**机密★启用前**

2022年天津市初中学业考查试卷

地 理

本试卷分为第I卷（选择题）和第II卷（综合题）两部分。第I卷为第1页至

第5页，第II卷为第6页至第9页。试卷满分100分。

答卷前，请务必将自己的姓名、考生号、考点校、考场号、座位号填写在“**答题卡**”上，并在规定位置粘贴考试用条形码。答题时，务必将答案涂写在“**答题卡**”上，**答案答在试卷上无效**。考试结束后，将本试卷和“**答题卡**”一并交回。

祝你考试顺利！

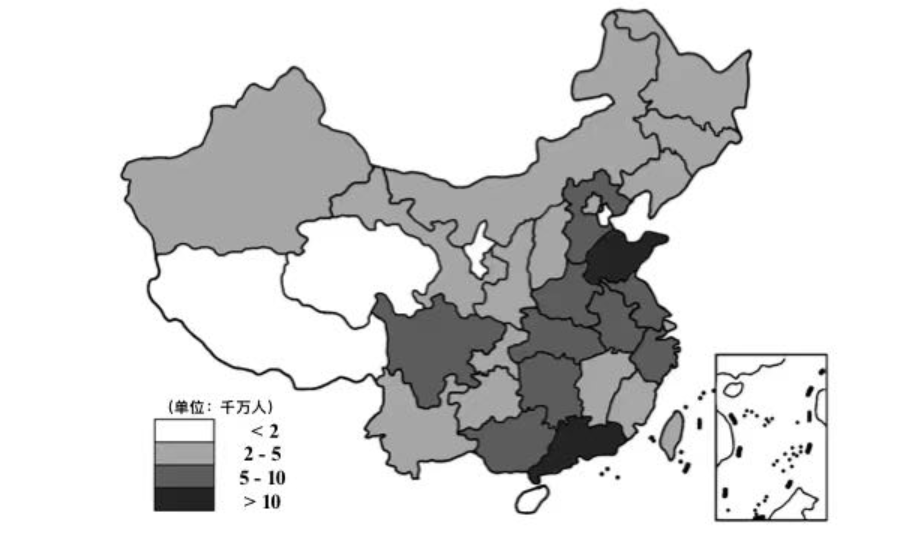
**第**I**卷**

**注意事项：**

1.每题选出答案后，用**2B**铅笔把“**答题卡**”上对应题目的答案标号的信息点涂黑。如需改动，用橡皮擦干后，再选涂其他答案标号的信息点。

2.本卷共23题，每题2分，共46分。在每题给出的四个选项中，只有一项最符合题意。

2021年5月，国家统计局发布了《第七次人口普查公报》。下图为“我国第七次人口普查各省级行政区常住人口数量分布图”，读图回答1~4题。



1.第七次人口普查自2020年11月1日0时在我国全境开启，我国陆地领土面积

A.900多万平方千米           B.960多万平方千米

