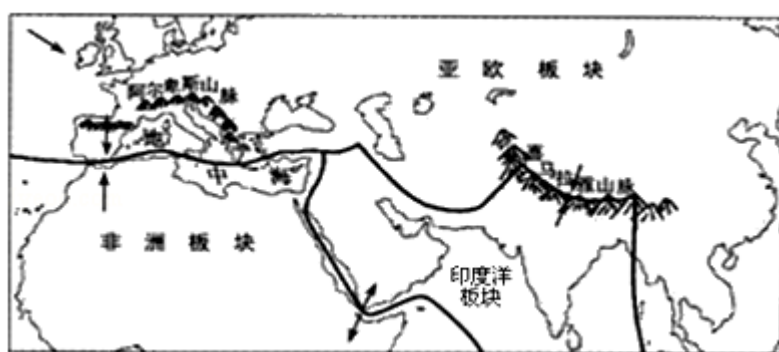


2015 年江苏省扬州市中考地理试卷

一、选择题（本大题 50 小题，每题 2 分，满 100 分）

1. (2 分) 据中国地震台网测定，北京时间 2015 年 4 月 25 日 14 时 11 分，尼泊尔（北纬 28.2 度，东经 84.7 度）发生 8.1 级地震。尼泊尔是南亚山区内陆国家，位于喜马拉雅山脉南麓。此次地震造成重大人员伤亡和财产损失。加德满都谷地中 90% 的古老广场建筑、宗教庙宇已在这次大地震及其后的强烈余震中坍塌，共计 12 座世界文化遗产基本坍塌。读图 1，完成 1 - 4 题。



此次地震发生的主要原因是（ ）

- A. 亚欧板块和印度洋板块不断张裂
 - B. 非洲板块和印度洋板块不断张裂
 - C. 印度洋板块不断挤压亚欧板块
 - D. 非洲板块不断挤压印度洋板块
2. (2 分) 据中国地震台网测定，北京时间 2015 年 4 月 25 日 14 时 11 分，尼泊尔（北纬 28.2 度，东经 84.7 度）发生 8.1 级地震。尼泊尔是南亚山区内陆国家，位于喜马拉雅山脉南麓。此次地震造成重大人员伤亡和财产损失。加德满都谷地中 90% 的古老广场建筑、宗教庙宇已在这次大地震及其后的强烈余震中坍塌，共计 12 座世界文化遗产基本坍塌。读图 1，完成 1 - 4 题。



尼泊尔被誉为“佛祖之城”。源于该地的宗教是（ ）

- A. 基督教 B. 犹太教 C. 伊斯兰教 D. 佛教

3. (2分) 据中国地震台网测定，北京时间 2015 年 4 月 25 日 14 时 11 分，尼泊尔（北纬 28.2 度，东经 84.7 度）发生 8.1 级地震。尼泊尔是南亚山区内陆国家，位于喜马拉雅山脉南麓。此次地震造成重大人员伤亡和财产损失。加德满都谷地中 90% 的古老广场建筑、宗教庙宇已在这次大地震及其后的强烈余震中坍塌，共计 12 座世界文化遗产基本坍塌。读图 1，完成 1 - 4 题。



地震发生时，中国有不少登山队员正在攀登珠穆拉玛峰。他们可能遇到的次生灾害不包括（ ）

- A. 泥石流 B. 雪崩 C. 滑坡 D. 旱灾

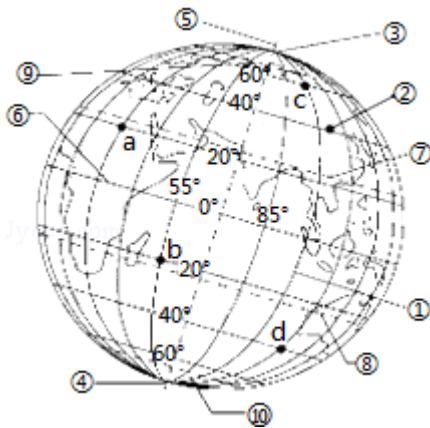
4. (2分) 发生地震时，如没有条件迅速撤离到室外时，下列做法正确的是（ ）

- ① 选择合适避震空间，可以头顶棉被蹲在室内房屋的三角空间中
- ② 如被埋压在废墟下，不要惊慌，尽量挪开头部、胸部的杂物，扩大和稳定生存空间，用砖块、木棍等支撑残垣断壁
- ③ 如果被埋压废墟下，不哭喊，尽量保存体力，用石块敲击能发出声音的物体，向外发出呼信号

④如果被埋在废墟下的时间比较长，没有听到援救信号，要想办法维持自己的生命，尽量寻找食品和饮用水，必要时可喝自己的尿液。

- A. ①②③④ B. ①③④ C. ①②③ D. ②③④

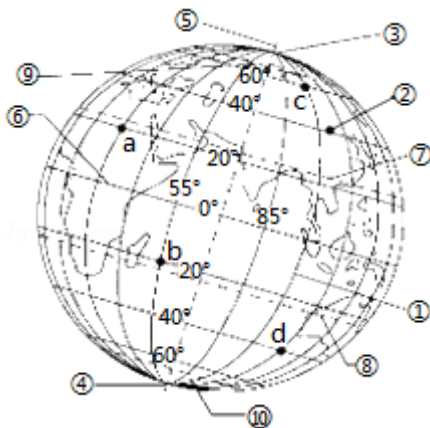
5. (2分) 读地球仪所表示的东半球经纬网示意图，回答5-7题。



关于图中各点经纬度的判断，正确的是 ()

- A. a (20° N, 25° E) B. b (20° N, 55° W)
C. d (60° S, 100° E) D. c (40° S, 120° E)

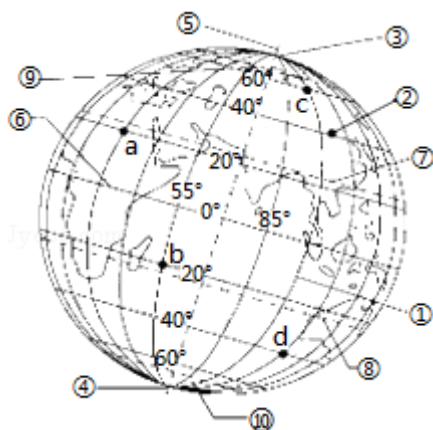
6. (2分) 读地球仪所表示的东半球经纬网示意图，回答5-7题。



各数字中均能够表示纬线的是 ()

- A. ①②③④ B. ②⑥⑧⑨ C. ①③④⑨ D. ②③⑤⑩

7. (2分) 读地球仪所表示的东半球经纬网示意图，回答5-7题。



图中 a、b、c、d 四个地点，能看到阳光直射现象的有（ ）

- A. a、b 两地 B. a、d 两地 C. b、c 两地 D. c、d 两地

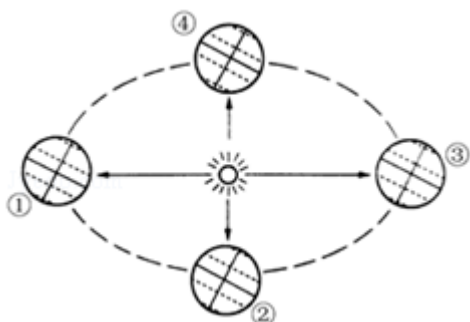
8. (2 分) 如图是“地球公转示意图”，读图回答 8 - 9 题.



当太阳直射北回归线时，北半球的节气及所处的位置分别是（ ）

- A. 春分②处 B. 夏至①处 C. 秋分④处 D. 冬至③处

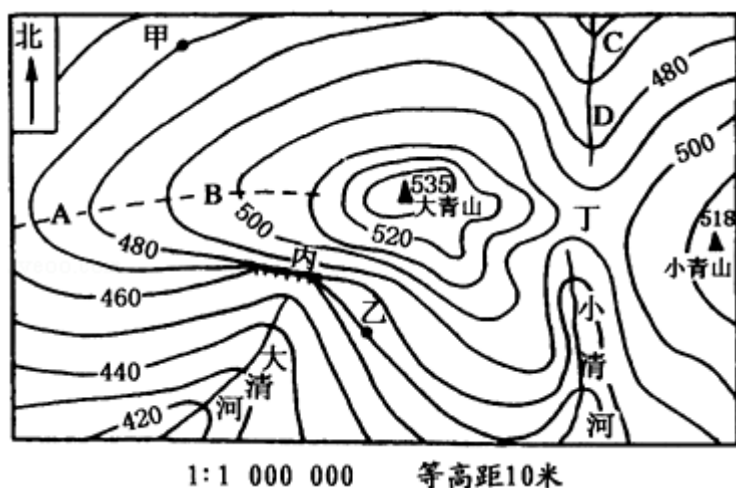
9. (2 分) 如图是“地球公转示意图”，读图回答 8 - 9 题.



当扬州白昼最短黑夜最长时，地球位于公转轨道的（ ）

- A. ①处 B. ②处 C. ③处 D. ④处

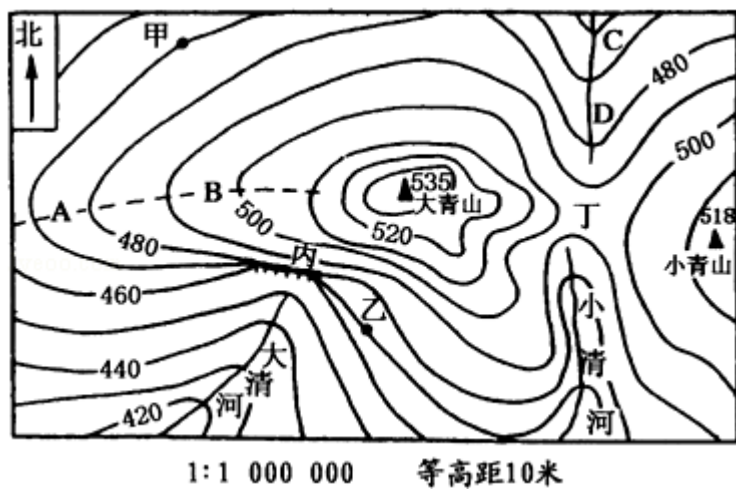
10. (2 分) 如图是“某地等高线地形图”，读图回答 10 - 12 题.



关于图中各地相对高度的判断，不正确的是（ ）

- A. 大青山比甲地高 65 米
- B. 小青山比乙地高 38 米
- C. 大青山比小青山高 17 米
- D. 甲地与乙地的相对高度为 0

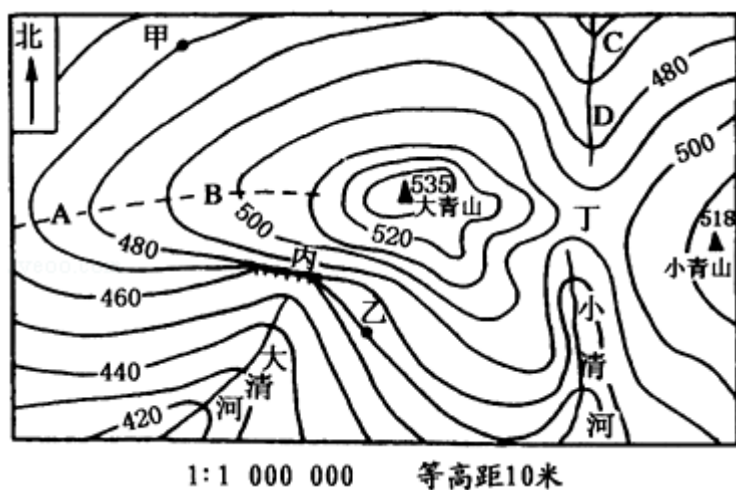
11.（2 分）如图是“某地等高线地形图”，读图回答 10 - 12 题.



图中大青河的流向为（ ）

- A. 从东北向西南
- B. 从西北向东南
- C. 从西南向东北
- D. 从东南向西北

12.（2 分）如图是“某地等高线地形图”，读图回答 10 - 12 题.



