

## 2015 年湖南省益阳市中考真题地理

一、选择题（下列各题只有一个符合题意的选项，选出符合题意的选项并将其代号填涂在答题卡上的相应处。每小题 2 分，共 50 分。）

1. 日月东升西落的主要原因是（ ）

- A. 日月自东向西绕地球转
- B. 地球公转
- C. 地球自转
- D. 日月自西向东绕地球转

解析：本题考查地球自转及产生的现象。地球公转产生的现象有季节的变化、昼夜长短的变化、五带的产生、正午太阳高度的变化等，地球的自转产生的现象有昼夜交替、太阳的东升西落、地方时的差异等。所以此题答案选 C。

答案：C

2015 年 4 月 25 日 14 时 11 分，尼泊尔（位于中国和印度之间）发生 8.1 级地震，余震 100 多次，造成大量人员伤亡和财产损失。据此回答 2-4 题。

2. 此次大地震发生的原因是（ ）

- A. 亚欧板块与印度洋板块碰撞挤压
- B. 亚欧板块与印度洋板块张裂作用
- C. 亚欧板块与太平洋板块碰撞挤压
- D. 亚欧板块与太平洋板块张裂作用

解析：主要考查火山、地震分布与板块运动的关系。一般来说，板块的内部比较稳定，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。由尼泊尔所处的位置及板块运动的方向判定，尼泊尔地震是由于亚欧板块与印度洋板块碰撞挤压形成的。

答案：A

3. 此次地震可能诱发的次生灾害有（ ）

- A. 雪崩 大雪 崩塌
- B. 暴雨 洪涝 滑坡
- C. 崩塌 滑坡 雪崩
- D. 干旱 雪崩 滑坡

解析：本题考查对次生地质灾害的理解。地震次生灾害是指：由于强烈地震使山体崩塌，形成滑坡，泥石流的地质灾害；震后流行瘟疫；易燃易爆物的引燃造成火灾、爆炸或由于管道破坏造成毒气泄漏以及细菌和放射性物质扩散对人畜生命威胁等等。大雪、暴雨、干旱天气现象不属于地震引起的次生灾害。

答案：C

4. 地震发生后，中国政府紧急组织救援人员前往地震灾区。要将救援人员和急救药品第一时间运送到震区，最合适的运输方式是（ ）

- A. 公路运输
- B. 铁路运输
- C. 航空运输
- D. 海洋运输

解析：本题考查交通运输方式的选择。地震发生后，中国政府紧急组织救援人员前往地震灾

区。要将救援人员和急救药品第一时间运送到震区，最合适的运输方式是航空运输，该运输方式速度快。

答案：C

2013年10月2日，习近平主席提出筹建亚洲基础设施投资银行（简称亚投行），截至2015年4月15日，亚投行意向创始成员国确定为中国、英国、法国、德国、澳大利亚、意大利、印度、俄罗斯、巴西等57个。据此回答5-7题。

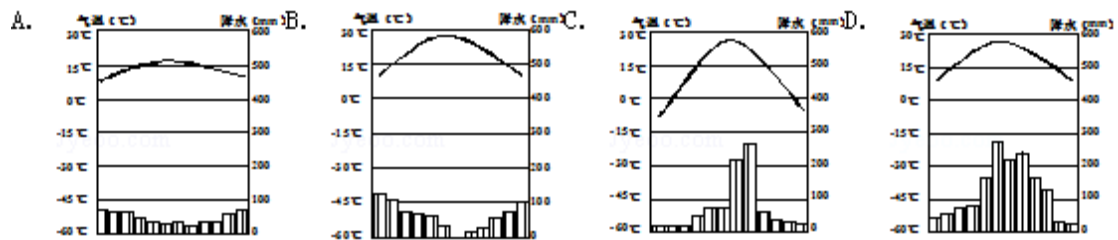
5. 下列关于亚投行创始成员国的叙述，正确的是（ ）

- A. 佛教创始于印度
- B. 澳大利亚人口稠密
- C. 印度以黄色人种为主
- D. 巴西主要使用英语

解析：本题考查世界不同国家的概况。佛教创始于古印度，故A正确；澳大利亚人口稀疏，是一个地广人稀的国家，故B错误；印度的主要人种是白色人种和黑色人种，故C错误；巴西主要使用葡萄牙语，其他拉美国家一般使用西班牙语，这是历史的原因造成的，故D错误。

