 是北京天气预报软件截图。读图,完成 26~28 题。

26. 图示一周内的天气状况是
- A. 周三有雾霾
B. 周四雨夹雪
C. 周五的气温日较差最大
D. 周五后降温,北风渐强
27. 图示时期,北京可能在举办
- A. 玉渊潭冰雪节
B. 北海端午游园会
C. 香山红叶节
D. 大兴西瓜节



图 12

28. 造成☁️现象的主要人为原因是
- ①大气静稳无风 ②汽车尾气排放
③燃煤污染 ④工业废气排放
- A. ①②③ B. ②③④ C. ①②④ D. ①②③④

读图 13“南水北调工程示意图”和资料,完成 29、30 题。



图 13

29. 南水北调东线工程连接的四大流域是
- A. 长江、黄河、淮河、金沙江 B. 长江、黄河、海河、辽河
C. 长江、珠江、黄河、塔里木河 D. 长江、淮河、黄河、海河
30. 至 2017 年 6 月,“南水”日均入京达 370 万米³。“南水”进京的影响是
- A. 改变了降水季节分配不均 B. 降低了城区的地下水位
C. 缓解了水资源匮乏的现状 D. 大幅降低了居民用水价格

九年级期末 地理试卷 第 6 页(共 12 页)

读图 14,完成 31~33 题。

31. 图示的主体区域位于我国
- 地势第一级阶梯
 - 地势第三级阶梯
 - 宁夏平原和华北平原
 - 黄土高原和内蒙古高原



图 14

32. 下列诗句描写到图中地理事物的是
- ①云横秦岭家何在,雪拥蓝关马不前
 - ②朝辞白帝彩云间,千里江陵一日还
 - ③欲渡黄河冰塞川,将登太行雪满山
 - ④不识庐山真面目,只缘身在此山中
- A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④
33. 深秋季节,一旅游者从图中某地乘火车外出旅游。出发时落叶纷飞,满目金黄,穿越重重隧道后,蓦然树木葱郁,山清水秀。如图 14,火车经过的区域是
- A. ①→② B. ③→④ C. ⑤→④ D. ④→①

“地坑院”也叫“天井院”、“地窖”,是黄土高原古人穴居方式的遗留。这种村落在地上看不到房舍,家家户户掩于地下,构成了独特的地下村庄(图 15)。据此完成 34、35 题。



图 15

34. “地坑院”所处地理环境的特征是
- 夏季高温多雨,冬季温和少雨
 - 千沟万壑,土层深厚、直立性强
 - 地无三里平,天无三日晴
 - 天苍苍,野茫茫,风吹草低见牛羊
35. “地坑院”充分体现了我国古代“天人合一”的营造思想,其建筑特点是
- ①因地制宜,造价低廉
 - ②窑洞冬暖夏凉
 - ③窑顶平坦,便于晾晒稻米
 - ④院内不需要排水、储水设施
- A. ①② B. ③④ C. ①②③ D. ①②③④

读图 16,完成 36,37 题。

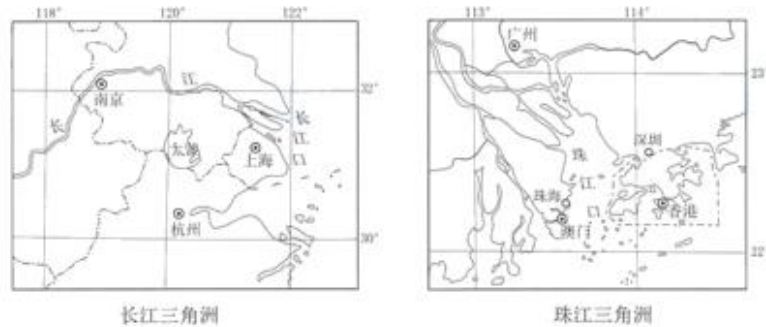


图 16

36. 长江三角洲和珠江三角洲的经济发展条件具有相似性,二者都
- A. 地处低纬,属于热带季风气候
 - B. 矿产资源丰富,能源较充足
 - C. 农业发达,盛产春小麦、大豆
 - D. 通江达海,交通条件便利
37. 上海和香港同为世界著名港口和国际化大都市,下列相关叙述正确的是
- A. 上海是世界自由贸易港
 - B. 香港的轻、重工业均发达
 - C. 上海是辽中南工业基地的中心,也是我国最发达的城市
 - D. 香港回归后,依托内地资源和市场,经贸合作更加紧密