C.1300多万平方千米          D.1700多万平方千米

2.图中各省区本次普查人口超过1亿的是

A.青、甘  B.藏、宁  C.京、津  D.鲁、粤

3.据图判断，我国人口分布的特点是

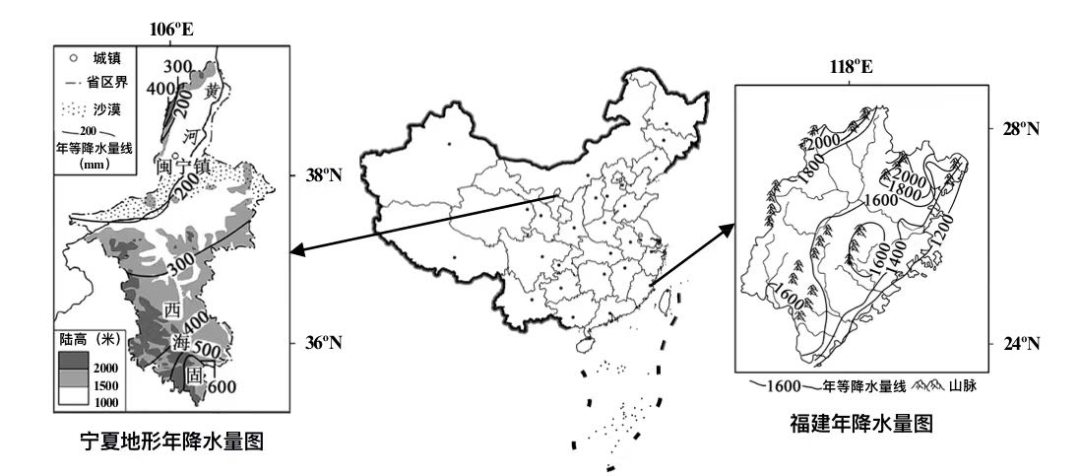
A.西多东少    B.山地多平原少  C.东多西少   D.内陆多沿海少

4.人口普查数据显示，全国60岁及以上人口比重，第六次普查为13.26％，第七次普查为18.70％。说明

A.我国人口老龄化趋势严峻    B.我国的人口增长速度加快

C.我国的人口素质迅速提高    D.我国的人口健康状况下降

热播电视剧《山海情》讲述了福建帮助宁夏西海固群众移民搬迁到闽宁镇，闽、宁携手，东西协作扶贫20年的历史。读图回答5~8题。



5.闽宁镇的经纬度位置约在

A.北纬38°，东经106°          B.北纬28°，东经118

C.南纬38°，西经106°          D.北纬37°，东经100°

6.据图分析，影响闽、宁两省区降水量差异的主要因素是

A.植被因素    B.土壤因素    C.海陆位置    D.纬度位置

7.对比西海固地区，闽宁镇所在地区发展农业的有利因素是

