

门头沟区 2022—2023 学年度第一学期期末调研试卷

八年级地理

2022.12

考生
须知

1. 本试卷共 13 页，分为两部分，第一部分选择题，28 个小题，共 28 分；第二部分非选择题，5 道题，共 72 分。
2. 请将条形码粘贴在答题卡相应位置处。
3. 试卷所有答案必须填涂或书写在答题卡上，在试卷上作答无效。请使用 2B 铅笔填涂，用黑色字迹签字笔或钢笔作答。
4. 考试时间 90 分钟，试卷满分 100 分。

第一部分 选择题（共 28 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。请将所选答案前的字母，按规定要求填涂在答题卡第 1~28 题的相应位置上。（每小题 1 分，选对一项得 1 分，多选、错选则该小题不得分。）

麦哲伦环球航行是世界航海史上的一大成就。1519 年 9 月 20 日，麦哲伦率领船队从欧洲的西班牙出发，按照一定航线航行，船队于 1522 年 9 月 6 日成功返回西班牙，成功完成首次环球航行。读“麦哲伦船队环球探险航线 1519-1522”（图 1）完成 1-2 题。

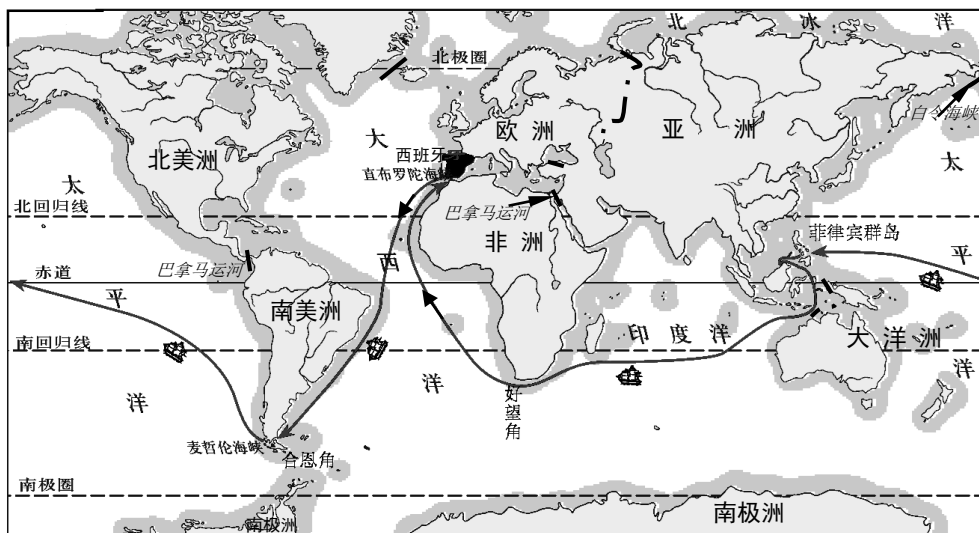


图 1

1. 麦哲伦环球航行没有经过的大洋是
A. 太平洋 B. 印度洋 C. 北冰洋 D. 大西洋
2. 麦哲伦船队经历的大洲依次是
A. 亚洲-非洲-南美洲 B. 非洲-亚洲-北美洲
C. 南美洲-北美洲-大洋洲 D. 南美洲-亚洲-非洲

