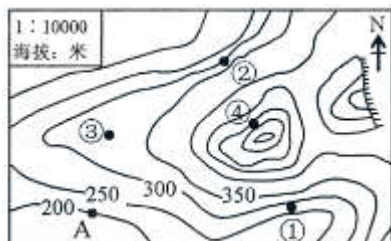


2011 年江苏省南京市中考地理试卷

参考答案与试题解析

一、单项选择题（每小题 0 分，共 20 分）

1.（1 分）图为某地等高线示意图，读图回答下列两题.



图中，A 点的海拔是（ ）

- A. 350 米 B. 300 米 C. 250 米 D. 200 米

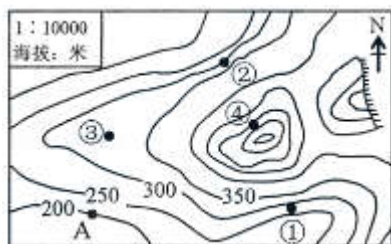
【分析】把海拔相同的点连接成线，就是等高线。①等高线是闭合的圆滑曲线；②等高线上各点的海拔相同，单位用米；③坡陡的地方，等高线密集，坡缓的地方，等高线稀疏；④等高距相等。

【解答】解：读图可知，该等高线地形图的等高距是 50 米，所以 A 点的海拔是 200 米。根据题意。

故选：D。

【点评】该题考查等高线的判读，读图解答即可。

2.（1 分）图为某地等高线示意图，读图回答下列两题.



梯田一般修建在坡度较缓的山坡上。图示地区最适宜修建梯田的是（ ）

- A. ①地 B. ②地 C. ③地 D. ④地

【分析】等高线密集，坡度陡，等高线稀疏，坡度缓。

【解答】解：梯田适宜修建在坡度和缓的丘陵地区，读图可得，图中③地等高线稀疏，坡度和缓。

故选：C。

【点评】本题考查等高线地形图的判读，读图理解解答即可。

3. (1 分) 香港和澳门地处中国大陆的东南部, 与祖国内地一直保持着密切的经济联系. 回答下列两题.

下列有关香港的叙述, 正确的是 ()

- A. 濒临渤海
B. 支柱产业是博彩旅游业
C. 人多地狭
D. 劳动力资源丰富且低廉

【分析】香港人多地狭, 工业多属加工工业, 以出口外销为主. 对外贸易是香港经济的重要支柱. 最大的转口贸易伙伴是中国大陆.

【解答】解: 香港濒临南海, 支柱产业是对外贸易, 香港是一个地狭人稠的地区, 香港的劳动力资源不低廉, 选项 ABD 叙述错误, 不符合题意.

故选: C.

【点评】本题考查香港的特点, 理解记忆即可.

4. (1 分) 香港和澳门地处中国大陆的东南部, 与祖国内地一直保持着密切的经济联系. 回答下列两题.

首都北京直达香港的铁路线是 ()

- A. 陇海线
B. 京广线
C. 京沪线
D. 京九线

【分析】我国现已形成一个以北京为中心的全国铁路网, 南北干线有京哈线、京沪线、京九线、京广线、太焦 - 焦柳线、包成 - 成昆线、南昆线等.

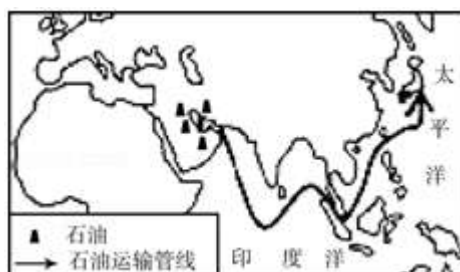
【解答】解: 北京与香港之间的铁路线, 其名称是京九铁路. 根据题意.

故选: D.

【点评】该题主要考查我国铁路干线的分布, 理解解答即可.

5. (1 分) 读图, 回答下列三小题.

中东地区的石油主要分布在 ()



- A. 红海沿岸
B. 墨西哥湾沿岸
C. 波斯湾及其沿岸
D. 阿拉伯海沿岸

【分析】中东地区的石油资源主要分布在波斯湾及其沿岸地区, 波斯湾的唯一出口是霍

尔木兹海峡，该海峡是世界上石油运输最繁忙的海峡。沙特阿拉伯、伊朗、科威特和伊拉克是世界上重要的产油国。

【解答】解：中东地区的石油资源主要分布在波斯湾及其沿岸地区，中东地区是世界上石油储量最丰富、产量最高、出口量最多的地区。

故选：C。

【点评】本题考查中东地区的石油分布，牢记即可。

6.（1分）读图，回答下列三小题。

日本位于亚欧板块与（ ）板块的交界处，多火山，地震。



- A. 美洲 B. 太平洋 C. 非洲 D. 印度洋

【分析】（1）日本位于亚洲东部、太平洋西北部，是一个多山的岛国，由北海道、本州、四国、九州4个大岛、数千个小岛及附近的海域组成，最大的岛屿是本州岛，西隔日本海和中国、韩国等隔海相望；

（2）日本地处环太平洋火山地震带上，多火山、地震。

【解答】解：从图中看出，日本位于太平洋板块和亚欧板块交界处，地壳活跃，多火山地震。

故选：B。

【点评】本题主要考查日本多火山地震的原因，属基础题。

7.（1分）读图，回答下列三小题。

图中，日本进口的石油主要来自（ ）



- A. 欧洲 B. 印度 C. 美国 D. 中东地区

【分析】中东地区是世界上石油储量最丰富、产量最高、出口量最多的地区，主要输往西欧、美国、日本等发达国家和地区。

【解答】解：日本进口的石油主要来自中东地区，其路径是波斯湾 - 霍尔木兹海峡 - 阿拉伯海 - 印度洋 - 马六甲海峡 - 南海 - 台湾海峡 - 东海 - 日本。

故选：D。

【点评】本题考查日本石油的进口渠道，属于基础题。

8. (1 分) 据第六次全国人口普查的结果统计，常住人口总数排在前五位的是广东省、山东省、河南省、四川省、江苏省。读文字材料和图，回答下列三小题。

广东省的省级行政中心是（ ）



- A. 南京 B. 广州 C. 合肥 D. 杭州

【分析】熟记我国各省区的简称及行政中心是解题关键。

【解答】解：广东省简称粤，行政中心是广州，是中国大陆南端沿海的一个省份。

故选：B。

【点评】本题主要考查广东省的简称及行政中心。

9. (1 分) 据第六次全国人口普查的结果统计，常住人口总数排在前五位的是广东省、山东省、河南省、四川省、江苏省。读文字材料和图，回答下列三小题。

我国人口分布不均，（ ）



- A. 东部多西部少 B. 青藏高原人口密集
C. 内陆多沿海少 D. 南方地区人口稀疏

【分析】中华人民共和国成立后，由于人民生活水平的提高和医疗卫生条件的改善，人口死亡率大大下降，人口出生率不断上升，使我国人口迅速增长。根据 2010 年全国第六

次人口普查结果，中国总人口为 13.7 亿，约占世界人口总数的 1/5，是世界上人口最多的国家.