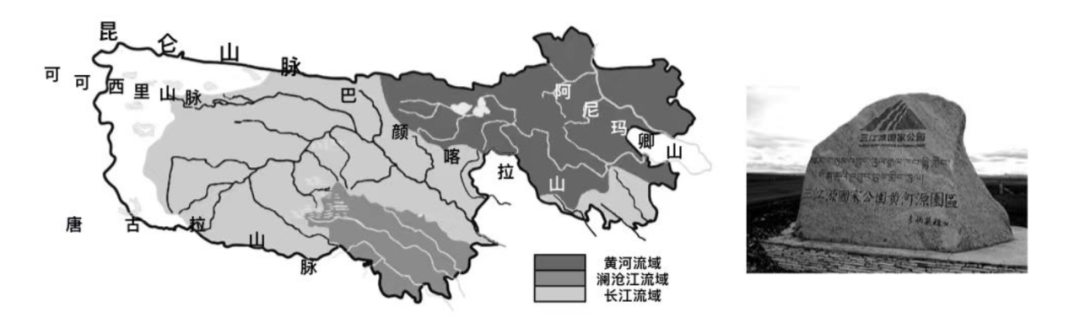
A.地形平坦，临近水源    B.气候寒冷，降水丰富

C.土壤肥沃，降水充足   D.地形崎岖，水源充足

8.闽宁镇因地制宜发展光伏发电。一年中光伏板的倾角会随太阳高度的季节变化进行调节，原因是

A.地壳运动    B.地球公转   C.海陆变迁    D.天气变化

三江源地区是全国首批设立的5个国家公园之一。“中华水塔”三江源地区对确保“一江清水向东流”具有重要意义。读“三江源地区水系图”，回答9~12题。



9.“中华水塔”三江源地区的最初水源是

A.湖泊水    B.大气降水    C.沼泽水    D.雪山冰川融水

10.“一江清水向东流”是由于我国地势

A.南高北低   B.西高东低    C.东高西低    D.中间高四周低

11.三江源地区设立国家公园的主要意义是

A.促进旅游，增加收入    B.发展生产，带动经济

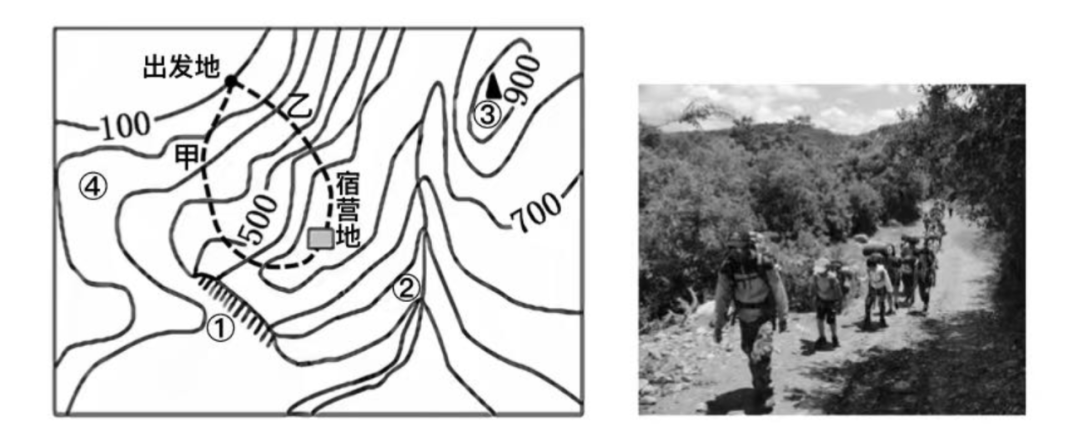
C.保护生态，涵养水源    D.捕猎动物，改善生活

12.近年三江源地区冰川萎缩，主要原因是

A.水土流失加剧    B.草地沙化严重

C.野生动物锐减         D.全球气候变暖

喜爱户外运动的同学需要学会等高线地形图的判读。读图回答13~14题。



