



考生须知	1.考生要认真填写班级、姓名、考号。 2.本试卷共分为两部分。第 I 卷选择题，40 个小题(共 40 分)；第 II 卷非选择题，4.个小题(共 50 分)。 3.试题所有答案必须填涂或书写在答题卡上，在试卷上作答无效。第 I 卷必须用 2B 铅笔作答；第 II 卷必须用黑色字迹的签字笔在答题区域作答。 4.考试结束后，将考试试卷及答题卡按要求放在桌面上，待监考员收回。
------	--

第 I 卷选择题(共 40 分)

一、单项选择题(在每小题列出的四个选项中，只有一项是最符合题目要求的。本大题共 40 小题，每小题 1 分，共 40 分)

“遥远的乡村，可爱的故乡；弯弯的小桥，清澈的流水；水灵的妹子，动听的歌谣……”小桥、流水、人家！此景入画，此文如酒！据此，完成 1、2 题。

1. 我国下列民居与上述描写相吻合的是



2. 从文字描写，可判断该地位于我国

- A. 南方湿润地区 B. 内陆干旱地区 C. 蒙古族聚居区 D. 黄土高原地区

2018 年 5 月 21 日 5 时 28 分，我国在西昌卫星发射中心用长征四号运载火箭，成功将探月工程嫦娥四号任务“鹊桥”号中继星发射升空。读图 1，完成 3~5 题。

3. 发射当天正值北京

- A. 夏至节气 B. 昼长于夜
C. 酷暑难耐 D. 层林尽染

4. 读图可知

- A. 经线与地轴垂直
B. 所有经线互相平行
C. 地球的形状是球体
D. 赤道是最长的经线

5. 演示地球运动的正确操作是

- A. 在轨道上移动地球，演示的是地球的自转和公转
B. 保持地轴竖直向上，从左向右拨动地球，演示地球的自转
C. 按甲→丁→丙→乙的顺序沿着轨道移动地球，演示地球的自转

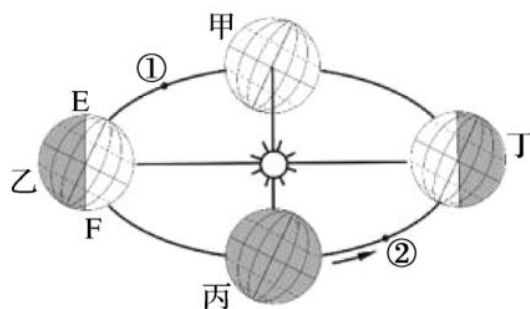


图 1

D. 按甲→乙→丙→丁的顺序沿着轨道移动地球，演示地球的公转

读我国东南沿海某地等高线地形图(图2)，完成6~8题。

6. ⑤处的海拔约为

- A. 800米
- B. 875米
- C. 900米
- D. 975米

7. 关于图中信息的判读，正确的是

- A. ②处为山脊
- B. ③处比④处坡陡
- C. C处位于B处的西南方
- D. ①③两处的相对高度为400米

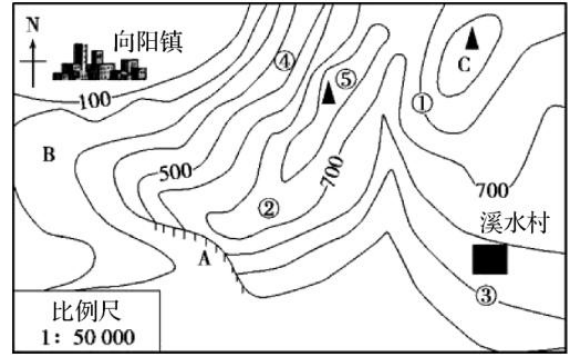


图2

8. 为发展经济，溪水村规划了多项旅游开发项目. 其中不合理的是

- A. A处开发攀岩项目
- B. B处开发漂流体验项目
- C. C处可修建观景台
- D. 溪水村周边种植果树，发展生态旅游

老龄化社会是指60岁及以上人口占全社会人口比重达到10%或65岁及以上人口达到7%的社会。读我国未来人口老龄化趋势图(图3)，完成9~11题。

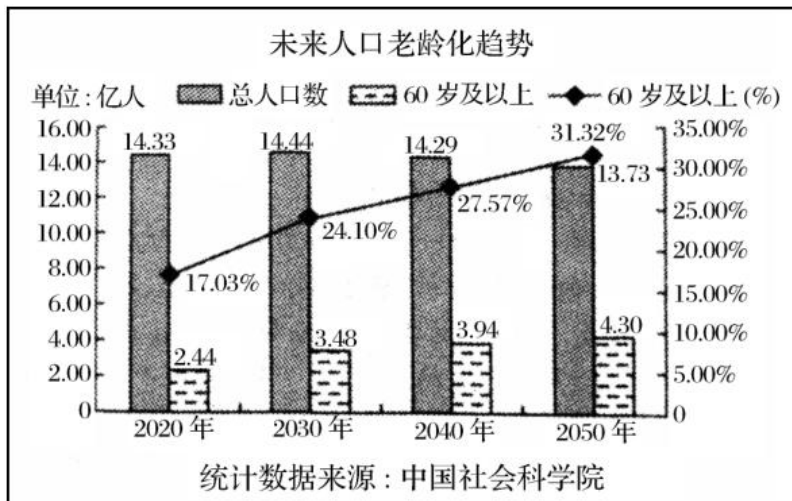


图3

9. 据材料可知

- A. 2020年我国未进入人口老龄化社会
- B. 2040年我国老年人口数量达到最大值
- C. 我国老龄人口增长迅速，比重不断提高
- D. 2040年我国60岁及以上人口比重达到最大值

