



2021北京西城初一（上）期末

地 理

2021.1

考 生 须 知	<p>1.本试卷共 10 页，共两部分，共 28 题。满分 100 分。考试时间 60 分钟。</p> <p>2.在试卷和答题卡上准确填写学校、班级、姓名和学号。</p> <p>3.试题答案一律填写在答题卡上，在试卷上作答无效。</p> <p>4 在答题卡上，选择题须用 2B 铅笔将选中项涂黑涂满，其他试题用黑色字迹签字笔作答。考试结束时，将本试卷、答题卡一并交回。</p>
------------------	--

第一部分 选择题（共50分）

本部分共 25 小题，每小题 2 分，共 50 分。在每小题列出的四个选项中，选出最符合题目要求的一项。

图 1 是摄影爱好者拍摄的月食照片。读图，回答 1、2 题。



图 1

- 古人在观测月食现象过程中，推测出地球的
A. 海陆比例
B. 自转方向
C. 形状特点
D. 体积大小
- 从我国古代“天圆地方”的说法，到观测月食、完成环球航行，人类对地球形状认识的过程，依次经历了
A. 观察推测→直觉推断→实地考察
B. 直觉推断→观察推测→实地考察
C. 实地考察→观察推测→直觉推断
D. 实地考察→直觉推断→观察推测

图2 是李洋的朋友 2020 年 8 月 25 日 22:00 左右在新疆喀什（40°N，75°E）拍摄的照片，斜阳余晖照射在树干上，拖出了长长的影子，而此时的北京（40°N，116°E）已经进入沉沉黑夜。据此，回答 3、4 题。



图2



3. 当日，喀什和北京的昼夜长短情况是
- 两地均昼长夜短
 - 两地均昼短夜长
 - 喀什昼长夜短，北京昼短夜长
 - 喀什昼短夜长，北京昼长夜短
4. 当日22:00，喀什和北京景象有明显差异的原因是
- 直射点在南半球
 - 两地南北距离远
 - 地球的自转
 - 地球的公转

图3是我国长江流域某地等高线地形图。读图，回答5-9题。

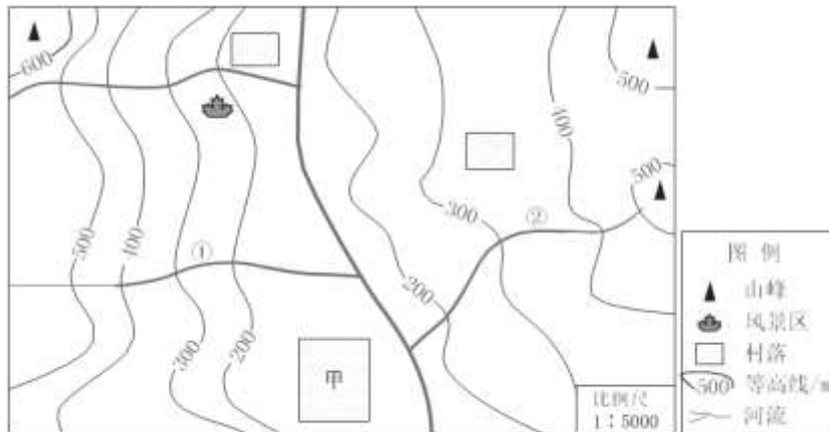


图3

5. 若图中风景区位于山的南坡，则该图的指向标是
- -
 -
 -
6. 若从风景区到图中最高峰修建索道，其水平直线距离大致是
- 50 米
 - 125 米
 - 175 米
 - 200 米
7. 图中甲村落所处的地形部位是
- 山谷
 - 鞍部
 - 盆地
 - 平原

8. 图中河流

- A. 属于内流河
- B. ①支流流经区域相对高度小于 300 米
- C. ②支流流经区域坡度大，流速最快
- D. 可以为村落提供较丰富的水源



9. 夏季到当地登山的游客，应

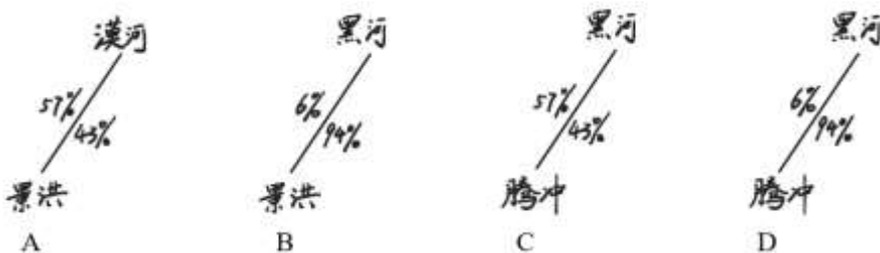
- A. 预防低温造成冻伤
- B. 携带足够量的氧气
- C. 避免暴雨之后进山
- D. 选择靠近沟谷露营