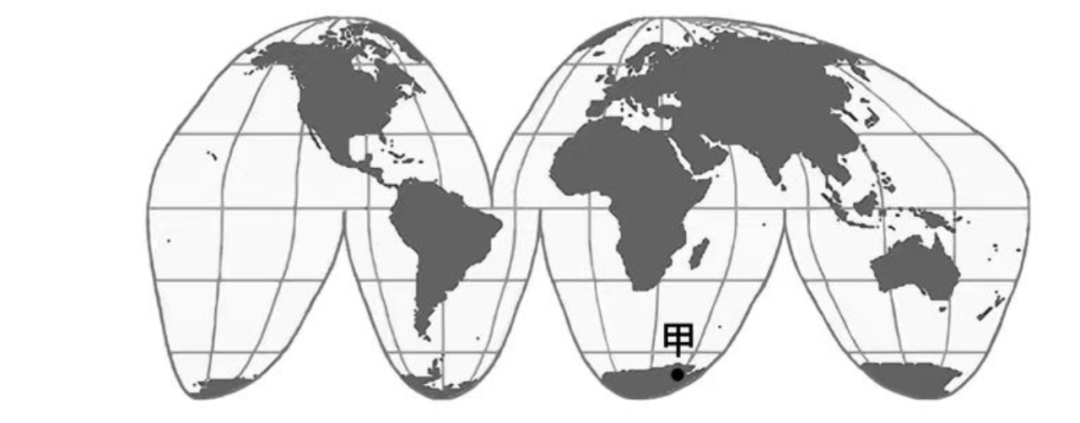
13.图中从出发地到宿营地有甲、乙两条路线，户外运动的同学选择甲路线的理由是

A.坡度陡    B.坡度缓   C.路途短    D.高度小

14.图中地形部位为山峰的是

A.①    B.②    C.③    D.④

下图为一种等积投影地图，该地图就像剥开的橘瓣，它可以使整个地球的变形最小化。读图回答15~16题。



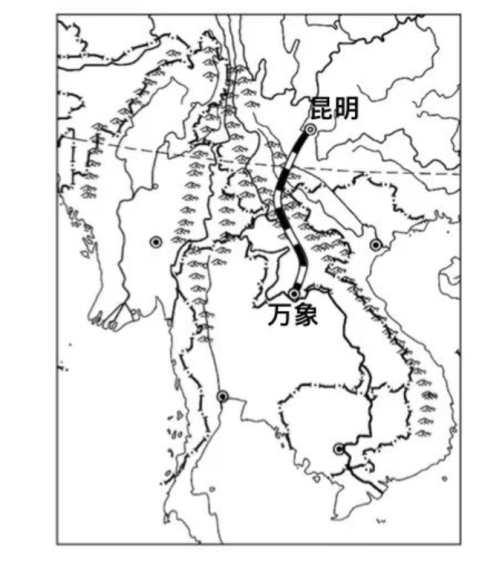
15.据图估计，地球海陆面积比约为

A.5:5    B.6:4    C.7:3    D.8:2

16.在甲地最可能看到的动物是



2022年1月1日，中老铁路新年首趟国际货物列车停靠在昆明中心站。读“中南半岛地区图”，回答17~20题。



17.老挝首都万象与中南半岛上的很多城市都是沿河分布，有利条件是

A.地形崎岖    B.洪涝频发    C.人口稀少    D.交通便利

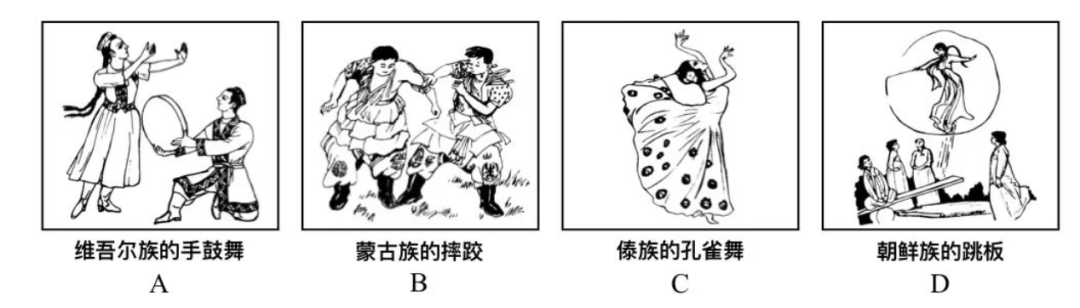
18.该趟列车从万象出发向北进入山区，中南半岛的山脉河流大多

A.自北向南延伸  B.自东向西延伸   C.横亘半岛中部  D.位于半岛南部