10. 人口老龄化带来的问题

- ①劳动力短缺②青壮年负担加重



③资源和社会压力加大④社会赡养费用上升

- A. ①②③ B. ①③④ C. ①②④ D. ①②③④

11. 为应对我国人口老龄化现状，下列措施可行的是

- A. 取消计划生育政策 B. 大量接纳海外移民
C. 适当调整和完善生育政策 D. 建立统一的城乡社会保障体系

世界最长的跨海大桥—珠港澳大桥于 2018 年 10 月 24 日上午 9 时正式通车。读该桥示意图(图 4)，完成 12、13 题。

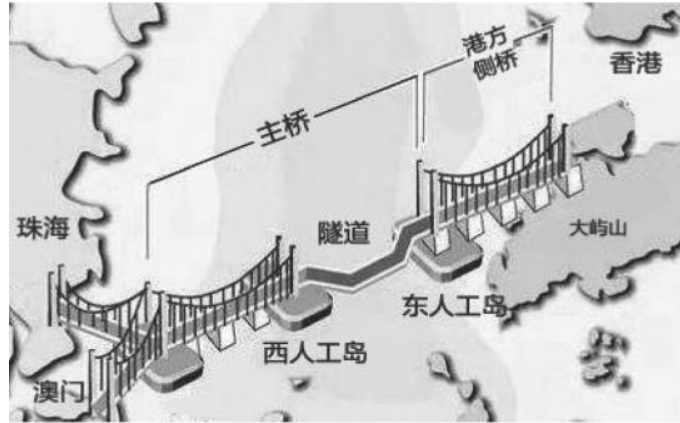


图 4

12. 港珠澳大桥跨海逾 35 千米，成为世界最长的跨海大桥。这里的“海”是指

- A. 渤海 B. 黄海 C. 东海 D. 南海

13. 修建港珠澳大桥的意义包括

- ①极大缩短两岸车程 ②促进长江三角洲城市群的发展
③促进香港、澳门特别行政区的长期繁荣稳定 ④加强香港、澳门、珠海三地的联系

- A. ①②③ B. ①③④ C. ①②④ D. ②③④

我国台湾省的兰屿岛，至今保留着一种传统的“地窖式”民居，房屋主体位于地下 1.5-2 米处，屋顶仅高出地面 0.5 米，用铁皮覆盖，极具特色。读图 5，完成 14、15 题。

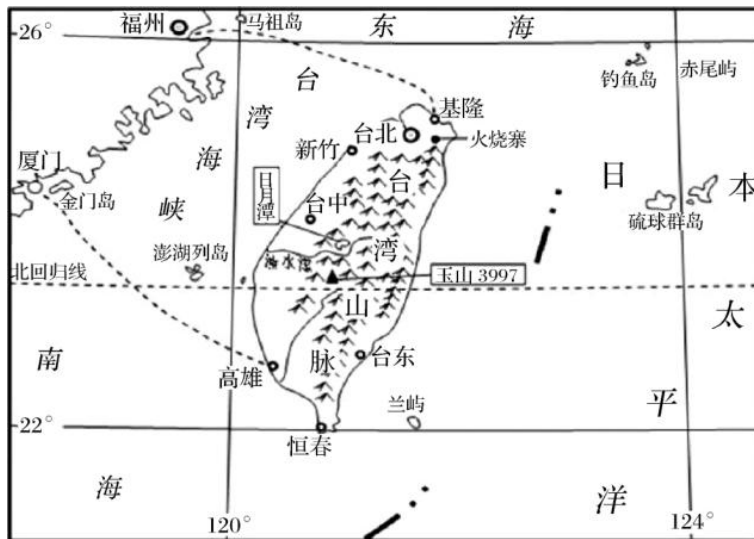
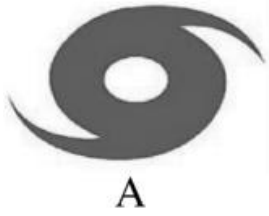


