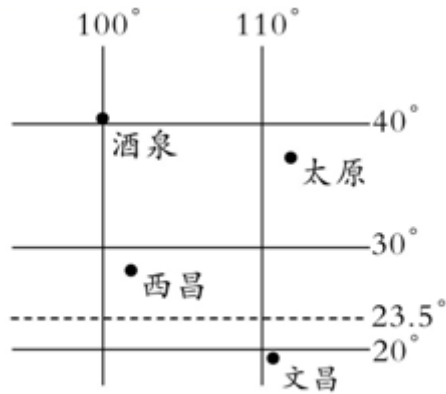


## 2018 年湖南省邵阳市中考真题地理

一、选择题（本大题共 25 小题，每小题 2 分，共 50 分。每小题给出的选项中，只有一个选项最符合题意）

2018 年 4 月 10 日 12: 25，我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭成功发射遥感三十一号 01 组卫星。读图，完成下列问题。



中国四大卫星发射中心分布

1. 下列关于我国卫星发射中心的叙述正确的是（ ）

- A. 都位于中纬度地区
- B. 都位于地势的第二级阶梯
- C. 酒泉位于湿润地区
- D. 文昌位于热带地区

解析：本题考查经纬网的判读。读图分析可知：图中西昌、文昌位于低纬度地区，故 A 错误。文昌位于地势第三级阶梯，故 B 错误。酒泉位于半干旱地区，故 C 错误。文昌位于热带地区，故 D 正确。

答案：D

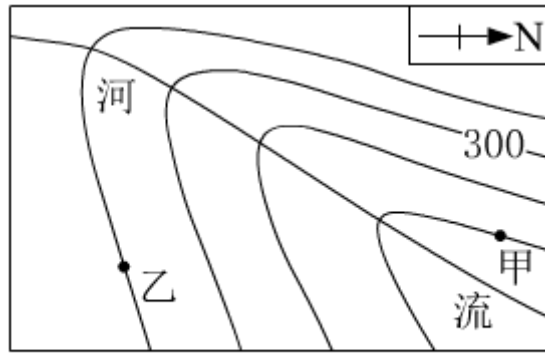
2. 下列有关说法正确的是（ ）

- A. 卫星发射当天，太阳直射北半球
- B. 卫星发射当天，南半球处于夏季
- C. 卫星发射当天，酒泉昼短夜长
- D. 卫星发射当天，太阳直射点向南移动

解析：本题考查昼夜长短与季节的关系等。4 月 10 日地球运行在春分日与夏至日之间，此时太阳直射点由赤道向北回归线即向北移动，太阳直射北半球，北半球昼长夜短，4 月是北半球的春季，南半球是秋季，综上所述故 A 正确。

答案：A

如图为某地等高线地形图（等高距为 50 米）。读图，完成下列问题。



某地等高线地形图

3. 下列说法正确的是（ ）
- A. 甲点所在坡面比乙点所在坡面的坡度小
  - B. 甲、乙两点相对高度为 150 米
  - C. 甲点的海拔为 400 米
  - D. 甲点的海拔比乙点的海拔高

解析：本题考查等高线地形图的判读。读图分析可知，甲点所在坡面等高线密集，坡陡，乙点所在坡面等高线稀疏，坡缓，故 A 错误；该图等高距为 50 米，甲、乙两点的相对高度为  $50 \times 3 = 150$  米，故 B 正确；图中有河流，此处为山谷，等高线向海拔高处凸，甲点的海拔低，应为 200 米，乙点的海拔高，故 CD 错误。

答案：B

4. 山谷往往发育成河流。图中河流的流向为（ ）
- A. 由西南流向东北
  - B. 由西北流向东南
  - C. 由东北流向西南
  - D. 由东南流向西北

解析：本题主要考查在地图上方向的判定。在等高线地形图上，等高线向海拔高处凸为山谷，山谷中发育成河流；根据指向标箭头指向北确定方向，且水往低处流，图中河流自西南流向东北。

答案：A

地图的种类很多，不同的地图能够反映不同的信息。根据使用目的，正确地选择地图，才能及时、准确地获得有用信息。完成下列问题。

5. 下列有关地图的说法不正确的是（ ）
- A. 地图是运用各种符号，将地理事物按一定的比例缩小以后表示在平面上的图象
  - B. 比例尺、方向和图例是地图的“语言”
  - C. 地图上表示山高、水深的数字和地理事物名称的文字叫图例
  - D. 地图的种类多，一般分为自然地图和社会经济地图两大类