图中丁地的地貌类型是（ ）

- A. 山坡 B. 山谷 C. 鞍部 D. 陡崖

13.（2分）如图为“世界主要气候类型分布图”，读图回答 13 - 14 题。



热带雨林气候最集中的分布地区是（ ）

- A. 巴西高原 B. 东非高原 C. 亚马孙平原 D. 西欧平原

14.（2分）如图为“世界主要气候类型分布图”，读图回答 13 - 14 题。



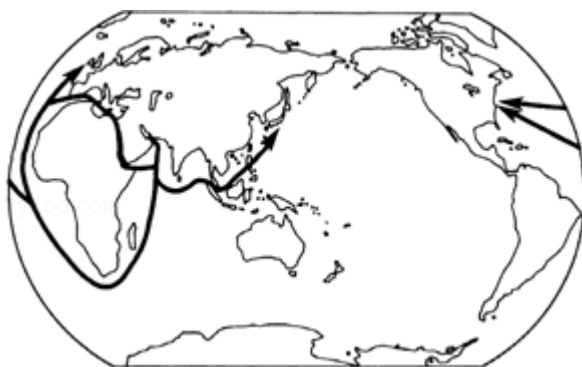
亚欧大陆和北美洲的北冰洋沿岸主要分布着（ ）

- A. 热带沙漠气候 B. 极地气候
C. 高原山地气候 D. 亚热带季风气候

15.（2分）下列地区中属于人口稠密地区的有（ ）

- ①亚洲的东部和南部 ②亚洲的南部和西部 ③欧洲
④北美洲的东部 ⑤非洲的北部 ⑥南美洲的亚马孙河流域 ⑦大洋洲.
- A. ①③④ B. ②⑤⑥ C. ②③⑦ D. ③④⑥

16.（2分）如图是“世界主要成石油运输路线图”。我国从波斯湾沿岸进口石油运往上海港，最近的航线依次是（ ）



- A. 波斯湾→霍尔木兹海峡→印度洋→好望角→大西洋
B. 波斯湾→直布罗陀海峡→印度洋→马六甲海峡→台湾海峡
C. 波斯湾→霍尔木兹海峡→印度洋→苏伊士运河→直布罗陀海峡→大西洋
D. 波斯湾→霍尔木兹海峡→印度洋→马六甲海峡→台湾海峡

17. (2分) 205 年意大利米兰世博会于 5 月 1 日至 10 月 31 日举办。米兰是意大利的北方大城。图 1 和图 2 分别为“欧洲西部政区分布图”和“米兰世博会中国馆”。此次中国国家馆的主题是“希望的田野，生命的源泉”，整体建筑外观形似麦浪。读图回答 17 - 19 题。



图 1



图 2

米兰世博会中国馆位于图 1 中的 ()

- A. ① B. ② C. ③ D. ④

18. (2分) 205 年意大利米兰世博会于 5 月 1 日至 10 月 31 日举办。米兰是意大利的北方大城。图 1 和图 2 分别为“欧洲西部政区分布图”和“米兰世博会中国馆”。此次中国国家馆的主题是“希望的田野，生命的源泉”，整体建筑外观形似麦浪。读图回答 17 - 19 题。



图 1



图 2

中国馆的顶部采用竹编材料覆盖，并对应米兰当地的日照轨迹选择不同透光率。下面相关说法不正确的是 ()

- A. 竹编材料覆盖屋顶，将自然光引入室内，可以降低人工照明能耗
B. 展会跨越春、夏、秋三季，每天的日照轨迹不尽相同
C. 米兰属于地中海气候，展会期内，气温较高，阳光充足

D. 展会期间中国馆有可能迎来极昼现象

19. (2分) 205 年意大利米兰世博会于 5 月 1 日至 10 月 31 日举办。米兰是意大利的北方大城。图 1 和图 2 分别为“欧洲西部政区分布图”和“米兰世博会中国馆”。此次中国国家馆的主题是“希望的田野，生命的源泉”，整体建筑外观形似麦浪。读图回答 17 - 19 题。



图 1



图 2

小明暑假去欧洲旅游，先后到达了图中数字所示的四个国家。下列正确的旅游选择是 ()

- A. 到地中海沙滩上享受阳光，观看斗牛比赛选择①
- B. 游览巴黎的卢浮宫、凯旋门，选择②
- C. 乘船游览海湾观看午夜太阳，选择③
- D. 去音乐之都维也纳欣赏音乐，选择④

20. (2分) 读美国本土简图，完成 20 - 21 题。



关于美国本土地理位置的叙述，正确的是 ()

- A. 东临太平洋，西临太平洋
- B. 位于北温带

- C. 独占北美大陆
- D. 是四面临海的国家

21.（2 分）读美国本土简图，完成 20 - 21 题.



美国农业生产发达，实现了地区专业化．图中 A 地区所属的农业带是（ ）

- A. 乳畜带
- B. 棉花带
- C. 小麦带
- D. 玉米带

22.（2 分）不同的地理环境孕育了不同的动物，图中表示大自然中不同区域的典型动物，读图完成 22 - 23 题.



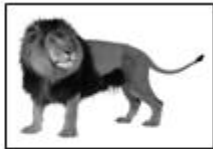
①



②



③



④

“我住在寒冷的北极圈，我的体长约 3.4 米，体重约 300 到 700 千克．我的皮毛防水，皮下脂肪又厚，所以不怕冷．我喜欢吃海豹、海鱼啦．”这里的“我”是图中的（ ）

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

23.（2 分）不同的地理环境孕育了不同的动物，图中表示大自然中不同区域的典型动物，读图完成 22 - 23 题.



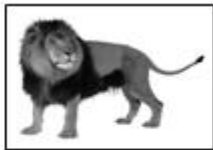
①



②



③

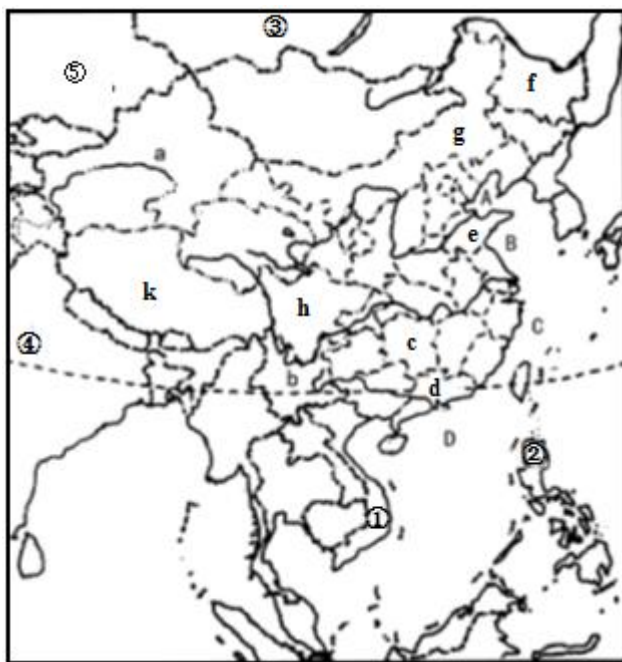


④

图中各动物分布地区的判断，正确的是（ ）

- A. ①被誉为“高原之舟”，主要生活在我国的青藏高原上
- B. ②的生存范围因全球气候变暖而逐渐扩大
- C. ③被誉为“南极绅士”，分布在严寒的南极大陆沿海一带
- D. ④被誉为“草原霸主”，主要生活在澳大利亚的热带草原上

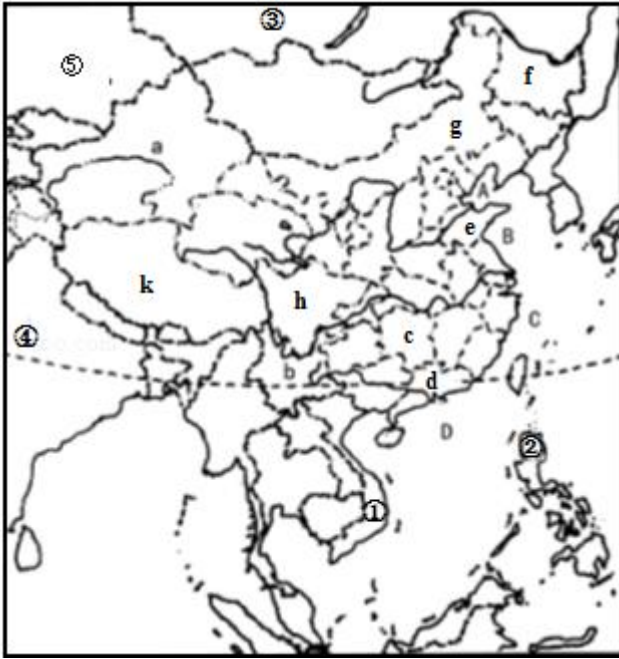
24. (2 分) 读图，完成 24—27 题。



关于我国地理位置的叙述，正确的是 ()

- A. 我国位于北半球，大部分领土在低纬度带
- B. 我国位于东半球，与蒙古隔海相望
- C. 北回归线穿过我国南部，北极圈穿过北部
- D. 我国是一个海陆兼备的国家

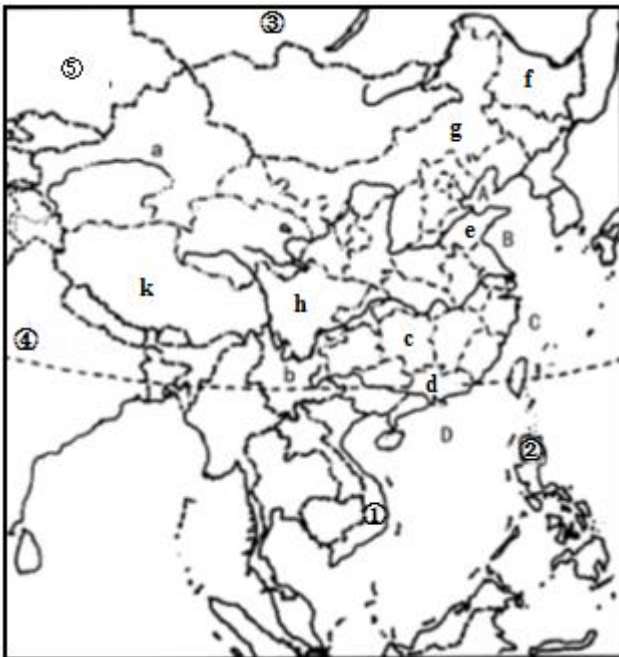
25. (2 分) 读图，完成 24—27 题。



①②③④⑤分别代表我国的邻国，其中代表菲律宾和哈萨克斯坦的数字分别是（ ）

- A. ①③ B. ②⑤ C. ②④ D. ③④

26. (2 分) 读图，完成 24—27 题。

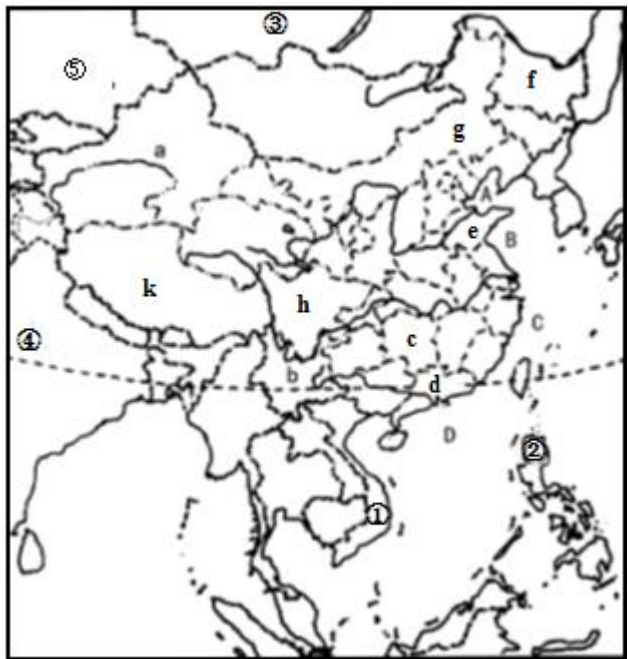


图中字母与省级行政区名称及其行政中心对应正确的是（ ）

- A. a—新疆维吾尔自治区—拉萨
B. f—黑龙江省—哈尔滨
C. g—甘肃省—呼和浩特

D. h—云南省—成都

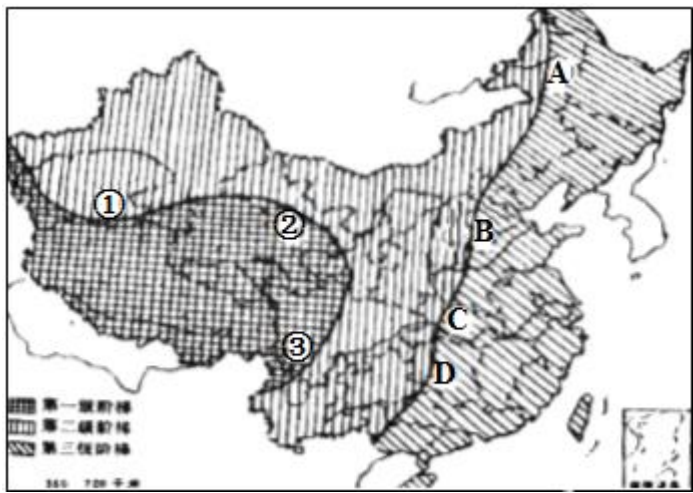
27. (2分) 读图，完成 24—27 题。



A、B、C、D 代表我国东部濒临的海洋。我国领土最南端的曾母暗沙位于图中的 ()

- A. A 海域 B. B 海域 C. C 海域 D. D 海域

28. (2分) 读“中国地势三级阶梯示意图”，完成 28—29 题。

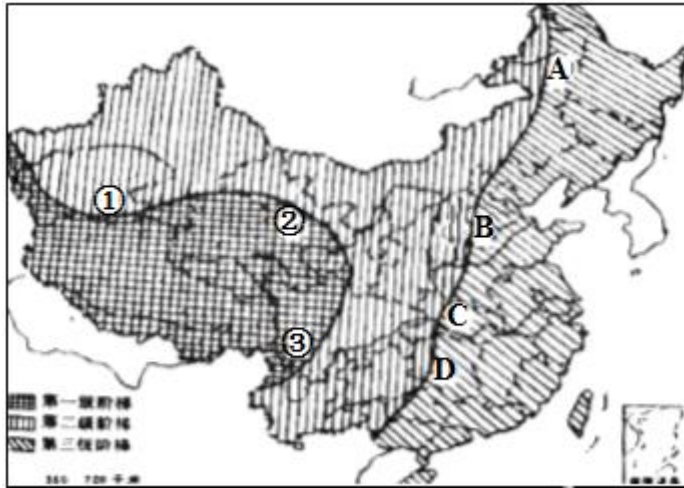


图中 A—B—C—D 表示我国的 ()

- A. 地势第一与第二级阶梯分界线
B. 地势第二与第三级阶梯分界线
C. 800mm 年等降水量线

D. 一月份 0° 等温线

29. (2分) 读“中国地势三级阶梯示意图”，完成 28—29 题.