图 5

14. 兰屿岛上“地窖式”民居最主要防御的自然灾害是





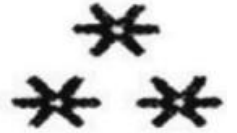
A



B



C



D

15. 关于台湾表述正确的是

- A. 人口集中在东部
- B. 东部山区盛产菠萝和苹果
- C. 全省均为热带季风气候
- D. 河流短小湍急，水能资源丰富

我国是世界上自然灾害最严重的国家之一，其中水、旱灾害尤其突出，对我国人民的生产和生活造成极大危害。读我国水旱灾分布示意图(图6)，完成16、17题。

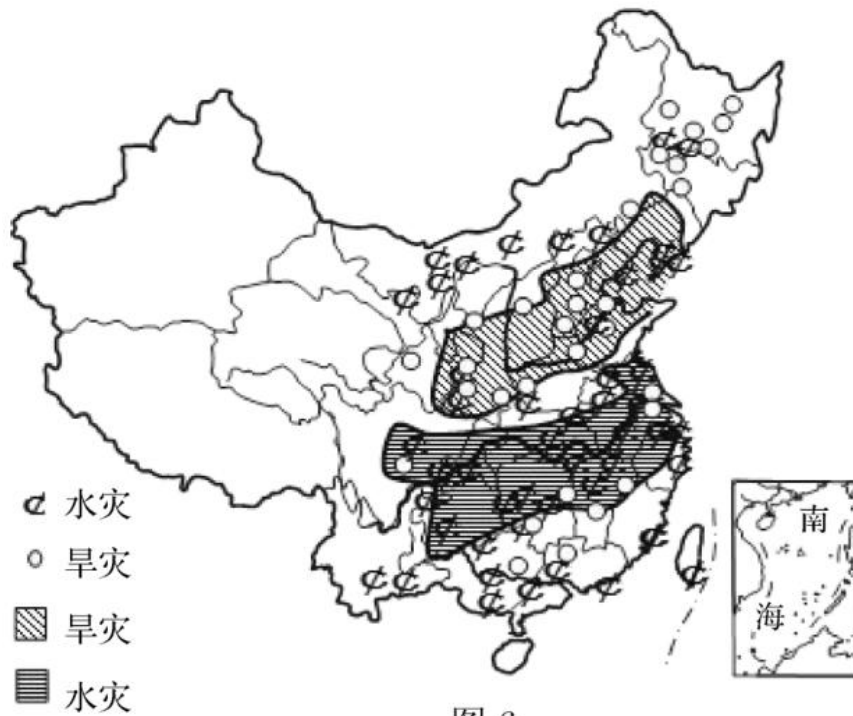


图6

16. 我国水、旱灾害

- A. 旱灾主要分布在西北地区
- B. 集中分布在东部地区
- C. 南方地区多发水灾无旱灾
- D. 集中在人口分布稀疏地区

17. 与水灾和旱灾集中分布区的分界线大致相吻合的地理分界线是

- ①400毫米年等降水量线
- ②水田与旱地的分界线
- ③1月平均气温0℃等温线
- ④种植业与畜牧业的分界线

- A. ①③
- B. ①④
- C. ③④
- D. ②③

2017年11月25日，世界最长水利隧洞“引汉济渭”秦岭隧洞出口段贯通。读“引汉济渭线路示意图”(图7)，完成18、19题。

18. 造成秦岭南北自然植被类型差异明显的主导因素是

- A. 土壤因素
- B. 气候因素
- C. 地形因素
- D. 行政区划

19. “引汉济渭”工程建设的主要目的是

A. 减轻水污染

B. 减少水土流失

C. 缓解水资源短缺

D. 减少河流含沙量

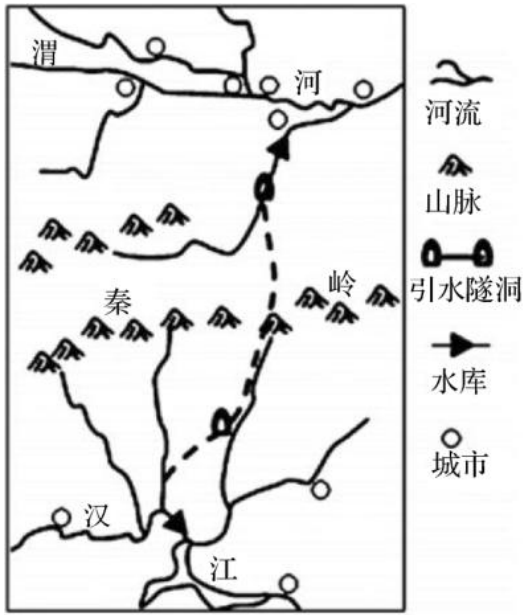


图 7

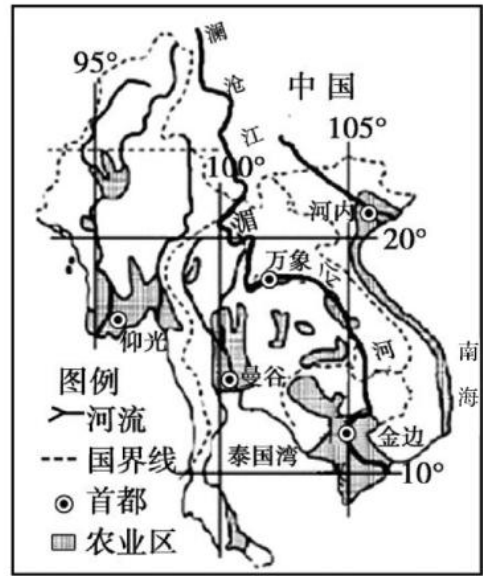


图 8

去年春季，东南亚各国旱情严重，我国通过澜沧江景洪水电站对下游实施应急补水，缓解了老挝、缅甸、泰国、柬埔寨、越南等国的旱情，读图 8，完成 20、21 题。

20. 我国开闸放水是因为

- A. 沿岸国家“同饮一江水”
- B. 我国境内降水多于澜沧江下游各国
- C. 公河流域气候常年干旱，水源得不到补充
- D. 湄公河的河水只来源于我国境内的澜沧江

21. 图 8 中首都均分布在

- A. 平原地区，洪涝灾害少
- B. 沿海地区，水能资源丰富
- C. 河流中下游，水运便利
- D. 地势较高地区，水质好

读图 9(a、b、c、d 代表不同的气候类型)

22. 关于图中四种气候特征，叙述正确的是

- A. a 气候 1 月平均气温低于 0℃，全年少雨
- B. b 气候 1 月降水量大于 150mm，雨热同期
- C. c 气候年均温高于 20℃，降水季节变化大
- D. d 气候位于南半球，全年温和湿润