资料:2017 年 11 月 22 日,在台湾云林县发生 5.2 级地震。据历史统计,震中 100 千米范围内发生 5.0 级-7.3 级地震已达 213 次。

读资料和图 17“台湾省农业分布图”,完成 38~40 题。

38. 台湾被誉为“东方甜岛”、“海上米仓”,影响其农产品种类的首要因素是
- A. 气候
 - B. 地形
 - C. 土壤
 - D. 交通
39. 喜爱自驾游的旅游者在台湾多会选择环岛路线,主要影响因素是
- A. 海陆位置
 - B. 纬度位置
 - C. 地形分布
 - D. 与大陆的相对位置
40. 图示地区多地震的原因是位于
- A. 亚洲和太平洋的交界
 - B. 喜马拉雅-地中海火山地震带
 - C. 东海和太平洋交汇处
 - D. 亚欧板块和太平洋板块交界

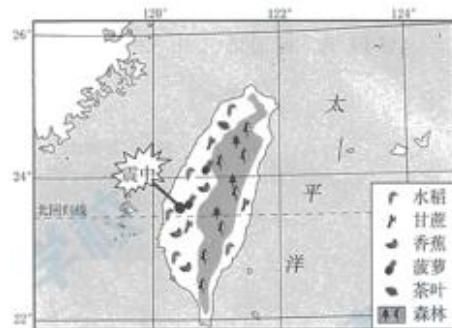


图 17

第二部分 综合题(共60分)

41. 2017年4月20日,中国首艘货运飞船“天舟一号”在文昌航天发射场发射成功,标志着我国即将开启空间站时代。根据图文资料回答下列问题。(10分)

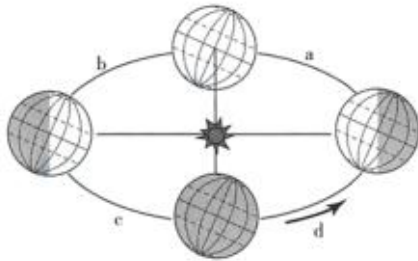
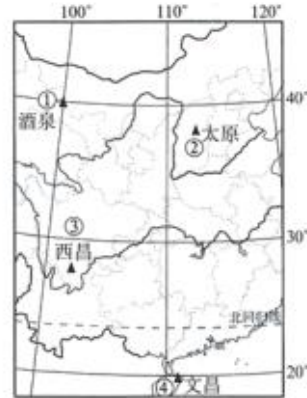


图 18



▲ 航天发射场

图 19

- (1) 读图 18,“天舟一号”发射当天,地球位于公转轨道的_____段(填字母);当天北京的昼夜长短状况是_____。一年中,北京白昼最长的一天是_____ (填节气)。北京不同季节昼夜长短不同,这一现象主要与地球_____运动相关。
- (2) 图 19 是我国四大航天发射场的分布图。四大发射场所在的省区简称依次是①_____、②_____、③_____、④_____。
- (3) 读图 19,我国四大航天发射场经纬度位置大致正确的是_____ (多项选择)。
 - A. 酒泉(40°N,100°E)
 - B. 太原(39°S,112°E)
 - C. 西昌(28°N,111°W)
 - D. 文昌(19°N,111°E)

42. 某校学生到江西庐山游学,开展了一次“辨图识山”活动。读图 20 和资料,回答下列问题。(10分)