图中①处分布山脉是 ()

- A. 昆仑山脉 B. 横断山脉 C. 太行山脉 D. 大兴安岭

30. (2分) 图中的传统民居反映出当地气候特征是 ()



- A. 寒冷干燥 B. 炎热干燥 C. 降水稀少 D. 降水丰沛

31. (2分) 关于我国降水时间和空间分布特征的叙述，正确的是 ()

- A. 由东南沿海向西北内陆逐渐减少
B. 冬春季节多，夏秋季节少
C. 降水最多的地方在云南省
D. 降水的时间分配比较均匀

32. (2分) 下列关于我国土地资源构成的说法，正确的是 ()

- A. 土地资源类型少，耕地、草地比重大

- B. 难利用土地比重小，后备土地资源不足
- C. 耕地、林地比重小，难利用土地比重大
- D. 土地资源类型多样，后备土地资源充足

33. (2分) 关于货物运输方式选择的叙述，错误的是 ()

- A. 贵重、急需而又数量不大的货物，多空运
- B. 鲜活货物多陆运，短途经公路运送，远程用火车专列运送
- C. 大宗货物一般经公路运送
- D. 大宗笨重货物多水运或经铁路运送

34. (2分) 图中的数字代表我国的四大地理区域，读图完成 34—36 题.



关于各区域传统生产、生活习惯的叙述，正确的是 ()

- A. ①区域的居民喜欢摔跤比赛
- B. ②区域的耕地以水田为主
- C. ③区域的居民以米饭为主
- D. ④区域的林业生产非常发达

35. (2分) 图中的数字代表我国的四大地理区域，读图完成 34—36 题.



四大区域中农田多为旱地、以种植小麦和大豆为主、一年一熟或两年三熟的区域是()

- A. ① B. ② C. ③ D. ④

36. (2 分) 图中的数字代表我国的四大地理区域，读图完成 34—36 题.



下列地理特征中表示③区域的 ()

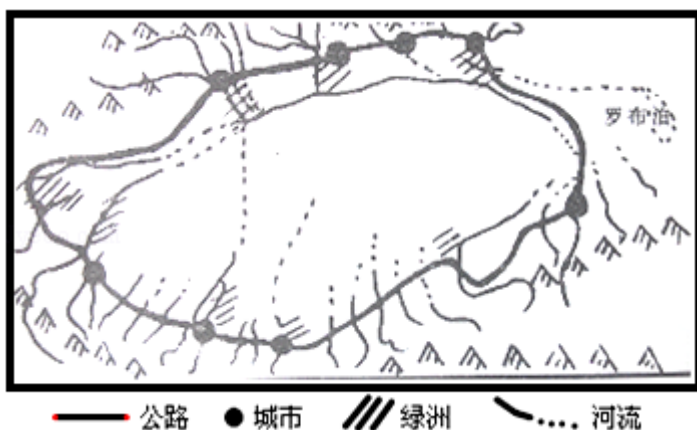
①气候干旱 ②高而寒 ③河流较少，主要为内流河 ④河流较多 ⑤以种植水稻为主 ⑥以畜牧业为主.

- A. ①②⑥ B. ①③⑥ C. ②④⑤ D. ①③④

37. (2 分) 东北平原发展成为我国重要的商品粮生产基地的最主要原因是 ()

- A. 人口稀少，粮食产量大 B. 河湖密布，地域广阔
C. 地势高峻，海拔适宜 D. 地势平坦，土壤肥沃

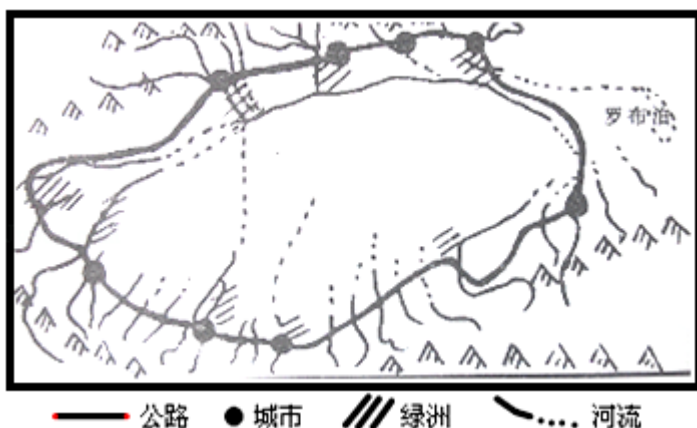
38. (2 分) 我国某一盆地，位于地势第二级阶梯，盆地中的沙漠是我国面积最大的沙漠，常常飞沙走石，盆地边缘的山麓地带，高山冰雪融水哺育着一块块绿洲。根据材料并结合图，回答 38—39 题.



该盆地是（ ）

- A. 塔里木盆地 B. 准噶尔盆地 C. 柴达木盆地 D. 四川盆地

39. (2 分) 我国某一盆地，位于地势第二级阶梯，盆地中的沙漠是我国面积最大的沙漠，常常飞沙走石，盆地边缘的山麓地带，高山冰雪融水哺育着一块块绿洲。根据材料并结合图，回答 38—39 题。



在该盆地中，交通线常沿盆地边缘伸展，其主要原因是（ ）

- A. 盆地边缘地形平坦，减少建设成本
B. 水源条件好，人口较多
C. 盆地边缘距离较短，减少运输成本
D. 光热资源丰富，土地肥沃

40. (2 分) 黄土高原是我国水土流失最为严重的地区。下列叙述正确的是（ ）

- A. 水土流失导致黄土高原地震频发
B. 台风是黄土高原主要的自然灾害

- C. 夏季多暴雨是水土流失的原因之一
- D. 围湖造田是治理水土流失的主要措施

41. (2分) 被誉为“中华水塔”的三江源头地区中的“三江”指的是 ()

- A. 珠江、长江、黑龙江 B. 黄河、长江、黑龙江
- C. 珠江、长江、澜沧江 D. 黄河、长江、澜沧江

42. (2分) 2015年5月4日新疆阿克陶县的牧民土尔达力·艾克热木放牧归来后,发现自己的家不见了,取而代之的是一座小冰山,附近的草场也全部被山石掩埋. 原来这里发生了冰川移动,造成当地1.5万亩草场消失,70户牧民房屋受损. 冰川移动发生后,原先的小盆地被冰川填埋,形成了巨大的冰山,当地的地貌也发生了巨大的变化. 造成冰川移动的主要原因是全球气候变暖. 结合所学知识,回答42-43题.

造成阿克陶县地貌发生变化的直接原因是 ()

- A. 海平面上升 B. 冰川移动 C. 填海造陆 D. 地壳运动

43. (2分) 2015年5月4日新疆阿克陶县的牧民土尔达力·艾克热木放牧归来后,发现自己的家不见了,取而代之的是一座小冰山,附近的草场也全部被山石掩埋. 原来这里发生了冰川移动,造成当地1.5万亩草场消失,70户牧民房屋受损. 冰川移动发生后,原先的小盆地被冰川填埋,形成了巨大的冰山,当地的地貌也发生了巨大的变化. 造成冰川移动的主要原因是全球气候变暖. 结合所学知识,回答42-43题.

目前,世界各国都在努力减少温室气体排放. 对于我们每个人来说,节能减排可以从一点一滴小事做起,下列做法正确的有 ()

- ①出门多步行或使用自行车作为交通工具 ②夏天空调的温度设定高一点
- ③节约每一张纸、每一滴水 ④进行垃圾分类和回收,做到变废为宝.

- A. ①②③④ B. ①②③ C. ②③④ D. ①④

44. (2分) 2015年,扬州市将举办建城2500周年活动. 公元前486年,吴王夫差为北上与齐国争争霸,在今蜀冈一带开邗沟、筑邗城. 邗沟是人类第一条人工开挖的运河,它当时沟通了以下的两大水系 ()

- A. 长江、淮河 B. 长江、黄河 C. 黄河、淮河 D. 珠江、淮河

45. (2 分) 关于扬州市地形地势特征的叙述, 正确的是 ()

- A. 地形全部为平原
B. 江淮平原是高平原
C. 平原广阔，地势低平
D. 地势北高南低

46. (2 分) 扬州市的气候类型是 ()

- A. 亚热带季风气候 B. 温带季风气候
C. 温带大陆性气候 D. 地中海气候

47. (2分)“南水北调”工程的东线输水通道的起点位于扬州市的()

- A. 江都区 B. 邗江区 C. 广陵区 D. 高邮市

48. (2分) 下列传统工艺品, 在扬州不具备生产优势的是 ()

- A. 漆器 B. 玉器 C. 陶器 D. 盆景

49. (2 分) 下列旅游区属于 AAAAA 级风景区的是 ()

- A. 古运河风光带 B. 江都水利枢纽风景区
- C. 扬州西郊森林公园 D. 蜀冈 - 瘦西湖风景区

50. (2 分) 如图的纪念堂位于扬州市大明寺内，由我国著名建筑家梁思成仿造日本招提寺主体建筑设计，体现了中日文化互相交融的特点。该纪念堂是为了纪念传播盛唐文化的使者 ()

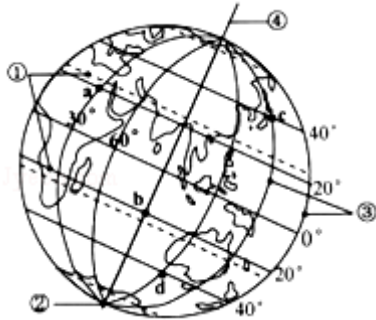


- A. 鉴真 B. 马可·波罗 C. 崔志远 D. 普哈丁

2016 年江苏省扬州市中考地理试卷

一、选择题：在下列各小题的四个选项中，只有一个选项最符合题目的要求（本大题共 16 小题，每小题 6 分，共 70 分）

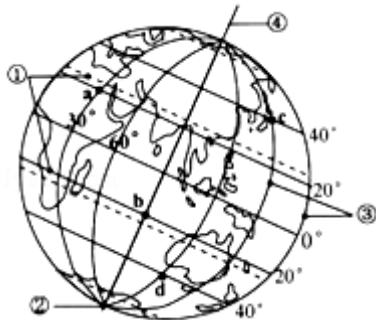
1. 如图为“经纬网示意图”，读图完成 1 - 3 题。



关于图中各数字含义的叙述，正确的是（ ）

- A. ①表示经线
- B. ②表示北极点
- C. ③表示纬线
- D. ④表示地轴

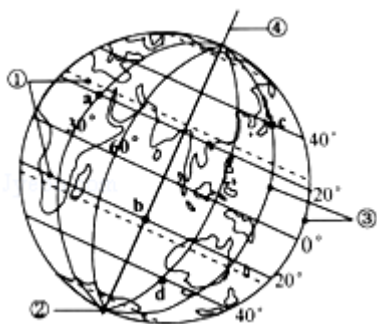
2. 如图为“经纬网示意图”，读图完成 1 - 3 题。



图中 a、b、c、d 四地，位于热带的是（ ）

- A. a、b 两地
- B. a、d 两地
- C. b、c 两地
- D. c、d 两地

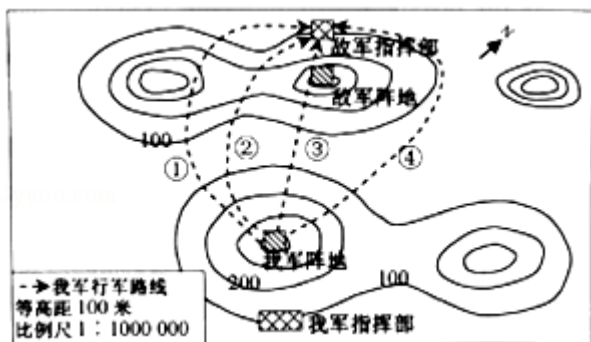
3. 如图为“经纬网示意图”，读图完成 1 - 3 题。



关于图中四地经纬度的叙述，正确的是（ ）

- A. a (20° N, 30° E) B. b (20° N, 90° E)
C. c (40° S, 100° E) D. d (40° S, 90° W)