23. 读“全球不同纬度的海陆分布比例示意图”(图 10)，可知

- A. 纬度越高，海陆比例趋于平衡
- B. 纬度越低，陆地面积所占比例越大
- C. 纬度越高，海洋面积所占比例越大

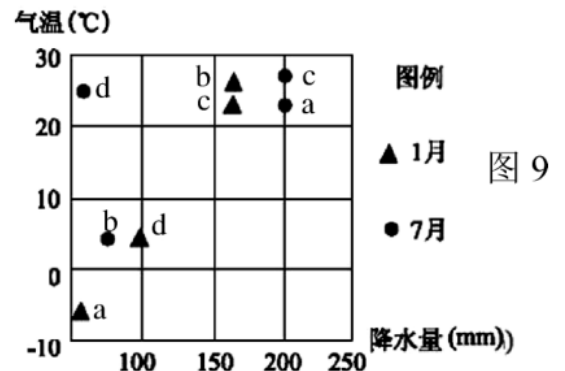


图 9

D. 海洋在不同纬度所占比重均大于 50%

2018 年 2 月 7 日，中国第五个南极科学考察站—罗斯海新站正式选址奠基。读图 11，完成 24~26 题。

24. 罗斯海新站选址奠基时，可能遇到的困难是

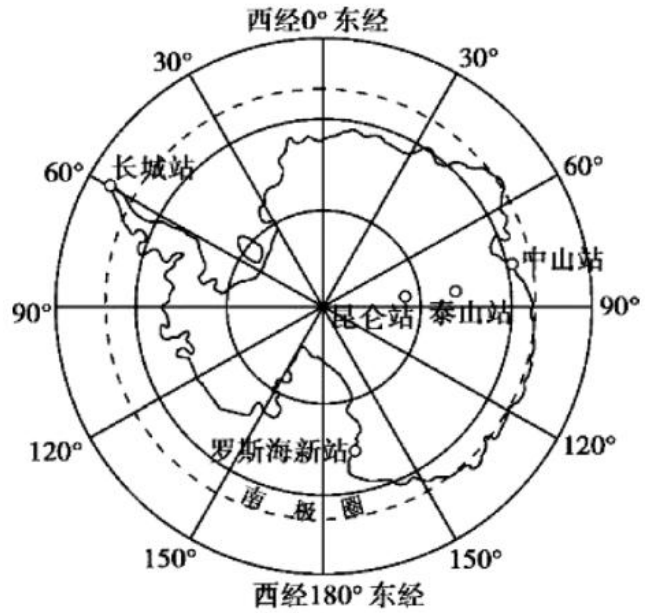
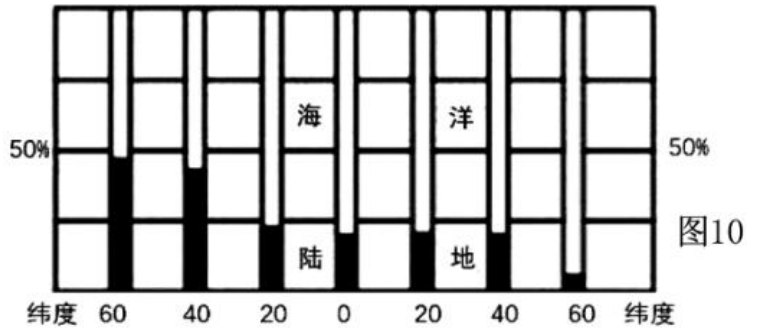
- A. 酷寒、烈风
- B. 缺少淡水资源
- C. 此时处于极夜
- D. 正值雨季，多暴雪

25. 下列关于我国五个南极科学考察站的叙述，正确的是

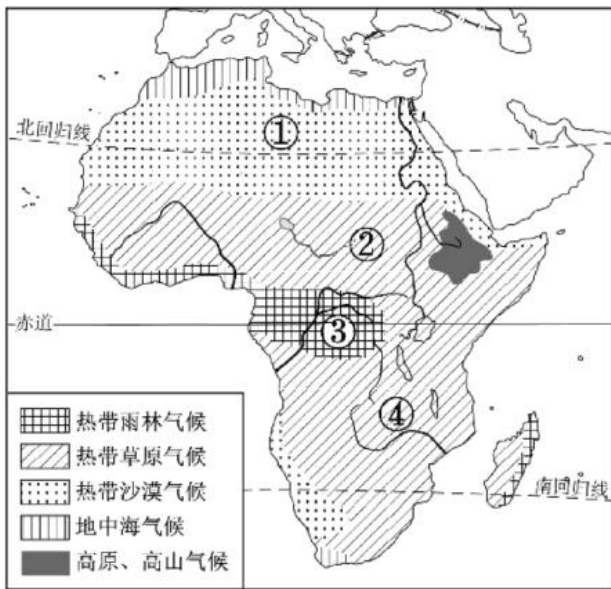
- A. 都有极昼极夜现象
- B. 罗斯海新站所处纬度最低
- C. 最靠近南极点的是昆仑站
- D. 罗斯海新站位于中山站的东北方

26. “除了脚印，什么也不带来；除了回忆，什么也不带走”下列做法符合极地生态旅游的是

- A. 追逐着企鹅拍照
- B. 给动物投喂食物
- C. 品尝当地野味
- D. 把生活垃圾带走



2018 年 9 月 3 日至 5 日，中非合作论坛北京峰会顺利召开。读图 12，完成 27、28 题。



27. 读图 12 可知

- A. ①地阳光明媚，种植着葡萄、柑橘等作物
- B. ②地很热，滴雨未下，满眼是一望无际的沙漠
- C. ③地很闷热，几乎天天下雨，到处是茂密的森林

图 12



D. ④地正值冬季，千里冰封，万里雪飘

28. 关于中非合作论坛，表述正确的是

- A. 非洲参会的代表以白色人种为主
- B. 中国与非洲国家之间的合作称为“南北对话”
- C. 有助于推动中非全面战略合作伙伴
- D. 在京召开，体现北京是我国的科技