19.列车上提供的具有东南亚特色的美食可能是

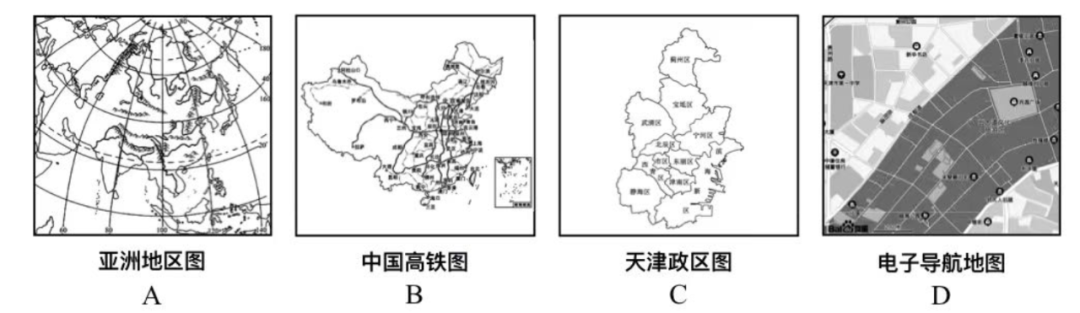
A.糌粑    B.手抓饼    C.奶酪面包    D.芒果糯米饭

20.随着列车进入我国，沿途可看到的少数民族风情是



每年3、4月份，天津五大道进入玉兰、海棠花季，市民纷纷出来赏花观景。回答21~23题。

21.北京的小赵自驾来津到五大道赏花，可帮他指路的地图是



22.小赵游玩时，春光明媚，游人如织。当天最可能的天气是

23.五大道是天津“小洋楼”历史风貌建筑的集中分布区，对“小洋楼”我们应该



A.全部拆除建造新楼B.精心管理修缮保护

C.保持原貌任其破旧D.异地重建发展旅游

2022年天津市初中学业考查试卷

地 理

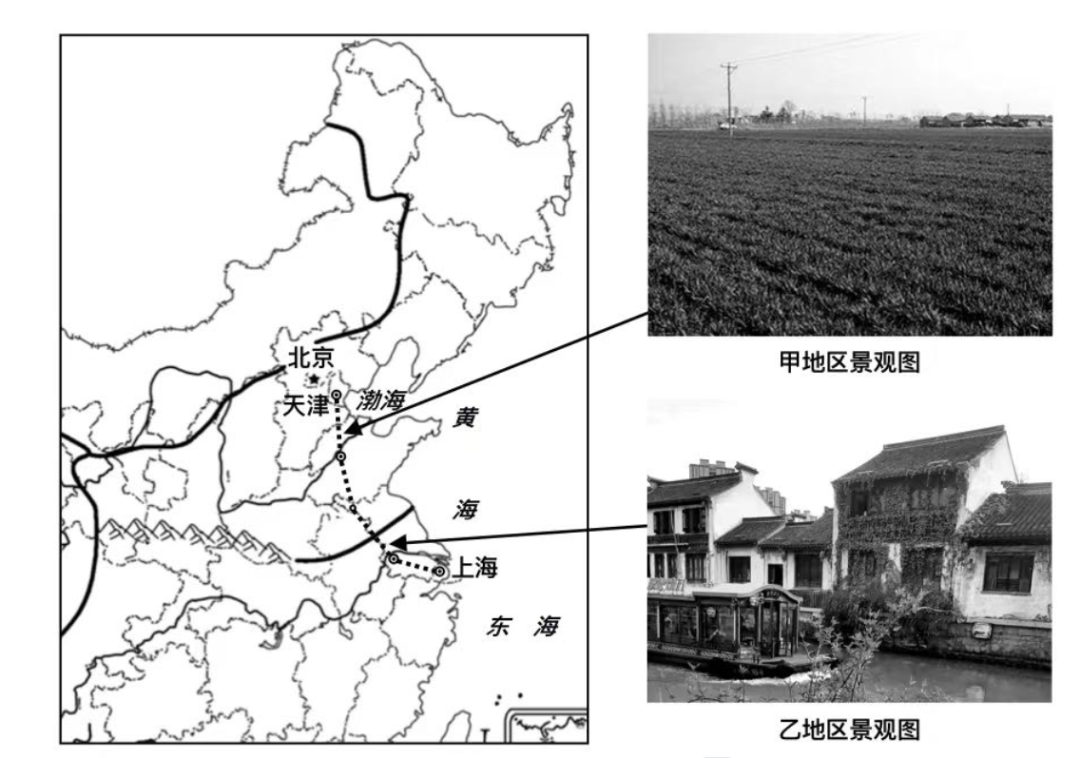
**第**II**卷**

**注意事项：**

1.用黑色字迹的签字笔将答案写在“**答题卡**”上。

2.本卷共4题，共54分。

24.“疫”不容辞，同心守“沪”。2022年4月3日，1500名天津首批援沪医疗队员从天津西站乘高铁前往上海，为上海抗击疫情贡献天津力量。读“中国局部地区图”，回答下面问题。（16分）