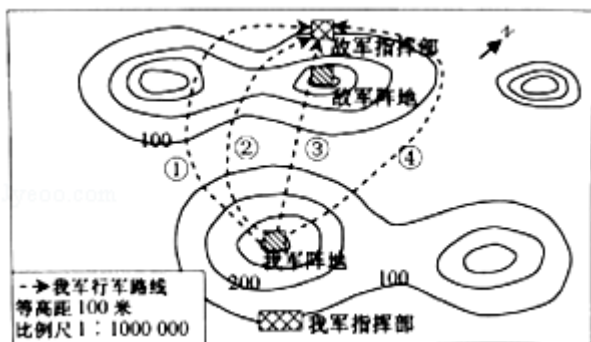
4. 如图为“我国某部队军事演练部署示意图”，读图完成 4 - 5 题。



我军阵地与敌军阵地间的图上距离约为 3 厘米，则两地实际距离约（ ）

- A. 3 千米 B. 30 千米 C. 300 千米 D. 3000 千米

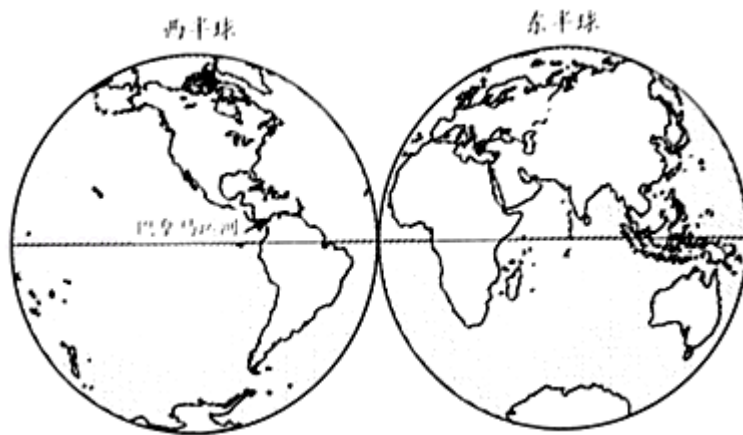
5. 如图为“我国某部队军事演练部署示意图”，读图完成 4 - 5 题。



从我军阵地到敌军指挥部，最平坦的行军路线是（ ）

- A. ① B. ② C. ③ D. ④

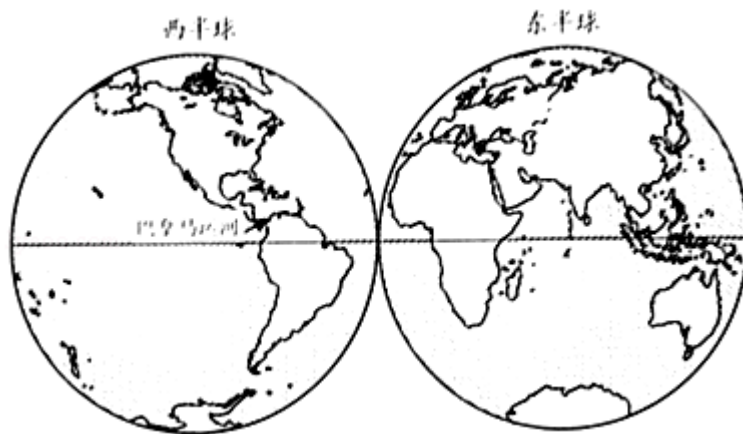
6. 如图为“大洲和大洋的分布图”，读图完成 6 - 8 题。



关于海陆分布的叙述，正确的是（ ）

- A. 全球海洋面积略大于陆地面积
- B. 海洋相互连通，陆地被海洋分割
- C. 赤道贯穿除南极洲以外的六大洲
- D. 东、西半球陆地面积大致相等

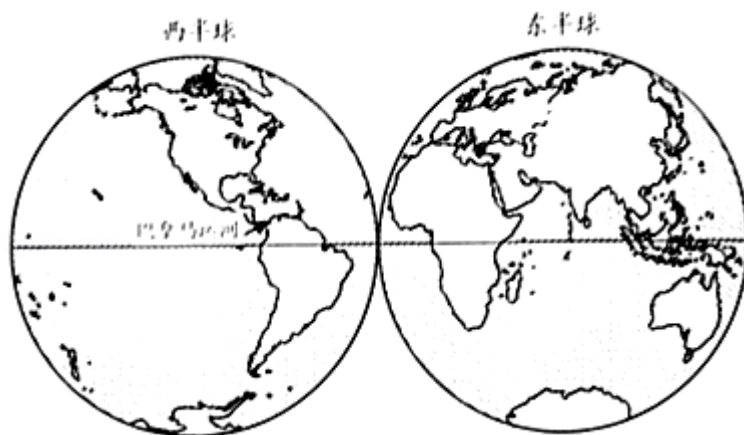
7. 如图为“大洲和大洋的分布图”，读图完成 6 - 8 题。



巴拿马运河沟通（ ）

- A. 太平洋和大西洋
- B. 太平洋和印度洋
- C. 大西洋和印度洋
- D. 太平洋和北冰洋

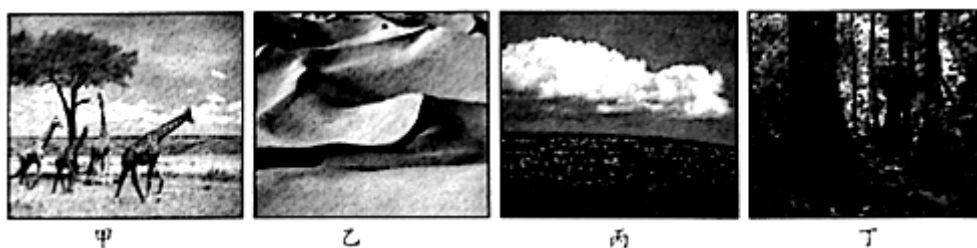
8. 如图为“大洲和大洋的分布图”，读图完成 6 - 8 题。



通过观察世界地图引发思考并提出“大陆漂移学说”的科学家是（ ）

- A. 麦哲伦 B. 哥白尼 C. 哥伦布 D. 魏格纳

9. (2 分) 关于如图中甲、乙，丙，丁四幅景观图的叙述，正确的是（ ）



- A. 甲为热带草原 B. 乙为极地冰原
C. 丙为热带荒漠 D. 丁为落叶阔叶林

10. “我们亚洲，山是高昂的头；我们亚洲，河像热血流……”。听《亚洲雄风》这首歌，我们脑海中会浮现一幅壮丽山河的画卷。据此完成 10 - 11 题。

歌词中的“山”如果是世界的“头”，那么这座山或山峰是（ ）

- A. 天山 B. 阿尔卑斯山 C. 昆仑山 D. 珠穆朗玛峰

11. “我们亚洲，山是高昂的头；我们亚洲，河像热血流……”。听《亚洲雄风》这首歌，我们脑海中会浮现一幅壮丽山河的画卷。据此完成 10 - 11 题。

关于亚洲地势与河流的叙述，正确的是（ ）

- A. 地势西高东低，河流自西向东注入海洋
B. 地势北高南低，河流自北向南注入海洋
C. 地势中部高，四周低，河流呈放射状注入海洋

D. 地势中部低，四周高，河流由四周汇入中心

12. 图 1 为“美国本土示意图”，图 2 为“苹果公司 iPhone6 手机产业链供应商示意图”，该公司总部位于旧金山，读图完成 12 - 14 题。

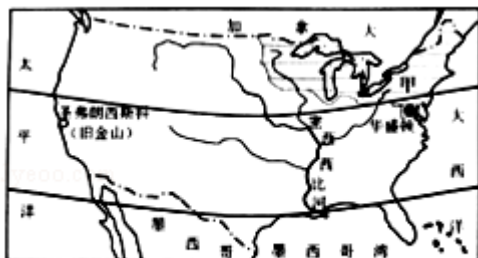


图1

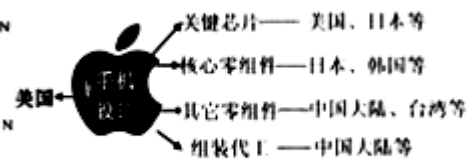


图2

美国本土（ ）

- A. 东临太平洋，西临大西洋
- B. 位于北温带
- C. 独占北美大陆
- D. 四面临海

13. 图 1 为“美国本土示意图”，图 2 为“苹果公司 iPhone6 手机产业链供应商示意图”，该公司总部位于旧金山，读图完成 12 - 14 题。

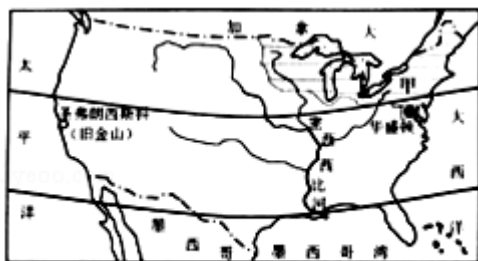


图1

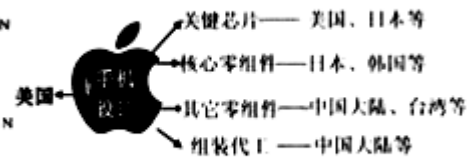


图2

美国的农业生产因地制宜已形成专业化的农业带。图 1 中甲区域农业带是（ ）

- A. 乳畜带
- B. 棉花带
- C. 小麦带
- D. 玉米带

14. 图 1 为“美国本土示意图”，图 2 为“苹果公司 iPhone6 手机产业链供应商示意图”，该公司总部位于旧金山，读图完成 12 - 14 题。

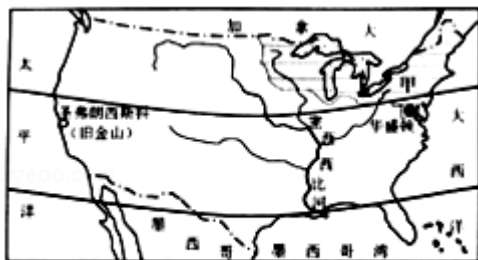


图1

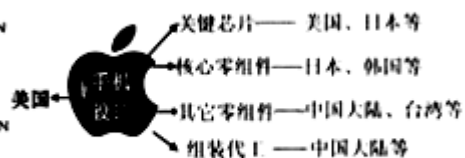


图2

苹果公司发展高新技术产业的最重要条件是（ ）

- A. 自然资源丰富，原料充足
- B. 研发能力强，科技力量雄厚
- C. 人口稠密，劳动力丰富
- D. 位于沿海地区，海运便利

15. (2分) “我住在寒冷的北极圈内，我的体长约 3.4 米，体重约 300 到 700 千克。我的毛皮防水，皮下脂肪又厚，所以不怕冷。我可喜欢吃海豹、海鱼啦。”这里的“我”是图中的（ ）



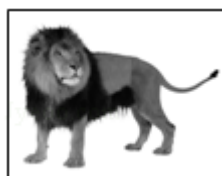
A.



B.

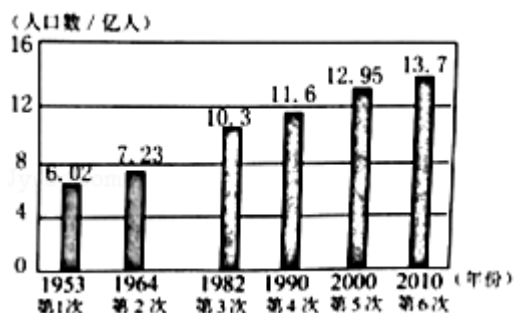


C.



D.

