



二〇二六年中考六月冲刺

地理试卷六

考生注意：

1. 考试时间 45 分钟
2. 全卷共四大题, 总分 50 分

题号	一	二	总分	核分人
得分				

得分	评卷人
----	-----

一、选择题(本大题共 24 题, 每题 1 分, 共 24 分。每题的四个选项中只有一项符合题意)

2025 年 12 月 9 日, 神舟二十一号乘组航天员张陆、武飞、张洪章密切协同, 圆满完成第一次出舱任务, 带领我们欣赏浩瀚宇宙。读图, 完成 1~2 题。

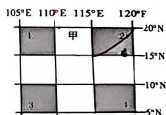


① 神舟十四号航天员出舱 ② “东方红一号”卫星 ③ 神舟五号载人飞船

1. 中国探索宇宙的过程按时间顺序是 ()
A. ①②③ B. ①③② C. ②③① D. ②①③
2. 关于地球所处宇宙环境的说法, 错误的是 ()
A. 地球是太阳系家族中一颗普通行星
B. 距离地球最近的行星是天王星和海王星
C. 地球和太阳系其他大行星公转方向一致
D. 地球是人类目前所知唯一有生命的星球

我国渔民在南海某海域(116°E, 15°N)进行海上捕捞作业时, 受到某邻国军舰干扰。为保护我国渔民的合法权益, 我国渔政船从甲地出发立即前往事发海域维权。读图, 完成 3~4 题。

3. 为了尽快抵达事发地点, 渔政船选择的前进方向大致是 ()
A. 东北方向
B. 西北方向
C. 正南方向
D. 东南方向



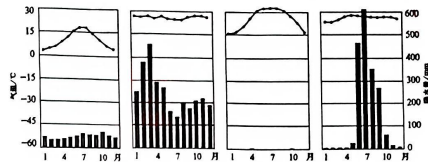
亲爱的同学们, 为了你们的合法权益, 请认真审题, 选准答案!

电话: 0454-8317543

4. 图中①~④各点之间的实地距离最短的是 ()

- A. ①→③ B. ①→② C. ③→④ D. ②→④

如图为甲、乙、丙、丁四地气温、降水量月份分配图, 读图, 完成 5~6 题。



甲 乙 丙 丁

5. 甲、乙、丙、丁四地中, 属于热带季风气候的是 ()
A. 甲地 B. 乙地 C. 丙地 D. 丁地
6. 读四地气候资料图, 判断下列叙述正确的是 ()
A. 甲地全年温和湿润, 位于亚欧大陆中部
B. 乙地全年高温多雨, 位于赤道附近
C. 丙地位于温带, 夏季降水较多
D. 丁地全年高温, 分干湿两季

博鳌亚洲论坛 2025 年年会于 2025 年 3 月 25 日至 28 日在中国海南博鳌举行, 本届年会以“在世界变局中共创亚洲未来”为主题, 将聚焦发展, 促进对话, 致力于促进国际发展与合作, 据此, 完成 7~8 题。

7. 博鳌亚洲论坛年年会举办地海南地处亚洲地理分区中的 ()
A. 东南亚 B. 南亚 C. 东亚 D. 西亚
8. 此次年会的主题说明亚洲各国 ()
A. 经济合作加强 B. 社会发展缓慢 C. 矛盾冲突不断 D. 军事竞争加剧

下图示意印度主要农作物分布。读图, 完成 9~10 题。



9. 关于印度农作物的分布, 正确的是 ()
A. 棉花主要分布在东部沿海地区
B. 黄麻主要分布在西南沿海地区
C. 小麦主要分布在德干高原东部
D. 水稻主要分布在恒河下游地区

亲爱的同学们, 为了你们的合法权益, 请认真审题, 选准答案!

电话: 0454-8317543

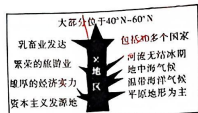
10. 根据印度农作物分布, 以下关于印度降水分布的推测, 正确的是

- A. 东北部降水多 B. 西北部降水多 C. 内陆降水多 D. 沿海降水少

“知识树”可以帮助我们建构知识体系, 拓展地理思维。下图是玲玲绘制的世界某地区“知识树”, 读图, 完成 11~12 题。

11. 根据“树”上信息判断该地区为

- A. 东南亚
B. 欧洲西部
C. 撒哈拉以南非洲
D. 西亚



12. 市场和饲料供应是影响该地区乳畜业的两个重要因素, 该地区牧草(饲料)丰富得益于气候特征

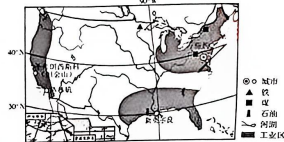
- A. 夏季高温多雨、冬季温和干燥
B. 夏季炎热干燥、冬季温暖湿润
C. 全年高温多雨
D. 全年温和湿润

下图示意美国本土主要城市、工业区分布。读图, 完成 13~14 题。

13. 美国东北部工业区发展工业的主要优势条件有

- ①气候暖湿, 地形平坦
②煤、铁、石油资源丰富
③五大湖水运便利, 沿海多良港
④发展历史悠久

- A. ①② B. ②③ C. ①④ D. ③④



14. 下列城市与其主要地理事项对应正确的是

- A. 洛杉矶——大西洋沿岸港口城市
B. 新奥尔良——田纳西河口
C. 纽约——美国政治和经济中心
D. 旧金山——硅谷

中国饮食文化有着鲜明的地域特色。读图, 完成 15~16 题。



亲爱的同学们, 为了维护你们的合法权益, 请勿随意盗版, 欢迎举报, 查实有奖!