答案：A

6. 下列气温与降水量柱状图中，能够反映意大利主要气候特点的是（ ）



解析：本题考查气候资料图的判读。读图可得，A图所示的是气候特点是终年温和湿润，属于温带海洋性气候，B图所示的是气候特点是夏季高温干燥，冬季温和多雨，C图所示的是气候特点是夏季高温多雨，冬季寒冷干燥，属于温带季风气候；D图所示的是亚洲热带季风气候，其特点是夏季高温多雨，冬季温和少雨，意大利属于地中海气候。

答案：B

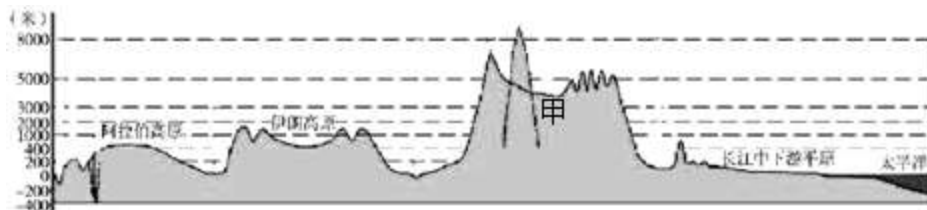
7. 下列关于亚投行创始成员国的叙述，错误的是（ ）

- A. 俄罗斯属发达国家
- B. 中国是最大的发展中国家
- C. 印度和巴西的合作属南南合作
- D. 中国和英国的合作属南北对话

解析：本题考查世界不同国家的概况。中国、印度、巴西为发展中国家，中国是最大的发展中国家，印度和巴西的合作属南南合作，英国为发达国家，中国和英国的合作属南北对话。

答案：A

如图为亚洲大陆沿北纬30度地形剖面图，据此回答8-9题。



8. 此图反映的地势特征是 ( )

- A. 中部高四周低
- B. 西高东低
- C. 东西高中间低
- D. 东西低中间高

解析：本题考查亚洲的地势。读图可得，亚洲大陆沿北纬 30 度线自西向东，地势特征是低—高—低，即东西低中间高。

答案：D

9. 关于甲地区的叙述，正确的是 ( )

- A. 气候为温带大陆性气候
- B. 多条大河的发源地
- C. 位于板块内部地壳稳定
- D. 农业以种植业为主

解析：本题考查青藏高原的特征。读图可得，甲是青藏高原，是世界上平均海拔最高的高原。青藏高原属于高山高原气候，青藏高原雪山连绵，冰川广布，是许多大江大河的发源地，青藏高原位于亚欧板块与印度洋板块的交界处，地壳活跃，青藏高原农业以畜牧业为主，故 B 符合题意。

答案：B

10. 关于日本的叙述，正确的是 ( )

- A. 地形以平原、丘陵为主
- B. 地广人稀，资源丰富
- C. 工业主要分布在太平洋沿岸
- D. 大和民族占绝对优势

解析：主要考查日本东西融合的文化。日本的地形以山地、丘陵为主，故 A 错误；日本地狭人稠，矿产资源缺乏，故 B 错误；日本工业主要分布在太平洋沿岸，故 C 错误；日本主要是大和民族，故 D 正确。

答案：D

11. 长期以来中东地区战火纷飞，近期阿拉伯极端组织（IS）相继攻占伊拉克、叙利亚多个城镇，同时以沙特阿拉伯为首的多国部队对也门境内的极端组织进行了打击。造成中东地区战争不断的原因是 ( )

- ①地理位置重要
- ②以白色人种为主
- ③石油资源丰富
- ④淡水资源贫乏
- ⑤民族宗教矛盾突出

⑥地形以高原为主

- A. ①③④⑤
- B. ①②③④⑤⑥
- C. ②④⑤⑥
- D. ①④⑤⑥

解析：主要考查西亚复杂的民族和宗教问题对政治的影响。西亚长期以来战争不断，导致中东地区冲突不断的因素：①“三洲五海之地”优越的地理位置，②丰富的石油资源，③淡水资源紧张，④民族和宗教矛盾等。故答案A符合题意。