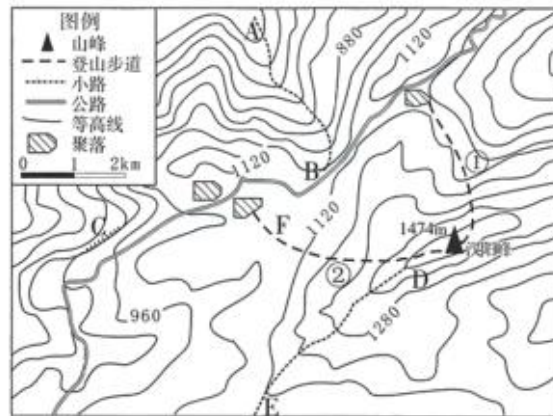


图 20

- (1)从地形部位看,图中 AB 小路是沿_____而建,DE 小路是沿_____而建;C 处是_____。
- (2)图中公路选线的特点是_____ (多项选择)。
A. 连接聚落 B. 通往主峰
C. 多与等高线平行,避开陡坡 D. 多沿山谷穿行
- (3)该区域修建有①、②两条登山步道。其中,较适合老年人的一条登山线路是_____ (填序号),选择理由是_____。
- (4)F 地与汉阳峰之间的相对高度大约在_____米至_____米之间。

43. 从气候学上讲,连续五天日平均气温在 10℃以下算作冬季。图 21 是某年 10 月“我国各地当前季节及常年入冬时间分布图”,据图文资料回答下列问题。(15 分)



图 21

- (1)读图 21,我国各地常年入冬时间分布大致呈从_____向_____延迟的规律,体现出我国冬季气温_____的特点。其主要影响因素是_____位置。
- (2)哈尔滨和西宁入冬时间相近,原因是哈尔滨_____高,西宁_____高。

资料:2017 年 10 月 30 日,近千名游客从哈尔滨登上开往海南省三亚市的我国首趟“越冬专列”高铁。不同于乘坐飞机,“越冬专列”主推长达 8 天的“慢旅行”,采用“大窗车体”让乘客一边体验季节变换,一边沿途欣赏“窗外”大美风光。



(3) 根据资料, 将“越冬专列”沿途从北向南可能观赏到的景观图片序号与相应的气温曲线与降水柱状图序号编组, 填入表 2, 并回答问题。

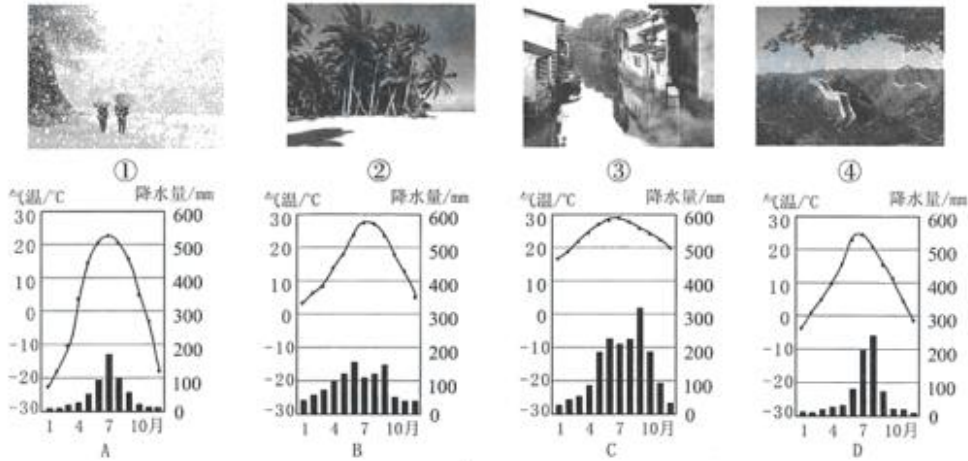


表 2:

从北到南的景观(序号)				
相应气候类型(字母)				

说明气候图排序的理由(答出一项即可): _____

(4) 说出乘客选择“越冬专列”高铁交通方式的原因(至少答出三项)。

44. “千年难见黄河清”, 但黄河真的变清了! 读图 22 和资料, 回答下列问题。(10 分)