第七次全国人口普查从 2020 年 11 月 1 日到 12 月 10 日进行入户登记，将全面查清中国人口数量、结构、分布、城乡住房等方面情况。据此，回答 10、11 题。

10. 入户人口普查的主要调查项目有

- ①性别 ②民族 ③年龄 ④人口增长率 ⑤受教育程度 ⑥人口密度
- A. ①②③④
 - B. ①②③⑤
 - C. ②④⑤⑥
 - D. ③④⑤⑥

11. 某同学绘图表示中国人口地理界线及两侧人口占全国总人口比例，其中正确的是

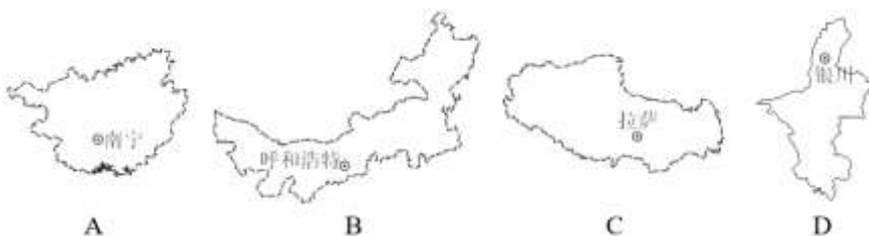


张老师乘高铁外出旅游，在途经车站看到图 4，站台工作人员告诉她上面标注的是蒙古文。读图，回答 12-14 题。



图4

12. 该城市位于



13. 该自治区

- A. 只有单一一种少数民族
- B. 是距离太平洋最远的自治区
- C. 地形以平原和丘陵为主
- D. 传统体育项目有赛马、摔跤

根据我国各自治区语言文字工作条例，少数民族自治区市面文字的标志必须用两种文字（少数民族文字和汉字）并写。

14. 这种规定主要

- ①体现各民族自治区的特点
- ②便于展示规范字的写法
- ③表明各民族语言文字平等
- ④利于少数民族文化传承

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

我国国土面积广大，各种地形类型兼备。读图5“中国各类地形面积比例”，回答15、16题。



图5



15. 我国主要地形类型中占比最高的是

- A. 平原
- B. 丘陵
- C. 高原
- D. 山地

16. 如果想通过绘制剖面图呈现我国地势的显著特征，选择的剖面线应

- A. 与纬线平行
- B. 与经线平行
- C. 呈东北-西南走向
- D. 呈西北-东南走向

北京市某校计划11月初组织学生到武汉游学，表1是同学们出发前查询的天气预报。据此，回答17、18题。