答案：A

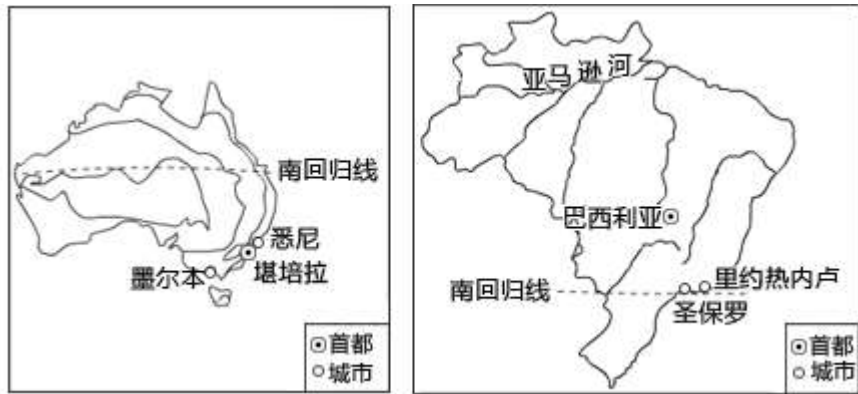
12. 关于撒哈拉以南非洲的叙述，正确的是（ ）

- A. 气候以热带雨林气候为主
- B. 出口商品以初级农矿产品为主
- C. 资源贫乏，导致经济落后
- D. 黑种人占总人口的一半左右

解析：主要考查非洲主要农矿产品的分布及出口。A、非洲绝大部分地区年平均气温在20℃以上，气候普遍暖热，因而被称为“热带大陆”。热带草原气候区从北、东、南三面围绕着热带雨林气候区，非洲热带草原的面积在各大洲中最大。故A不符合题意；B、非洲受殖民主义统治，形成了单一商品经济的特点，出口商品以初级农矿产品为主；故B符合题意；C、非洲矿产资源种类多，储量大。金刚石、黄金、铬铁矿、磷酸盐等的储量和产量都居世界前列。其中南非的黄金储量和产量均居世界首位。故C不符合题意；D、撒哈拉以南的非洲是“黑种人的故乡”；90%以上的人口为黑种人；故D不符合题意。

答案：B

13. 根据澳大利亚和巴西示意图，判断下面关于两国相同点的说法，正确的是（ ）

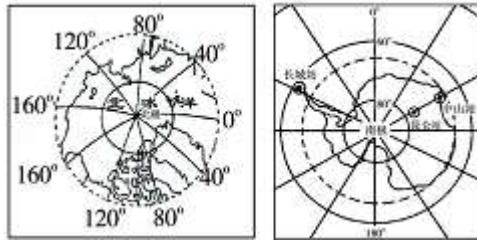


- A. 都有南回归线穿过
- B. 都濒临太平洋
- C. 首都都位于沿海地区
- D. 都有热带沙漠气候

解析：该题考查澳大利亚和巴西的相关知识点。读图可知，甲是澳大利亚，乙是巴西，二者都有南回归线穿过，巴西首都位于中部高原上，巴西临大西洋，主要气候为热带草原气候、热带雨林气候。

答案：A

读两极地区图，完成 14-15 题。



14. 两极地区共有的地理特征是 ( )

- A. 以海洋为主
- B. 纬度较低
- C. 冰雪覆盖
- D. 动植物资源丰富

解析：本题考查南极地区和北极地区的差异及相同点。南极地区以陆地为主，北极地区以海洋为主，故 A 错误；南极地区和北极地区的纬度都高，故 B 错误；南极地区和北极地区都有大面积的冰雪覆盖，故 C 正确；南极地区和北极地区的植物少，尤其是南极地区极少有植物，故 D 错误。

答案：C

15. 关于两极地区的叙述，正确的是 ( )

- A. 围绕北极地区的大洲是亚洲、非洲、欧洲
- B. 两极地区气候严寒的主要原因是冰雪覆盖
- C. 围绕南极地区的大洋是太平洋、大西洋、印度洋
- D. 昆仑站在中山站的西南方

解析：本题考查南极地区与北极地区的气候、位置等。围绕北极地区的大洲是亚洲、北美洲、欧洲，故 A 错误；两极地区气候严寒的主要原因是纬度高，故 B 错误；围绕南极地区的大洋是太平洋、大西洋、印度洋，故 C 正确；昆仑站在中山站的南方，故 D 错误。

答案：C

2015 年 6 月 1 日 21 时 28 分，从南京到重庆的“东方之星”客船，沿长江逆流而上，行驶到湖北监利（荆江河段）时，不幸侧翻沉没。据此回答 16-18 题。