地球表面有连续而广阔的海洋，陆地被海洋分割包围。读“世界部分地区”(图2)，完成3-6题。

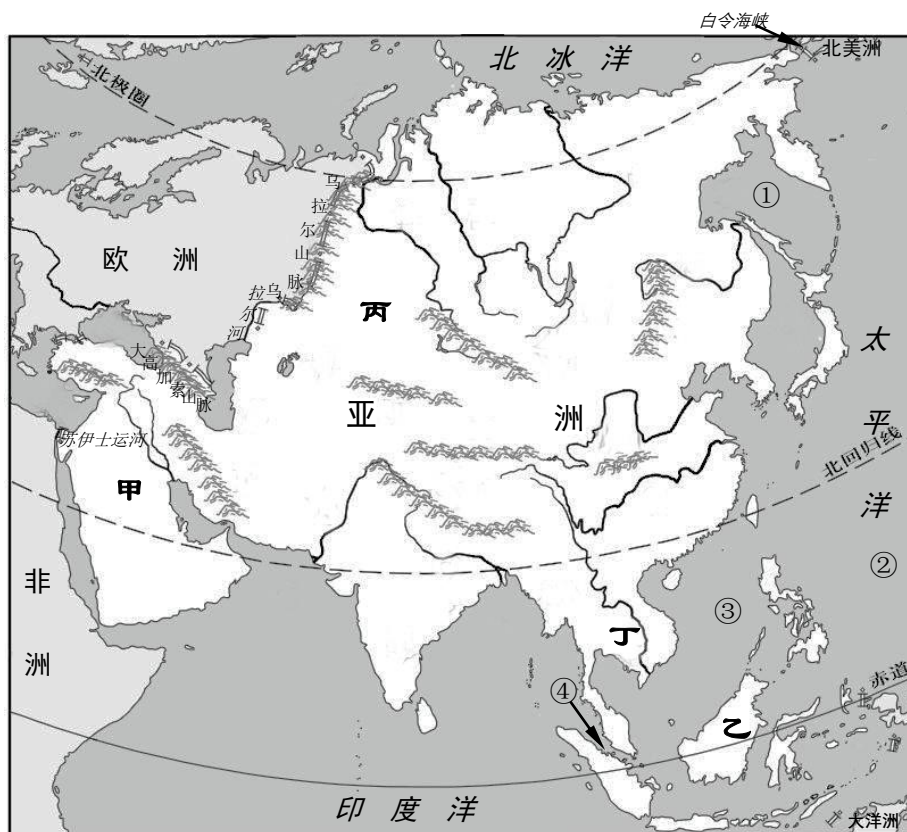


图2

3. 图示区域中，所在地区被称为岛屿的是

A. 甲	B. 乙
C. 丙	D. 丁
4. 图示区域中，数字所在地区称为海峡的是

A. ①	B. ②
C. ③	D. ④
5. 大陆与其附近的岛屿合称大洲。但亚洲的主体陆地是与某个大洲的主体陆地合为一个大陆，这个大洲是

A. 欧洲	B. 大洋洲
C. 北美洲	D. 非洲
6. 下列地理事物与欧亚两洲分界线无关的是

A. 苏伊士运河	B. 乌拉尔河
C. 大高加索山脉	D. 乌拉尔山脉

陆地地表高低起伏，千姿百态。不同大洲，地形特征不尽相同。读“世界地形分布”（图3），完成7-9题。

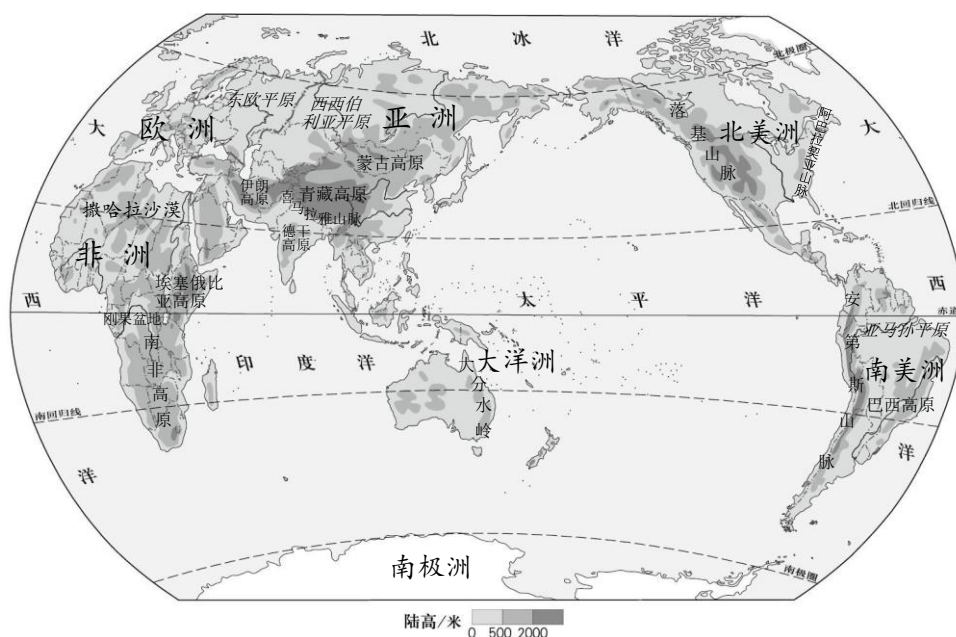


图3

7. 北美洲与南美洲的西部地区，主要地形类型是
 - A. 平原
 - B. 高原
 - C. 盆地
 - D. 山地
8. 青藏高原是世界上最高的大高原。观察亚洲地形，具有的地势特点是
 - A. 北高南低
 - B. 中部高四周低
 - C. 东高西低
 - D. 东西高中部低
9. 位于非洲南部的地形区是
 - A. 撒哈拉沙漠
 - B. 刚果盆地
 - C. 南非高原
 - D. 埃塞俄比亚高原

如同陆地地形一样，海洋底部也是高低起伏，形态多样。读“海底地形剖面示意”（图4），完成10-12题。

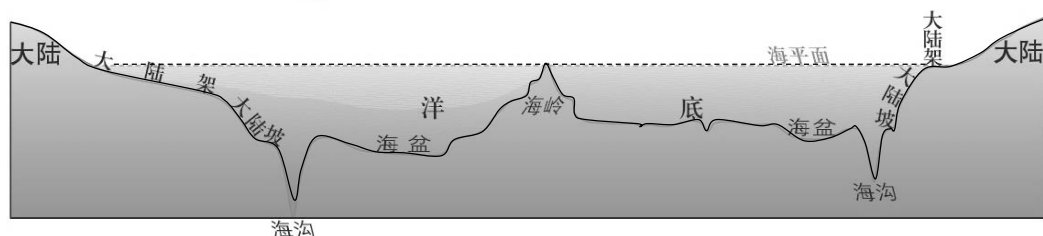


图4

10. 观察海底地形可知，由大陆向海洋深处延伸，依次出现的地形类型为
 - A. 大陆架-洋底-大陆坡
 - B. 大陆坡-洋底-大陆架
 - C. 洋底-大陆架-洋底
 - D. 大陆架-大陆坡-洋底