表1 2020年11月2日天气预报（据中国天气网）

北京		武汉	
白天	夜晚	白天	夜晚
15°C	0°C	22°C	12°C

17. 根据天气预报，同学们最适合携带的衣物是



A. 羽绒服



B. 短袖T恤



C. 薄款衬衫



D. 套头衫

18. 武汉接待老师特意提醒同学们准备厚衣服，原因可能是

- A. 武汉此时日平均气温比北京低
- B. 11月是武汉一年中最冷的月份
- C. 此时是武汉降水量最多的季节
- D. 游学期间会有冷空气影响武汉



读图 6“中国主要气候类型”、图 7“中国主要城市气温曲线和降水量柱状图”，回答19-22 题。

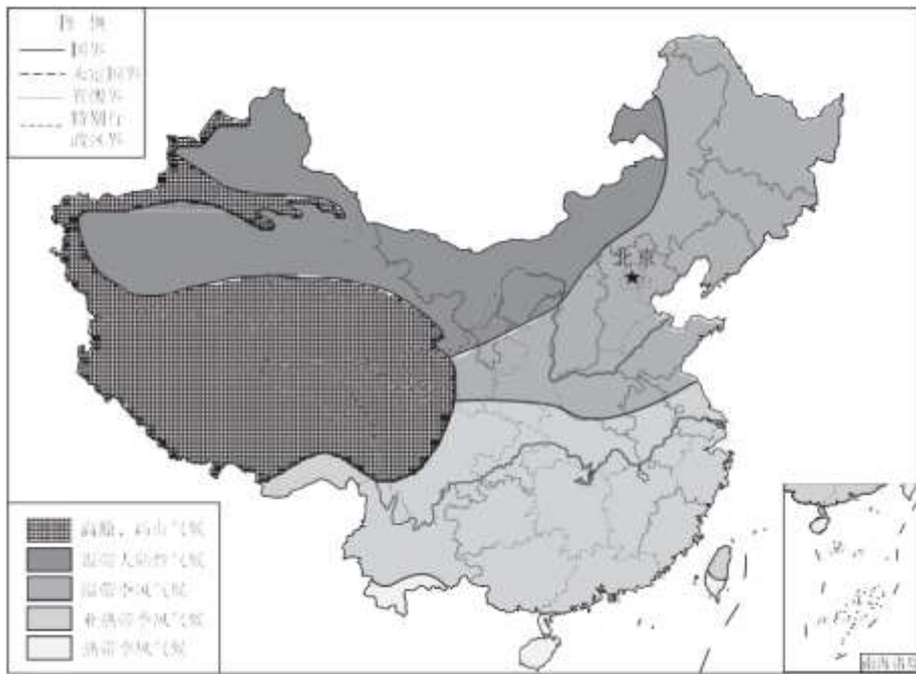


图6

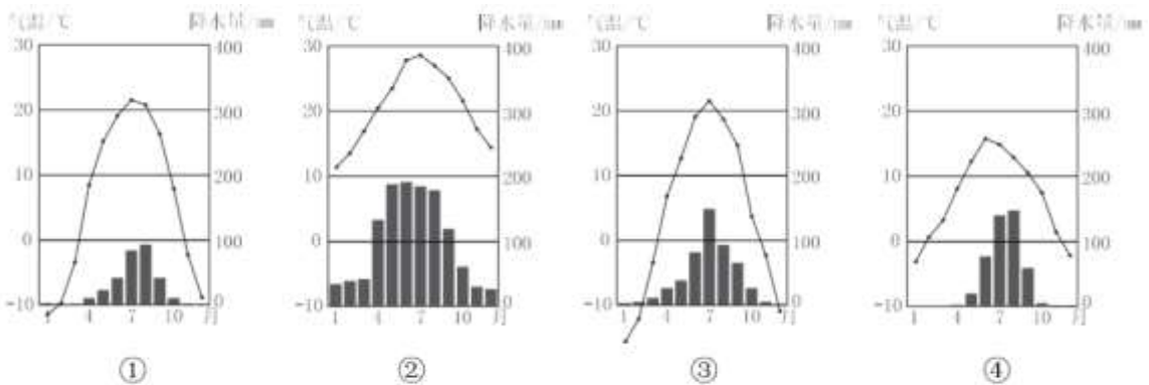


图7

19. 图7 四幅气温曲线和降水量柱状图中，表示温带大陆性气候的是

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

20. 对②地气候特征描述准确的是

- A. 夏季高温多雨，冬季寒冷干燥
- B. 夏季高温多雨，冬季温和湿润
- C. 全年高温，分旱、雨季
- D. 全年低温，降水量少

21. 拉萨市夏季月平均气温低于 20°C，主要影响因素是

- A. 纬度位置
- B. 距海远近
- C. 海拔高低
- D. 地处河谷

22. 我国

- A. 从热带到寒带气候类型多种多样
- B. 年降水量从东南向西北逐渐减少
- C. 夏季除青藏高原外，南北温差大
- D. 季风气候显著，降水季节分配均匀

地方特色饮食往往与当地自然环境相关。湖南省衡阳盛产淡水鱼和稻米，“衡阳鱼粉”（如图8所示）是当地特色小吃，它是将烫好的米粉淋上新鲜鱼汤制成。图9是长江流域图。读图文资料，回答 23-25 题。