【解答】解：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；沿海、沿河、沿湖地区人口多，干旱荒漠地区人口少；平原、盆地人口多，山地、高原人口少；经济和交通运输发达的地区人口多，经济落后、交通闭塞的地区人口少；城镇密集、工业发达的地区人口多，偏僻的农业、牧业地区人口少；汉族地区人口多，大部分少数民族地区人口少。根据题意。

故选: A。

【点评】该题考查我国人口的分布特点，要理解记忆。

10. (1分) 据第六次全国人口普查的结果统计, 常住人口总数排在前五位的是广东省、山东省、河南省、四川省、江苏省。读文字材料和图, 回答下列三小题。

图展示了某民族的传统节目，该节目源于（ ）



- A. 维吾尔族聚居地 B. 回族聚居地
C. 蒙古族聚居地 D. 傣族聚居地

【分析】泼水节是云南傣族人民每年都举行的重大节日。按照傣历，泼水节大约在清明节后的4月13日至15日举行。过去，在节日清晨，男女老幼沐浴更衣到佛寺“赕（音dǎn，意为奉献）佛”，然后大家泼水嬉戏，认为能够消灾祛病；下午青年男女举行“丢包”活动。现在，泼水节增加了一些新内容。

【解答】解：由图可知，这是傣族的泼水节，所以该节日源于傣族聚居地。

故选：D。

【点评】考查我国独特的民族风情，要理解记忆。

11. (1 分) 青藏高原平均海拔在 4 000 米以上, 是一个独特的地区。高原的河谷海拔较低, 四季温暖。回答下列三小题。

青藏地区最显著的自然特征是（ ）

- A. 温暖 B. 湿热 C. 干旱 D. 高寒

【分析】青藏地区因地势高耸而成为一个独特的地区，平均海拔在 4000 米以上，有“世界屋脊”之称。由“高”随之而来的另一个显著的自然特征是“寒”，许多山峰终年积雪，冰川广布。

【解答】解：青藏高原被视作地球的“第三极”主要是指它高峻的海拔及与之相联系的寒冷气候，它平均海拔在 4000 米以上，5000 米以上的地区占西藏自治区土地面积的 45.6%，四周环绕着高大山系，高原上又绵延横亘着许多高山，如此挺拔的地势加上以地球之巅——珠穆朗玛峰为代表的雪峰林立，成为举世无双的山原，海拔 4500 米以上的高原腹地平均气温在 0℃ 以下，有大面积最暖月平均气温低于 10℃ 的地区，这样寒冷的气候也只有地球的南北两极地区可以相比，由此可见青藏高原最显著的自然特征是“高、寒”。

故选：D。

【点评】本题主要考查我国区域的自然环境特征。牢记只要与青藏地区有关的地理问题多与高和寒有关。

12. (1 分) 青藏高原平均海拔在 4000 米以上，是一个独特的地区，高原的河谷海拔较低，四季温暖。完成 17~19 题。

影响青藏高原河谷农业分布的主要因素是 ()

- A. 地形 B. 纬度位置 C. 海陆位置 D. 能源

【分析】青藏地区由于海拔较高，气温较低，其牧草矮小，畜牧能力较低，并且不利于农作物的生长，农业主要分布在海拔较低，气温较高的河谷地带。

【解答】解：青藏高原气候高寒，只有河谷地带由于地势较低，气温较高，无霜期长，土壤比较肥沃，又有河水作为灌溉水源，因而适宜耕作，成为农业发达地带，被称为河谷农业，主要分布在青藏高原地区，以青海的湟水谷地、西藏的雅鲁藏布江谷地也就是藏南谷地最典型。

故选：A。

【点评】了解青藏高原地区的自然特征，是解题的关键。

13. (1 分) 青藏高原平均海拔在 4 000 米以上，是一个独特的地区。高原的河谷海拔较低，四季温暖。回答下列三小题。

青藏高原上有一些著名的畜种，其中被称为“高原之舟”的是 ()

- A. 细毛羊 B. 牦牛 C. 三河马 D. 滩羊

【分析】中国西部、北部草原辽阔，牧场宽广。内蒙古、新疆、西藏、青海是中国的四大牧区，这里的许多地方水草肥美，适宜放牧，具有悠久的畜牧业生产历史。

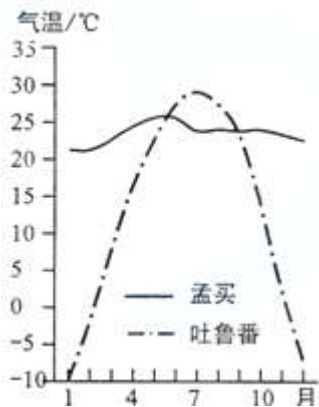
【解答】解：牦牛是青藏地区代表性的畜种，它的毛厚而长，耐寒力强，体矮身健，善于爬山负重，被称为“高原之舟”。牦牛肉质好，是本区居民的重要肉食来源。

故选：B。

【点评】考查青藏地区的优良蓄种，要理解记忆。

14.（1分）人类的生产、生活深受气候影响。孟买附近适合棉花种植，新疆吐鲁番的瓜果品质优良。读文字材料和图，回答下列四小题。

对孟买和吐鲁番两地气温的叙述，正确的是（ ）



- A. 孟买全年高温
B. 孟买气温年较差大
C. 吐鲁番全年低温
D. 吐鲁番气温年较差小

【分析】南亚热带季风气候对农业有非常重要的影响。每年西南季风带来的丰沛雨水，是农业生产的主要水源。但由于西南季风进退时间和强弱程度不一，因而降水的年际变化大，容易发生旱涝灾害，给农业生产造成不同程度的损害。