解析：考查地图的认识与应用。地图是运用各种符号，将地理事物按一定的比例缩小以后表示在平面上的图象，A 正确；比例尺、方向和图例是地图的“语言”，B 正确；地图上表示山高、水深的数字和地理事物名称的文字叫注记，C 错误；地图的种类多，一般分为自然地图和社会经济地图两大类，D 正确。

答案：C

6. 邵阳的小明同学计划暑假去北京参观故宫博物院，下列有关他的做法正确的是（ ）
- A. 运用中国政区图确定故宫博物院的位置
  - B. 参考中国地形图规划去北京的行程
  - C. 准备故宫博物院导游图游览故宫景点
  - D. 运用中国政区图预订住宿宾馆

解析：考查地图的应用。在庞大的地图家族中，有自然地图和社会经济地图。自然地图包括地形图、气候图、水文图、植被图等，社会经济地图包括工业图、农业图、商业图、交通图、人口分布图等。日常生活中，我们应根据实际需要选择合适的地图。所以准备故宫博物院导游图游览故宫是正确的，ABD 的做法是错误的。

答案：C

粤港澳大湾区包括广东省的广州、深圳、珠海等九市以及香港和澳门两个特别行政区，是全球继纽约、旧金山、东京后的第四大湾区。“湾区经济”已成为带动全球经济发展的重要增长极和引领技术变革的领头羊。读图，完成下列问题。



世界四大湾区分布图

7. 丙湾区是（ ）

- A. 粤港澳大湾区
- B. 旧金山湾区
- C. 东京湾区
- D. 纽约湾区

解析：该题主要考查全球四大湾区的地理位置。从图中丙的位置来看，该湾区是粤港澳大湾区，主要指的是由广州、深圳、珠海、佛山、惠州、东莞、中山、江门、肇庆 9 市和香港、澳门两个特别行政区形成的城市群。

答案：A

8. 关于四大湾区的叙述正确的是（ ）

- A. 都位于北半球、东半球
- B. 白令海峡是四大湾区所在大洲的分界线
- C. 都位于太平洋沿岸
- D. 所属国家均为发达国家

解析：考查不同国家的地理特征。从图上来看，四大湾区甲乙位于美国，丙位于中国，丁位于日本。都位于北半球，东半球有两个，西半球有两个；四大湾区分位于亚洲和北美洲，白令海峡是两大洲的分界线；太平洋沿岸有三个湾区，大西洋沿岸有一个湾区；所属的国家中中国属于发展中国家。

答案：B

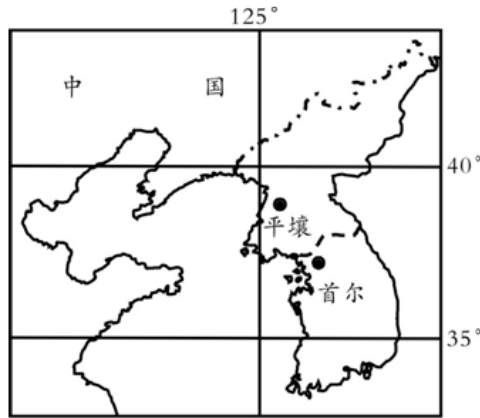
9. 下列关于粤港澳大湾区的叙述不正确的是（ ）

- A. 地理位置优越，对外联系方便
- B. 澳门和香港分别位于珠江口的东、西两侧
- C. 高新技术产业聚集
- D. 交通发达，水运便利

解析：考查粤港澳大湾区范围内的地理知识。香港与澳门分别位于珠江口的东、西两侧。长期以来，港澳与祖国内地一直保持着密切的经济联系，故 B 叙述错误，符合题意。

答案：B

北京时间 2018 年 4 月 27 日上午 8 点 30 分，朝鲜最高领导人金正恩南下板门店，步行跨越军事分界线（又称三八线）进入韩方一侧。这是朝鲜战争后朝鲜最高领导人首次踏上韩国土地。读图，完成下列问题。



10. 下列有关叙述正确的是（ ）

- A. 朝鲜半岛东临日本海，西临黄海
- B. 朝鲜半岛以亚热带季风气候为主
- C. 军事分界线与  $38^{\circ}$  N 纬线重合
- D. 平壤位于首尔的东北方向

解析：本题考查朝鲜半岛的概况。读图分析可知：朝鲜半岛东临日本海，西临黄海，故 A 正确。朝鲜半岛以温带季风气候为主，故 B 错误。军事分界线与  $38^{\circ}$  N 纬线基本重合，故 C 错误。平壤位于首尔的西北方向，故 D 错误。

答案：A

11. 中国与朝鲜山水相连，人员往来频繁，经济联系密切。下列有关说法正确的是（ ）

- A. 朝鲜与我国东北三省相邻
- B. 中朝的分界线是大兴安岭和鸭绿江
- C. 朝鲜向中国出口大量工业制成品
- D. 生活习俗相近是朝鲜人多到中国东北务工的原因之一

