

2021年湘西土家族苗族自治州初中学业水平考试

地理试题

一、选择题（共25道单选题，每小题2分，共50分）

1. “八月半，早种蒜”，“秋分种高山，寒露种平原”等谚语主要反映的是地理与_____的关系
A. 日常生活 B. 风土人情 C. 农业生产 D. 工业生产
2. 在中学生科普知识交流会上，小向这样描述了地球的形状和大小，其中有误的一项是
A. 地球是个赤道稍扁两极略鼓的不规则球体 B. 地球赤道周长约4万千米
C. 地球表面积约5.1亿平方千米 D. 地球平均半径约6371千米

2020年6月23日，北斗三号最后一颗组网卫星在西昌卫星发射中心发射成功，我国提前半年完成北斗全球卫星导航系统部署。今天的中国，正昂首向航空航天强国迈进。如图为西昌卫星发射中心位置图。读图完成下面小题。

3. 与西昌卫星发射中心所在地最接近的点的经纬度位置是
A. (28° N, 102° E) B. (28° N, 102° W)
C. (28° S, 102° E) D. (28° S, 102° W)
4. 西昌卫星发射中心所在地所属的省级行政区域单位的简称是
A. 云或滇 B. 贵或黔
C. 川或蜀 D. 甘或陇

5. 第24届冬季奥林匹克运动会将于2022年2月4日至2月20日在北京市和河北省张家口市联合举行。为了更好地承办冬季奥运会，北京市、张家口市掀起了学习英语的热潮。其主要原因是



- A. 英语是世界上使用人数最多的语言 B. 英语是世界上使用最广泛的语言
C. 英语是联合国的唯一工作语言 D. 英语的发源地是美国

“骑楼”是一种近代商住建筑，建筑物底层沿街面后退且留出公共人行空间。由19世纪传入我国广东等华南地区。其主要功能之一是挡避风雨侵袭、炎阳照射，营造凉爽环境。读图完成6-7题。

6. 在我国骑楼挡避风雨侵袭、炎阳照射，营造凉爽环境的功能突出当地的气候特征是

- A. 夏季高温多雨 B. 夏季高温干燥
C. 终年高温干燥 D. 终年高温多雨

7. 目前，广东对具有一定历史的骑楼加以保护，其主要目的是

- A. 便于海外华侨回乡探亲 B. 保护当地特色的建筑文化
C. 节省当地的土地资源 D. 缓解当地住房紧张问题



天气对我们的生活和生产有很大影响，每天在电视和手机上都能看到天气预报，用以指导人们的生活、生产活动。结合所学知识，完成8-9题

8. 下列诗句中不是描述天气的是

- A. 何当共剪西窗烛，却话巴山夜雨时 B. 忽如一夜春风来，千树万树梨花开
C. 东边日出西边雨，道是无晴却有晴 D. 人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开

9. 假如你看到明天天气预报中出现“”图天气符号，明天早上出门应该准备

- A. 带雨伞防下雨
- B. 添衣保暖
- C. 戴口罩防沙尘
- D. 携带迷你小风扇防中暑

10. 北美洲和南美洲的分界线是

- A. 苏伊士运河
- B. 巴拿马运河
- C. 白令海峡
- D. 土耳其海峡

11. 如图是贝贝同学某节地理课的课堂笔记，图中地理要素描述的国家是



- A. 日本
- B. 巴西
- C. 美国
- D. 法国

12. 在人类抗击新冠肺炎疫情进程中，被称为“东方巨龙”的中国展现出了中国力量、中国精神、中国效率以及负责任的大国形象，得到了国际社会的普遍赞誉。有关这条“东方巨龙”的地理位置叙述正确的是

- A. 位于西半球、南半球
- B. 纬度较低，大部分地区位于热带
- C. 领土最东端在帕米尔高原上
- D. 位于亚洲东部，太平洋两岸，海陆兼备

13. “五十六个星座，五十六枝花，五十六族兄弟姐妹是一家……”这首优美动听的歌曲，表达了我国各族人民和睦相处，爱我中华，振兴中华，共创美好生活的愿望。下列关于我国民族的说法，不正确的是