11. 大陆架具有的特点是

①是大陆边缘的延伸 ②坡度平缓 ③水深较浅 ④表面起伏较大

A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②④

12. 海洋中最深的地形类型是

A. 海盆 B. 海沟 C. 海岭 D. 大陆坡

世界气温分布具有一定规律性。读“世界1月平均气温”与“世界7月平均气温”(图5), 完成

13-15题。

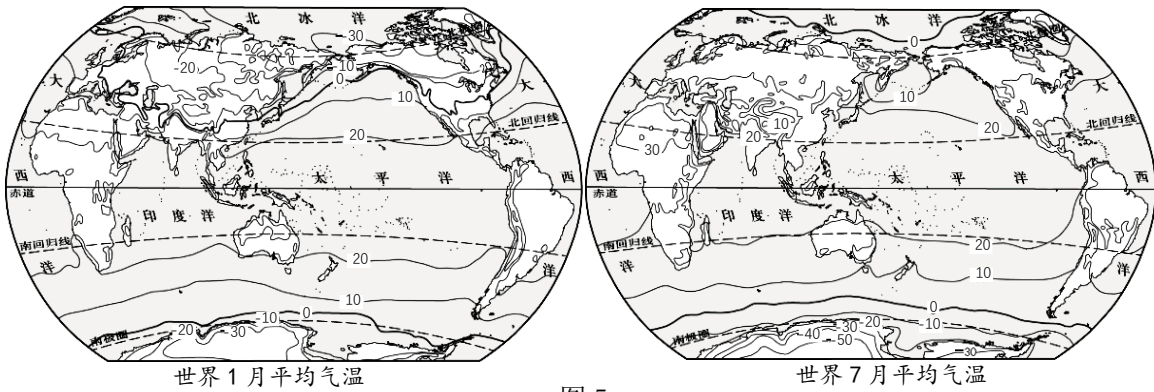


图5

13. 观察1月份平均气温分布状况。北半球大部分地区平均气温在

A. 10°C以下 B. -30°C以下 C. 20°C以上 D. -20°C以下

14. 7月份, 全球平均气温最高地区出现在

A. 赤道附近 B. 大洋洲、南美洲北部
C. 非洲北部、亚洲西部 D. 欧洲西部、亚洲东部

15. 南极洲地区, 7月份与1月份的平均气温有显著不同, 原因是

A. 人类活动的影响 B. 地球自转的影响
C. 全球气候变化的影响 D. 地球公转的影响

年平均气温是反映一个地区气候特征的重要指标。读“世界年平均气温”(图6), 完成16题。

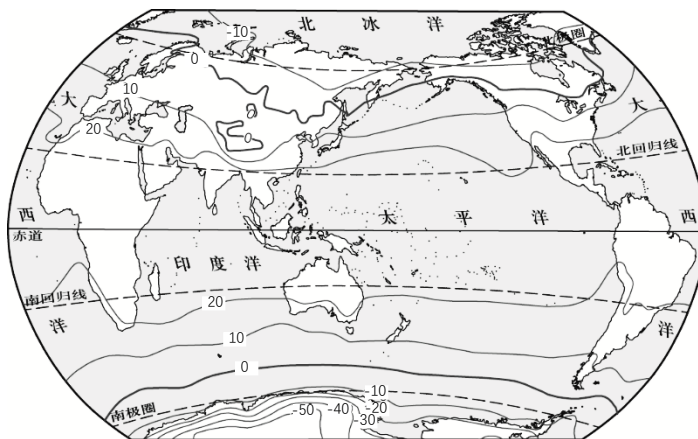


图6

16. 找到 20°C、10°C、0°C 等温线，观察它们是如何分布的，归纳世界年平均气温分布的一般规律是
- A. 沿海地区气温高，内陆地区气温低 B. 由低纬度向高纬度地区逐渐降低
- C. 各个地区年平均气温大致相同 D. 由亚洲中部向其他地区逐渐升高

多年平均降水量也是反映一个地区气候特征的重要指标。读“世界年降水量”(图 7)，完成 17-

18 题。

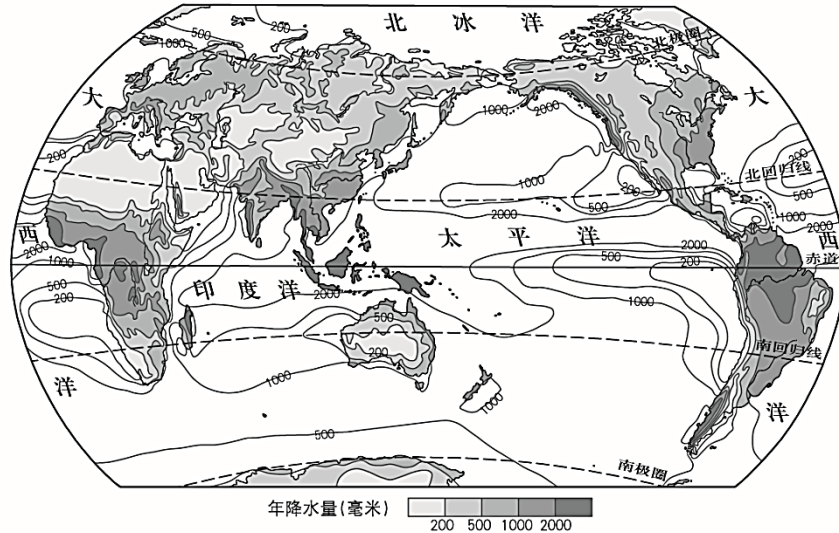


图 7

17. 从世界年降水量分布可知，年降水量普遍较多的区域是
- A. 极地地区 B. 大陆中部地区 C. 赤道地区 D. 南北回归线附近地区
18. 就中纬度地区而言，年降水量的分布特点是
- A. 沿海地区多、内陆地区少 B. 东部地区多、西部地区少
- C. 纬度高的地区多、纬度低的地区少 D. 中部地区多、周边地区少