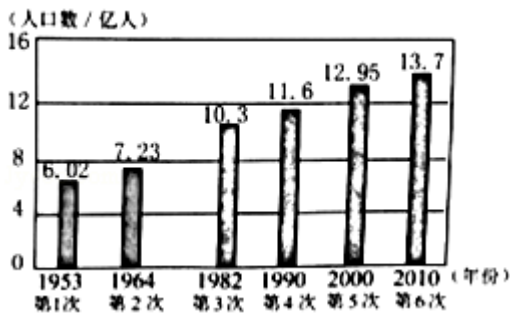
16. 如图为“我国六次人口普查人口数量统计图”，读图完成 16 - 17 题。



从 2000 年到 2010 年，我国人口数量（ ）

- A. 明显减少
- B. 停止增长
- C. 保持高速增长
- D. 增长速度放缓

17. 如图为“我国六次人口普查人口数量统计图”，读图完成 16 - 17 题。



我国实施“全面放开二孩”政策主要背景是人口（ ）

- A. 出现负增长
- B. 死亡率增高
- C. 老龄化现象严重
- D. 向国外大量迁移

18. (2分) 诗句“九曲黄河万里沙，浪淘风簸自天涯”反映黄河（ ）

- A. 径流量大
- B. 上游河段水质好
- C. 结冰期长
- D. 中下游河段含沙量大

19. (2分) 夏秋季节，我国东南沿海地区应重点防范的灾害性天气是（ ）

- A. 大雪 ❄️❄️❄️
- B. 台风 🌀
- C. 沙尘 🌪️
- D. 霜冻 🌫️

20. 如图为“我国土地利用类型构成图”，读图完成 20 - 21 题。



关于我国土地利用类型构成的叙述，正确的是（ ）

- A. 耕地、草地比重大，土地利用类型少
- B. 林地比重最大，难利用土地比重小
- C. 耕地比重小，难利用土地比重大
- D. 土地利用类型多样，后备土地资源充足

21. 如图为“我国土地利用类型构成图”，读图完成 20 - 21 题。



针对我国土地利用现状，我国应采取的对策是（ ）

- A. 大力开发难利用土地，增加耕地供应
- B. 大规模毁坏林地，增加城市用地面积
- C. 将草地开垦为耕地，提高粮食产量
- D. 十分珍惜、合理利用土地和切实保护耕地

22. (2 分) 为缓解我国水资源短缺状况，下列措施合理可行的是（ ）

- ①大规模开采地下水
- ②减少农药、化肥的使用，减轻地表水污染
- ③直接利用工业和生活污水灌溉农田
- ④改进农业灌溉方式，推广喷灌、滴灌技术
- ⑤建污水处理厂，污水达标排放
- ⑥生活中推广节水器具

- A. ①②③④
- B. ②④⑤⑥
- C. ③④⑤⑥
- D. ②③④⑤

23. 东北地区是我国重要的“粮仓”，也是新中国工业的“摇篮”、据此完成 23 - 24 题。

东北地区成为我国商品粮基地的自然条件是（ ）

- A. 土壤肥沃，地势平坦开阔，适宜机械化作业
- B. 地形以低山丘陵为主，人均耕地面积较少
- C. 土地贫瘠，水源充足
- D. 全年高温，热量丰富

24. 东北地区是我国重要的“粮仓”，也是新中国工业的“摇篮”、据此完成 23 - 24 题。

东北地区发展重工业的有利条件是（ ）

- A. 地理位置优越，临近港澳
- B. 地狭人稠，劳动力丰富
- C. 煤、铁、石油等矿产资源丰富
- D. 空气洁净，环境优美

25. 青藏地区拥有独特的自然和人文景观。位于青藏腹地的三江源地区被誉为“中华水塔”。

如图为“青藏地区简图”，读图完成 25 - 28 题。



关于青藏地区地理环境的叙述，正确的是（ ）

- ①地势低平，河湖稀少
- ②种植业发达，铁路网稠密
- ③太阳能资源丰富
- ④雪山连绵，冰川广布

- A. ①②
- B. ③④
- C. ②③
- D. ①④

26. 青藏地区拥有独特的自然和人文景观。位于青藏腹地的三江源地区被誉为“中华水塔”。

如图为“青藏地区简图”，读图完成 25 - 28 题。



与青藏地区“高”“寒”特征关系不密切的是（ ）

- A. 城镇多分布在海拔较低的河谷地区
- B. 冬寒夏凉，空气稀薄
- C. 地处板块交界区，地热资源丰富
- D. 草地、荒漠分布较广

27. 青藏地区拥有独特的自然和人文景观。位于青藏腹地的三江源地区被誉为“中华水塔”。

如图为“青藏地区简图”，读图完成 25 - 28 题。



三江源地区中的“三江”是指（ ）

- A. 珠江、长江、雅鲁藏布江
- B. 黄河、长江、塔里木河
- C. 珠江、黄河、雅鲁藏布江
- D. 黄河、长江、澜沧江

28. 青藏地区拥有独特的自然和人文景观。位于青藏腹地的三江源地区被誉为“中华水塔”。

如图为“青藏地区简图”，读图完成 25 - 28 题。



我国设立三江源自然保护区的主要目的是（ ）

- A. 防止水源污染
- B. 禁止滥捕滥猎
- C. 增加木材蓄积量
- D. 保护生态环境

29. 扬州自然条件得天独厚，历史文化博大精深。据此完成 29 - 32 题。

关于扬州市地形地势的叙述，正确的是（ ）

- A. 群山环抱，冰川广布
- B. 崇山峻岭，地表崎岖
- C. 平原广阔，地势低平
- D. 高原坦荡，荒漠广布

30. 扬州自然条件得天独厚，历史文化博大精深。据此完成 29 - 32 题。

扬州市的气候类型是（ ）

- A. 亚热带季风气候
- B. 温带海洋性气候
- C. 温带大陆性气候
- D. 地中海气候

31. 扬州自然条件得天独厚，历史文化博大精深。据此完成 29 - 32 题。

我国“南水北调”东线工程的起点位于扬州市的（ ）

- A. 邗江区
- B. 宝应县
- C. 江都区
- D. 高邮市

32. 扬州自然条件得天独厚，历史文化博大精深。据此完成 29 - 32 题。

如图为“扬州大明寺内的某纪念堂”。该纪念堂是建筑家梁思成仿照日本招提寺而设计，体现中日文化互相交融的特点。该纪念堂纪念的传播盛唐文化使者是（ ）

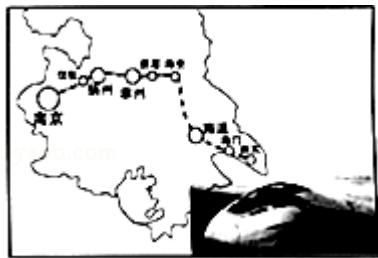


- A. 马可·波罗 B. 崔志远 C. 普哈丁 D. 鉴真

33. 2016 年 5 月 15 日，宁启铁路动车正式开通。这标志着古城扬州正式迈入“动车时代”。

如图为“宁启铁路示意图”，读图完成 33 - 35 题。

关于宁启动车的叙述，正确的是（ ）



- A. 具有运输速度快、短途运输价格低等优点
B. 途经泰州、苏州和扬州等历史文化名城
C. 促进扬州旅游业的发展，增加就业机会
D. 提升扬州农产品、大型机械设备外运能力

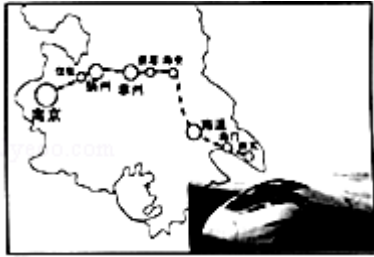
34. 2016 年 5 月 15 日，宁启铁路动车正式开通。这标志着古城扬州正式迈入“动车时代”。

如图为“宁启铁路示意图”，读图完成 33 - 35 题。

下表为南通到扬州的宁启动车时刻表（部分）。家住南通的王同学打算暑假到扬州探亲。

他准备在上午 10 点左右抵达扬州火车站。王同学选择的车次最可能是（ ）

车次	发站 - 到站	发车时间 - 到站时间
D5504	南通 - 扬州	6: 25 - 07: 57
D5508	南通 - 扬州	08: 00 - 09: 50
D5514	南通 - 扬州	09: 57 - 11: 47
D3152	南通 - 扬州	10: 30 - 12: 06

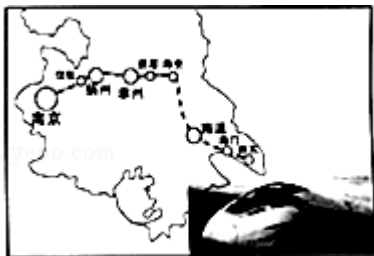


- A. D5504 B. D5508 C. D5514 D. D3152

35. 2016 年 5 月 15 日，宁启铁路动车正式开通。这标志着古城扬州正式迈入“动车时代”。

如图为“宁启铁路示意图”，读图完成 33 - 35 题。

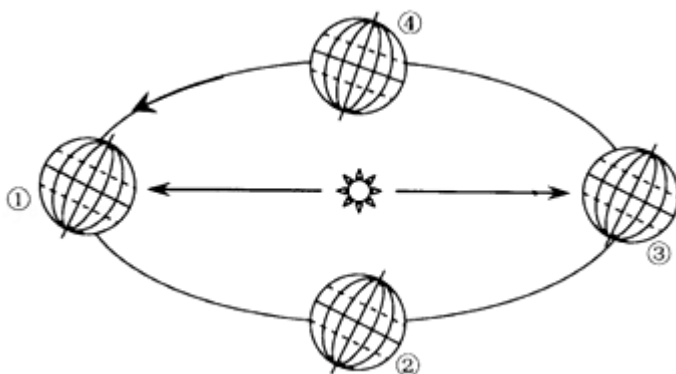
王同学想在扬州游览国家 AAAAA 级风景区，你推荐的景区是（ ）



- A. 蜀冈 - 瘦西湖风景区 B. 高邮龙虬庄遗址
C. 仪征捺山地质公园 D. 宝应纵棹园

二、综合题：本大题共 4 小题，满分 30 分。

36. （6 分）如图为“二分二至地球位置示意图”，读图回答下列问题。



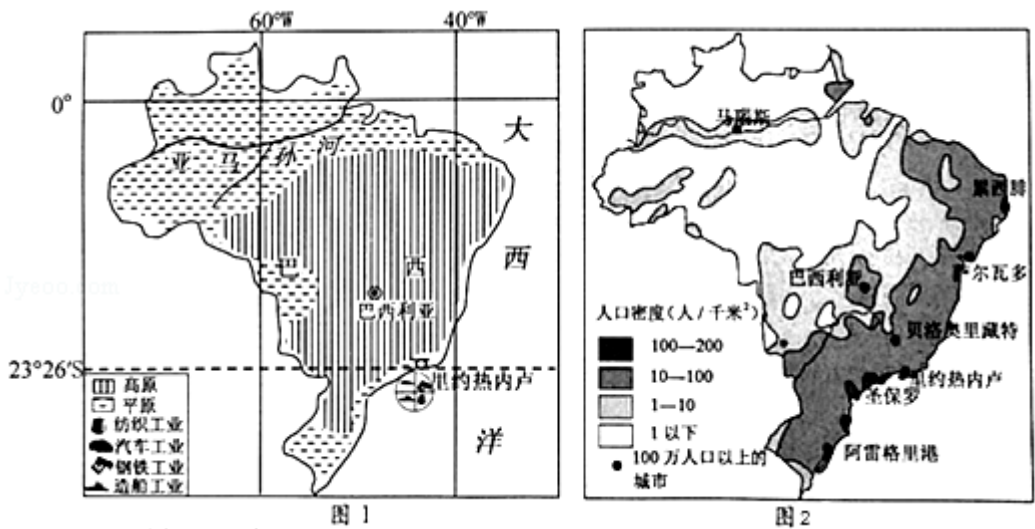
（1）地球公转的方向是_____。

(2) 6月22日前后,地球位于公转轨道_____处附近(填数字序号),此时北半球节气是_____ (填节气名称)。

(3) “草长莺飞二月天,拂堤杨柳醉春烟。”当扬州柳树吐露新芽时,地球位于公转轨道的_____处附近(填数字序号)。

(4) 当扬州白昼最短黑夜最长时,地球位于公转轨道_____处(填数字序号),此时扬州气温较_____ (填“高”或“低”)。

37. (8分) 2016年8月5日,第31届夏季奥运会将在巴西里约热内卢举行。图1为“巴西地形分布与里约热内卢主要工业部门图”,图2为“巴西人口和主要城市分布图”。读图回答下列问题。