16. 湖北的简称和行政中心是 ( )

- A. 皖-合肥
- B. 赣-南昌
- C. 渝-重庆
- D. 鄂-武汉

解析：本题考查我国不同省区的简称和行政中心。安徽省的简称是皖，行政中心是合肥，江西省的简称是赣，行政中心是南昌，重庆市的简称是渝，行政中心是重庆，湖北省的简称是鄂，行政中心是武汉。

答案：D

17. 沉船事故地点位于长江的 ( )

- A. 上游
- B. 中游
- C. 下游

D. 上中游的分界处

解析：主要考查长江上中下游的分界点及各河段的特征。湖北宜昌以上为长江的上游，宜昌至江西湖口为长江中游，湖口以下为长江下游。长江干流从湖北枝城到湖南城陵矶一段称为荆江。荆江河段属于中游。故选项 B 符合题意；选项 A、C、D 不符合题意。

答案：B

18. 导致此次客船翻沉事故的自然原因，不可能是（ ）

- A. 龙卷风
- B. 暴雨
- C. 江流湍急
- D. 寒潮

解析：寒潮是冬半年影响我国的主要灾害性天气，指的是大范围的强冷空气活动。寒潮南下使所经过的地区产生急剧降温、霜冻、大风，有时还伴随着雨雪天气，6 月 1 日属于夏季，导致此次客船翻沉事故的自然原因不可能是寒潮。

答案：D

19. 关于我国人口和民族的叙述，正确的是（ ）

- A. 我国人口的分布是南方人口多，北方人口少
- B. 因为出生率高，目前我国每年新增大量人口
- C. 我国民族分布的特点是“小散居、大聚居、交错杂居”
- D. 我国少数民族主要分布在西南、西北和东北地区

解析：考查我国人口和民族的特点及分布。A. 中国人口地区分布不均。一般来说，以黑河-腾冲线为界，东部地区人口多，西部地区人口少。故 A 不符合题意；B. 自 20 世纪 70 年代初我国大力推行计划生育政策以来，全国大约少生了约 4 亿人，特别是近十年来，人口的出生率和自然增长率明显下降。但是，由于我国人口基数大，青少年的比重高，在今后一段较长的时期内，人口总量还将持续增长。故 B 不符合题意；C. 中国各民族分布的特点是“大散居，小聚居，交错杂居”。汉族分布最广，主要集中在东部和中部地区。故 C 不符合题意；D. 我国少数民族则主要分布在西南、西北和东北部地区。汉族地区有少数民族聚居，少数民族地区也有汉族居住。故 D 符合题意。

答案：D

20. 山脉是地形的骨架，往往成为重要的地理分界线，下列说法正确的是（ ）



- A. ①地区地表支离破碎
- B. ②地区是长江中下游平原
- C. ③在福建省
- D. ④地区有我国最大的河流

解析：考查我国各地形区的分布。由于长期的流水侵蚀和搬运，①黄土高原呈现出如今沟壑纵横的地表形态。故 A 符合题意；②地区是四川盆地。故 B 不符合题意；武夷山脉以东是福建省，以西是③江西省。故 C 不符合题意；昆仑山以北是塔里木盆地，有我国最长的内流河——塔里木河。故 D 不符合题意。

答案：A

21. 符合我国自然资源分布特点的说法，正确的是（ ）

- A. 水资源——华北多，西南少
- B. 草地——主要分布在东南部湿润地区
- C. 林地——西北多，东北少
- D. 耕地——南方以水田为主，北方以旱地为主

解析：考查我国土地资源的分布。A. 我国水资源的总量不少，但人均占有量很低，约为世界人均水量的 1/4。我国水资源在地区分布上具有显著的不均衡性，具体表现为“东多西少，南多北少”的特点。故 A 不符合题意；B. 我国草地主要分布在北部、西部内陆的干旱和半干旱地区，东部草地较少，而且分布零散。故 B 不符合题意；C. 天然林地主要分布在东北、西南的边远山区，东南部山区的林地多为人工林和次生林。西北和华北的大部分地区林地很少。故 C 不符合题意；D. 以秦岭、淮河为界，我国北方平原广阔，耕地多，但热量较低，降水较少，以旱地为主；南方多丘陵、山地，但热量高，降水丰沛，以水田为主。故 D 符合题意。