- A. 我国是一个统一的多民族国家
- B. 少数民族主要分布在西南、西北和东北地区
- C. 那达慕大会是傣族传统佳节
- D. 汉族主要分布在我国中部和东部地区

14. 2021年5月底，我国推出了一对夫妇可以生育三个孩子的政策，此政策可以缓解我国

- A. 人口老龄化
- B. 人口增长过快
- C. 劳动力过多
- D. 就业压力过大

15. 节约资源、保护资源与我们的日常生活密切相关，以下是小明的做法，错误的是（ ）

- A. 丢垃圾时，把垃圾分类回收
- B. 不购买、使用一次性消费品，如一次性筷子等
- C. 过节日时，给朋友们写了好多张贺卡
- D. 洗碗时尽量不使用洗涤剂

芯片是半导体电子元器件的统称，在现代电子与信息技术产业的发展中起着关键性作用。读我国在建主要芯片项目的投资比重分布示意图，完成16-17题。

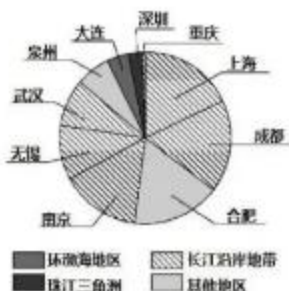
16. 芯片的设计制造属于（ ）

- A. 轻工业
- B. 传统制造业
- C. 服务业
- D. 高新技术产业

17. 目前我国主流芯片项目投资比重最大的地区是（ ）

- A. 环渤海地区
- B. 珠江三角洲
- C. 长江沿岸地带
- D. 其他地区

“中巴经济走廊”规划修建的“中巴铁路”北起新疆喀什，南至巴基斯坦瓜达尔港，隶属“一带一路”。读图，完成18-19题。



18. 中巴铁路建成后，经瓜达尔港运输到我国内地的最重要的战略物资是

- A. 铁矿资源
- B. 石油资源
- C. 汽车产品
- D. 木材资源



19. 与其它运输方式相比较，铁路运输具有的特点是

- A. 机动灵活，可满足“门对门”的服务
- B. 速度较快，运量较大，运价较低
- C. 速度最快，舒适安全，运价最高
- D. 速度最慢，运载量大，运价最低

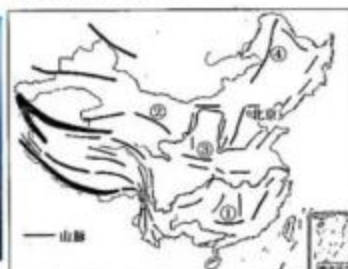
2020年11月，微博上的一张秦岭航拍照（如图）登上了热搜，山脉两侧云层“泾渭分明”的景象引发了网友的大讨论。中国气象局发长文解释：“当山脉阻挡了暖湿气流，会在一侧出现暖气流抬升形成云，而另一侧气流下沉，出现晴空”。如图为我国主要山脉分布示意图。据此完成下面小题。

20. 如图中代表秦岭的是

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

21. 此次秦岭两侧天气现象产生明显差异的主要影响因素是

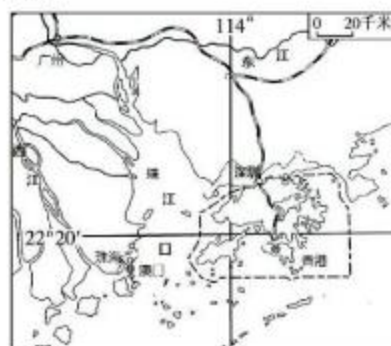
- A. 纬度位置
- B. 海陆位置
- C. 地形因素
- D. 人类活动



粤港澳大湾区包括广东省的广州、深圳、珠海等9市以及香港和澳门两个特别行政区。读图，完成22~23题。

22. 下列关于粤港澳大湾区的叙述，错误的是

- A. 地处中国大陆东南端，交通发达
- B. 香港、澳门都是世界重要的金融中心，经济支柱都是博彩旅游业
- C. 香港和澳门分别位于珠江口的东、西两侧
- D. 粤港澳大湾区的建设有利于提高我国对外开放的程度和国际地位