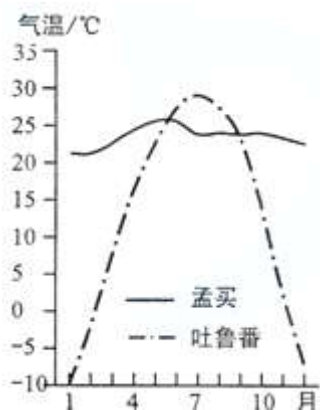
【解答】解：读图可知，孟买全年高温，气温年较差小，吐鲁番夏季高温，冬季寒冷，气温年较差大。根据题意。

故选：A。

【点评】该题考查了气温曲线图的阅读，属基础题。

15.（1分）人类的生产、生活深受气候影响。孟买附近适合棉花种植，新疆吐鲁番的瓜果品质优良。读文字材料和图，回答下列四小题。

孟买是印度最大的（ ）中心。



A. 麻纺织工业

B. 钢铁工业

C. 棉纺织工业

D. 高新技术产业

【分析】印度的工业主要分布在德干高原的东北部，这里矿产资源丰富，交通便利，水源充足等；恒河三角洲地区盛产黄麻，在此基础上发展了麻纺织工业，其麻纺织工业中心是加尔各答；印度的棉纺织工业中心是孟买，印度的班加罗尔以生产计算机软件而闻名于世，被称为“南亚硅谷”。

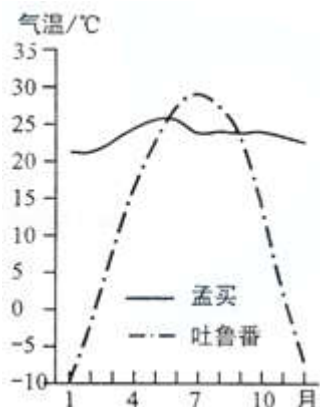
【解答】解：孟买是印度最大的海港，也是印度最大的棉纺织工业中心，该城市靠近棉花产地。

故选：C。

【点评】本题考查印度的城市，牢记即可。

16. (1分) 人类的生产、生活深受气候影响。孟买附近适合棉花种植，新疆吐鲁番的瓜果品质优良。读文字材料和图，回答下列四小题。

新疆吐鲁番的瓜果特别甜，主要原因是（ ）



A. 夏季昼夜温差大

B. 夏季气温低

C. 降水丰沛

D. 光照时间短

【分析】世界上有许多著名的瓜果产自于沙漠绿洲。比起其他地方，沙漠绿洲出产的瓜

果个头大，糖分高，香味浓，质量好。

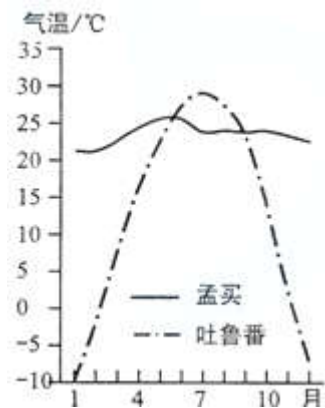
【解答】解：因为在新疆沙漠绿洲里，白天日照充足，热量丰富，植物光合作用效率很高；到了夜晚，骤然降温，昼夜温差大，大气和土壤中的热量迅速散失，植物进入“休眠”状态，自身呼吸作用大幅度减弱，白天借助于光合作用所形成的养分得以有效积累，从而使瓜果的质量大为提高，所以新疆吐鲁番的瓜果特别甜。

故选：A。

【点评】考查新疆瓜果特别甜的原因，要理解记忆。

17. (1分) 人类的生产、生活深受气候影响。孟买附近适合棉花种植，新疆吐鲁番的瓜果品质优良。读文字材料和图，回答下列四小题。

我国面积最大的塔克拉玛干沙漠位于新疆的（ ）



- A. 准噶尔盆地 B. 塔里木盆地 C. 四川盆地 D. 柴达木盆地

【分析】新疆深居亚欧大陆腹地，高山环绕，海洋水汽不易到达，干旱少雨，气温的年较差和日较差都很大，属于典型的温带大陆性气候。新疆的盆地内部因蒸发强烈，地表水难以保存，沙漠、戈壁广布。

【解答】解：新疆塔里木盆地之中有一个一望无际的大沙漠——塔克拉玛干沙漠。塔克拉玛干沙漠的面积达 33.76 万平方千米，降水极为稀少，是我国面积最大的沙漠。

故选：B。

【点评】考查我国面积最大沙漠的位置，要理解记忆。

18. (1分) 河流与人类生存发展关系十分密切，科学合理的流域开发才能实现可持续发展。回答下列三小题。

被称为“塞上江南”的宁夏平原，民用工业灌溉农业的水源来自（ ）

- A. 塔里木河 B. 珠江 C. 黄河 D. 长江

【分析】黄河出青铜峡后，在宁夏、内蒙古段，地势比较平坦，水流缓慢，泥沙沉积，

形成了宁夏平原和河套平原，被称为“塞上江南”。由于当地气候干旱，黄河较少有支流汇入，加之平原地区人口稠密，引黄灌溉，生产生活用水增加，黄河的流量逐渐减少。

【解答】解：宁夏平原是我国最古老的灌区之一，引黄灌溉已有 2 000 多年的历史。在宁夏平原上，黄河与众多引水渠道纵横交错，使广大的农田得以灌溉。由于水稻、小麦、玉米、胡麻等农作物都很适宜在银川平原生长，因而这里自古就有“塞上江南”之称。
故选：C。

【点评】考查黄河流域的灌溉农业区，要理解记忆。

19. (1 分)河流与人类生存发展关系十分密切，科学合理的流域开发才能实现可持续发展.回答下列三小题.

长江被称为“水能宝库”，其丰富的水能资源主要集中在（ ）

A. 上游 B. 中游 C. 中下游 D. 下游

【分析】长江流域水能资源丰富，有“水能宝库”之称。水能资源理论蕴藏量占全国的 40%，可利用水能资源占全国的一半以上。

【解答】解：长江上游流经中国地势阶梯交界处，支流众多，水量丰富，落差很大，多峡谷急流，蕴藏有丰富的水能资源。上游河段形成了许多雄奇壮观的峡谷，著名峡谷有虎跳峡、三峡等。

故选：A。

【点评】考查长江丰富的水能资源，要理解记忆。

20. (1 分)河流与人类生存发展关系十分密切，科学合理的流域开发才能实现可持续发展.回答下列三小题.