2018年11月5日，首届中国国际进口博览会在上海开幕，是中国推进新一轮高水平对外开放的重大决策，是中国主动向世界开放市场的重大举措。完成29、30题。

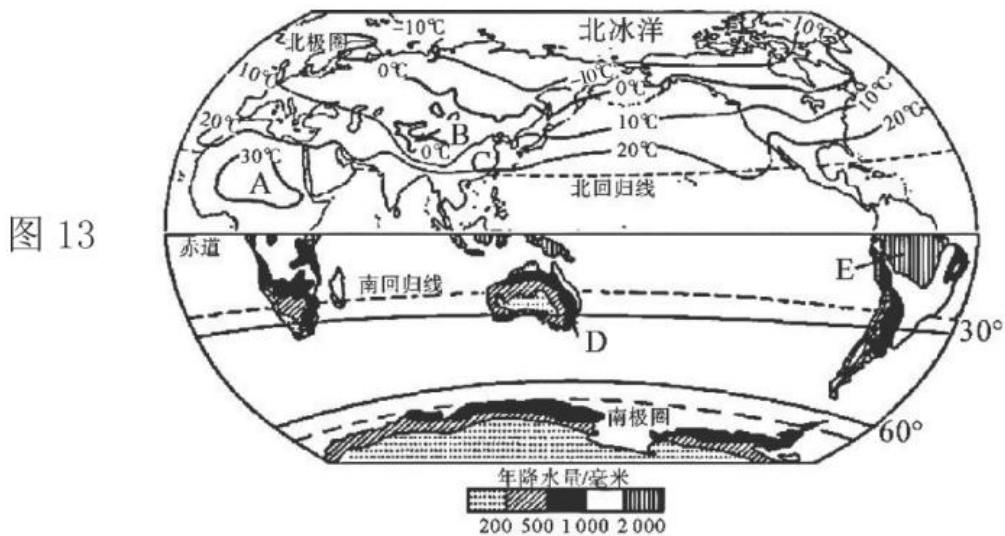
29. 中国国际进口博览会体现了当今国际经济关系是

- A. 国际商业竞争日趋激烈
- B. 国际经济合作不断削弱
- C. 国际经济合作不断加强
- D. 各个国家经济发展自成一体

30. 下列描述天气的是

- A. 上海降水季节差异小
- B. 上海年降水量大
- C. 上海夏季高温多雨
- D. 会议当天，上海阴有阵雨

下面这幅图将世界年平均气温和年平均降水量合在了了一幅图上，读图13完成31、32题。



31. 北半球年平均气温

- A. 同纬度海洋低于陆地
- B. 由低纬向高纬逐渐升高
- C. A区域气温均低于30°C
- D. B区域平均气温低于周边地区

32. E地是世界上生态系统保持最好的地区，其面积正逐渐缩小，因此人们应该

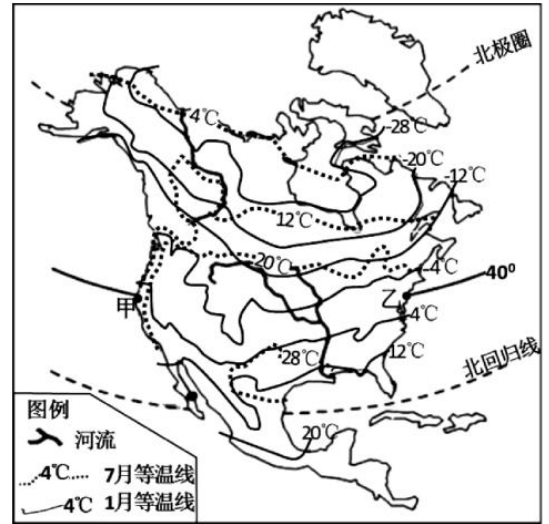
- A. 重点建立保护区
- B. 大力修建城市
- C. 积极发展种植业
- D. 扩大航运规模