世界气候类型多样，气候的分布受多种因素的影响。读“亚洲区域气候类型”(图 8)，完成 19-

20 题。

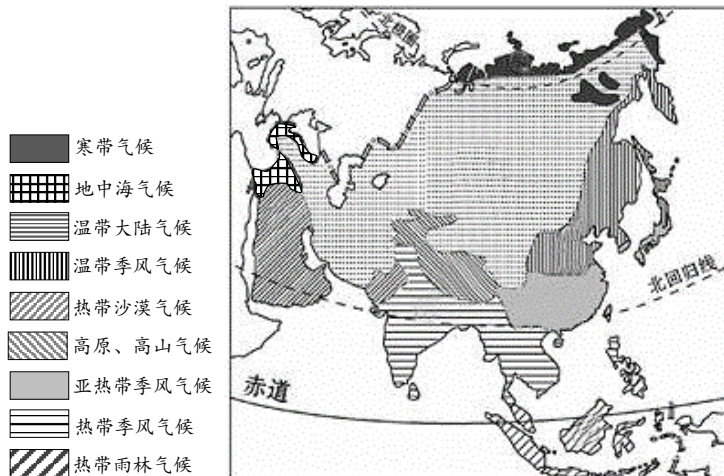


图 8

19. 在亚洲东部，由南向北依次出现不同类型的季风气候，主要原因是
- A. 纬度位置的不同 B. 海拔高度的不同
- C. 河网密度的不同 D. 植被覆盖度的不同

20. 从亚洲的气候类型及分布特点看, 亚洲气候具有的特点是

- ①气候类型齐全 ②复杂多样 ③大陆性气候显著 ④季风气候最典型

- A. ①②③ B. ①③④ C. ②③④ D. ①②④

气候对人类的生产生活有着广泛的影响, 表现在农业、工业、交通、民居、服饰等各个方面。读“中国东部地区气候”(图9), 完成21-22题。

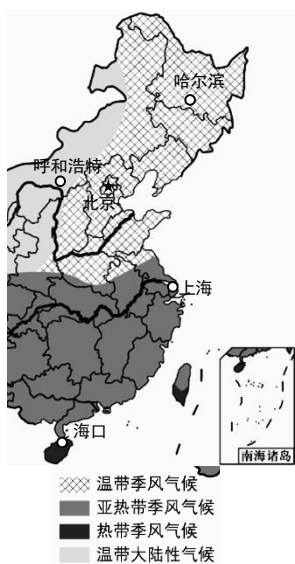
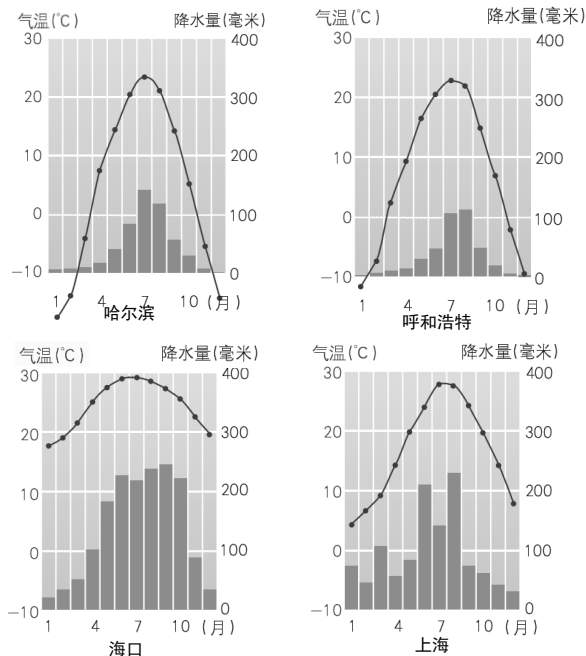


图9



21. 图9中涉及的城市中, 可以开展户外溜冰活动的有

- A. 北京、海口 B. 海口、上海 C. 呼和浩特、上海 D. 哈尔滨、北京

22. 寒假期间, 有同学从哈尔滨前往海南度假, 可能见到的景观为

- A. 果农采摘树上果实 B. 传统土坯平顶房
C. 身着厚重棉衣的人们 D. 牧羊人骑马放牧

1990年联合国根据其开发计划署理事会第36届会议的建议, 决定将每年7月11日定为“世界人口日”, 以唤起人们对人口问题的关注。2022年11月15日世界人口已达80亿人。读“世界人口增长”(图10), 完成23题。