（1）天津位于我国北方地区，上海位于南方地区。请在图中填出我国南方地区和北方地区分界线秦岭，并在图中相应位置填出黄河、长江。（6分）

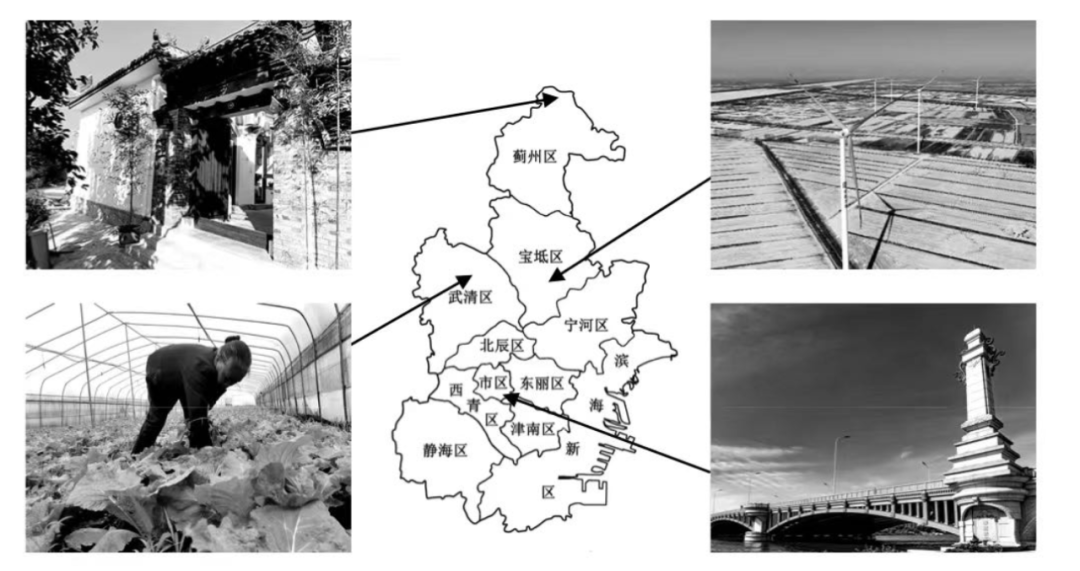
（2）医疗队员从天津出发驰援上海，沿途发现地理环境差异显著。从景观图看，甲地区农业耕地类型多为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，主要粮食作物是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，乙地区传统民居屋顶坡度较大，主要原因是该地区\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。（6分）

（3）津门儿女驰援上海同时，天津还紧急调运了50万件抗疫物资助力上海疫情防控。物资需要次日直接运抵上海新建方舱医院，最适合的交通运输方式是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。（2分）

A.海洋运输   B.公路运输    C.管道运输    D.内河航运

（4）津沪两市分别是京津唐工业基地和长江三角洲工业基地的中心城市。据图判断两大工业基地在分布上的共同特点是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。（2分）

25.家住天津市河西区的小张利用假期自驾到蓟州区旅游。下面是小张旅途中拍摄的照片，读图回答下面问题。（12分）



（1）小张驾车沿天津的母亲河\_\_\_\_\_\_\_\_\_（填河流名称）行驶，看到独具艺术气息和天津文化特色的桥不断增加，促进了津城\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_业的快速发展。（4分）