读图14，完成33、34题。

33. 甲、乙两地



- A. 甲地夏季气温为 6°C
- B. 夏季气温大致相同
- C. 甲地冬季均温高于乙地
- D. 甲地夏季均温高于乙地



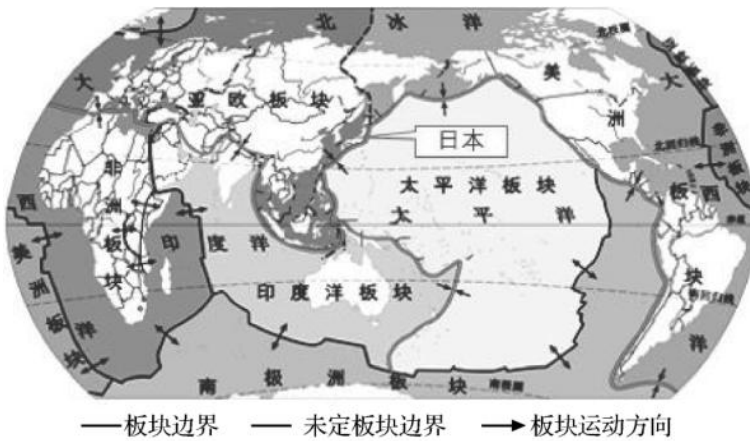
北美洲1月、7月平均气温分布示意图

图 14

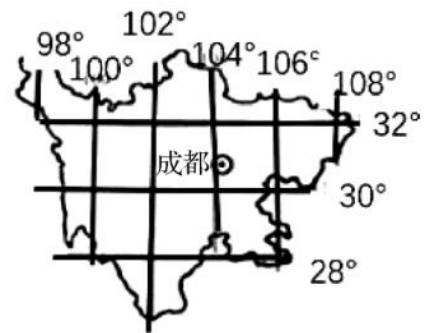
34. 北美洲

- A. 南北温差：冬季小于夏季
- B. 冬夏季的气温均自高纬向低纬递减
- C. 中东部地区等温线大致与纬线平行
- D. 同纬度沿海地区温度高于内陆地区

2018年5月28日，主题为“加强防灾减灾合作，共建人类命运共同体”的中日防灾减灾论坛在四川成都举行。读图15，完成35、36题。



— 板块边界 — 未定板块边界 → 板块运动方向



四川省示意图

图 15

35. 日本是地震频繁发生的国家，主要原因是其位于

- A. 太平洋板块与亚欧板块交界处
- B. 印度洋板块与亚欧板块交界处
- C. 印度洋板块与太平洋板块交界处
- D. 印度洋板块与美洲板块交界处

36. 此次论坛的地点成都的经纬度位置大致接近

- A. 31° S, 104° E
- B. 31° N, 104° E
- C. 31° S, 104° W
- D. 31° N, 104° W

读阿拉伯半岛示意图(图16)，完成37~39题。

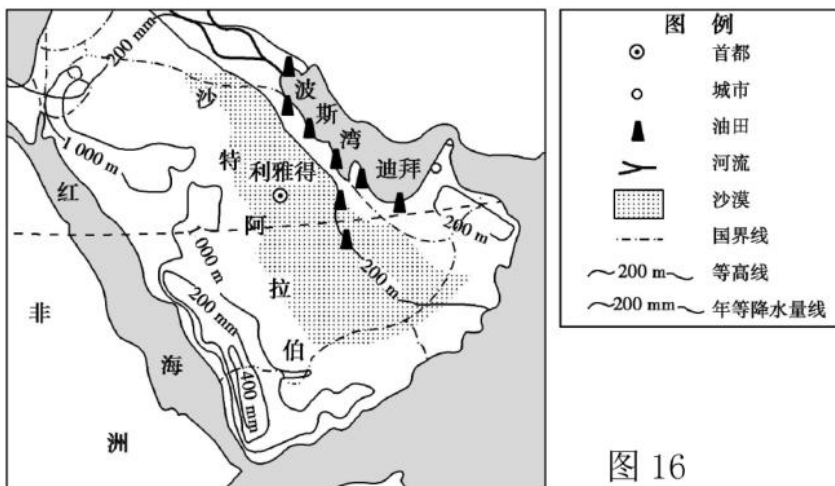


图 16



37. 关于阿拉伯半岛位置叙述正确的是

- A. 地跨热带、南温带
- B. 地跨南北半球，赤道穿过中部
- C. 该岛位于中、高纬度
- D. 东临波斯湾，西临红海，交通便利

38. 该岛自然环境表述正确的是

- A. 地势东高西低
- B. 降水丰富，河流众多
- C. 以高原为主，半岛东部为平原
- D. 降水少，仅半岛东南部局部地区降水稍多

39. 下列有关阿拉伯半岛地理印象的叙述，不可信的是

- A. 当地人身穿长袍，说着英语聊天
- B. 一艘艘油轮往来穿梭于波斯湾中
- C. 水果超市里，摆着诱人的椰枣
- D. 邀数位好友，骑着骆驼，欣赏大漠风光

为了可持续发展，我国对水土资源进行了初步调查，得出下表资料。读表，完成 40 题。

占全国的百分比	南方地区	北方地区
水资源	80%	14.7%
人口	53.5%	44.4%
耕地	35.2%	59.2%

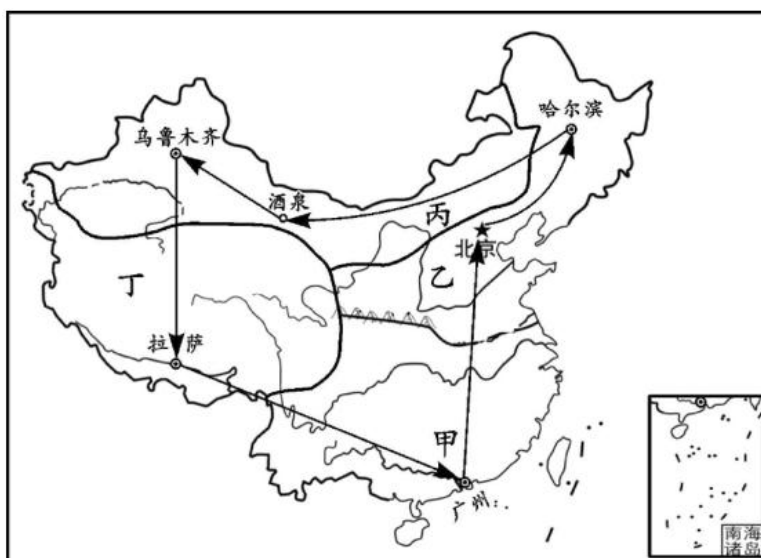
40. 据图可知，我国

- A. 北方人口众多，水资源丰富
- B. 南北方水土资源匹配合理
- C. 耕地资源主要分布在南方地区
- D. 人地矛盾最突出的是南方地区

第 II 部分 非选择题(共 50 分)

41. 【读万卷书行万里路】

北京某中学设计图中路线，利用假期开展“美丽中国之旅”地理研学活动。读图 17、18，回答下下列问题。(14 分)



“美丽中国之旅”示意(图 17)

(1) 我国幅员辽阔，陆地面积约为_____。“出发地郁郁葱葱，一路向北进入黑土地千里冰封”，判断此次研学活动最有可能在_____（填1月或7月）。此时我国气温的分布特点是_____。