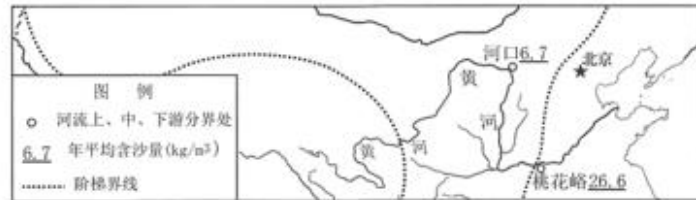


图 22

资料 1: 黄河流域每年都会产生约 16 亿吨泥沙。其中有约 12 亿吨在入海口处沉积, 平均每年填海造陆 31.3 平方千米; 剩下约 4 亿吨长年留在黄河下游, 一方面塑造了肥沃的冲积平原, 并使黄河沿途土壤、动植物等形成了与泥沙相适应的生态系统; 一方面也使黄河成为高出地面十余米的“地上悬河”, 决口泛滥隐患巨大。另外, 高含沙量也一直影响着黄河流域人类生产、生活用水的质量。

资料 2: 据 2017 年 11 月的媒体报道称“黄河变清已成为现实”。调查人员从呼和浩特河口镇到郑州桃花峪一路下来, 发现 1200 多公里的黄河中游, 近期已变成了一河的清水; 直到河南开封, 黄河才呈浅黄色。

- (1)黄河_____游出现“地上河”的主要原因是中游地区_____问题严重。近20年来,我国致力于在_____ (地形区)采取_____措施,成效显著。
- (2)专家指出,近期黄河变清,是生态治理、气候变化、水利工程和经济社会发展共同作用的结果。其中,气候条件可能是上游降水_____ (增加/减少),导致河水量_____ (增加/减少),使河流携带泥沙能力减弱。由于黄河变清,注入_____海的泥沙量也随之减少。
- (3)目前人们对于黄河变清的影响有着不同的争论。你认为黄河变清的影响是利是弊?_____请简单说明理由_____。

45. 暑期时,某旅行社推出了从锡林郭勒经河西走廊到吐鲁番盆地的旅游线路。读图 23、图 24,回答下列问题。(15分)



图 23

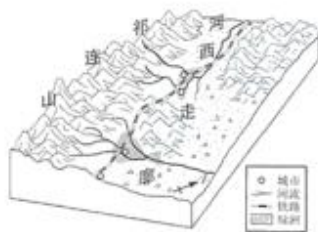


图 24

- (1)这条旅游线路全部穿行在_____ (区域),所经之地的年降水量基本都在_____毫米以下,最突出的自然环境特征是_____。
- (2)第一站是被誉为“黄金奶源基地”的锡林郭勒,在这里,游客看到许多散养的奶牛。游客们担心,如果这里的奶牛数量持续增加,有可能导致的环境问题是_____ (选择填空)。
A. 水土流失 B. 酸雨严重 C. 草场退化 D. 人口减少
- (3)在河西走廊,游客看到一片片绿洲。读图 24,绿洲的水源主要来自_____,城市和铁路多沿_____分布。
- (4)游客到达吐鲁番盆地后,看到如图 25 的景观,一直通到葡萄园,这就是著名的灌溉引水工程——_____,这种引水方法可以大大减少_____,从而保护地下水。
- (5)从锡林郭勒到吐鲁番,途经之地都属于_____ (气候类型),游客们一路走来看到的自然植被依次是图 26 中的_____,_____和_____,原因是年降水量从东向西越来越_____,本区域的主要农业生产部门是_____;在有水源的河流沿岸、山麓绿洲还发展了_____农业。



图 25



荒漠

荒漠草原

草原

图 26



北京中考在线
BJ_zkao



微信扫一扫，关注北京中考



北京中考在线
微信号：BJ_zkao



北京中考在线
微信号：BJ_zkao