图8

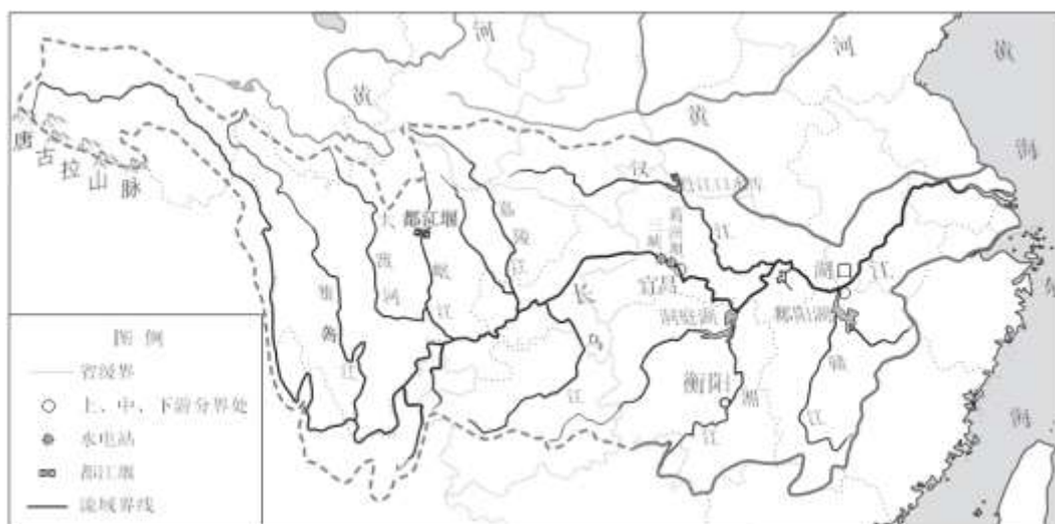


图9

23. 衡阳所在长江中下游平原因盛产稻米和淡水鱼而被称为

- A. 鱼米之乡
- B. 天府之国
- C. 聚宝盆
- D. 塞外江南

24. 从“衡阳鱼粉”可以看出，当地主要利用长江发展

①水能 ②航运 ③灌溉 ④养殖

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

2020年1月1日0时起我国开始实施长江十年禁渔计划，期间将禁止天然渔业资源的生产性捕捞。

25. 长江十年禁渔政策的主要目的是

A. 保护渔业资源 B. 调整饮食结构 C. 促进农业发展 D. 改善河流水质

第二部分 综合题（共50分）

26. （18分）地球仪是地球的模型，也是同学们学习地理知识的好帮手。某班同学利用地球仪展开了系列探究活动。

读图10，回答下列问题。



图 10

探究主题一：运用经纬网定位

(1) 地球仪上可以看出，经线与纬线相互交织，构成了经纬网。图中过甲地的A是_____线，B是_____线，你的判断理由是_____。

(2) 甲地经纬度是_____，_____。由此同学们推断，甲地处于_____（低/中/高）纬度。

探究主题二：演示地球运动

(3) 下面是同学们用地球仪演示地球运动的过程，请找到其中三处错误。

演示地球自转：同学将地球仪如图10所示平放在桌面上，面对地球仪，自右向左匀速拨动球体，观察到地球的自转轴是赤道。同学们将光源放在地球仪左侧来演示中国处于昼半球。演示地球公转：同学们将表示太阳的光源放在桌子中间，手持地球仪逆时针围绕光源进行

转动，转动过程中始终保持地轴垂直于桌面，公转一圈所用时间实际为一天。

示例 错误：自右向左匀速拨动球体

错误1：_____ 错误2：_____ 错误3：_____

探究主题三：描述中国地理位置

(4) 我国位于_____半球，_____半球。

(5) 我国位于_____洲的东部，东临_____洋，是一个_____的国家。

(6) 根据五带的划分，我国大部分国土位于_____带，一小部分国土位于_____带，同学们依据_____、_____（纬线）作出上述判断。

27. (20分) 阅读图文资料，回答下列问题。

资料1: 根据联合国的标准，一个国家或地区65岁及以上老年人占总人口的7%即视为进入老龄化社会。图11是2010-2019年我国65岁及以上人口占总人口比重统计图。