解析：从图中看出，我国的陆上邻国朝鲜与我国东北三省的辽宁、吉林相邻；中朝的分界线是长白山和鸭绿江，朝鲜相对来说，工业发展缓慢，中国向朝鲜出口大量工业制成品；生活习俗相近是朝鲜人多到中国东北务工的原因之一。

答案：D

在日常生活中，人们不仅注意每日天气的变化，而且越来越关注每日的空气质量。完成下列问题。

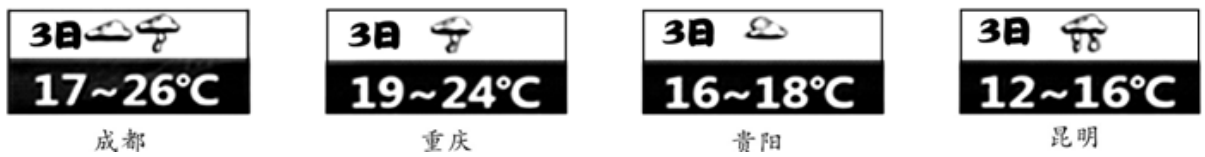
12. 下列做法中能够改善空气质量的是（ ）

- A. 日常生活中随意焚烧垃圾
- B. 清明祭扫时焚烧各种祭品、燃放炮竹
- C. 冬季燃煤取暖
- D. 大力发展新能源汽车

解析：本题考查有助于改善空气质量的措施。日常生活中随意焚烧垃圾、清明祭扫时焚烧各种祭品、燃放炮竹、冬天燃煤取暖，增加废气的排放，加重大气污染，不利于改善空气质量；大力发展新能源汽车，能减少废气排放，有利于改善空气质量。

答案：D

13. 如图为 2018 年 5 月 3 日四个城市的天气状况图。下列有关天气的描述正确的是（ ）



- A. 成都：阴转小雨，17~26°C
- B. 重庆：雷阵雨，19 - 24°C
- C. 贵阳：晴，16~18°C
- D. 昆明：暴雨，12~16°C

解析：本题考查常用天气符号。读图可知，成都：阴转小雨，17~26°C；重庆：小雨，19 - 24°C；贵阳：多云，16~18°C，昆明：中雨，12~16°C。

答案：A

2018 年 4 月 14 日，美、英、法三国空袭中东地区的叙利亚（图中 X 处），造成中东地区的局势紧张。读图，完成下列问题。



14. 下列关于中东地区的叙述组合正确的是（ ）

- ①气候湿热
- ②石油资源丰富
- ③农业发达
- ④水资源匮乏
- ⑤宗教文化差异大

- A. ①②③
- B. ②③⑤
- C. ①④⑤
- D. ②④⑤

解析：此题考查的是中东地区长期冲突的产生因素。中东地处亚、非、欧三大洲的交界地带，位于阿拉伯海、红海、地中海、黑海和里海（内陆湖）之间，联系亚洲、欧洲和非洲，所以被称为“五海三洲之地”。中东是世界上石油储量最为丰富、石油产量和输出量最多的地区。中东气候炎热干燥，沙漠面积广大。很多地区年降水量不足 200 毫米，有的地方甚至数年滴雨不下，水资源成为制约农业发展的主要因素。中东是伊斯兰教的发源地，阿拉伯人普遍信奉伊斯兰教。中东也是基督教和犹太教的发源地。伊斯兰教、基督教和犹太教都把耶路撒冷奉为圣城，宗教矛盾复杂。民族矛盾、宗教文化纠纷、领土纷争、对石油和水资源的争夺，是中东地区发生战争和冲突的重要因素。

答案：D

15. 下列有关说法正确的是（ ）

- A. 甲处多火山、地震
- B. 乙处海洋面积不断缩小

- C. 丙处山脉海拔缓慢上升  
 D. 丁处位于亚欧板块与非洲板块的张裂处

解析：考查板块运动的有关知识。一般来说，板块的内部（如甲）比较稳定，板块与板块交界的地带，有的张裂拉伸，有的碰撞挤压，地壳比较活跃。乙处红海位于印度洋板块与非洲板块之间，因为印度洋板块和非洲板块正不断发生张裂运动，因此红海的面积应不断扩大，形成新的大洋。丙处的喜马拉雅山是受亚欧板块与印度洋板块的碰撞挤压缓慢上升。丁处的地中海位于亚欧板块与非洲板块的碰撞挤压处，在不断缩小。