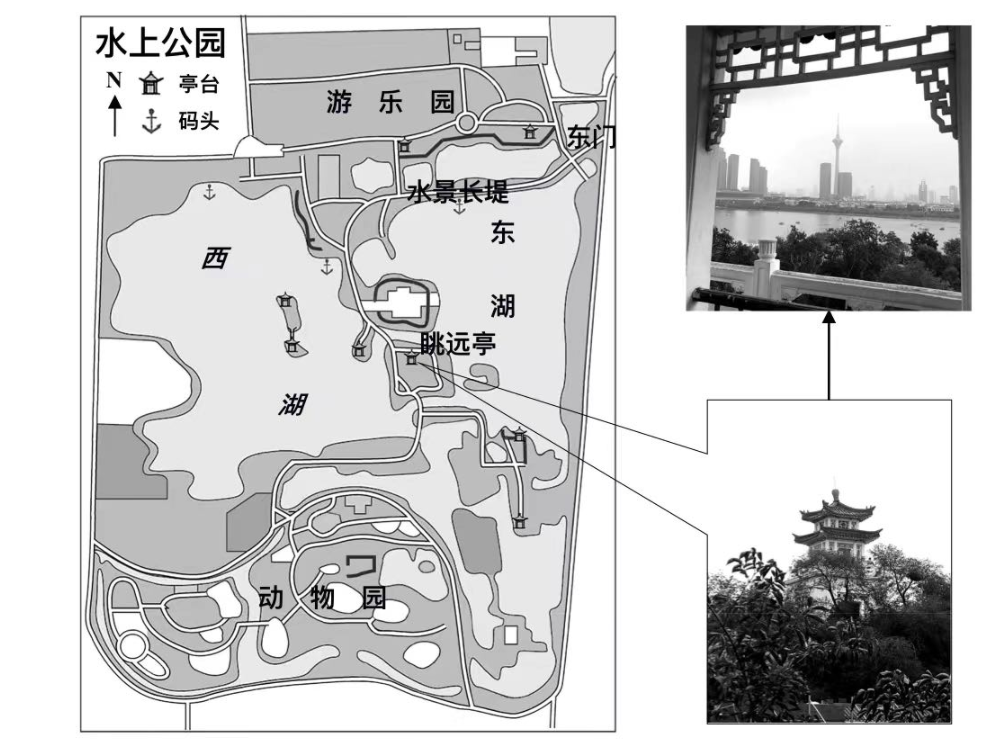
（2）途中小张看到，武清区增加了许多现代化蔬菜大棚，反映了当地\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。（2分）

（3）小张途经宝坻区潮白河时，看到两岸竖起了许多风电机。风能资源属于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（选填“可再生”或“非可再生”）资源。近年天津不断开发利用风能资源的积极影响是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。（4分）

（4）小张到达蓟州区，入住了山村民宿。他感受到民宿的住宿、餐饮、娱乐等设施和服务水平比以前农家院有了显著的提升，游客一年四季可以随时体验游览乐趣。请你为促进蓟州区乡村振兴提出一条建议。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。（2分）

26.有“北方小西湖”美称的水上公园是“津门十景”之一。读“水上公园游览图”，回答下面问题。（12分）



（1）用水上公园游览图量算东门至眺远亭之间的距离，图中缺少的要素是\_\_\_\_\_\_\_\_

（2分）

（2）小崔从公园东门步行到眺远亭游览，可先沿着水景长堤大致往\_\_\_\_\_\_\_\_方向，再往\_\_\_\_\_\_\_\_\_方向走才能到达。（4分）

（3）水上公园的眺远亭高约27米，登上眺望台，园中美景尽收眼底，还能观赏到公园东湖对面高约415米的“天塔悬云”美景。天塔与眺远亭的相对高度是\_\_\_\_\_\_\_米。（2分）

（4）水上公园既是天津市民休憩游玩的场所，也因其具有生态环境效益而被称为天津之“肺”，请你说出其中一条生态环境效益。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（2分）