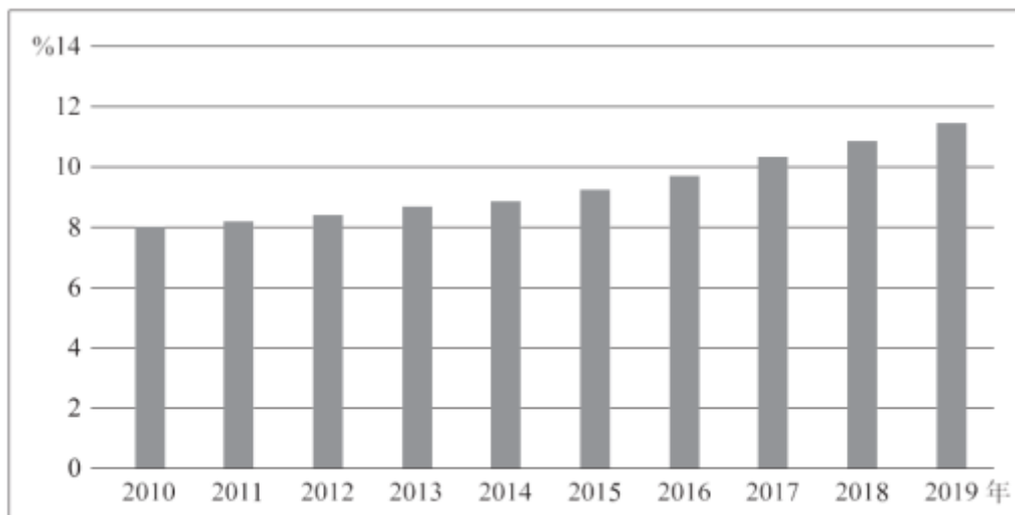


图 11

(1) 按照联合国的标准，我国2010年_____（还没有/已经）进入老龄化社会，2019年65岁及以上人口占总人口的比重接近_____%，养老相关产业日益引起社会关注。

资料2: 每年秋意渐浓，天气转凉之时，许多老人就会前往温暖的城市度过漫长的寒冬，像极了候鸟。近年来，这种“候鸟式养老”在某些区域已成潮流。

资料3: 上海交通大学团队，对琼、闽、粤、桂、云等省区多个城市进行冬季养老适宜度的测评，为“候鸟式养老”人群提供具有科学依据的参考，如表2所示。

表2 2020年“候鸟式养老”冬季栖息地适宜度指数排行榜（前10位）

城市	所在省区	适宜度指数
广州	广东省	156.92
海口	海南省	149.53
厦门	福建省	146.05
福州	福建省	137.10
南宁	广西壮族自治区	136.52
三亚	海南省	133.20
柳州	广西壮族自治区	125.87
昆明	云南省	124.08
深圳	广东省	118.62
佛山	广东省	116.48



(2) 请将表2中城市所在省区的简称，填在答题卡图12中相应省区范围内。前10名城市中_____省数量最

多，其中_____（城市）是该省省级行政中心。

(3) 观察填图的省区可以发现，它们1月平均气温大多在_____°C以上，与我国1月平均气温最低区域温差达到_____°C以上，成为“候鸟式养老”人群避寒的首选地。