答案：C

我国已实施“全面二孩”政策。完成下列问题。

16. 下列关于我国实施“全面二孩”政策的原因正确的是（ ）

- A. 我国人口自然增长率低、老龄化现象严重  
 B. 我国人口数量大，自然增长率高  
 C. 我国经济增长迅速，劳动人口多  
 D. 我国“多子多福”传统观念的需求

解析：考查我国的人口问题。20世纪70年代以来，我国实行了计划生育，在控制人口数量方面取得巨大成就，但同时也出现劳动力减少、社会养老负担加重，人口老龄化等问题。2015年10月29日党的十八届五中全会决定：坚持计划生育的基本国策，完善人口发展战略，全面实施一对夫妇可生育两个孩子政策，其目的就是为应对当前出现的人口问题，逐步调整完善现行的生育政策，促进人口长期均衡发展。

答案：A

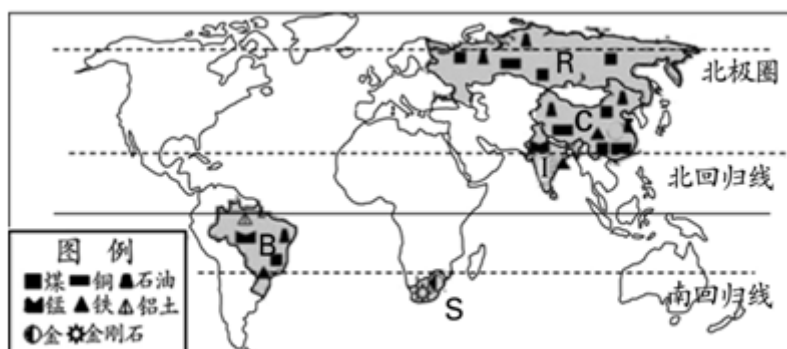
17. 下列关于我国人口与民族的叙述正确的是（ ）

- A. 人口数量大，增长慢，新增人口少  
 B. 人口分布不均，东多西少  
 C. 民族分布具有“大聚居、小散居”的特点  
 D. “泼水节”是我国人口最多的少数民族的传统节日

解析：考查我国人口的民族的特征。我国现阶段每年仍旧增加大量的人口；中国人口地区分布不均，一般来说，以黑龙江省的黑河-云南省的腾冲线为界，东部地区人口多（稠密），西部地区人口少（稀疏）；我国民族分布特点是大散居、小聚居；泼水节是傣族的传统节日，我国人数最多的少数民族是壮族。

答案：B

2017年9月3日至5日，金砖国家领导人第九次会晤在福建厦门举行，主题是：“深化金砖伙伴关系，开辟更加光明未来”。读图，完成下列问题。



金砖五国(BRICS)位置图

18. 下列关于金砖国家的叙述正确的是（ ）

- A. 分布在五大洲  
 B. 均为发展中国家  
 C. 均为所在大洲面积最大的国家

D. 金砖国家间互助合作称“南北对话”

解析：本题考查世界不同国家的特点。金砖五国（中国、印度、俄罗斯、巴西、南非）分别位于亚洲、欧洲、南美洲、非洲，四个大洲；均为发展中国家；亚洲最大国家是中国，非洲最大国家是北非的阿尔及利亚，欧洲最大国家是俄罗斯，南美洲最大国家是巴西；金砖国家的互助合作叫做“南南合作”。

答案：B

19. 金砖国家间经济联系密切，C国从B国进口铁矿、从R国进口石油，最适宜的运输方式分别是（ ）

- A. 公路运输和铁路运输
- B. 海洋运输和铁路运输
- C. 海洋运输和管道运输
- D. 管道运输和公路运输

解析：本题考查交通运输方式的选择。管道运输埋藏在地下，一般适合长距离输送石油、天然气、水，因此从R国进口石油适宜采用的运输方式是管道。C国从B国进口铁矿，最佳运输工具是轮船。

答案：C

20. 下列有关叙述正确的是（ ）

- A. R国轻重工业都发达
- B. I国被称为“世界办公室”
- C. B国有世界海拔最高的高原
- D. S国工矿业发达，大量进口工业原料

解析：考查部分国家的地理特征。R、I、B、S分别是俄罗斯、印度、巴西、南非。俄罗斯轻工业落后，重工业发达；印度被称为世界办公室；巴西有世界上面积最大的高原；南非矿产资源丰富。

答案：B

2017年9月22日，英国（位于欧洲西部）首相特雷莎·梅在意大利佛罗伦萨阐述脱欧立场时表示，英国将于2019年3月29日退出欧盟。读图，完成下列问题。



21. 下列有关英国的叙述正确的是（ ）

- A. 旅游业发达，著名的旅游景点有白金汉宫、卢浮宫等
- B. 处于板块交界处，地壳活跃，多火山、地震
- C. 隔直布罗陀海峡与法国相望
- D. 海岸线曲折，多优良港口，有利发展航运业