答案：D

22. 关于我国四大地理区域工农业生产的叙述，正确的是（ ）

- A. 西北地区发展种植业的主要制约因素是人口少
- B. 环渤海地区是我国重要的高新技术产业聚集区
- C. 青藏地区主要是发展高山牧业和绿洲农业
- D. 南方地区有我国最大的重工业基地

解析：主要考查我四大地理区域及其划分。西北地区发展种植业的主要制约因素是水资源缺乏，故 A 错误；环渤海地区是我国重要的高新技术产业分布区，该地区的北京中关村是我国最早的高新技术产业区，故 B 正确；青藏地区主要是发展高山牧业和河谷农业，故 C 错误；北方地区有我国最大的重工业基地，故 D 错误。

答案：B

23. 关于北京的叙述，正确的是（ ）

- A. 北京冬冷夏热属温带大陆性气候
- B. 为解决就业问题应大力发展工业
- C. 北京是全国最大的铁路交通枢纽
- D. “鸟巢”是北京作为政治中心的标志

解析：本题主要考查北京的地理概况。北京位于京哈线、京沪线、京九线、京广线的交汇处，地铁、轻轨铁路组成了市内四通八达的交通网络，北京已经成为我国重要的铁路枢纽。故选项 C 符合题意。

答案：C

24. 关于台湾的叙述，正确的是（ ）

- A. 西隔台湾海峡与广东相望
- B. 人口主要集中分布在东部沿海
- C. 台湾气候湿润，雨量充沛，河流源远流长
- D. 台湾省包括台湾岛及澎湖列岛、钓鱼岛等许多小岛

解析：本题考查台湾的位置、范围、地形、河流。台湾西隔台湾海峡与福建省相望，故 A 错误；台湾的人口主要分布在西部平原，故 B 错误；台湾气候湿热，由于台湾岛的东西较窄，

所以台湾岛的河流较短，故C错误。台湾省包括台湾岛及澎湖列岛、钓鱼岛等许多小岛，故D正确。

答案：D

25. 关于香港和澳门的叙述，正确的是（ ）

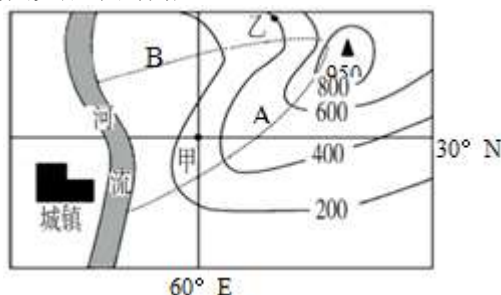
- A. 香港毗邻珠海，澳门紧邻深圳
- B. 博彩旅游业是香港的经济支柱
- C. 祖国内地是港澳经济繁荣的坚实后盾和强力支撑
- D. 香港由香港岛、九龙和路环岛组成

解析：本题考查香港和澳门的位置及经济等。香港位于珠江口的东侧，北与深圳市相邻，澳门位于珠江口的西侧，北与珠海市相邻，故A错误；博彩旅游业是澳门的经济支柱，故B错误；香港和祖国内地的经济合作，优势互补、互惠互利，祖国内地是港澳经济繁荣的坚实后盾和强力支撑，故C正确；香港由香港岛、九龙半岛和新界三部分组成，故D错误。

答案：C

二、综合题（6个小题，每空1分，共50分。）

26. （8分）今年“六·一”，小明同学外出旅游，登山到甲处，通过GPS定位确定了自己的经纬度位置（如图）。据图完成下列问题。



- (1) 甲地在城镇的\_\_\_\_方向，运用所学地理知识小明\_\_\_\_（能、不能）用此图量算出甲乙两地的实地距离，理由是\_\_\_\_\_。
- (2) “六·一”这天，图中城镇的昼夜长短情况是\_\_\_\_\_。
- (3) “六·一”这天，测得乙地的气温为20℃，那么山顶的气温是\_\_\_\_\_℃。
- (4) 甲地到乙地与甲地到山顶比较，甲地到乙地的坡度\_\_\_\_（陡、缓）。
- (5) 图示地区位于东、西半球的\_\_\_\_半球。
- (6) A、B两条线，表示山脊的是\_\_\_\_线。