这长江、黄河流域开发利用的方式中，合理的有（ ）

A. 长江上游地区陡垦殖 B. 洞庭湖围湖造地
C. 黄河中游植树种草 D. 黄河下游发展水电

【分析】黄河是我国第二长河，也是世界著名大河之一。它源自巴颜喀拉山，流经青海、四川等 9 省区，注入渤海，全长 5464 千米，流域面积 75.24 万平方千米。长江源自唐古拉山，干流先后流经青海、西藏等 11 个省（自治区、直辖市），最终注入东海，全长 6300 千米，是我国第一长河，也是世界第三长河。

【解答】解：A、长江上游陡坡垦殖，造成水土流失，淤积河道。故 A 不符合题意。

B、长江中游洞庭湖围湖造田，使得洞庭湖面积不断缩小，调蓄功能日趋减弱。故 B 不

符合题意。

C、治理黄河的关键是治沙，特别是黄土高原地区种树植草，大力开展水土保持工作，控制水土流失，减少泥沙下泄。故符合题意。

D、黄河上游落差大、水能资源丰富，适合建立水电站。故 D 不符合题意。

故选：C。

【点评】该题考查长江、黄河的开发和利用，要理解记忆。

二、判断题（正确的选“A”，错误的选“B”，每小题1分，共5分）

21.（1分）地球公转一周的时间是24小时__B__。（判断对错）

【分析】地球在自转的同时还要绕着太阳转动叫地球公转，地球公转产生的现象是季节的变化和太阳高度角的变化。

【解答】解：地球公转的周期是一年，地球自转的周期是24小时。

故答案为：B。

【点评】本题主要考查地球公转的周期。地球自转和公转的方向相同，周期不同。

22.（1分）印度是世界第二人口大国__A__。

【分析】印度是南亚面积最大的国家，也是世界第二人口大国。

【解答】解：印度和中国一样，也是个人口大国，目前人口已经超过10亿，仅次于中国，居世界第二位。

故答案为：A。

【点评】考查了印度的人口，是较简单的基础题，要牢记。

23.（1分）我国自然资源总量丰富，人均不足。__√__。（判断对错）

【分析】我国自然资源在总量上是丰富的，但是我国人口众多，人均资源不足。

【解答】解：我国地域辽阔，自然资源丰富多彩，但是我国是世界第一人口大国，因此人均资源不足。根据题意。

故答案为：√

【点评】考题中考核了学生的理解和记忆能力。

24.（1分）我国地势总的特征是西高东低，呈阶梯状__A__。（判断对错）

【分析】我国地势西高东低，呈三级阶梯状分布。

【解答】解：我国地势西高东低，呈三级阶梯状分布。原题叙述正确。

故答案为：A。

【点评】此题考查我国地势的特征，较简单。

25. (1分) 秦岭 - 淮河一线是我国南方地区与青藏地区的分界线 B。

【分析】秦岭、淮河一线是我国东部地区重要的地理界线，在它的南北两侧，自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯有明显的差异。秦岭、淮河主要是我国四大区域中，南方地区与北方地区的分界线；一月份 0°C 等温线通过的地方； 800mm 等降水线通过的地方；温度带中，暖温带与亚热带分界线；干湿地区中，湿润区与半湿润区分界线；温带季风气候与亚热带季风气候分界线；水稻、小麦的分界线；亚热带常绿阔叶林与温带落叶阔叶林的分界线等。

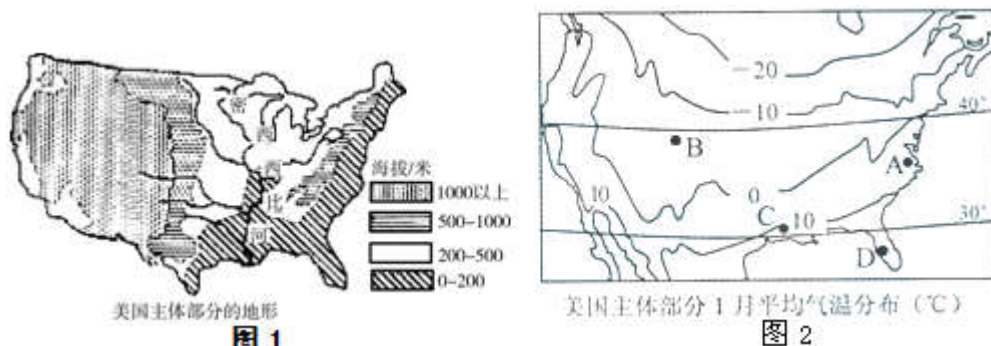
【解答】解：秦岭、淮河线是我国四大区域中，南方地区与北方地区的分界线。南方地区与青藏地区的分界线是横断山脉。

故答案为：B。

【点评】青藏地区与其他地区的主要差异是海拔高低不同，其分界线是第一、二阶梯的分界线。

三、综合题（本大题包括 4 小题，共 25 分）

26. (6分) 读图 1 和图 2，回答问题。



(1) 美国的主体部分，在东西方向上地势的变化特点是西部高，东部 低。

(2) 美国的主体部分，1 月平均气温从南向北的变化规律是 递减。

(3) 如果只考虑气候条件（冬季平均气温在 0°C 以下），图 2 中，A、B、C、D 四地最适宜修建自然滑雪场的是 B 在。

(4) 美国的农业生产实现了地区生产的 专门 化，形成了一些农业带（区）。

(5) 美国最长的 密西西比 河和五大湖为经济发展提供了灌溉、航运等条件。

【分析】认真读图，结合所学知识分析运用后来解答。

【解答】解：据图可得：

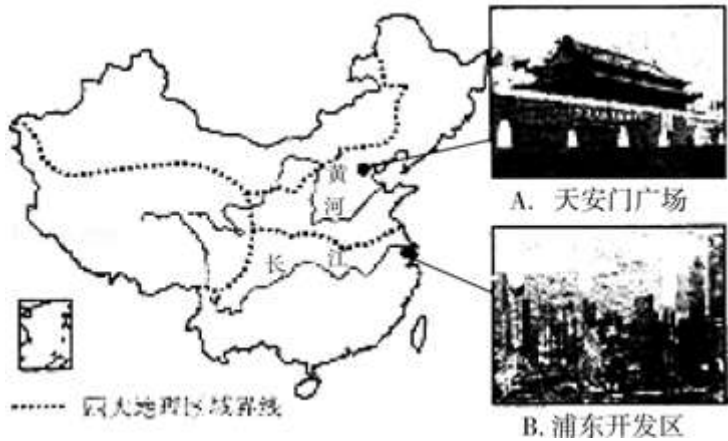
- (1) 美国的主体部分，在东西方向上地势的变化特点是西部高，东部低。
- (2) 美国的主体部分，1 月平均气温从南向北的变化规律是递减。
- (3) B 地为山地地形，最适宜修建自然滑雪场。
- (4) 美国的农业生产实现了地区生产的专门化，形成了一些农业带（区）。
- (5) 美国最长的密西西比河和五大湖为经济发展提供了灌溉、航运等条件。