(4) 结合图 12、图 13 和所学知识，分析以上区域成为避寒首选地的原因：

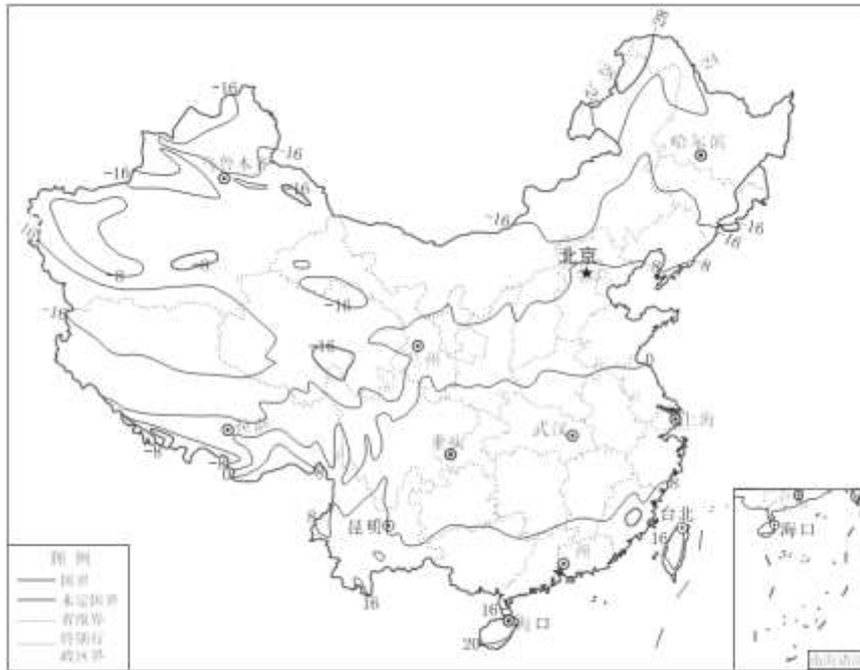


图 12 中国 1 月平均气温分布图

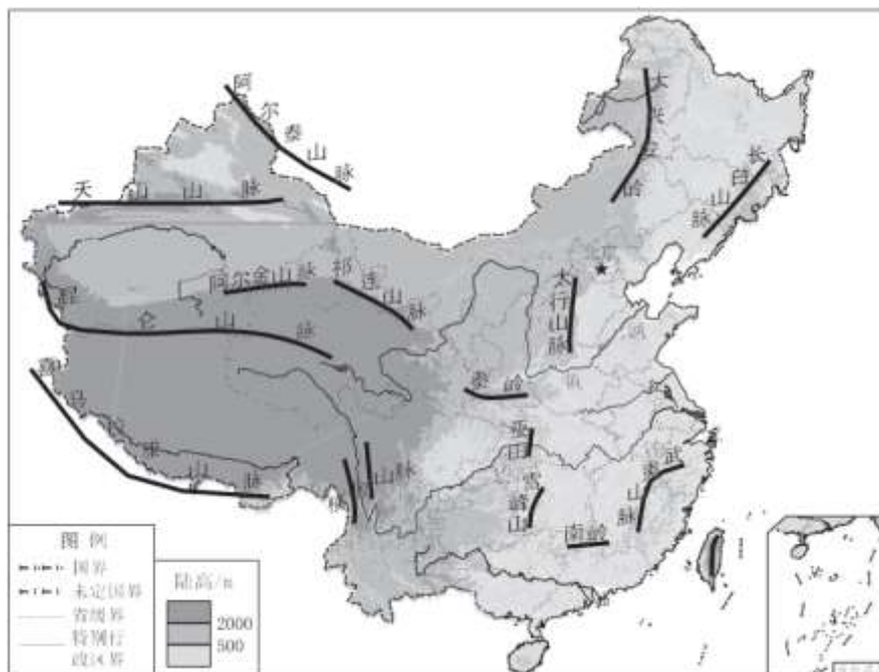


图 13 中国地形图

广东、福建、海南三省和广西壮族自治区，纬度较_____（高/低），冬季冷空气来自_____（方向）方，这里距冷空气源地较远，沿途受山脉阻挡，如广东省北部的

_____（山脉），福建省西部的_____（山脉），所以受冷空气的影响明显

减弱。云南省昆明市地处我国地形第_____级阶梯的_____（地形区），冬季较少受_____（寒潮/台风）气象灾害的影响。

(5) 结合老年人生活的需求，除了气温外，你认为“候鸟式养老”冬季栖息地适宜度指数还考虑了哪些因素？
(至少答出两点)