解析：主要考查昼夜长短变化和四季形成的基本原理；用经纬网确定方向和任意地点的位置。

(1) 地图上的方向有不同的表示方式。经线指示南北方向，纬线指示东西方向，由此可推断出王先生由甲地前往乙地行走的方向是东北。小明不能用此图量算出甲乙两地的实地距离，理由是图上缺少比例尺。(2) 30° N可以判定位于北半球，“六·一”这天北半球昼长夜短。(3) 海拔每增加1000米，气温下降约6℃测得乙地的气温为20℃，那么山顶的气温是16.7℃。(4) 甲地到乙地与甲地到山顶比较，甲地到乙地的等高线稀疏，坡度缓。(5) 甲地的地理坐标为35° N，60° E，据此可知它小于160° E，位于东半球。(6) 等高线向海拔低处凸为山脊。

答案：(1) 东北 不能 图上缺少比例尺

(2) 昼长夜短

(3) 16.7

(4) 缓



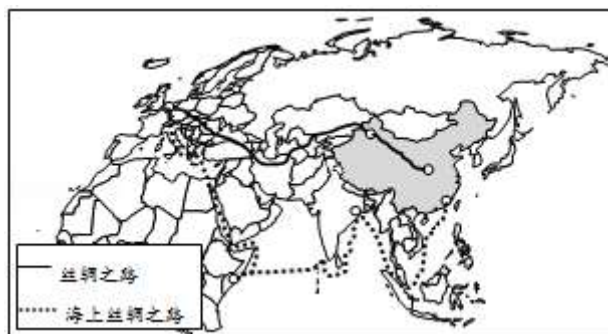
(5)东

(6)A

27. (9分) 阅读下列资料, 完成有关问题。

资料 1: 2013 年 9 月和 10 月, 中国国家主席习近平在出访中亚和东南亚国家期间, 先后提出共建“丝绸之路经济带”和“21 世纪海上丝绸之路”(以下简称“一带一路”)的重大倡议, 得到国际社会高度关注

资料 2: “一带一路”示意图。



- (1) “一带一路”战略涵盖亚洲、\_\_\_\_洲和\_\_\_\_洲三大洲。
  - (2) “海上丝绸之路”上的海上交通要道有被日本称为“海上生命线”的\_\_\_\_海峡和亚非分界线\_\_\_\_运河。
  - (3) “海上丝绸之路”沿线国家和地区, 资源丰富, 货运繁忙, 其中从波斯湾地区运出的货物比重最大的是\_\_\_\_, 这种货物从波斯湾地区运往东亚的主要运输方式是\_\_\_\_运输。
  - (4) 沿“丝绸之路”自东向西直至西欧, 年降水量的变化规律是先逐渐\_\_\_\_(增加、减少), 再逐渐\_\_\_\_(增加、减少), 形成这种变化规律的主要原因是\_\_\_\_\_。
- A. 纬度位置  
B. 海陆位置  
C. 地形因素  
D. 人为因素

解析: 主要考查七大洲的地理分布和概况; 各种主要运输方式的特点。

(1) 从图中可以看出, “丝绸之路经济带”横穿亚欧大陆, “海上丝绸之路”联系了亚洲、非洲、欧洲三大洲。(2) “海上丝绸之路”上的海上交通要道有被日本称为“海上生命线”的马六甲海峡和亚非分界线苏伊士运河。马六甲海峡是沟通印度洋与太平洋的重要航道, 苏伊士运河是亚非两洲的分界线, 沟通了地中海和红海, 缩短了大西洋与印度洋的航线, 交通位置非常重要。(3) 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。中东石油的探明储量约占世界石油总探明储量的一半以上, 主要分布在波斯湾及其沿岸地区; 这种货物从波斯湾地区运往东亚的主要运输方式是海洋运输。(4) 沿“丝绸之路”自东向西直至西欧, 年降水量的变化规律是先逐渐减少, 再逐渐增加, 形成这种变化规律的主要原因是海陆位置, 距海远近不同, 受海洋的影响也就不同。