故答案为：

- (1) 低；
- (2) 递减；
- (3) B；
- (4) 专门；
- (5) 密西西比；

【点评】 本题考查美国的地形、河流、地势相关知识，该题有一定的综合性。

27.（6 分）我国国土面积辽阔，区域差异大。读图，将下列地理现象及其事物的数字序号，



填入表格中相应的位置。

- ①全国的政治中心、文化中心
- ②我国最大的综合性工业基地
- ③位于华北平原的北部边缘
- ④位于长江入海口，是全国最大的港口
- ⑤温带季风气候
- ⑥年降水量大于 800 毫米

地区	数字序号
图片 A 所在城市	①③⑤
图片 B 所在城市	②④⑥

【分析】北京位于太行山、燕山和华北平原的结合部，是我国的首都，全国的政治、经济、文化、交通、科研、教育中心，也是世界著名的历史文化名城和国际交往中心，北京位于我国北方地区属于温带季风气候，其特点是四季分明，冬季寒冷干燥，夏季高温多雨，冬春降水少，夏秋降水多，易发生旱涝灾害；上海市地处长江三角洲前沿，我国大陆南北海岸线的中点，地理位置优越，为上海发展成为我国最大的工业城市提供了优越的条件。

【解答】解：图片 A 所在城市是北京，该城市的特点是：北京是全国的政治中心和文化中心，位于华北平原的北部边缘，该城市属于温带季风气候；图片 B 所在城市是上海，该城市的特点是：上海位于长江的入海口，是全国最大的港口，该城市所在的沪宁杭工业基地是我国最大的综合性工业基地，上海位于南方地区，属于亚热带季风气候，降水量大余 800mm.

故答案为：

地区	数字序号
图片 A 所在城市	①③⑤
图片 B 所在城市	②④⑥

【点评】本题考查北京和上海这两个大城市的特点，结合其位置，对比记忆即可。

28.（6 分）读图 1 和图 2，回答问题.

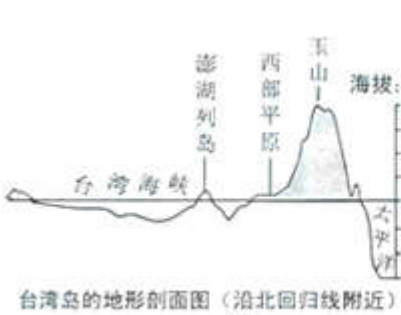


图 1

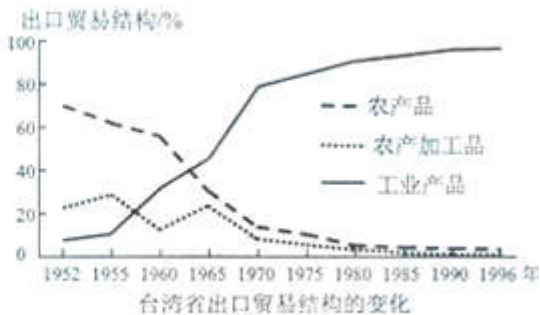


图 2

- (1) 台湾省包括台湾岛及附近的 澎湖 列岛、钓鱼岛等许多小岛.
- (2) 台湾岛地处热带和亚热带季风气候区，高温多雨 的气候特点有利于水稻生长.
- (3) 台湾的 玉 山是我国东部的最高峰. 台湾森林树种丰富，樟，树是台湾最著名的树种.
- (4) 台湾从 60 年代开始，重点发展出口加工工业，工业 产品在出口贸易中的比重稳步上升，形成了 进口 - 加工 - 出口 型的经济.

【分析】台湾位于我国东南沿海，北濒东海，东临太平洋，南临南海，西隔台湾海峡与福建省相望，由台湾岛及其附近的澎湖列岛、钓鱼岛及许多小岛组成。台湾的农业主要分布在台湾岛的西部平原，西部地势平坦，土壤肥沃。台湾濒临海洋，交通便利，对发展出口加工工业十分有利，台湾经济充分利用其有利的条件，形成了“进口 - 加工 - 出口”型经济模式。