解析：本题主要考查了英国的概况。旅游业发达，著名的旅游景点有白金汉宫，卢浮宫位于法国，A错误；处于板块内部，火山、地震少，B错误；隔直英吉利海峡与法国相望，C错误；海岸线曲折，多优良港口，有利发展航运业，D正确。

答案：D

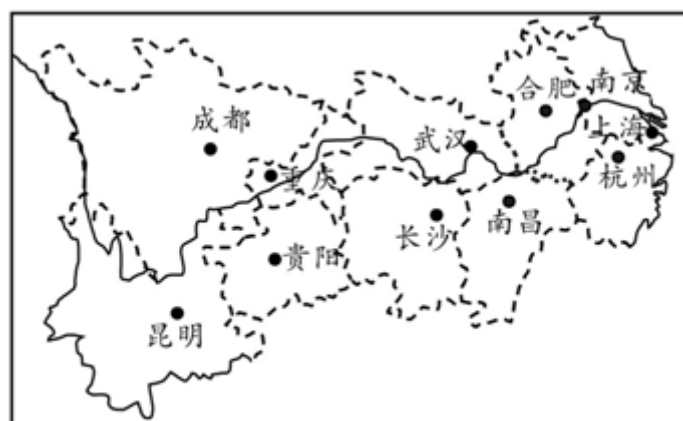
22. 下列对英国气候特点的推断描述正确的是（ ）

- A. 夏季高温，冬季寒冷
- B. 冬暖夏凉，气温年较差小
- C. 降水少，季节分配均匀
- D. 降水多，季节分配不均

解析：本题考查欧洲西部的气候类型及特点。英国位于欧洲西部的大西洋沿岸，属于温带海洋性气候，其特点是冬暖夏凉，气温年较差小，降水季节分配均匀，故 B 正确。

答案：B

2018 年 4 月 26 日，习近平在武汉主持召开深入推动长江经济带发展座谈会上强调，推动长江经济带发展是党中央作出的重大决策，是关系国家发展全局的重大战略。读图，完成下列问题



长江经济带区域图

23. 有关长江经济带的叙述正确的是（ ）

- A. 范围覆盖八省二市
- B. 东西部地形类型差异小
- C. 均属亚热带季风气候
- D. 拥有全国最大的城市群

解析：本题考查长江经济带的特点。图示是长江经济带。长江经济带覆盖九省二市；东西部的地形差异大，西部主要是高原和盆地，东部是平原；东部主要是亚热带季风气候，西部有一部分属于高原气候区；拥有长江三角洲城市群，也是我国最大的城市群，故 D 叙述正确，ABC 叙述错误。

答案：D

24. 下列有关长江的叙述正确的是（ ）

- A. 无结冰期，干流全程终年可通航
- B. 水能蕴藏量丰富，集中分布在下游河段
- C. 三峡水库能有效减轻中下游洪涝灾害
- D. 生态环境问题表现为上游泥沙淤积、下游水土流失

解析：考查长江的概况。长江位于我国的南方地区，无结冰期，干流全程终年可通航；长江是我国水能资源最丰富的河流，水能集中分布在上游；三峡水库可以减轻长江洪水给中下游地区带来的破坏；长江上游的问题表现为水土流失；长江中下游泥沙淤积、水体污染严重；长江中下游洪涝灾害严重。

答案：A

25. 党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央提出全面推进农村人居环境整治，建设生态宜居的美丽乡村，让广大农民在乡村振兴中有更多获得感、幸福感。下列做法与建设美丽乡村理念不相符的是（ ）

- A. 因地制宜，改造旧村庄、新建新村庄



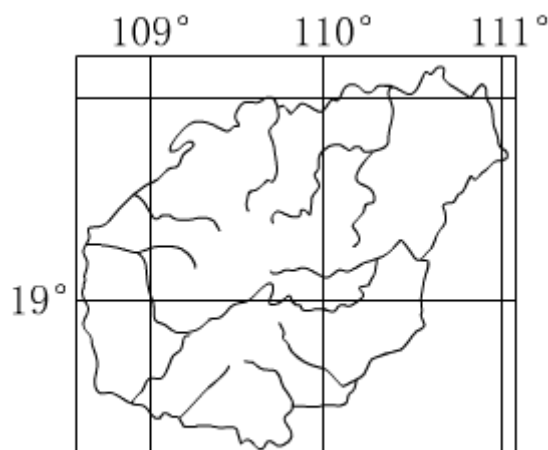
- B. 进行农户厕所污水、厨房污水、洗涤污水的有效治理
- C. 进行生活垃圾集中收集、有效处理
- D. 大兴土木，高标准建设美丽村庄