(2) 按照图示路线从广州前往北京穿过的河流自南向北依次为_____、淮河、_____。

(3) 途中从哈尔滨到乌鲁木齐一路走来，看到不一样的景观，可以依次看到的景观是森林—_____—荒漠草原—荒漠，导致这种变化的主要原因是_____（2分）。

(4) 研学途中，看到藏民早晚将双手藏在藏袍衣袖中，中午则脱下衣袖系在腰间，结合气温变化特点说明原因_____。发现西藏自治区年降水量存在空间差异，读图18可知其空间分布规律是_____，东南部等降水量线密集的主要影响因素是_____。西藏自治区面积最大的自然保护区属于_____类型。

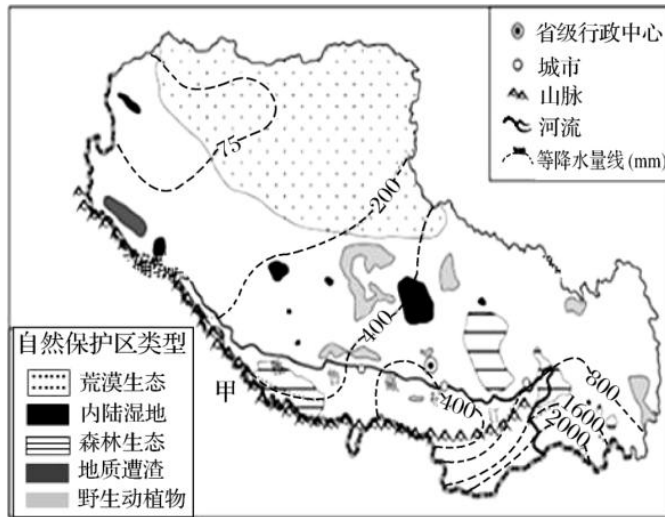


图 18

(5) 到达拉萨后，拍摄了下列景观照片，属于拉萨的是_____（填字母），是_____（填写宗教）圣地。

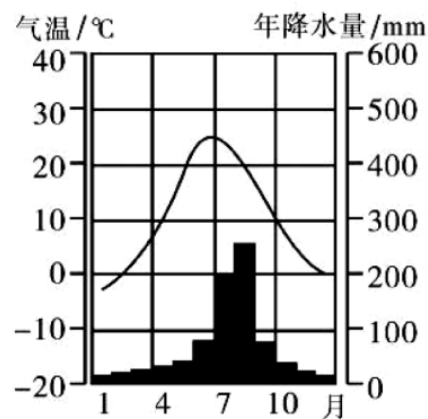


42. 【纯净冰雪激情邀约】

2022年第24届冬奥会将由北京与张家口联合举办。读图19，回答下列问题。（9分）



图 19



北京气温曲线和降水量柱状图

- (1)从图中可看出,张家口位于北京的_____方向。冬奥会的雪上项目一般要求场地要有一定的坡度,所以选择了_____ (城市名称),原因是_____。
- (2)京津冀地区地理位置优越,地处_____ (地形区),东临_____海。张家口所在省级单位的行政中心是_____。
- (3)结合图中信息,分析北京—张家口冬季举办奥运会的气候优势是_____。
- (4)2022冬奥会主题口号是“纯净的冰雪,激情的邀约”。北京市已有很多有利于京津冀“纯净的冰雪”从梦想照进现实的举措,请列出2点_____。

43.【保卫母亲河】阅读图文资料,回答下列问题(11分)

材料1:输沙量是指一定时段内通过河流某一断面的泥沙的重量(吨)。河流输沙量大小主要取决于水量的丰枯和含沙量大小。黄河输沙量的变化与气候变化、水利工程等综合因素有关,同时人类的生态建设也功不可没。

材料2:凌汛是因为河道里的冰凌对水流的阻碍而引起的涨水现象。有结冰期的河流,在河水自低纬向高纬流动的河段,冬末春初,上游方向冰块消融产生的冰凌在下游方向壅塞而形成凌汛,可造成河堤决口,洪水泛滥,形成灾害。

表1 黄河干流主要水文站近30年输沙量变化

水文站	1989年以前	1989—2015	2016
唐乃亥站	0.14	0.04	0.04
兰州站	0.94	0.09	0.15
头道拐站	1.36	0.20	0.16
龙门站	9.72	0.52	1.19
潼关站	12.10	0.55	1.08
小浪底站	12.20	3.80	0
花园口站	11.60	3.71	0.06
利津站	9.86	2.56	0.11



- (1)1989年以前黄河干流输沙量最大的水文站是_____，位于黄河的_____游河段。
- (2)图中标注①②③④河段可能有凌汛发生的是_____。
- (3)“人在水下走,船在天上行”在黄河干流_____游河段,身临其境。由于该河段流经_____ (地形类型),水流速度_____,泥沙_____,导致河床_____,迫使人们不断加高堤坝形成这一景观,又称“地上河”。
- (4)1989年以来黄河干流输沙量_____,原因可能是_____。
- (5)黄河是中华文明最主要的发源地,中国人称其为“母亲河”,对其保护意义重大。推测黄河输沙量的变化对黄河中下游的地理环境可能产生的影响_____。

44.【“一带一路”共发展】(16分)

法国葡萄酒美誉全球,中国作为重要葡萄酒消费国,对法国葡萄酒从业者来说是极具吸引力的市场。“一带一路”建设下的中欧班列作为法国葡萄酒进入中国市场打通了一条新道路,开启未来中国之旅。阅读资料,回答下列问题。