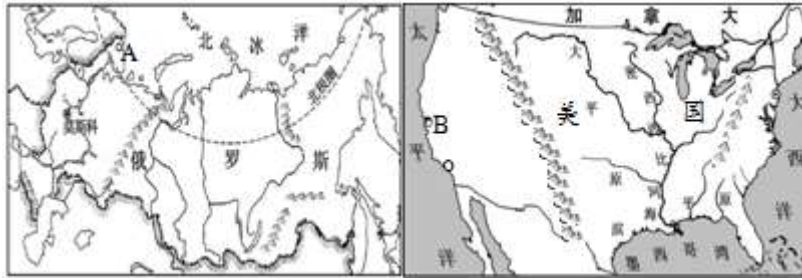
答案: (1) 非 欧

(2) 马六甲 苏伊士

(3) 石油 海洋

(4) 减少 增加 B

28. (7分) 读俄罗斯和美国地图, 完成下列问题。



(1) 写出图中海港的名称

A. \_\_\_\_\_ B. \_\_\_\_\_

(2) 俄罗斯工业基础雄厚，其中\_\_\_\_\_工业和航空航天工业在世界上占有重要地位。美国拥有完整的工业部门体系，生产规模大，技术先进，其中\_\_\_\_\_工业和尖端技术领域处于世界领先地位。

(3) 俄罗斯从中国进口的货物中最有可能的是\_\_\_\_\_。

- A. 原油
- B. 钢铁
- C. 轻工业产品
- D. 机械产品

(4) 从自然和人文两方面分析美国东北部五大湖地区发展农业的有利条件。\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。

解析：(1) 读图可知，A 是摩尔曼斯克，B 是圣弗朗西斯科。(2) 俄罗斯工业基础雄厚，部门齐全，能源、冶金、机械、化工、航空航天、核工业等部门占据突出地位；美国是世界上发达的资本主义国家，军事工业和尖端技术工业处于世界领先地位。(3) 俄罗斯工业基础雄厚，部门齐全，能源、冶金、机械、化工、航空航天、核工业等部门占据突出地位。轻工业相对薄弱，故俄罗斯需要大量从中国进口的商品是轻工业产品。(4) 美国东北部地区地势平坦，土壤肥沃，水源充足，城市、人口密集，交通便利，这些都是发展农业的有利条件。

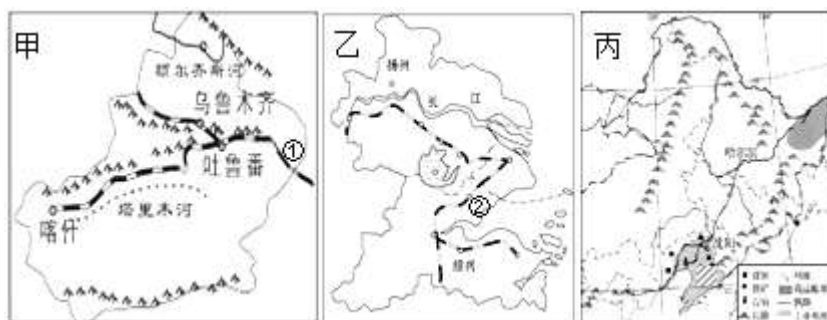
答案：(1) 摩尔曼斯克 圣弗朗西斯科

(2) 核 军事

(3) C

(4) 地势平坦，土壤肥沃，水源充足；城市、人口密集，交通便利

29. (8分) 下面三幅图分别代表我国甲、乙、丙三个地区，读图完成有关问题。



(1) 三个地区中主要位于湿润区的是\_\_\_\_，被称为“新中国工业摇篮”的是\_\_\_\_。(填代号)

(2) 甲图中铁路①是\_\_\_\_\_线、乙图中铁路②是\_\_\_\_\_线。

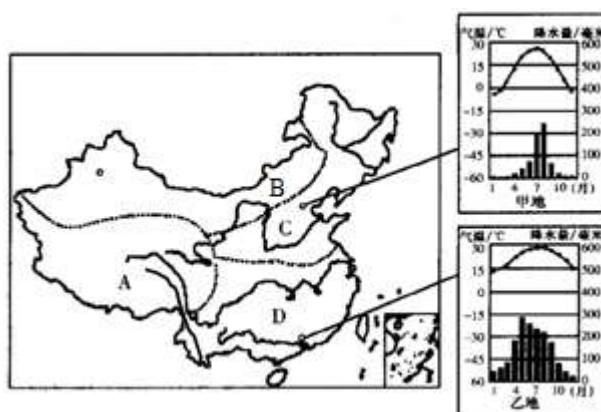
(3) 三个地区中农作物能一年两熟的是\_\_\_\_，提供商品粮最多的是\_\_\_\_。(填代号)