（5）在水上公园游玩，正确的做法是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（多选）（2分）

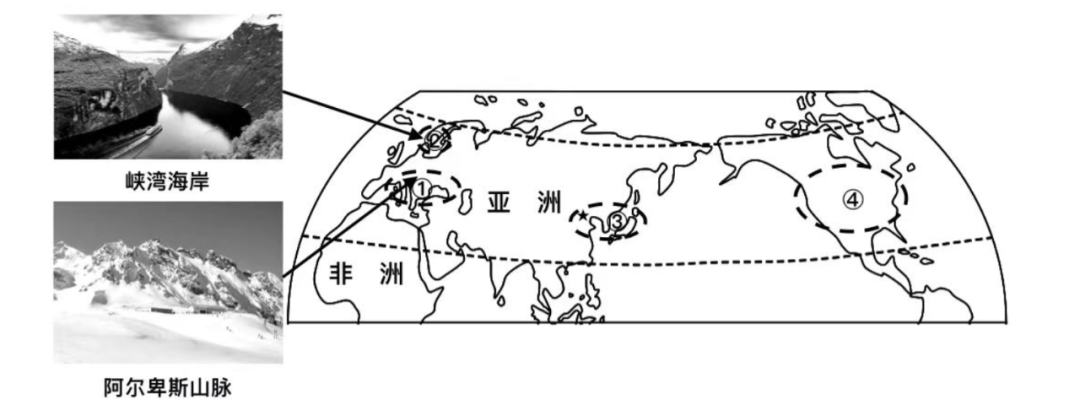
A.可以攀枝折木   B.随意丢弃垃圾  C.向动物投放各种食物

D.文明有序观赏   E.建筑物上刻字  F.乘坐游船游览湖泊

27.北京举办的第24届冬奥会，为全世界带来了冰雪运动的视觉盛宴。读图文资料，回答下面问题。（14分）

小张同学查阅资料了解到，历届冬奥会举办地主要集中分布在图中①②③④四个

地区。①地区举办了十二届冬奥会，②地区举办了两届冬奥会，③地区举办了四届冬奥会，④地区举办了六届冬奥会。



（1）小张发现，历届冬奥会的举办地都分布在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（选填“南”或“北”）半球，主要集中在30°N～60°N之间的\_\_\_\_\_\_\_\_（选填“低”“中”或“高”）纬度地区。（4分）

（2）小张了解到，冬奥会举办届数最多的是①地区，其所在大洲是\_\_\_\_\_\_洲，该地区有著名的阿尔卑斯山脉，适合开展雪上运动。该山脉形成的主要原因是\_\_\_\_\_\_\_（4分）

A.气候变化 B.人类活动 C.海水作用 D.板块运动

（3）②地区有曲折幽深的峡湾海岸等丰富的自然景观，是世界旅游业发达地区之一。请写出该地区旅游业发达的一条原因。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（2分）

（4）③地区举办过冬奥会的城市有中国北京、韩国平昌、日本长野和札幌等。这些城市能成功举办冬奥会的共同气候条件是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（2分）

（5）④地区国家根据经济发展水平差异属于发达国家，我国与该地区国家之间的政治、经济商谈称为“\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”（选填“南北对话”或“南南合作”）。（2分）

2022年天津市初中学业考查试卷

地理参考答案

**第**I**卷**

**第**Ⅱ**卷**

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

24.（1）绘图略

（2）旱地 小麦 降水丰富

（3）B

（4）都位于我国东部沿海地区/都沿海分布

25.（1）海河 交通运输/旅游

（2）农业科技的进步/农业结构的改变/农业类型多样化等

（3）可再生 调整能源结构/改善环境质量等

（4）完善基础设施/增加旅游项目/加大农业科技投入/调整产业结构/加大政策扶持等

26.（1）比例尺

（2）西 南

（3）388

（4）涵养水源/调节局部气候/美化环境/调节大气湿度等

（5）DF

27.（1）北 中

（2）欧 D

（3）旅游资源丰富/自然景观独特/环境优美/基础设施完善/交通便利/接待能力强等

（4）冬季气温低，降雪早，积雪厚，存雪时间长

（5）南北对话