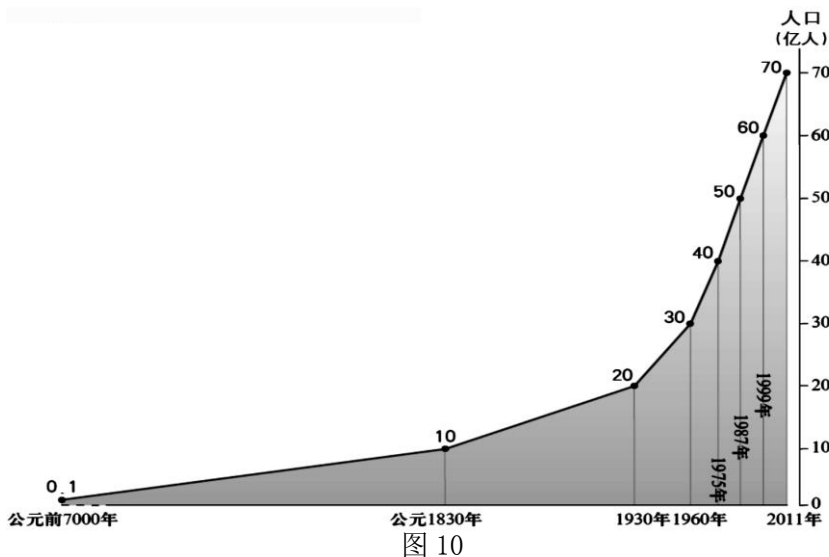


图10

23. 读图可知,世界人口的变化具有如下特点

- ①1830 年以前人口增长缓慢,随后增长速度逐渐加快 ②世界人口迅猛增长是从 1987 年开始的
 ③从现有数据看,目前世界人口数量仍在增加 ④公元前 7000 年以来,世界人口表现出快速-缓慢-快速的增长

- A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ①④

世界人口分布很不均衡。读“世界人口密度”(图 11),完成 24-25 题。

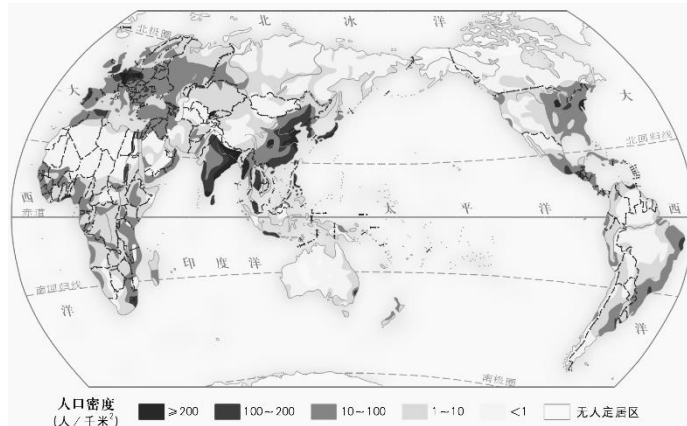


图 11

24. 世界人口密度超过每平方千米 100 人的地区主要分布在

- ①亚洲东部、南部 ②非洲中部、北部 ③大洋洲 ④欧洲西部 ⑤北美洲东部
 A. ①②③ B. ②③④ C. ③④⑤ D. ①④⑤

25. 从纬度位置和海陆位置看,世界人口稠密的地区主要分布在

- A. 高纬度、内陆地区 B. 中纬度、沿海地区
 C. 中纬度、内陆地区 D. 高纬度、沿海地区

聚落是人们的居住地,是人类为了生产和生活的需要而集聚定居的场所。读聚落景观图(图 12),

完成 26-27 题。



图 12

26. 属于乡村景观,且以种植业生产方式为主的是

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

27. 城市与乡村的根本差别在

- A. 生产方式与生活方式的不同 B. 现代运输方式的不同
 C. 旅游业发展水平的不同 D. 环境卫生优劣的不同

按照体质、体貌特征等方面差异，人类通常可以分为黄色人种、黑色人种和白色人种；在联合国教科文组织管理的世界濒危语言网站，记录着目前世界上的语言有 6000 多种；基督教、伊斯兰教和佛教是世界上传播范围广、影响力大、信教人数众多的三大宗教。阅读资料，完成 28 题。

28. 通过上述有关世界文化的描述，你的理解是

①不同人种都对人类文明做出了自己的贡献 ②所有人种都是平等的，不能把人种按优劣划分 ③各个民族都有自己的语言，每种语言都能够保存和传递人类文明成果 ④虽然不同宗教的观念、生活习惯很不相同，人们应该尊重合法的宗教信仰和习俗。

A. ①

B. ①②

C. ①②③

D. ①②③④

第二部分 非选择题 （共 72 分）

29. 我们知道地球表面由陆地和海洋构成，那你知道地球表面的海陆分布状况是怎样的吗？读“七大洲和四大洋分布”（图 13）与“世界”简笔示意图（图 14）等相关资料，完成下列要求。（共 12 分）