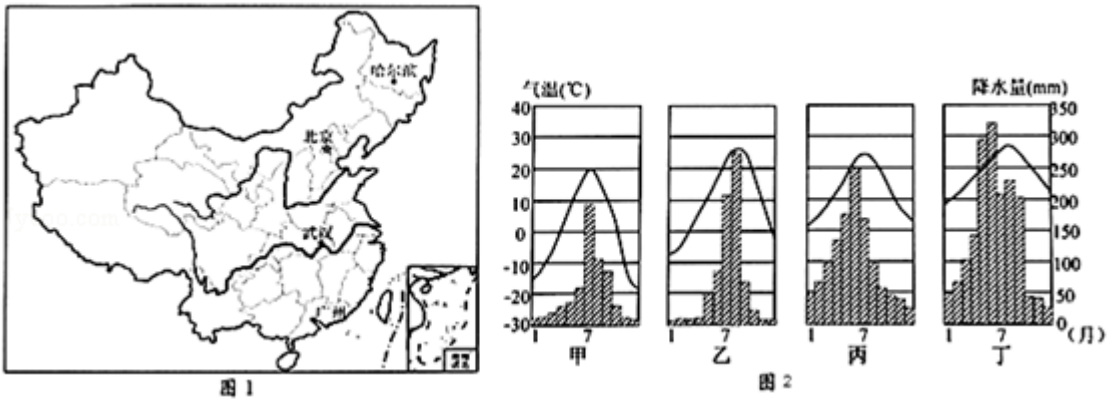
(1) 巴西首都 1960 年迁至_____,新首都位于热带,但由于地处_____高原(填名称),气候四季如春,终年绿草如茵。

(2) 巴西人口主要集中分布在_____沿海地区(填方位),主要原因有_____ (至少回答两点)。

(3) 里约热内卢是巴西重要的经济城市,该市主要工业部门有_____。(至少回答两点)

(4) 巴西设立“印第安人保护区”、“森林公园”等各种保护区，主要是保护_____（填植被类型）。

38. (8分) 图1为“我国部分城市分布示意图”，图2为“广州、哈尔滨、武汉、北京气温曲线和降水柱状图”。读图回答下列问题。



- (1) 哈尔滨市、广州市所在省级行政区域名称分别是_____省、_____省。
- (2) 图2四个城市中1月平均气温最低的是_____城市（填代号）。据1月平均气温判断乙、丙对应的城市名称分别是_____市、_____市。四个城市的降水主要集中在_____季（填季节名称）。
- (3) 广州某同学寒假准备到哈尔滨旅游，他需要准备的衣物有_____。
- (4) 随着城市建设和发展，对北京四合院和广州骑楼等文物古迹应采取的措施是_____（填字母）。
- A. 全部拆除建造新楼 B. 保持原貌任其破旧 C. 精心管理修缮保护 D. 异地重建发展旅游

39. (8分) 阅读材料，回答下列问题。

材料一：某学者将中国陆地划为四大区域：甲为“金色中国”、乙为“银色中国”、丙为“黄色中国”、丁为“绿色中国”。扬州某学习小组四位同学暑期到四大区域旅游后，在微信群中交流各自见闻，如图1所示。

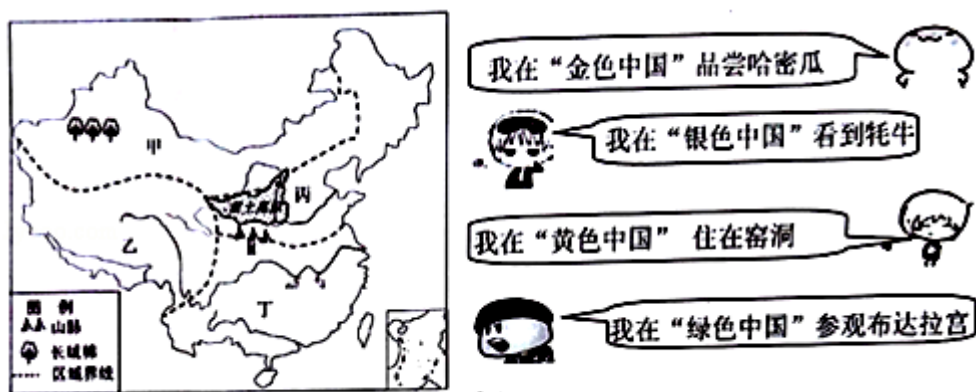


图 1

材料二：李同学在黄土高原旅游时对四个山坡水土流失现状进行了考察，并将四地自然环境状况绘制成简易图发布到微信朋友圈，如图 2 所示。

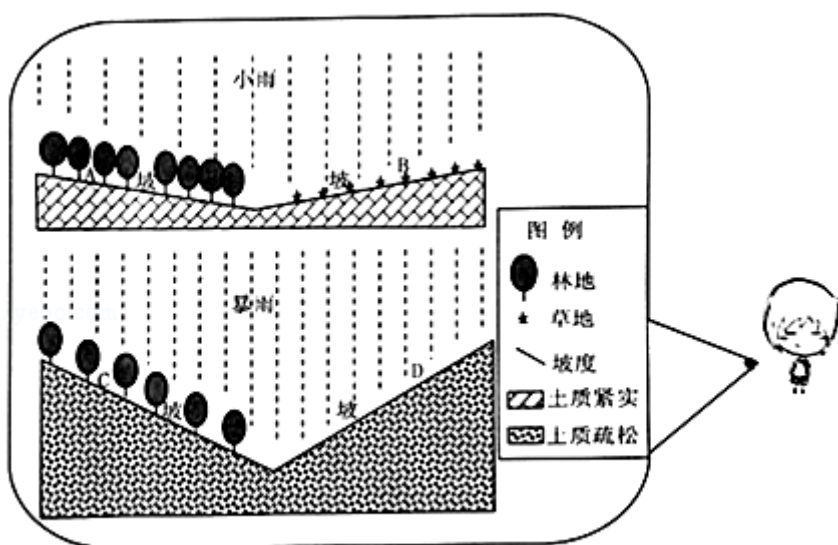


图 2

(1) 微信群中最不可信的对话可能来自_____ (填序号)。



(2) 作为丙区域与丁区域间重要的地理分界线，M 山脉的名称是_____。

(3) 图 1 中甲区域盛产长绒棉的有利气候条件是_____ (填字母)。

A. 夏季高温光照充足 B. 深居内陆，水源充足 C. 劳动力丰富，耕地多 D. 水运发达，市场广阔

(4) 据图 2 分析，李同学考察时四个山坡中水土保持状况最好的可能是_____坡 (填

字母), 判断理由有_____。

(5) 为改善黄土高原生态环境, 请你献计献策_____。

2018 年江苏省扬州市中考地理试卷

一、选择题：在下列各小题的四个选项中，只有一个选项最符合题目的要求。请在答题卡上将所选答案的字母代号涂黑。（本大题共 15 小题，每小题 6 分，共 70 分）

1. 2017 年 9 月 15 日，“卡西尼号”探测器结束了 13 年的土星探测任务。为避免污染可能存在生命的土星卫星，“卡西尼号”主动陨落，穿越土星与土星环之间的环缝 22 次并最终在土星大气层燃烧殆尽。图 1 为“太阳系示意图”，图 2 为“卡西尼坠落前轨道示意图”。读图完成 1 - 3 题。

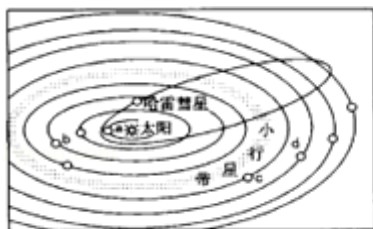


图 1



图 2

图 1 中字母代表大行星，地球、土星分别是中心天体太阳向外的第 3、第 6 颗大行星，代表地球、土星的字母分别是（ ）

- A. a c B. b d C. a d D. bc

2. 2017 年 9 月 15 日，“卡西尼号”探测器结束了 13 年的土星探测任务。为避免污染可能存在生命的土星卫星，“卡西尼号”主动陨落，穿越土星与土星环之间的环缝 22 次并最终在土星大气层燃烧殆尽。图 1 为“太阳系示意图”，图 2 为“卡西尼坠落前轨道示意图”。读图完成 1 - 3 题。

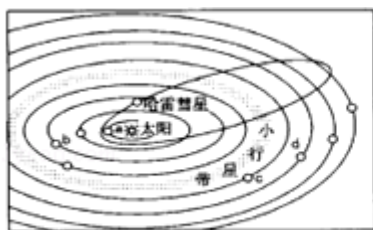


图 1



图 2

下列关于太阳系的叙述正确的是（ ）

- A. 八大行星公转时各行其道，互不干扰

- B. 小行星和哈雷彗星不是太阳系的成员
- C. 天空中云朵与地球的距离比日地距离更远
- D. 地球自东向西绕太阳公转，周期约为一年

3. 2017 年 9 月 15 日，“卡西尼号”探测器结束了 13 年的土星探测任务。为避免污染可能存在生命的土星卫星，“卡西尼号”主动陨落，穿越土星与土星环之间的环缝 22 次并最终在土星大气层燃烧殆尽。图 1 为“太阳系示意图”，图 2 为“卡西尼坠落后轨道示意图”。

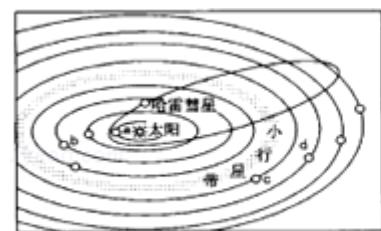


图 1



图 2

操控人员下令让“卡西尼号”进入土星大气层燃烧殆尽的原因是（ ）

- A. 保护土星卫星
- B. 防止太阳辐射
- C. 避免撞击月球
- D. 燃烧获得能量

4. 读图，完成 4 - 5 题。



依据板块构造学说的观点推断，下列地区会逐步消失的是（ ）

- A. 大西洋
- B. 阿尔卑斯山脉
- C. 地中海
- D. 红海

5. 读图，完成 4 - 5 题。



喜马拉雅山脉是世界上最高大的山脉，至今它还在不断升高的原因是（ ）

- A. 亚欧板块和印度洋板块不断张裂
 - B. 印度洋板块不断挤压亚欧板块
 - C. 非洲板块和印度洋板块不断张裂
 - D. 非洲板块不断挤压印度洋板块
6. (2分) 下列诗句中反映纬度位置对气候影响的是（ ）
- A. 窗含西岭千秋雪，门泊东吴万里船
 - B. 人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开
 - C. 黄梅时节家家雨，青草池塘处处蛙
 - D. 莫恋南国春色好，燕地梅花胜桃红

7. (2分) 中纬度地带沿海地区降水多于内陆地区的主要影响因素是（ ）
- A. 纬度位置
 - B. 海陆位置
 - C. 洋流
 - D. 地形

8. (2分) 如图中民居适应炎热干燥环境的是（ ）



A. 浙江绍兴的斜顶房



B. 西亚厚墙小窗民居



C. 北极地区的冰屋

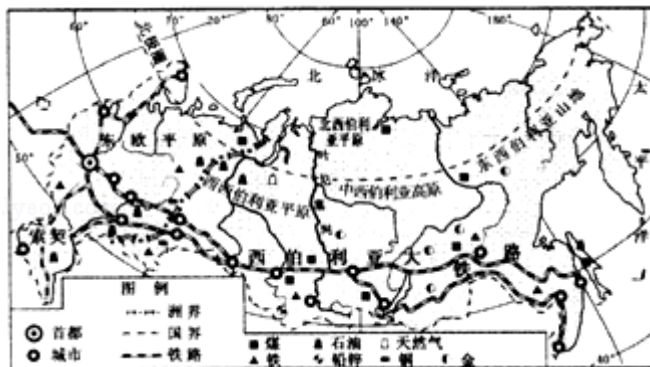


D. 东南亚的高架屋

9. (2分) 印度被称为“世界办公室”，与此称谓相关的是 ()

- A. 热带季风气候，盛产小麦和水稻
- B. 世界第二人口大国
- C. 西南季风不稳定，水旱灾害频繁
- D. 服务外包产业发展迅速

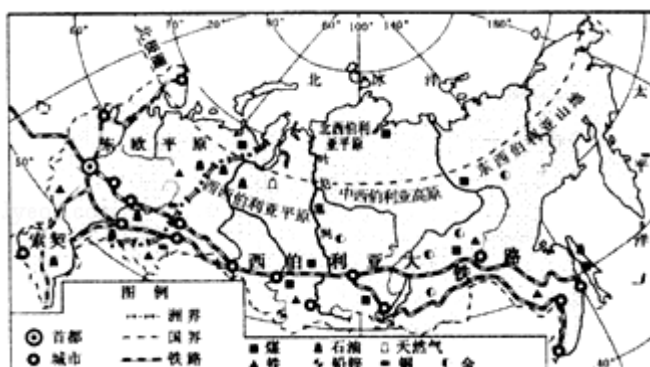
10. 俄罗斯世界杯足球赛揭幕战于 2018 年 6 月 14 日 19 时在莫斯科举行。如图为“俄罗斯主要河流、交通、城市与矿产分布图”。读图完成 10 - 12 题。