23. 在粤港澳大湾区建设过程中，香港最突出的优势是

- ①信息、技术
 - ②丰富的劳动力
 - ③原料、燃料
 - ④资金
 - ⑤管理
- A. ①②③ B. ①②④ C. ②③④ D. ①④⑤

24. 十三届全国人大三次会议于2020年5月22日在北京召开，这体现了北京是

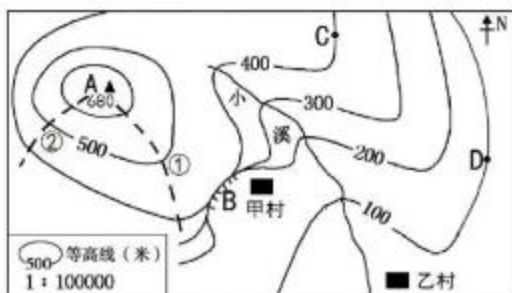
- A. 全国政治中心
- B. 全国文化中心
- C. 全国经济中心
- D. 国际交往中心

25. 台湾自古以来就是祖国不可分割的神圣领土，下列关于台湾的叙述不正确的是

- A. 台湾岛是我国第二大岛屿
- B. 台湾山脉主峰玉山是我国东部最高峰
- C. 自然环境优越，物产丰富
- D. 台湾的少数民族主要是高山族

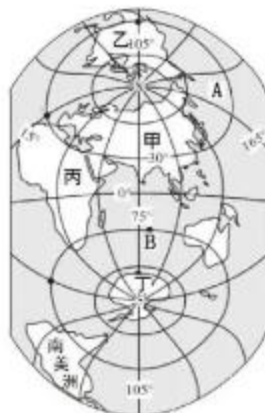
二、非选择题（本大题共5道小题，每空2分，共50分）

26. 为了加强学生的地理实践能力，提升学生的学习兴趣，某班准备组织一次登山活动。为了确保安全，地理老师拿出一张等高线地形图（下图）说：“这次我们要登的山虽然不高，但是大家应注意……”接着，强调了安全事项，顺便复习了等高线地形图的有关知识，要求同学们上山后留心观察。



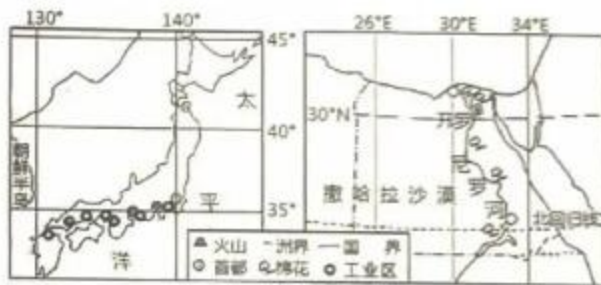
- (1) 出发前有①、②两条路线可以选择，为了降低上山的难度，同学们计划沿坡度较缓的路线攀登。应当选择哪一条线路？_____（填序号）
- (2) 老师说：“地形图中标注为B的地方比较危险，我们一定要远离这个地方…”，这是因为B处所表示的山地部位是_____。
- (3) 图中河流的大致流向为：_____。
- (4) 同学们在地形图上量得甲村和乙村的距离为2厘米，则实地距离应为_____千米。
- (5) 图中C点和D点的相对高度为_____米。

27. 坚版世界地图以崭新的视野展示世界，读图回答下列问题。



- (1) 写出大洲或大洋的名称。
甲：_____，A：_____。
- (2) 请写出图中丙大洲的一个世界之最：_____。
- (3) 丁为跨经度最广的大洲又是平均海拔最高的大洲，请写出一种在该大洲生活的动物_____。
- (4) 请写出甲、乙两大洲的分界线_____。