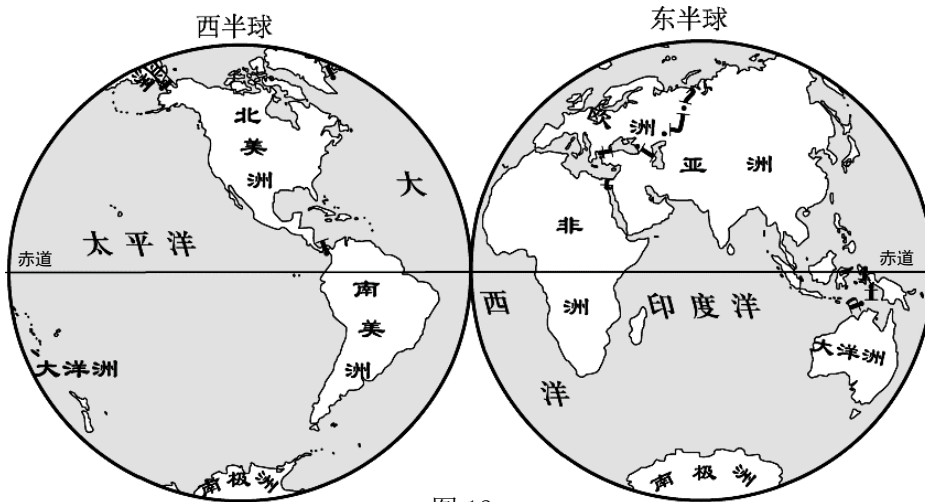


图 13

(1) 从地球表面海陆的分布状况看，面积大的是_____；从南北半球看，陆地面积较大的是_____半球；从东西半球看，陆地面积较大的是_____半球。应该说，无论如何划分半球，均是陆地_____（大于/小于）海洋。

(2) 读图可知，世界上面积最大的大洲是_____，地理位置最靠南的大洲是_____。被亚洲、欧洲、北美洲环绕的大洋是_____。

(3) 你相信一笔画“世界”吗？下面的方法（图 14）能一笔画出世界的陆地轮廓（除大洋洲、南极洲外），请你也按照这种方法在图 14 的右侧画出世界陆地的简要轮廓，并在你绘制的图中填注出四大洋中任意三个大洋的名称。

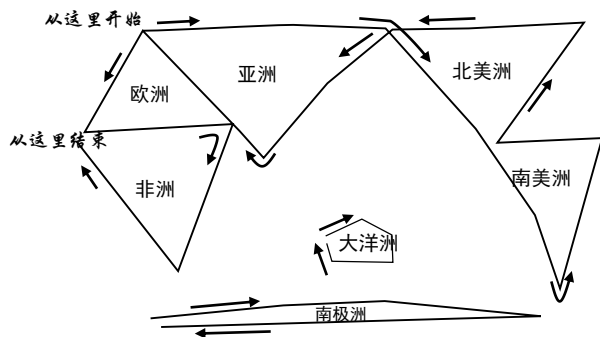


图 14

30. 气候是多年天气综合的表现。世界各地的气候多种多样，但其分布具有一定的规律性。读“世界主要气候类型分布”（图 15）及部分气候类型“气温曲线与降水量柱状图”（图 16），回答下列问题。（共 13 分）