解析：A、因地制宜，改造旧村庄、新建新村庄，与建设美丽乡村理念相符，故不合题意；  
 B、进行农户厕所污水、厨房污水、洗涤污水的有效治理，与建设美丽乡村理念相符，故不合题意；  
 C、进行生活垃圾集中收集、有效处理，与建设美丽乡村理念相符，故不合题意；  
 D、大兴土木，高标准建设美丽村庄，浪费资源，与建设美丽乡村理念不相符，故符合题意。  
 答案：D

二、综合题（本大题共 5 个小题，每小题 10 分，共 50 分）

26.（10 分）阅读图文材料，完成下列各题。

材料一 海南岛河流略图。



海南岛河流略图

材料二 2018 年 4 月 8 至 11 日，亚洲博鳌会议在海南博鳌召开，会议上专家指出海南要紧紧围绕发挥海南生态环境好、经济特区、国际旅游岛“三大优势”，将其打造成名副其实的生态岛、健康岛、长寿岛。

材料三 海南石碌铁矿矿区总面积 60 平方千米，铁矿储量约 3 亿吨，铁矿质量好。

(1) 下列关于海南省的描述不正确的是（ ） 2

- A. 我国位置最南、跨纬度最广的省级行政区
- B. 我国最大的经济特区
- C. 可以欣赏到富有民族特色的傣族孔雀舞
- D. 可以游览天涯海角，品尝热带水果

解析：海南省是我国位置最南、跨纬度最广的省级行政区，是我国最大的经济特区，海南省主要的少数民族是黎族等，傣族主要分布在云南省；在海南省可以游览天涯海角，品尝热带水果。

答案：C

(2) 根据材料一，描述海南岛的地势特征，并说明理由。 4

解析：读图可得，海南岛的河流自中部流向四周，说明海南岛的地势特点是中部高，四周低。

答案：中部高，四周低；海南岛的河流自中部向四周流。

(3) 根据材料二、三，简析海南省没有建设大型钢铁企业的原因。 2

解析：钢铁工业污染严重，海南省为打造成名副其实的生态岛、健康岛、长寿岛，不适宜发展钢铁工业，海海南省四周环海，海运便利，其丰富的铁矿资源可以运输到其它地区，所以海南省没有建设大型钢铁企业。

答案：钢铁工业污染严重，海南省为打造成名副其实的生态岛、健康岛、长寿岛，不适宜发展钢铁工业，海海南省四周环海，海运便利，其丰富的铁矿资源可以运输到其它地区。

(4)请从气候方面分析我国部分老年人到海南过冬的原因。2

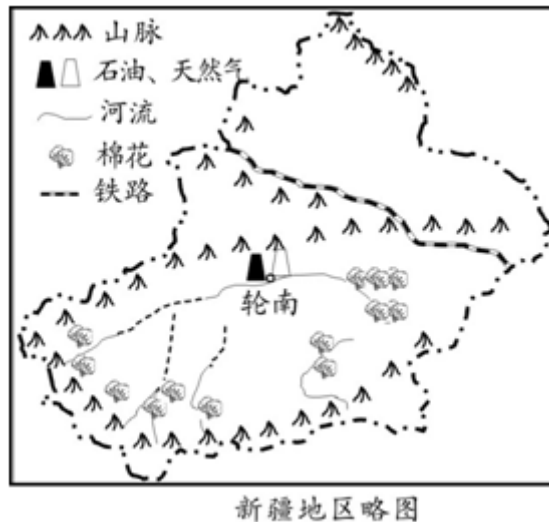
解析：海南省属于热带季风气候，冬季气候温暖，所以我国部分老年人到海南过冬。

答案：海南省属于热带季风气候，冬季气候温暖。

27. (10分) 阅读图文材料，完成下列各题。

材料一 新疆水土、光热资源得天独厚，发展特色农业优势明显。“红色产业”是该地区红色农产品及其加工业的统称。红花、番茄、枸杞是该地区“红色产业”的三大支柱，其中番茄酱是重要出口创汇产品。