【解答】解：（1）台湾省包括台湾岛及附近的澎湖列岛、钓鱼岛等许多小岛。

（2）台湾岛地处热带和亚热带季风气候区，高温多雨的气候特点有利于水稻生长。

（3）台湾的玉山是我国东部的最高峰。台湾森林树种丰富，樟树是台湾最著名的树种。

（4）台湾从 60 年代开始，重点发展出口加工工业，工业产品在出口贸易中的比重稳步上升，形成了进口 - 加工 - 出口型的经济。

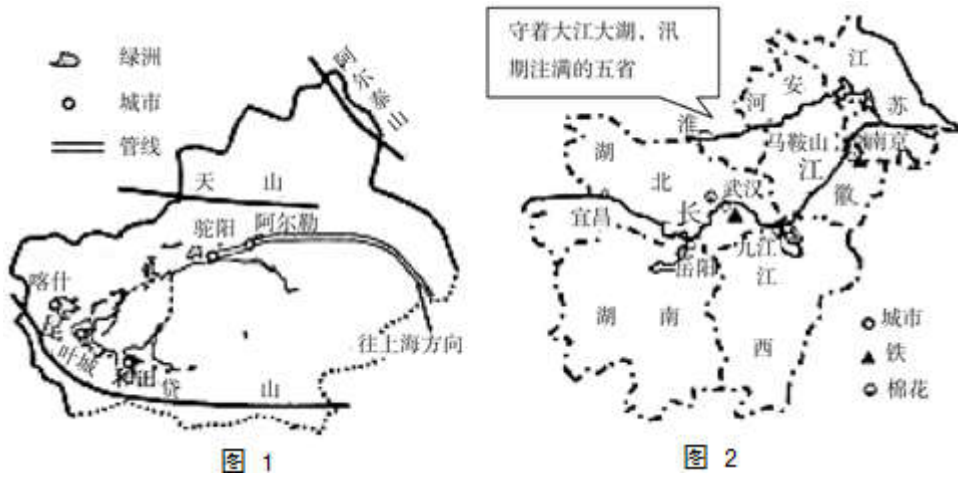
故答案为：

- （1）澎湖；
- （2）高温多雨；
- （3）玉；樟；
- （4）工业；进口 - 加工 - 出口。

【点评】本题考查台湾的范围、气候、工业、树种，熟记课本知识点解答简单。

29.（7 分）读文字材料和图 1、图 2，回答问题。

材料 为支持长江中下游地区抗旱，三峡水利枢纽连续多日加大下泄量，至 2011 年 5 月 18 日，长江中下游水位全线回升。



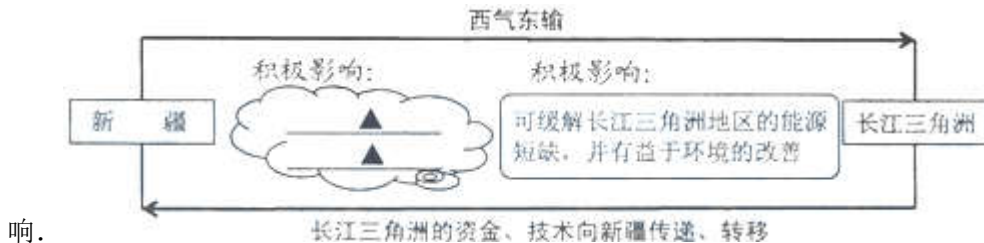
- 升。
- （1）新疆的地形特点是 三山夹两盆。
- （2）新疆南部的城市主要分布在盆地边缘的 绿洲 上，长江沿江地带城市的形成和发

展与河流关系密切。两个地区城市的分布都受到水（水/森林）资源的影响。

（3）文字材料说明，兴修水库，可以有效调控径流和水量的季节变化，减轻水旱灾害。

（4）长江中游地区形成了以武汉市为中心的钢铁、轻纺工业基地。

（5）根据方框内长江三角洲地区与新疆的协作关系，写出两条对新疆经济发展的积极影响。



响。

【分析】（1）新疆的地形特点为三山夹两盆，三山指阿尔泰山、天山、昆仑山。

（2）新疆位于非季风区，全年降水稀少，新疆南部的城市主要分布在盆地边缘的绿洲上，城市分布一般受水源的影响。

（3）水资源分布不均，可以兴建跨流域调水过程，兴建水库等。

（4）武汉发展工业的有利条件为水陆交通便利，资源丰富。

（5）观察长江三角洲地区与新疆的协作关系图。

【解答】解：（1）从图可以看出，新疆的地形轮廓特征为三山夹两盆。

（2）新疆深居亚欧内陆，降水稀少，荒漠中有水的地方就有绿洲，城市主要分布在绿洲上。

（3）从三峡水库的文字材料中知道，水库可以有效调控径流和水量的季节变化，减轻水旱灾害。

（4）长江中游的城市武汉交通便利，煤炭资源丰富，长江中下游又是我国的棉花产区，因此可以发展钢铁工业和轻纺工业。

（5）根据方框内长江三角洲地区与新疆的协作关系知道，对新疆经济发展的积极影响为：促进资源开发；提高经济收入；促进相关产业的发展；增加就业机会；改善产业结构；加快工业化进程等。

故答案为：（1）三山夹两盆地；（2）绿洲；水；（3）水库；（4）武汉；（5）促进资源开发；提高经济收入。

【点评】本题是一道综合题，做题时要有耐心，且不可急躁。

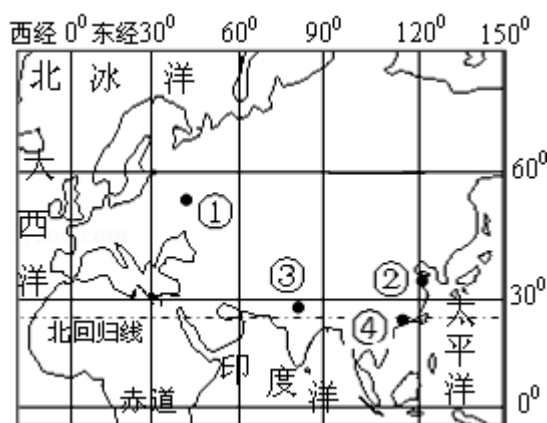
2012 年江苏省南京市中考地理试卷

参考答案与试题解析

一、单项选择题（下列各题的四个选项中，只有一项最符合题意。每小题 0 分，共 20 分）

1. (1 分) 为增强国民海洋国土和海洋权益意识，我国把每年 4 月 23 日定为“中国海军节”。今年海军节前后，中俄两国海军在青岛（约 36°N ， 120.5°E ）附近黄海海域举行了海上联合军事演习。结合图回答 1~3 题。

图中①②③④四地最接近青岛的是（ ）



- A. ① B. ② C. ③ D. ④

【分析】山东省，简称“鲁”，省会济南，古为齐鲁之地，别名齐鲁、东鲁、鲁东等，位于华东沿海，黄河下游，京杭大运河中北段。从北至南分别与河北、河南、安徽、江苏四省接壤，东部山东半岛伸入黄海，北隔渤海海峡与辽东半岛相对，紧邻韩国和日本，东隔黄海与朝鲜半岛相望，东南临黄海、遥望东海及日本南部列岛。

【解答】解：青岛位于北球的亚洲东部，根据青岛的经纬度位置（约 36°N ， 120.5°E ）判断，图中最接近它的是②地；结合选项。

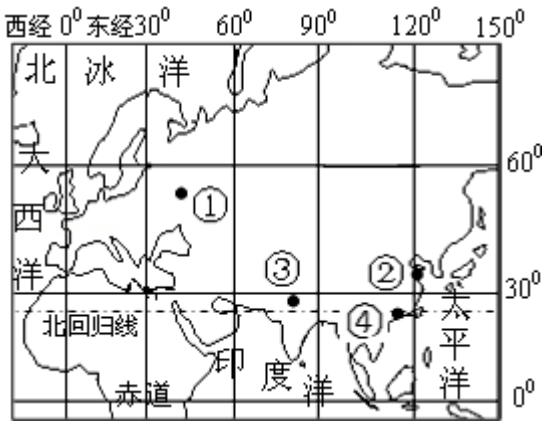
故选：B。

【点评】此题考查的知识点简单，结合图示理解解答。

2. (1 分) 为增强国民海洋国土和海洋权益意识，我国把每年 4 月 23 日定为“中国海军节”。今年海军节前后，中俄两国海军在青岛（约 36°N ， 120.5°E ）附近黄海海域举行了海上