(4) 三个地区中能源供应最紧张的是\_\_\_\_，随着西气东输工程将\_\_\_\_区丰富的天然气资源的输入，其能源紧张的局面得以有效缓解。(填代号)

解析：读图可得，(1)甲是新疆维吾尔自治区，乙是长江三角洲，丙是东北地区。新疆维吾尔自治区位于干旱地区和半干旱地区，长江三角洲位于湿润地区，东北地区主要位于半湿润地区；东北地区被称为“新中国工业摇篮”。(3)新疆维吾尔自治区属于中温带和暖温带，作物熟制是一年一熟或两年三熟，长江三角洲位于亚热带，作物熟制是一年两熟，东北地区主要位于中温带，作物熟制是一年一熟，东北地区是我国提供商品粮最多的地区。(4)长江三角洲地区能源缺乏，西气东输工程是指把新疆维吾尔自治区轮南油气田的天然气输送到长江三角洲地区，以缓解长江三角洲的能源不足问题。

答案：(1)乙 丙  
 (2)兰新 沪杭  
 (3)乙 丙  
 (4)乙 甲

30. (8分) 读我国四大地理区域略图，回答问题。



(1) 区域 C 和区域 D 的分界线大致是\_\_\_\_\_ (山脉) \_\_\_\_\_ (河流) 一线。  
 (2) 甲地与乙地相比，冬季气温较低的是\_\_\_\_\_地，导致这种差异的主要因素是\_\_\_\_\_。  
 (3) 下列项目中属于区域 B 的是\_\_\_，属于区域 D 的是\_\_\_。(填代号)  
 ①赏冰灯  
 ②赛龙舟  
 ③献哈达  
 ④那达慕大会

(4) A 区域三江源地区的“三江”是指长江、黄河和\_\_\_\_\_，后者流出中国后称为\_\_\_\_\_。

解析：读图分析可知，A 为青藏地区，B 为西北地区，C 为北方地区，D 为南方地区。(1) 北方地区和南方地区的分界线是秦岭-淮河一线，在该线的南北两侧，自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯有明显的差异。(2) 甲地属于温带季风气候，乙地属于亚热带季风气候，甲地与乙地比，冬季气温较低的是甲地，导致这种差异的主要因素是纬度因素。(3) ①赏冰灯属于北方地区，②赛龙舟属于南方地区，③献哈达属于青藏地区，④那达慕大会属于西北地区。(4) 位于青藏地区的三江源地区的“三江”是指长江、黄河和澜沧江，澜沧江流出中国后称为湄公河。

答案：(1)秦岭 淮河  
 (2)甲 纬度因素  
 (3)④ ②  
 (4)澜沧江 湄公河

31. (10分) 读湖南省局部图，完成下列问题。



(1) 填出图中字母代表的地理事物名称。

城市 A \_\_\_\_\_，水电站 B \_\_\_\_\_，矿产地 C \_\_\_\_\_。

(2) 根据图中信息分析，湖南城市主要沿\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_分布。

(3) 益阳交通便捷，经\_\_\_\_\_铁路，可以西去常德、东到长沙；沿\_\_\_\_\_（河流）顺流而下，可以北经\_\_\_\_\_（湖），直达长江。

(4) 生态文明建设先行示范区是国家长江经济带的战略定位之一，湖南作为长江经济带内的重要省份，一直致力于创建“两型社会”，益阳一直在开展创建卫生城市和文明城市工作，作为中学生，你能为此做些什么？

解析：主要考查湖南省。

(1) 图中字母代表的地理事物名称：城市 A 是岳阳，水电站 B 是柘溪，矿产地 C 是锡矿山，有“世界锑都”之称。(2) 根据图中信息分析，湖南城市主要沿河流和铁路线分布。(3) 读图可得，益阳交通便捷，经长石铁路，可以西去常德、东到长沙；沿资水顺流而下，可以北经洞庭湖直达长江。(4) 湖南省正倾力建设资源节约型、环境友好型社会。益阳一直在开展创建卫生城市和文明城市工作，作为中学生，可以积极参与这方面的宣传工作、节约用水用电、保护动植物资源、不乱扔垃圾、不使用一次性用品等等。

答案：(1) 岳阳 柘溪 锡矿山

(2) 河流 铁路线

(3) 长石 资水 洞庭

(4) 积极参与这方面的宣传工作、节约用水用电、保护动植物资源、不乱扔垃圾、不使用一次性用品等等。