材料二 新疆地区略图。



(1)图中铁路线是\_\_\_\_\_线。2

解析：新亚欧大陆桥是连接亚洲与欧洲的铁路大动脉，中国境内由陇海、（图中）兰新、北疆铁路组成，在新疆阿拉山口与哈萨克斯坦的铁路对接。

答案：兰新

(2)新疆物产丰富，有“一黑一白一红”之说。其中“红”是指红花、番茄、枸杞等。根据图文材料推断“黑”是指\_\_\_\_\_、“白”是指\_\_\_\_\_。4

解析：新疆的特产有“一黑、一白、一红”之说，其中“一黑”是指石油，“一白”是指长绒棉，“一红”是指红花、番茄、枸杞等。

答案：石油 长绒棉

(3)轮南油气田是我国西气东输工程的气源地，西气东输的运输方式是\_\_\_\_\_。2

解析：西气东输工程将铺设两条直径 1.5 米的主干输气管道，西起新疆塔里木的轮南气田，向东直通南京、上海，成为横贯中国的能源大动脉。

答案：管道运输

(4)简析新疆棉花质量好、产量高的原因。2

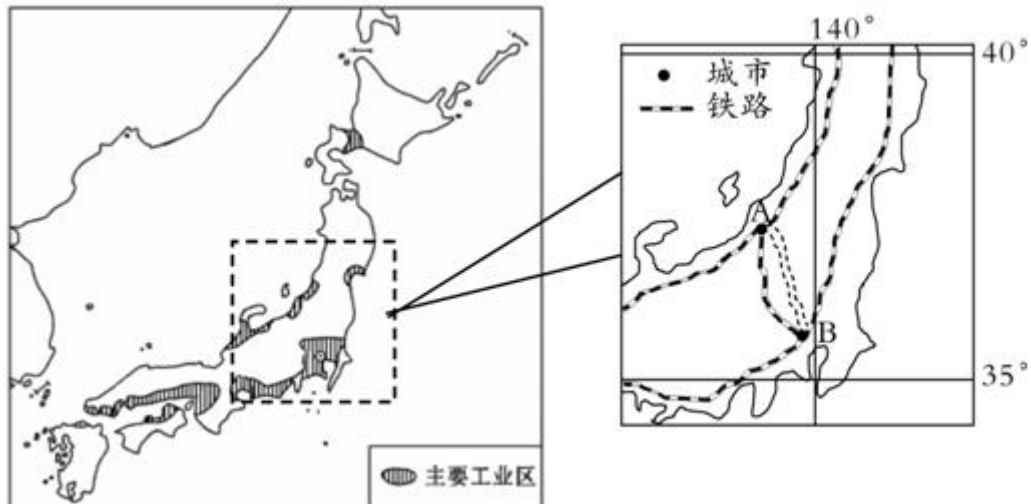
解析：新疆太阳辐射强烈，太阳能资源在全国名列前茅。由于日照时数多，昼夜温差大，有利于长绒棉、甜菜、小麦等农作物的生长。新疆也是我国唯一的长绒棉产地，以纤维长、色泽好、品质高而受到国内外用户的青睐。