联合军事演习。结合图回答 1~3 题。

图中①地位于③地什么方向（ ）



- A. 东南 B. 西北 C. 西南 D. 东北

【分析】由经线和纬线相互交织所构成的网络叫做经纬网，利用经纬网可以确定地球表面任何一个地点的位置。在经纬网地图上，纬线指示东西方向，经线指示南北方向。

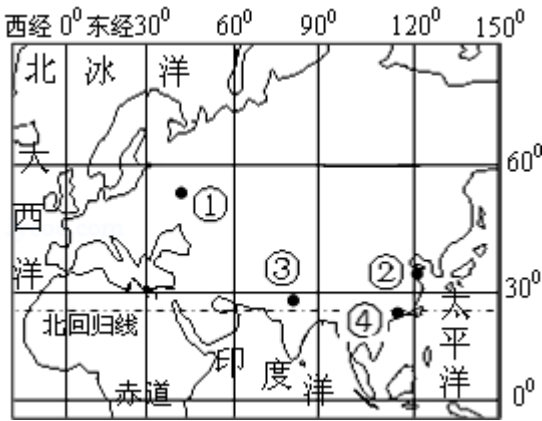
【解答】解：在经纬网地图上，纬线指示东西方向，经线指示南北方向。读图可知，图中①地位于③地的西北方向。

故选：B。

【点评】该题考查利用经纬网确定两点之间的方向，属基础题。

3. (1 分)为增强国民海洋国土和海洋权益意识，我国把每年 4 月 23 日定为“中国海军节”。今年海军节前后，中俄两国海军在青岛（约 36° N，120.5° E）附近黄海海域举行了海上联合军事演习。结合图回答 1~3 题。

中国东临（ ）



- A. 大西洋 B. 印度洋 C. 太平洋 D. 北冰洋

【分析】我们伟大的祖国 - - 中华人民共和国，位于亚洲的东部、太平洋的西岸。有着悠久的历史 and 灿烂的文化，是世界上著名的文明古国。

【解答】解：中国是个海陆兼备、面积广大的国家。中国位于北半球，处在亚洲的东部，东临太平洋，地理位置十分优越。根据题意。

故选：C。

【点评】该题考查我国的海陆位置，结合地图熟记基本知识是解题的关键。

5.（1分）几位外国学生想来中国旅游，请你提供参考意见。回答4~5题。

玛丽和罗斯想去领略热带雨林风光、观赏孔雀舞、参观傣家竹楼。你建议她们去（ ）

A. 香港九龙

B. 西藏拉萨

C. 云南西双版纳

D. 新疆乌鲁木齐

【分析】西双版纳旅游资源丰富。旅游业是西双版纳重要的支柱产业，高大挺拔的望天树、巨大的板状根、残忍的绞杀植物、气势磅礴的“独木成林”等都是热带雨林特有的景观；西双版纳还是一个少数民族聚居的地方，傣族造型优美的佛教建筑群、江边湖畔小巧别致的竹楼、美味可口的菠萝饭和竹筒饭、富有民族特色的孔雀舞和象脚鼓舞、规模宏大的泼水节等等，以傣族为主体的多样性民族风情为西双版纳增添了无穷魅力。

【解答】解：想在我国欣赏热带雨林风光、参观傣家竹楼，应该去云南省的西双版纳；结合选项。

故选：C。

【点评】本题考查的是西双版纳的特色旅游业，属于基础题。

6.（1分）新疆是我国重要的农业和能源基地。回答6~7题。

关于新疆绿洲农业的说法，正确的是（ ）

A. 有古老的引水工程——坎儿井

B. 夏季高温多雨

C. 地处湿润区，河网密布

D. 盛产甘蔗和哈密瓜

【分析】新疆维吾尔自治区位于中国西北边陲，土地面积约166万千米²，约占中国陆地总面积的1/6，是中国陆地面积最大的省级行政区域单位。

【解答】解：新疆地处内陆，气候干旱，本区河流稀少，且大多数是内流河。缺少灌溉水源就不可能发展农业，坎儿井是新疆劳动人民智慧的结晶，依靠坎儿井——才有了冰雪融化灌农庄，形成了特色的绿洲农业。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，杏、桃、梨、葡萄、哈密瓜等水果蜚声中外。

故选：A。

【点评】考查新疆的自然环境特点，要理解记忆。

7.（1分）新疆是我国重要的农业和能源基地。回答6~7题。

为了将新疆天然气大量输送到经济发达的东部地区，国家建设了（ ）

- A. 南水北调工程
- B. 西气东输工程
- C. 西电东送工程
- D. 北煤南运工程

【分析】我国正在实施西部大开发战略，西北地区的不少建设工程已被列为国家重点建设项目。比如石油和天然气的开发，中心城市和科技创新基地的建设，交通运输和通信设施的改善，新疆长绒棉、优质瓜果和畜牧业生产基地的扩大等。为了加速西北地区的发展，国家在人力、物力和财力上都给予了很大支持。

【解答】解：西气东输工程包括天然气资源开发、输气管道铺设、城市管道和工业利用等相关工程。西部地区蕴藏着 22.4 万亿立方米的天然气资源，每年可向东部地区输气 120 亿立方米，并可稳定供气 30 年。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，往东直通南京、上海，成为横贯中国的能源大动脉。

故选：B。

【点评】考查西北地区油气资源的开发，要理解记忆。

8.（1分）读图，回答8~9题。

太行山脉的走向是（ ）



- A. 东北 - 西南走向
- B. 东西走向
- C. 西北 - 东南走向
- D. 南北走向

【分析】我国山脉的走向主要有东西、东北 - 西南、南北、西北 - 东南，弧形等。东西

走向的山脉主要有三列：靠北的一列是天山、阴山；中间的一列是昆仑山和秦岭；靠南的一列是南岭；南北走向的山脉，主要有位于中部的贺兰山和六盘山，以及位于横断山区的一些山脉；东北 - 西南走向的山脉，自西向东分为三列：西侧一列包括大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山等；中间一列包括长白山、武夷山等；最东的一列是台湾岛上的台湾山脉；弧形山脉主要有喜马拉雅山脉。