电话: 0454-8317543

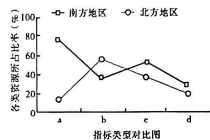
15. 上述餐饮品牌各具特色, 其所属省区正确的是

- A. ①——滇 B. ②——琼 C. ③——渝 D. ④——贵

16. 餐饮品牌④是来自云南过桥米线的商标。据传说一百多年前, 汉族居民将这种小吃带到哈

- 尼族、彝族聚居的云南地区, 逐渐加工演化成独特的地方美食。这反映出我国
A. 北方地区以稻米为主食的历史源远流长 B. 少数民族主要分布在东部和中部
C. 少数民族和汉族交错杂居的文化融合 D. 少数民族分布区没有汉族人的居住

下图为我国南方地区和北方地区土地面积、水资源总量、人口及耕地等指标对比图。读图, 回答 17~18 题。



17. 图中字母 a、b、c、d 代表的指标分别是

- A. 水资源总量、耕地、人口、土地面积
B. 土地面积、人口、耕地、水资源总量
C. 耕地、土地面积、人口、水资源总量
D. 人口、水资源总量、耕地、土地面积

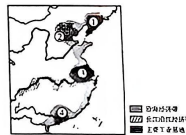
18. 北方地区资源的配置现状会导致

- A. 大量开垦耕地 B. 缺水问题突出 C. 人口急剧增加 D. 水资源浪费严重

读我国主要工业基地与经济带分布图, 完成 19~20 题。

19. 图中我国的四大工业基地均是

- A. 沿长江分布
B. 沿黄河分布
C. 沿京广铁路分布
D. 沿海分布



20. 从①工业基地运输 5 000 吨钢材到③工业基地, 从运量、价格等因素综合考虑, 最适宜的运输方式是

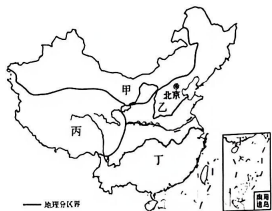
- A. 海洋运输 B. 公路运输 C. 铁路运输 D. 航空运输

亲爱的同学们, 为了维护你们的合法权益, 请勿随意盗版, 欢迎举报, 查实有奖!

电话: 0454-8317543

我国疆域辽阔,不同地区的地理环境差异很大。下图为我国四大地理区域示意图。据此完

成21~22题。



21. 下列关于各区域的景观描述,正确的是 ()

- A. 甲: 旱地麦浪泛金黄, 大地笼罩青纱帐
- B. 乙: 枯藤老树昏鸦, 小桥流水人家
- C. 丙: 烤肉青稞闻玉麦, 白云堆叠落羊栏
- D. 丁: 大漠孤烟直, 长河落日圆

22. 丁地区突出的自然环境特征是 ()

- A. 干旱
- B. 湿热
- C. 高寒
- D. 酷寒

北京是我国的文化中心,文化教育事业发达。北京中关村科技园是我国第一个国家级高新技术产业开发区。据此完成23~24题。

23. 中关村科技园发展的最有利条件是 ()

- A. 水源充足
- B. 科技人才多
- C. 交通便利
- D. 建设用地充裕

24. 北京是严重缺水的大城市,主要原因是 ()

- A. 气候常年干旱, 河流的径流量减少
- B. 位于全国经济中心, 工业需水量大
- C. 南水北调工程线路到达北京
- D. 人口密集, 生产、生活用水量大

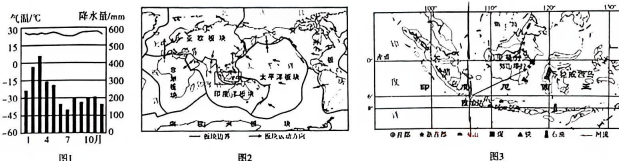
得分	评卷人

二、综合题(本大题共3题,每空1分,共26分)

25. 阅读图文材料,完成下列各题。(8分)

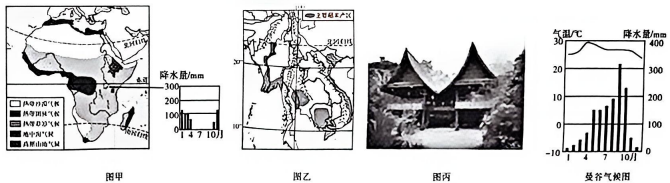
材料一:雅加达曾是印度尼西亚的首都和政治、经济、文化中心,城市面积740平方千米,人口102.77万。在过去30年里,雅加达地面下降了近4米。2024年11月19日,印度尼西亚国会通过法案,正式取消雅加达作为首都的地位并将其设为特区。