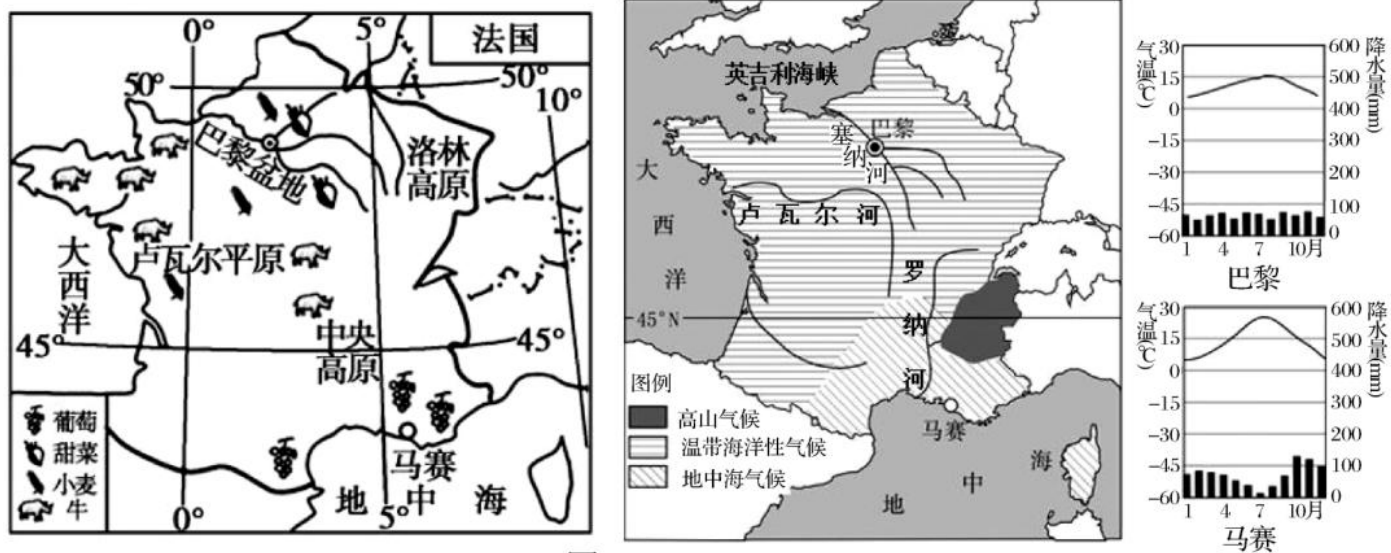


图 21

- (1) 法国位于五带中的_____，首都是_____。
- (2) 小麦主要分布在_____ (地形区)，_____ 河流经该区域，该河流流向及判断依据 _____，该河_____ (有/无) 结冰期，流量季节变化 _____ (大/小)。
- (3) 法国气候类型以_____ 为主，该气候类型的特征是_____，有利于多汁牧草的生长，草场广布，因而有利于发展_____ (农业部门)。
- (4) _____ 运输方式为法国葡萄酒进入中国市场打通了一条新道路，较传统的水路运输存在的优势是_____。葡萄性喜光、喜温暖、喜干燥而忌湿。法国葡萄主要种植在_____ 沿岸，试从气候的角度分析该地区盛产葡萄的主要原因_____。
- (5) 下面是某同学到法国旅游，回校后描述了自己的见闻和体会，其中有些错误表述。请结合图 21，从中挑出两处。

我站在美丽的河畔，两岸是一望无际的稻田，好美的田园风光啊！漫步在巴黎香榭丽舍大街，眺望悉尼歌剧院和埃菲尔铁塔，内心感到巨大的震撼！我还参观了酿酒庄园，采摘了葡萄。法国的确不错，旅游资源众多，就是气候太冷，让人受不了。

错误 1: _____

错误 2: _____



地理试题答案



一、选择题：（每小题 1 分，共 50 分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	B	A	B	C	D	B	A	B	C	D	C	D	B	A	D	B	D	B	C	A
题号	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
答案	C	B	D	A	C	D	C	C	C	D	D	A	C	C	A	B	D	C	A	D

二、综合题：共 50 分

41. 14 分

- (1) 960 万平方千米；1；其文自南向北降低、南北温差大
- (2) 长江；黄河
- (3) 草原；降水差异，受海陆位置影响东部距海近降水多，内陆距海远降水少（2 分）
- (4) 昼夜温差大(气温日较差大)；从西北向东南降水逐渐增多；地形；荒漠生态
- (5) A；佛教

42. 9 分

- (1) 西北；张家口；张家口位于阴山余脉山地地形，有一定坡度
- (2) 华北平原；渤海；石家庄
- (3) 冬季寒冷
- (4) 新能源汽车、电动公交、公共自行车等等（北京有的举措）

43. 11 分

- (1) 小浪底站；中游
- (2) ②④
- (3) 下游；平原；减慢；淤积；抬升
- (4) 锐减；中游植被恢复和保护；水土流失得到有效遏制/上中游水利工程建设，拦截了大量的泥沙/上中游地区过度用水，导致下游水量减少。（3 点答出一点即可）
- (5) 减缓河床淤积速度，抑制了下游“地上河”的发展、减轻了汛期下游的防汛压力、河口地带泥沙淤积量减少三角洲面积缩小、河口地带有机物质和营养盐类减少，导致渔业资源减少，渔业产量下降

44. 16 分

- (1) 北温带；巴黎
- (2) 巴黎盆地；塞纳河；东南向西北，东南地势高，西北地势低；无；小

(3) 温带海洋性气候；冬无严寒，夏无酷暑，全年降水均匀；畜牧业

(4) 铁路；运速快；地中海；夏季的高温，为上述果品提供了充足的热量，夏季的干燥少雨阳光充足，利于糖分积累

(5) 两岸是一望无际的稻田；眺望悉尼歌剧院；就是气候太冷（答出两点即可，抄原文）