我国央视直播揭幕战的时间为当天 23 时，造成这种时间差异的主要原因是 ()

- A. 地球公转，两地纬度不同
- B. 地球自转，两地经度不同
- C. 地球公转，两地经度不同
- D. 地球自转，两地纬度不同

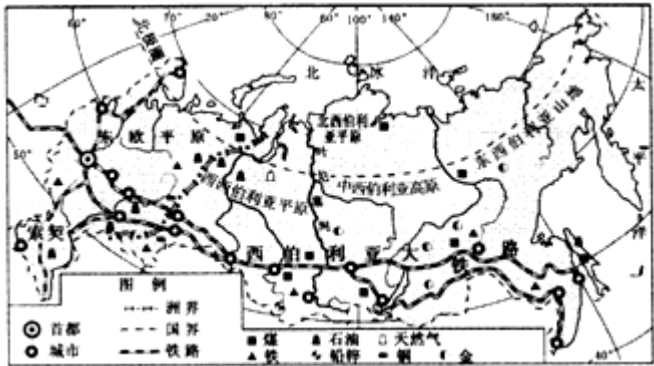
11. 俄罗斯世界杯足球赛揭幕战于 2018 年 6 月 14 日 19 时在莫斯科举行。如图为“俄罗斯主要河流、交通、城市与矿产分布图”。读图完成 10 - 12 题。



俄罗斯南高北低的地势特征决定了该国大河的主要流向是 ()

- A. 自北向南
- B. 自西向东
- C. 自南向北
- D. 自东向西

12. 俄罗斯世界杯足球赛揭幕战于 2018 年 6 月 14 日 19 时在莫斯科举行。如图为“俄罗斯主要河流、交通、城市与矿产分布图”。读图完成 10 - 12 题。



俄罗斯亚洲部分南部多山，但西伯利亚大铁路却沿南部山区修建，其原因是（ ）

- ①南部气候比较温暖，北部寒冷
- ②南部矿产资源丰富，北部稀少
- ③南部人口和城市比较稠密，经济发达
- ④南部地势低平，工程造价小

A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②④

13. 去南极地区旅游是很多人的梦想。读某旅行社“南极大陆旅游注意事项”，完成第 13 - 15 题。

南极大陆旅游注意事项

1. 登陆衣物用具全部吸尘
2. 必须穿用船上统一的鞋子登陆
3. 登陆前先对鞋子进行消毒
4. 不可踩踏植物，南极植物一年生长几毫米，极其珍稀宝贵
5. 除了足迹什么也别留下，除了照片什么也别带走

前往南极地区旅游的最佳时间是（ ）

- A. 3 月 - 5 月 B. 6 月 - 8 月
- C. 9 月 - 11 月 D. 12 月一次年 2 月

14. 去南极地区旅游是很多人的梦想。读某旅行社“南极大陆旅游注意事项”，完成第 13 - 15 题。

南极大陆旅游注意事项

1. 登陆衣物用具全部吸尘
2. 必须穿用船上统一的鞋子登陆
3. 登陆前先对鞋子进行消毒
4. 不可踩踏植物，南极植物一年生长几毫米，极其珍稀宝贵
5. 除了足迹什么也别留下，除了照片什么也别带走

注意事项主要反映出南极地区（ ）

- A. 生态环境脆弱，易被破坏
- B. 动植物资源丰富，堪称“白色宝库”
- C. 地面泥泞，游客鞋子易弄脏
- D. 气候寒冷，很多旅行者感冒

15. 去南极地区旅游是很多人的梦想。读某旅行社“南极大陆旅游注意事项”，完成第 13 - 15 题。

南极大陆旅游注意事项

1. 登陆衣物用具全部吸尘
2. 必须穿用船上统一的鞋子登陆
3. 登陆前先对鞋子进行消毒
4. 不可踩踏植物，南极植物一年生长几毫米，极其珍稀宝贵
5. 除了足迹什么也别留下，除了照片什么也别带走

“我有流线型的躯体。你看我像不像身穿白衬衣、黑燕尾服的绅士？我经常站立，所以前肢已经退化成游泳的鳍状肢。”这里的“我”是图中的（ ）



A.



B.



C.



D.

16. 2018 年 1 月 31 日晚，“超级蓝血月全食”天文奇观在夜空中上演。如图为中国天气网

发布的“我国月食建议打开方式”分布图。读图完成第 16 - 17 题。



当晚“乌云遮月暗无光”，赏月条件差的地区是（ ）

- A. 江西省 B. 海南省 C. 河南省 D. 辽宁省

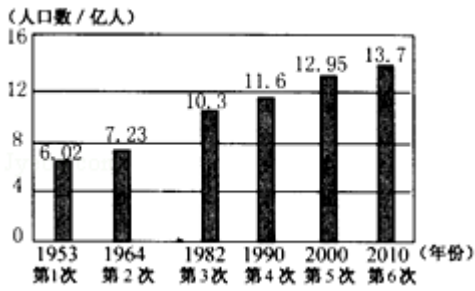
17. 2018 年 1 月 31 日晚，“超级蓝血月全食”天文奇观在夜空中上演。如图为中国天气网发布的“我国月食建议打开方式”分布图。读图完成第 16 - 17 题。



江苏地区的人们观赏月食时要注意（ ）

- A. 添衣保暖 B. 带好雨具 C. 防治蚊虫 D. 防暑降温

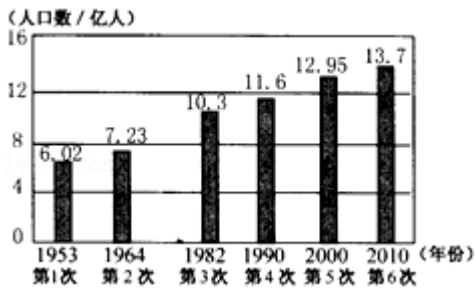
18. 如图为“我国六次人口普查人口数量统计图”，读图完成 18 - 19 题。



从 2000 年到 2010 年，我国人口总量（ ）

- A. 明显减少
- B. 停止增长
- C. 保持高速增长
- D. 增长速度放缓

19. 如图为“我国六次人口普查人口数量统计图”，读图完成 18 - 19 题。



我国实施“全面放开二孩”政策的主要背景是人口（ ）

- A. 出现负增长
- B. 死亡率增高
- C. 老龄化现象严重
- D. 向国外大量迁移

20. 如图为“我国土地利用类型构成图”，读图完成 20 - 21 题。



关于我国土地利用类型构成的叙述，正确的是（ ）

- A. 耕地、草地比重大，土地利用类型少
- B. 林地比重最大，难利用土地比重小
- C. 耕地比重小，难利用土地比重大
- D. 土地利用类型多样，后备土地资源充足

21. 如图为“我国土地利用类型构成图”，读图完成 20 - 21 题。



针对我国土地利用现状，我国应采取的对策是（ ）

- A. 大力开发难利用土地，增加耕地供应
- B. 大规模毁坏林地，增加城市用地面积
- C. 将草地开垦为耕地，提高粮食产量
- D. 十分珍惜、合理利用土地和切实保护耕地

22. 如图中这只熊猫会发电哦!“熊猫光伏电站”于 2017 年 12 月在山西省大同市并网发电。

“熊猫”的黑色部分由单晶硅太阳能电池组成，白色部分由薄膜太阳能电池组成。这是根据位中学生的创意而设计的新能源电站。读图完成 22 - 24 题。

太阳能光伏电站（ ）



- A. 所用资源不可再生
- B. 属于高新技术产业
- C. 高纬度地区最适用
- D. 全天的发电量一致

23. 如图中这只熊猫会发电哦!“熊猫光伏电站”于 2017 年 12 月在山西省大同市并网发电。

“熊猫”的黑色部分由单晶硅太阳能电池组成，白色部分由薄膜太阳能电池组成。这是根据位中学生的创意而设计的新能源电站。读图完成 22 - 24 题。

根据图文资料，“熊猫光伏电站”所在地位于（ ）



- A. 东北平原 B. 黄土高原 C. 四川盆地 D. 东南丘陵

24. 如图中这只熊猫会发电哦!“熊猫光伏电站”于 2017 年 12 月在山西省大同市并网发电。

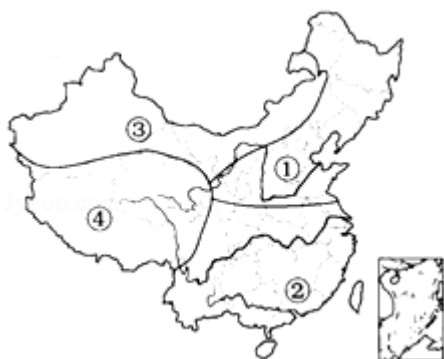
熊猫”的黑色部分由单晶硅太阳能电池组成，白色部分由薄膜太阳能电池组成。这是根据位中学生的创意而设计的新能源电站。读图完成 22 - 24 题。

山西省是我国煤炭能源基地，在这里建设“熊猫光伏电站”的意义是（ ）



- A. 提高煤炭的利用率 B. 减少水土流失
C. 提高植被的覆盖率 D. 改善大气质量

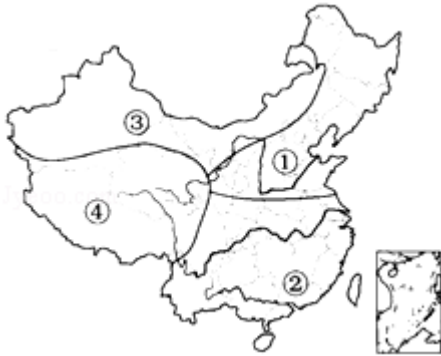
25. 如图中数字代表我国四大地理区域，读图完成 25 - 27 题。



不同的地理环境，居民有不同的饮食习惯和生活方式。下列叙述正确的是（ ）

- A. ①地区居民的主食是馒头、包子和饺子
B. ②地区的藏族人喜爱喝酥油茶和青稞酒
C. ③地区的特色食品有汤圆、刀削面和年糕
D. ④地区的手抓肉、米线是当地的传统美食

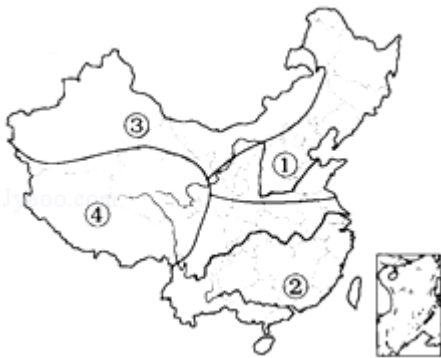
26. 如图中数字代表我国四大地理区域，读图完成 25 - 27 题。



四大区域中农田多为旱地、以种植小麦和大豆为主、一年一熟或两年三熟的区域是()

- A. ① B. ② C. ③ D. ④

27. 如图中数字代表我国四大地理区域，读图完成 25 - 27 题。



下列地理特征中表示③区域的是()

- ①气候干旱
- ②高而寒
- ③河流较少，主要为内流河
- ④河流较多
- ⑤以种植水稻为主
- ⑥以畜牧业为主

- A. ①②⑥ B. ②④⑤ C. ①③⑥ D. ①③④

28. 青藏地区拥有独特的自然和人文景观。位于青藏腹地的三江源地区被誉为“中华水塔”。

如图为“青藏地区简图”，读图完成 28 - 30 题。



关于青藏地区地理环境特征的叙述，正确的是（ ）

- ①地势低平，河湖稀少
- ②种植业发达，铁路网稠密
- ③太阳能资源丰富
- ④雪山连绵，冰川广布

- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

29. 青藏地区拥有独特的自然和人文景观。位于青藏腹地的三江源地区被誉为“中华水塔”。

如图为“青藏地区简图”，读图完成 28 - 30 题。



三江源地区中的“三江”是指（ ）

- A. 珠江、长江、雅鲁藏布江
- B. 黄河、长江、塔里木河
- C. 珠江、黄河、雅鲁藏布江
- D. 黄河、长江、澜沧江

30. 青藏地区拥有独特的自然和人文景观。位于青藏腹地的三江源地区被誉为“中华水塔”。

如图为“青藏地区简图”，读图完成 28 - 30 题。



我国设立三江源自然保护区的主要目的是（ ）

- A. 防止水源污染
- B. 禁止滥捕滥猎
- C. 增加木材蓄积量
- D. 保护生态环境

31. 扬州自然条件得天独厚，历史文化博大厚重。如图为“扬州大明寺内的某纪念堂”。该纪念堂是建筑家梁思成仿照日本招提寺而设计体现中日文化互相交融的特点。据此完成31 - 35 题。