材料二:图1为印度尼西亚气候类型图,图2为六大板块示意图,图3为雅加达迁都示意图。



- (1) 雅加达的经纬度位置 _____, 地处 _____ 洲, 雅加达居民多是 _____ 人种。
- (2) 列举一种印度尼西亚易发生的自然灾害 _____, 原因是 _____。
- (3) 印度尼西亚气候类型为 _____, 该气候对当地造成的不利影晌是 _____。
- (4) 利用板块构造学说解释地中海面积会缩小的原因 _____。

26. 某中学地理小组以“非洲和东南亚气候对人类生产生活及河流影响”为主题展开探究,图甲为非洲气候类型分布图,图乙为东南亚水稻主产区分布图,图丙为东南亚民居图及曼谷气候图,请你一起加入研讨。(8分)



【探究 1】气候与农业

(1)非洲气候非常适合_____等热带经济作物的生长种植,东非高原上的马赛人常年以游牧生活为主,这是因为_____;东南亚水稻主要分布在_____地区,这些地区适合水稻种植的社会经济条件是_____。

【探究 2】气候与生活

(2)图丙为某同学在网上收集的一张东南亚民居图片,试说出该民居的特点,并分析该特点与当地气候的关系。

【探究 3】气候与河流

(3)非洲的刚果河水量丰富,与当地气候的关系是_____。东南亚中南半岛上的湄公河受气候的影响,突出的水文特征是_____。

【探究 4】气候与旅游

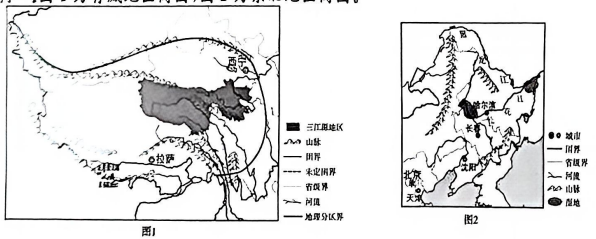
(4)暑假期间,假如去图乙地区旅游,结合当地气候特点,我们最应该准备的物品是_____。(列举一个即可)

【结论】

气候与我们的生产生活密切相关,我们应热爱自然、尊重自然、合理地利用气候资源。

27.近年来,中国湿地保护取得了历史性成就,设立了一批国家公园,重点建设了三江源、青海湖、辽河口、松嫩鹤乡、三江平原等湿地类型国家公园,实施全国湿地保护规划和湿地保护重大工程。阅读图文材料,完成下列各题。(10分)

材料一:图1为青藏地区简图,图2为东北地区简图。



【探究 1】找位置

材料二:三江源湿地位于青藏高原腹地,是世界上海拔最高、面积最大的高原湿地。

材料三:位于我国东北平原的三江平原湿地是亚洲最大的淡水湿地。

(1)运用所学知识完善表格。

项目	三江源湿地	三江平原湿地
四大地理区域	青藏地区	① 地区
地形分布大势	位于青藏高原	② (地形区)组成部分之一
气候类型	③ 气候	温带季风气候
河流	长江、黄河、④ 江	黑龙江、乌苏里江、松花江

① _____; ② _____; ③ _____

【探究 2】析环境

- (2)左图所示地区一些海拔较低的区域发展农业生产的条件相对较好,分布着_____农业,适宜喜温凉的_____等作物的生长。
- (3)右图所示地区纬度较高,气温条件只能满足农作物一年一熟,在春秋季节农作物经常受_____ (气象灾害)带来的低温冻害影响。
- (4)由于全球气候变暖等自然因素影响,加之人类不合理的活动,加速了三江源湿地生态环境恶化。近年来,当地政府积极行动,不断改善三江源湿地的生态环境。请简述当地政府采取的措施_____ (写一条即可)。

【探究 3】谋发展

材料四:西藏以风光秀丽、历史悠久、民俗风情独特而闻名于世,深受广大游客喜爱。近年来,旅游业成为西藏新的发展窗口。

(5)小明利用暑假乘火车到西藏旅游,进入青藏高原后,在农区和城镇多见以石块为材料搭建的传统民居——_____;到达西藏后,可供旅游的景点有布达拉宫等。

【学以致用】

- (6)下面是两名同学关于西藏自然旅游资源的开发与保护的对话:
- 玉珍同学:“西藏生态环境优美,旅游资源丰富,应加强基础设施建设,大力开发自然资源,积极发展旅游业,促进西藏经济发展。”
- 扎西同学:“西藏生态环境脆弱,一旦破坏,很难恢复,应该停止一切自然旅游资源的开发活动。”
- 针对以上两名同学的对话内容,结合“生态优先,绿色发展”的原则,当地政府积极实施保护性开发政策,请你帮助当地政府宣传保护性开发的理由。