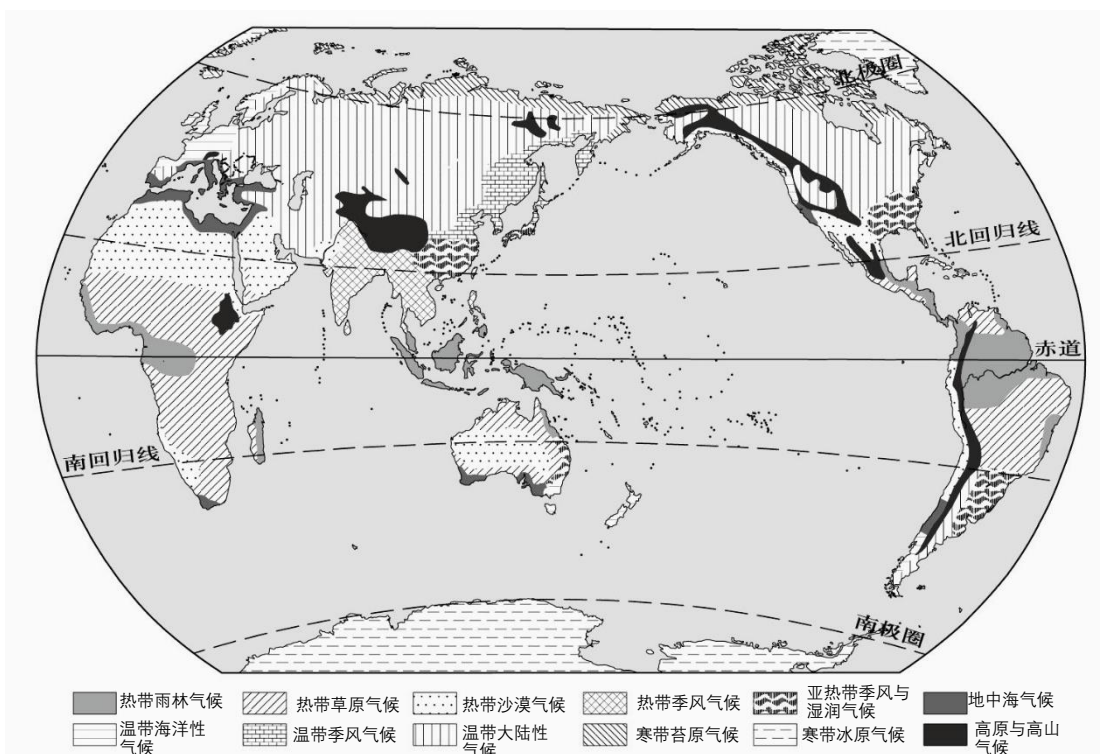


图 15

(1) 从气候所涉及的要素看，_____和_____是气候的两大主要要素。

(2) 读图可知，除高原与高山气候外，气候类型大体分为热带、温带和寒带气候。热带地区共有_____种气候，其中分布于亚洲东南部赤道附近的是_____气候。温带地区共有_____种气候（含亚热带气候类型），其中分布于大陆中部的气候类型是_____。寒带地区有_____种气候。各热量带都有分布的气候类型为_____气候。

(3) 除热带、温带、寒带气候之间有显著的特征差异外，同一热量带内各气候类型特征也有很大差异，主要表现为_____（气温/降水）的不同；除高原与高山气候外，影响温带地区各气候类型差异的主要因素为_____。

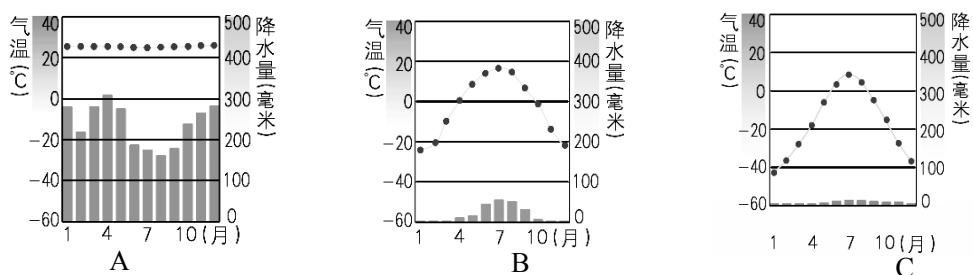


图 16

(4) A、B、C 三气候类型中，地处热带地区的为_____，判断的理由是_____。

31. 我国某地区的学校教师带领学生到气象观测站开展地理考察活动，并和气象站的工作人员交流收集到了本地区近年来的气象资料（表 1），读相关资料，完成下列要求。（共 16 分）

表 1

月份	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
月平均气温/°C	-4.8	-2.2	6.4	16.2	20.1	23.3	24.1	23.7	18.2	12.7	2.5	-4.1
月降水量/毫米	9.2	11.1	13.1	24.4	48.2	82.4	156.7	140.6	52.3	25.1	11.4	10.2

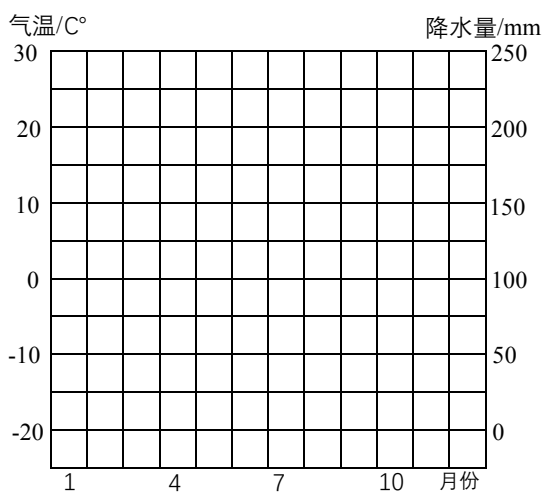


图 17



图 18

(1) 请根据查到的多年各月平均气温与降水量数据（表 1），在图 17 中绘制出该地区的气温曲线与降水量柱状图。

(2) 通过资料阅读可知，该地区气温和降水随时间变化的特点是，1 月至 7 月气温_____，7 月至 12 月气温_____；_____月（时段）降水量逐渐增多，_____月（时段）降水量逐渐减少。结合资料反映出的气温与降水量及随时间变化的特点，归纳该地区的气候特征为：_____、_____，据此判断出该气候类型为_____气候，适合发展_____（种植业/畜牧业）。

(3) 观察气象观测站所在的地区，从所在的聚落类型看，位于_____地区；从所在的地形类型看，位于_____（山地/平原）地区。

(4) 简要说出，该地区气候可能给观测站周边地区带来的灾害及相应的减灾措施（至少 2 条）。

32. 中新社北京 2022 年 6 月 24 日电 金砖国家（中国、印度、俄罗斯、巴西、南非）领导人第十四次会晤 2022 年 6 月 23 日至 24 日举行并发表北京宣言。宣言说，敦促主要发达国家采取负责任的经济政策，避免给发展中国家造成严重冲击。读“世界主要国家分布”（图 19）及表 2 等相关资料，回答下列问题。（共 15 分）