28. 运用综合分析法，可以帮助同学们迅速了解国家的地理特征。读日本和埃及略图，回答下列问题。



日本略图

埃及略图

- (1) 日本和埃及这两个国家中地跨两大洲的是_____。
- (2) 新疆某农业考察团准备从图示两个国家中选择其中一个考察有关长绒棉的栽培技术，你建议选择的国家是_____（选填“日本”或“埃及”）。
- (3) 日本工业高度发达，主要工业区大多集中分布在_____沿岸。
- (4) 与埃及相比，日本多火山地震的原因是_____。
- (5) 日本从埃及进口石油，走最近路线需要经过东南亚的_____海峡，该海峡被称为日本“海上生命线”。

29. 读我国地理区域示意图，回答下列问题。

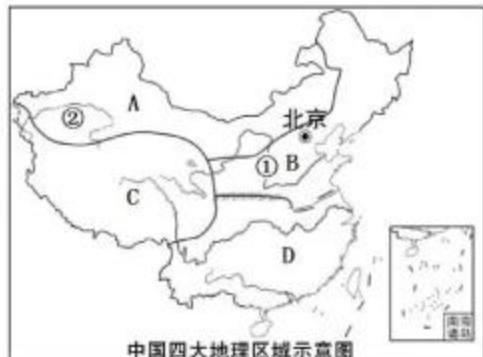
(1) 我国划分为四大地理区域，图中 A 为_____地区。

(2) 图中 C 地区最突出的自然环境特征是_____。

(3) 黄河中游穿行于土质疏松的①_____ (地形区名称)，该区水土流失严重，致使河水的含沙量急剧上升。

(4) 请写出 B 地区和 D 地区的地理界线_____。

(5) 图中②是塔里木盆地，该地所在的省级行政区有“白金”之称的著名纤维植物是_____。



30. 读湖南省略图，回答下列问题。

(1) 湖南省的省会是_____。

(2) 湖南省大部分区域处于 A_____ (湖泊) 以南而得名“湖南”，该湖泊对调节长江径流具有重要作用。

(3) B 是_____ (山脉)，是我国地势第二、三级阶梯的分界线。

(4) 经过湘西土家族苗族自治州州府所在地吉首市的铁路干线是_____。

(5) 湖南多山地沿湖沿河，水系发达，池塘、水库众多，长期以来溺水事故多发。夏季天气炎热，是青少年儿童溺水的高发季节。作为一名中学生，请你谈谈该如何避免溺水事故的发生。(写出一条建议，言之有理即可)



2021年湘西土家族苗族自治州初中学业水平考试

地理参考答案及评分标准

一、选择题（每小题2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	21	22	23	24	25
答案	C	A	A	C	B	A	B	D	B	B	D	D	C	A	C	D	C	B	B	C	C	B	D	A	A

二、非选择题（本大题共5道小题，每空2分，共50分）

26.（每空2分，共10分）

- (1) ① (2) 陡崖 (3) 由西北流向东南 (4) 2 (5) 300

27.（每空2分，共10分）

- (1) 亚洲 (2) 太平洋 (3) 世界第一长河尼罗河；世界最大沙漠撒哈拉沙漠；世界最大盆地刚果盆地；世界最大裂谷带东非大裂谷；非洲有世界上最大的热带草原分布区等。（任写一点得2分，其他答案正确也可给分） (4) 企鹅、海狮、海豹 (5) 白令海峡

28.（每空2分，共10分）

- (1) 埃及 (2) 埃及 (3) 太平洋沿岸和濑户内海沿岸 (4) 处于太平洋板块和亚欧板块交界处（位于环太平洋火山地震带），地壳活跃，多火山地震 (5) 马六甲

29.（每空2分，共10分）

- (1) 西北 (2) 高寒 (3) 黄土高原 (4) 秦岭--淮河 (5) 长绒棉

30.（每空2分，共10分）

- (1) 长沙市 (2) 洞庭湖 (3) 雪峰山 (4) 焦柳线

(5) 不私自下水游泳；不擅自与他人结伴游泳；未成年人不要在无家长或老师带队的情况下游泳；不到不熟悉的水域游泳；不到无安全设施、无救护人员的水域游泳；不会水性的学生不擅自下水施救。（任写一点得2分，其他答案言之有理酌情给分）