关于扬州市地形地势的叙述，正确的是（ ）



- A. 群山环抱，冰川广布
- B. 崇山峻岭，地表崎岖
- C. 平原广阔，地势低平
- D. 高原坦荡，荒漠广布

32. 扬州自然条件得天独厚，历史文化博大厚重。如图为“扬州大明寺内的某纪念堂”。该纪念堂是建筑家梁思成仿照日本招提寺而设计体现中日文化互相交融的特点。据此完成31 - 35 题。

扬州市的气候类型是（ ）



- A. 亚热带季风气候
- B. 温带海洋性气候

C. 温带大陆性气候

D. 地中海气候

33. 扬州自然条件得天独厚，历史文化博大精深。如图为“扬州大明寺内的某纪念堂”。该纪念堂是建筑家梁思成仿照日本招提寺而设计体现中日文化互相交融的特点。据此完成31 - 35 题。

贯穿扬州市南北且已成功申报世界文化遗产的河流是（ ）



A. 长江

B. 淮河

C. 京杭运河

D. 通扬运河

34. 扬州自然条件得天独厚，历史文化博大精深。如图为“扬州大明寺内的某纪念堂”。该纪念堂是建筑家梁思成仿照日本招提寺而设计体现中日文化互相交融的特点。据此完成31 - 35 题。

该纪念堂纪念的传播盛唐文化的使者是（ ）



A. 马可·波罗

B. 崔志远

C. 普哈丁

D. 鉴真

35. 扬州自然条件得天独厚，历史文化博大精深。如图为“扬州大明寺内的某纪念堂”。该纪念堂是建筑家梁思成仿照日本招提寺而设计体现中日文化互相交融的特点。据此完成31 - 35 题。

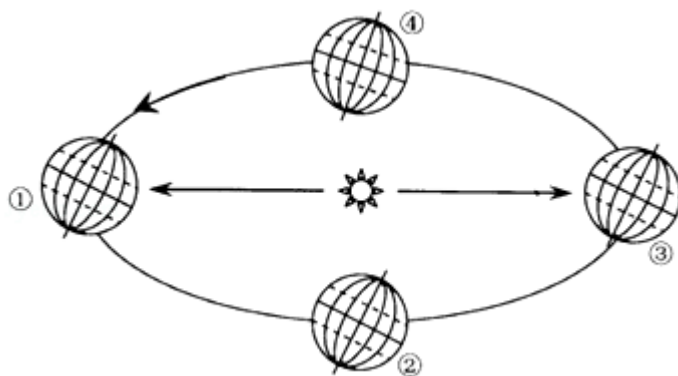
外地的客人想在扬州游览国家 AAAAA 级风景区，你推荐的景区是（ ）



- A. 蜀冈一瘦西湖风景区 B. 高邮龙虬庄遗址
- C. 仪征捺山地质公园 D. 宝应纵棹园

二、综合题：本大题共 4 小题，满分 30 分。

36.（6 分）如图为“二分二至地球位置示意图”，读图回答下列问题。



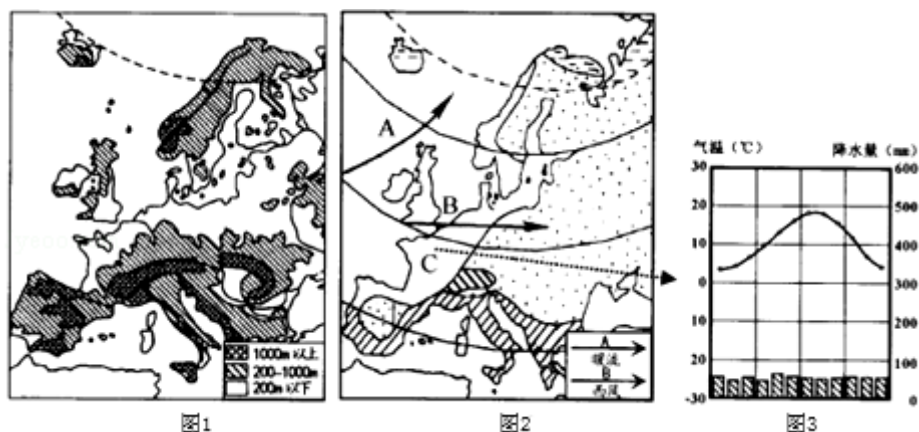
（1）地球公转的方向是_____。

（2）6 月 22 日前后，地球位于公转轨道_____处附近（填数字序号），此时北半球节气是_____（填节气名称）。

（3）“草长莺飞二月天，拂堤杨柳醉春烟。”当扬州柳树吐露新芽时，地球位于公转轨道的_____处附近（填数字序号）。

（4）当扬州白昼最短黑夜最长时，地球位于公转轨道_____处（填数字序号），此时扬州气温较_____（填“高”或“低”）。

37.（8 分）某校地理兴趣小组搜集了三幅地图（图 1 - 图 3），探究“欧洲西部自然条件对当地居民饮食结构的影响”。小组的探究过程如下，请你参与一起回答下列问题。

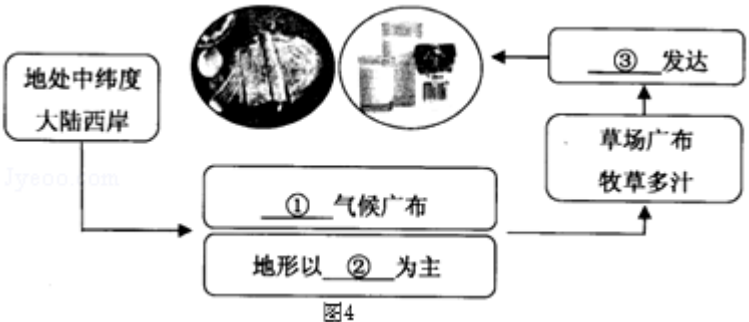


(1) 要了解欧洲西部在五带中的位置，需要查找图中的重要纬线_____。要了解欧洲西部的海陆位置，需要查找濒临的洋，北临北冰洋、西临_____洋。

(2) 要了解欧洲西部的气候，需要查看图_____（填写图的序号），根据材料判断 C 地的气候特征是_____。

(3) 要了解欧洲西部的地形地势特征，需要查看图_____（填写图的序号）。

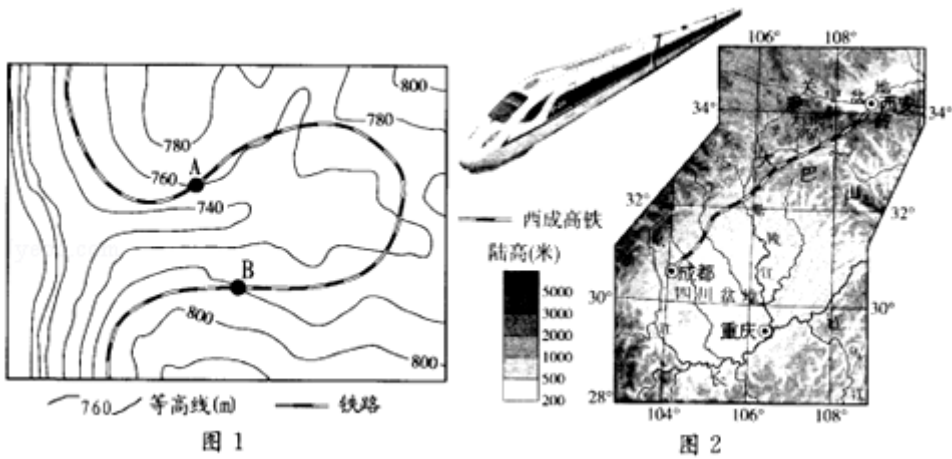
(4) 通过分析归纳，兴趣小组构建了思维导图（图 4）。其中①是_____（填气候类型），②是_____（填地形类型），③是_____（填农业类型）。该图反映了地理兴趣小组对地理环境各要素之间相互联系、相互影响的认识。



38.（7 分）阅读材料，回答下列问题。

材料：“蜀道难，难于上青天。”在新中国西南地区的铁路建设中，很多地段采取如图 1 的“灯泡”型迂回线路。随着工程技术的发展，逢山挖隧，遇水搭桥。2017 年 12 月，西成（西安至成都）高铁正式开通运营，该线路隧道群规模为全国之最，从此西安到成都

仅需 4 小时。如图 2 为“西成高铁路线图”。



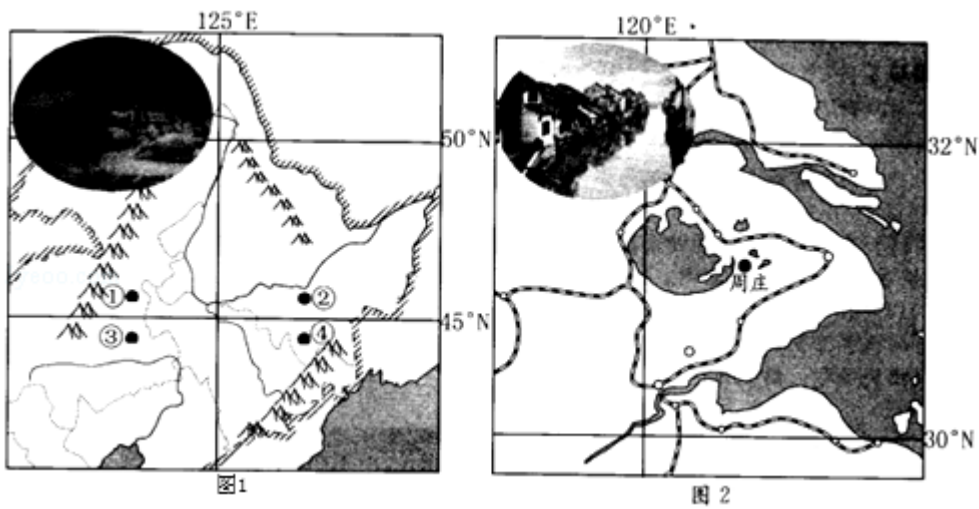
- (1) “蜀道难，难于上青天”中的“蜀”是_____省的简称。
- (2) 图 1 中铁路线经过的 AB 两地的相对高度是_____米。
- (3) “灯泡”型路线所经地区的等高线较_____（填“稀疏”或“稠密”），坡度较（“缓”或“陡”）。
- (4) 西成高铁的隧道工程量大，原因是途经_____
- A. 秦岭、大巴山
- B. 华北平原、淮河
- C. 巫山、成都平原
- D. 黄土高原、湘江
- (5) 西成高铁开通的积极意义有_____。（至少回答两点）

39.（9 分）阅读材料，回答下列问题。

材料一：中国雪乡·双峰林场（ $44^{\circ} 28' N$ ， $128^{\circ} 54' E$ ），位于黑龙江省牡丹江市。这里有最密的林海，最厚的积雪，雪量堪称中国之最，素有中国“雪乡”的美誉。图 1 为“东北地区简图”。

材料二：中国水乡·周庄，位于江苏省昆山市，是一座有 900 多年历史的水乡古镇，保存

着传统的水乡风貌和较为完整的古建筑。图 2 为“长江三角洲简图”。



(1) “雪乡”位于图 1 中的_____ (填数字序号)。东北地区冬季“千里冰封、万里雪飘”的主要原因_____。

(2) 下列描述东北地区山河大势的说法正确的是_____。

- A. 山环水绕，沃野千里
- B. 地势低平，河网密布
- C. 山河相间，纵列分布
- D. 千沟万壑，支离破碎

(3) 长江三角洲地区人口密度_____ (填“大”或“小”)，城市数量多，经济发展水平高，借助高速公路和高速_____，长江三角洲的人们往返不同城市之间，像生活在同一座城市一样。

(4) 与周庄相比，“雪乡”发展旅游业的优势条件有_____ (多选)。

- A. 独特的气候资源
- B. 原真的生态环境
- C. 旖旎的水乡风光

- D. 广阔的沙漠戈壁
- E. 多样的民俗风情
- F. 区域的“同城效应”

(5)“绿水青山就是金山银山。”为促进“雪乡”旅游业的可持续发展，请你献计献策_____。



获取本试卷官方答案及解析，请扫码关注公众号“初中文综”
在“初中文综”公众号对话界面回复关键词：[中考真题答案](#) 即可免费下载