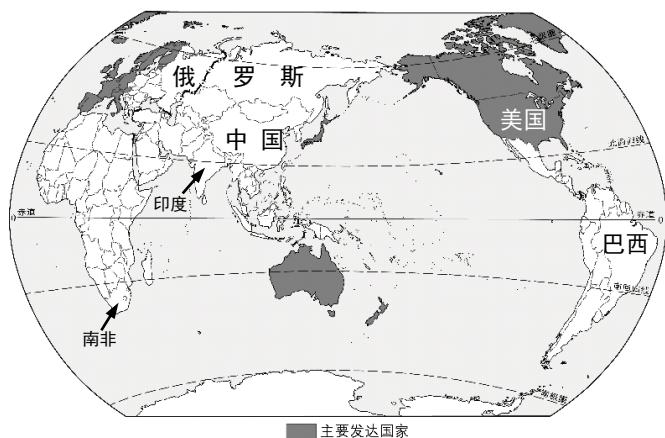


图 19

表 2

国家	印度 (2021 年)	美国 (2021 年)
经济发展水平	国内生产总值 3.17 万亿美元，人均 2277.4 美元。	国内生产总值 23.04 万亿美元，人均 6.93 万美元。
产业结构	农业占比 16%，工业 24%，服务业 60%。	农业占比 1%，工业 18%，服务业 81%。
教育发展水平	受过高等教育的人口比例 8%。	受过高等教育的人口比例 31%。

(1) 金砖五国中，全部位于南半球的国家是_____国家，地跨欧、亚两洲的国家是_____。

(2) 读图可知，发达国家主要分布在_____（南/北）半球。按经济发展水平划分，金砖国家属于_____国家，美国属于_____国家。

(3) 阅读表 2，简要说出美国与印度发展方面的不同。

第十二届金砖国家农业部长会议于 2022 年 6 月 8 日在北京以视频形式召开，会议以“深化金砖合作，促进农业农村协同发展”为主题。会上，中国农业农村部提出金砖国家要在农业生产、技术创新等方面加强技术交流，深化合作，并推进农产品、农业投入品等大宗商品顺畅流通，为后疫情时代经济复苏提供“金砖动能”。

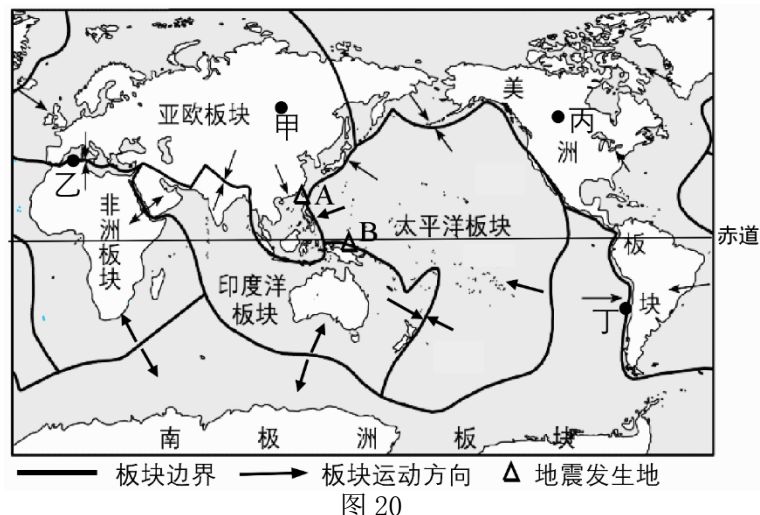
(4) 在农业生产中，种植业受自然条件的影响很大，它一方面要求有适宜耕作的_____；另一方面要求有足够供农作物生长所需的_____。提高农业产量，科学技术将发挥重要作用。请举出一个实例，说明科学技术在农业生产中的作用。

(5) 金砖国家间的合作属于_____（单项选择），也称_____（单项选择）。

- A. 发展中国家间的合作
- B. 发达国家与发展中国家间的合作
- C. 南南合作
- D. 南北对话

(6) 简要说出中国农业农村部提出的倡议对金砖国家以及世界的意义（至少 2 点）。

33. 据中国地震台网正式测定：北京时间 2022 年 9 月 11 日 7 时 46 分（当地时间 9 月 11 日 9 时 46 分）在大洋洲的巴布亚新几内亚（南纬 6.30 度，东经 146.55 度）发生 7.6 级地震，震源深度 70 千米；2022 年 9 月 17 日 21 时 41 分在中国台湾台东县（北纬 23.05 度，东经 121.21 度）发生 6.5 级地震，震源深度 10 千米。结合相关材料及“世界六大板块分布”（图 20），回答下列问题。（共 16 分）



(1) 图中地震发生地中，为 2022 年 9 月 11 日发生在巴布亚新几内亚的是_____，从发生地的位置看，两次地震均发生在_____地带。

(2) 在甲、乙、丙、丁四地中，也属于地震多发区的是_____。你判断的理由是_____。因为，按照板块学说的观点，由岩石组成的地球表层不是完整一块，而是由_____大板块构成，各大板块内部一般比较_____，板块交界地带地壳_____，多_____灾害。

“高山有螺蚌壳，或生石中。此石即旧日之土，螺蚌即水中之物。下者却变而为高，柔者变而为刚。”（《朱子语类》卷九十四）

(3) 材料表述的内容，说明一个问题，那就是_____可以变成_____，依据是_____是水生的，但却在_____发现了它的遗骸，原来的_____（低/高）处变成了_____（低/高）处。这一点，现代科学研究已经表明，海洋和陆地处于_____之中。