答案：日照时数多，昼夜温差大。

28. (10分) 阅读图文材料，完成下列各题

材料一 日本是多山地、丘陵的岛国，陆地面积约 37 万平方千米，领土南北狭长。日本最长的河流（信浓川）长约 367 千米。

材料二 日本主要工业区分布图。



(1) 根据材料一，试说明日本河流流程短、水能丰富的原因。4

解析：日本地域面积狭小，地形以山地和丘陵为主，河流流速快，日本的河流流程短、水能丰富。

答案：日本地域面积狭小，地形以山地和丘陵为主，河流流速快。

(2) 根据材料二，说出日本主要工业区集中分布在\_\_\_\_\_。2

解析：日本主要工业区集中分布在太平洋沿岸，该地区交通运输便利，便于进口原料与燃料，出口工业产品。

答案：太平洋沿岸

(3) 根据材料二，A、B之间的铁路没沿虚线修建，最可能的原因是（ ）2

- A. 虚线处直线距离近，沿线聚落少
- B. 虚线处是河谷，建铁路容易被冲毁
- C. 虚线沿线人口密度过小，不用建铁路
- D. 虚线处有山峰，铁路造价高

解析：图中A、B之间的铁路没沿虚线修建，其原因是虚线处有山峰，铁路造价高。

答案：D

(4) 试分析日本多火山、地震的原因。2

解析：日本是个多火山地震的国家，其原因是位于亚欧板块与太平洋板块的交界处，地壳活跃，富士山是日本著名的活火山。

答案：位于亚欧板块与太平洋板块的交界处，地壳活跃。

29. (10分) 阅读图文材料，完成下列各题。

材料一 澳大利亚独占一块大陆，鸸鹋、袋鼠、考拉(如图1)等特有而古老的物种很多。

材料二 澳大利亚部分矿产、某月等温线分布(图2)和珀斯各月气温和降水量(图3)。



鸸鹋

袋鼠

考拉

图1



图2

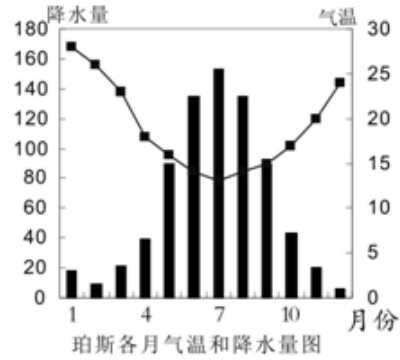


图3

(1) 根据材料一，简析澳大利亚特有而古老物种多的原因。4

解析：读图分析可知：大约在两亿年前，澳大利亚就同其他大陆分离，孤立存在于南半球的海洋上，长期以来，由于自然条件比较单一，动物的演化很缓慢，至今还保存着许多古老的物种。

答案：很早同其他大陆分离，孤立存在于南半球的海洋上，长期以来，由于自然条件比较单一，动物的演化很缓慢。

(2) 根据材料二判断，图2所示时期为\_\_\_\_\_（1月、7月）。2

解析：根据材料二判断，图2所示时期为7月，气温较低，为南半球的冬季。

答案：7月

(3) 澳大利亚被称为“坐在矿车上的国家”，是世界主要的矿产品出口国，说出其矿产品大量出口的主要条件。2

解析：澳大利亚被称为“坐在矿车上的国家”，是世界主要的矿产品出口国，其矿产品大量出口的主要条件：铁矿、铝土矿、煤、石油等矿产资源丰富，海运便利。

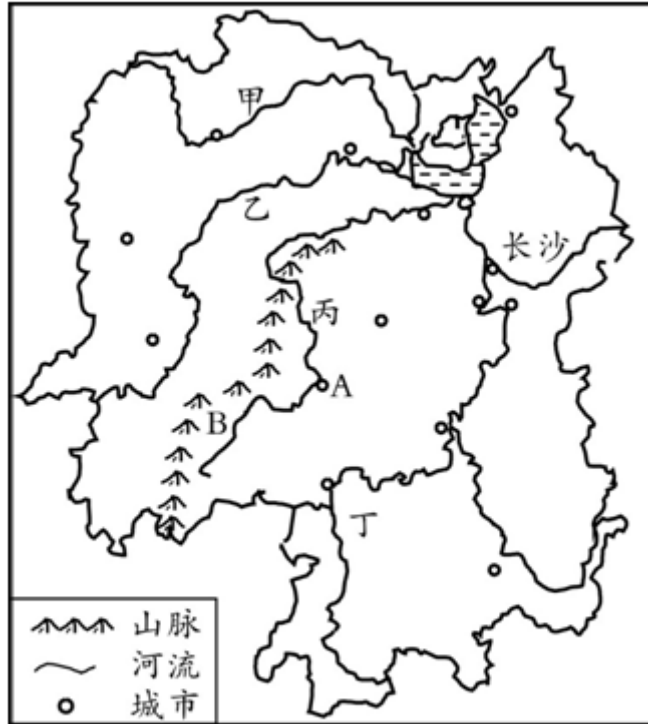
答案：铁矿、铝土矿、煤、石油等矿产资源丰富，海运便利。

(4) 描述珀斯的气候特点。2

解析：珀斯属于地中海气候，夏季炎热干燥，冬季温和多雨。

答案：夏季炎热干燥，冬季温和多雨。

30. (10分) 读图，完成下列各题。



湖南省略图

(1)甲、乙、丙、丁四条河流中，甲河流是\_\_\_\_\_（名称），丙河流流经的城市 A 是\_\_\_\_\_市。

解析：本题考查了湖南省的地理知识点。读图可知，湖南省的河流主要有湘江、资水、沅江和澧水，他们都汇入洞庭湖；甲河流是澧水，乙是沅江，丙是资水，丁是湘江；丙资水流经的城市 A 是邵阳市。

答案：澧水 邵阳

(2)B 山脉以东地区处在我国地势第\_\_\_\_\_级阶梯。

解析：图中 B 山脉是雪峰山，该山脉以东地区处在我国地势的第三级阶梯上。

答案：三

(3)湖南省有色金属矿产资源丰富，有“\_\_\_\_\_”的美称。

解析：湖南省有色金属矿产资源丰富，被誉为“有色金属之乡”。

答案：有色金属之乡

(4)请从气候或地形分析洞庭湖平原发展农业的有利条件。

解析：洞庭湖平原是我国重要的农业区，这里为亚热带季风气候；当地发展农业的有利条件是地形平坦；热量充足，降水丰富，雨热同期。

答案：地形平坦；热量充足，降水丰富，雨热同期。