28. (12分) 小明希望利用课堂学习的方法了解北京市的河流特点，他找来“北京市地形图”(图14)和“北京市水系图”(图15)。读图，回答下列问题。

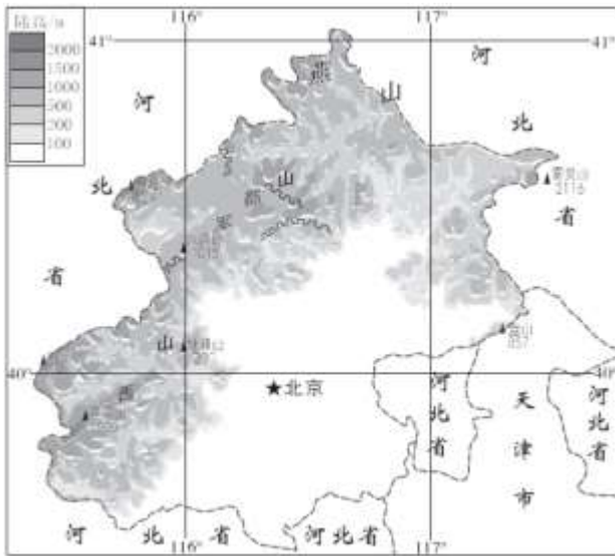


图 14

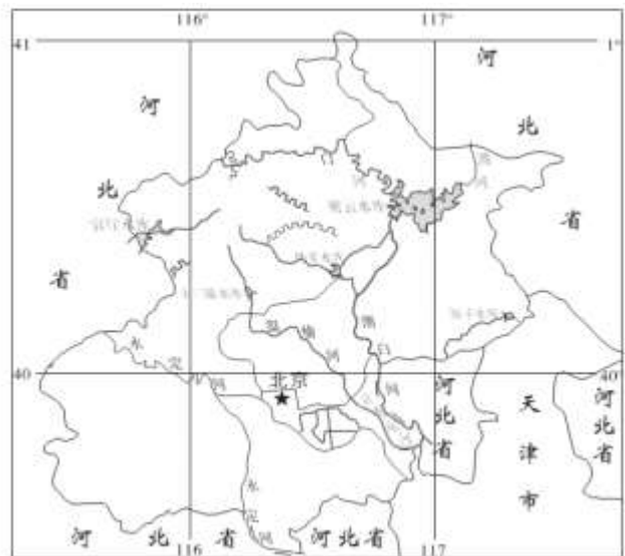


图 15

(1) 小明从图_____看出北京市北部有_____（山脉），西部有呈_____走向的西山和军都山，总体地势_____高_____低。考虑地形对河流的影响，小明判断图15中北京市河流的总体流向是_____。

(2) 小明借助图16“北京市气温曲线和降水量柱状图”，了解到北京市的气候呈现出夏季____，冬季_的特点，根据_____月平均气温判断出北京属于_____（单项选择题）。

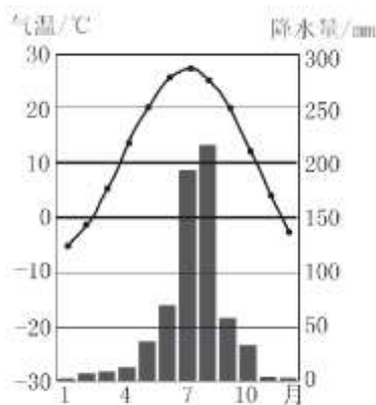


图 16



- A. 热带季风气候
- B. 亚热带季风气候
- C. 温带季风气候

结合气候对河流水文特征影响的相关知识，小明认为北京市天然河流_____（季节）流量大，_____（有/没有）

结冰期。



2021北京西城初一（上）期末地理

参考答案

第一部分 选择题

本部分共 25 题，每题 2 分，共 50 分。

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	C	B	A	C	C	B	A	D	C	B
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	D	B	D	C	D	A	D	D	A	B
题号	21	22	23	24	25					
答案	C	B	A	D	A					

第二部分 综合题

本部分共 3 题，共 50 分。

26. (18 分)。

(1) 经 (1 分) 纬 (1 分) 经线连接南北两极或赤道是最大的纬线圈 (1 分)

(2) 0° (1 分) 30°E (1 分) 低 (1 分)

(3) (3 分)

错误 1: 观察到地球的自转轴是赤道

错误 2: 同学们将光源放在地球仪左侧来演示中国处于昼半球

错误 3: 转动过程中始终保持地轴垂直于桌面

错误 4: 公转一圈所用时间实际为一天

(4) 东 (1 分) 北 (1 分)

(5) 亚 (1 分) 太平 (1 分) 海陆兼备 (1 分)

(6) 北温 (1 分) 热 (1 分) 北回归线 (1 分) 北极圈 (1 分)

27. (20 分)。

(1) 已经 (1 分) 12 (1 分)

(2) 填图略 (5 分) 广东 (1 分) 广州市 (1 分)

(3) 8 (1 分) 36 (1 分)

(4) 低 (1 分) 北 (西北) (1 分) 南岭 (1 分) 武夷山脉 (1 分) 二 (1 分)



云贵高原（1分）寒潮（1分）

(5) 如：空气、水体质量；医疗条件；区域自然风光和人文景观；交通便捷度；人均消费支出等，合理即可。（2分）

28. （12分）。

(1) 14（1分）燕山（1分）东北—西南（1分）西北（1分）东南（1分）

自西北向东南（1分）

(2) 高温多雨（1分）寒冷干燥（1分）1（1分）C（1分）夏季（1分）

有（1分）



北京中考
微信号：BJ_zkao



北京中考在线
微信号：BJ_zkao