【解答】解：我国的大兴安岭、太行山脉、巫山、雪峰山是东北 - 西南走向的山脉。根据题意。

故选：A。

【点评】该题考查了我国主要山脉的走向。记忆时应该对照地形图，根据各地形区的位置关系系统记忆，从而便于灵活运用。

9.（1分）读图，回答 8~9 题。

位于大、小兴安岭和长白山之间的是（ ）



- A. 长江中下游平原 B. 华北平原
C. 东北平原 D. 成都平原

【分析】东北平原位于我国大、小兴安岭和长白山之间。

【解答】解：东北平原位于大、小兴安岭和长白山地之间的地形区，南北长约 1000 多公里，东西宽约 400 公里，面积达 35 万平方公里，是中国最大的平原。

故选：C。

【点评】此题考查东北平原的地理位置，对照地图便于记忆。

9.（1分）下列属于非可再生资源的是（ ）

- A. 生物资源 B. 水资源 C. 土地资源 D. 矿产资源

【分析】该题考查学生是否能够区别可再生资源和非可再生资源。

【解答】解：自然资源包括可再生资源和非可再生资源。气候资源、森林资源、水资源、生物资源和海洋资源是可再生资源；矿产资源等是非可再生资源。根据题意。

故选：D。

【点评】本题是一道考查自然资源的基础知识题目。

11.（1分）第29届北京奥运会入场式上介绍“俄罗斯代表团来自欧洲”。回答11~12题。

“俄罗斯代表团来自欧洲”，是因为俄罗斯（ ）

- A. 领土全部位于欧洲
- B. 所跨的亚洲部分面积小
- C. 所跨的欧洲部分面积大
- D. 人口和城市集中在欧洲，是公认的欧洲国家

【分析】俄罗斯幅员辽阔，领土1708万平方千米，是世界上面积最大的国家，也是唯一地跨两个大洲和东西半球的国家。

【解答】解：俄罗斯人口和和城市集中在欧洲，是公认的欧洲国家。根据题意。

故选：D。

【点评】该题考查俄罗斯为什么是一个欧洲国家，要理解解答。

12.（1分）第29届北京奥运会入场式上介绍“俄罗斯代表团来自欧洲”。回答11~12题。

俄罗斯的首都是（ ）

- A. 莫斯科
- B. 圣彼得堡
- C. 海参崴
- D. 摩尔曼斯克

【分析】俄罗斯首都莫斯科位于东欧平原中部，是全国最大的城市和政治、经济、文化、交通中心。

圣彼得堡位于俄罗斯西北部，为全国第二大城市和著名海港。摩尔曼斯克位于北极圈内，是濒临北冰洋的最大城市和重要的不冻港。符拉迪沃斯托克（海参崴）为俄罗斯太平洋沿岸最大的港口城市。新西伯利亚为西伯利亚地区的中心城市，以机械、钢铁工业著称。

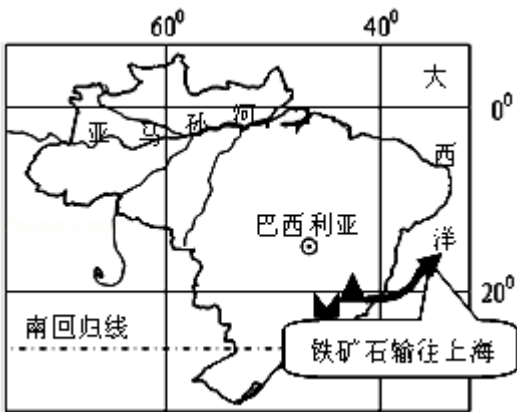
【解答】解：俄罗斯首都莫斯科位于东欧平原中部，是全国最大的城市和政治、经济、文化、交通中心。

故选：A。

【点评】本题考查了俄罗斯的首都，知识点简单，识记即可。

13.（1分）巴西是拉丁美洲最大的国家。读图，回答13~15题。

巴西铁矿石运往上海，经济、合理的运输方式是（ ）



- A. 铁路运输 B. 管道运输 C. 航空运输 D. 海洋运输

【分析】公路运输机动灵活、可以从门口到门口，价格适中，适合短距离运输；航空运输速度快、但是运量小，价格高，适合急需情况的长途运输；铁路运输速度较快、运量较大，运价适中，适合运量较大的长途运输；水上运输运量大、运价低，但是速度慢、受地域的限制，适合两海港之间较大运量的长途运输。

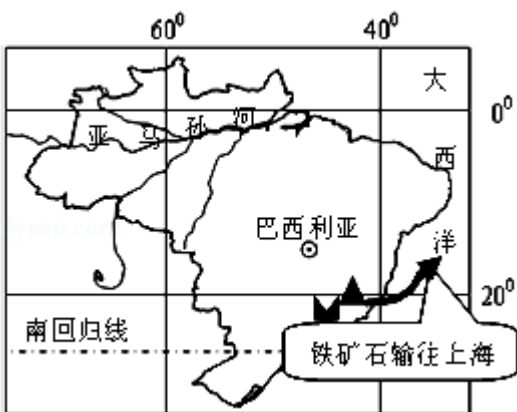
【解答】解：巴西铁矿石运往上海，经济、合理的运输方式是海洋运输，该运输方式运量大，运价较低。

故选：D。

【点评】本题考查运输方式的选择，理解解答即可。

14. (1 分) 巴西是拉丁美洲最大的国家。读图，回答 13~15 题。

巴西的首都地处热带却四季如春，其主要原因是（ ）



- A. 位于大西洋沿岸 B. 位于巴西高原上
C. 位于亚马孙平原上 D. 位于太平洋沿岸

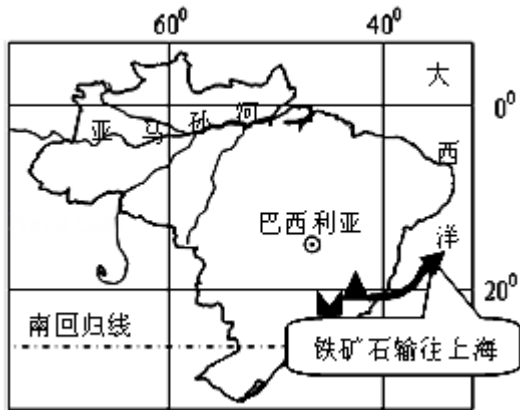
【分析】地势高低会影响气温的高低，由于巴西的首都巴西利亚位于巴西高原上，该城市虽然处于热带，但气候四季如春，终年繁花似锦。

【解答】解：巴西新首都巴西利亚，位于南纬 20° 以北的热带地区，但气候却是四季如春，终年绿草如茵，繁花似锦。主要原因是建在中部高原上，海拔达 1000 米。根据题意。故选：B。

【点评】该题考查巴西利亚的气候特点，理解解答即可。

15. (1 分) 巴西是拉丁美洲最大的国家。读图，回答 13~15 题。

对亚马孙热带雨林的認識，正确的是 ()



- A. 它唯一的价值是提供木材
- B. 它是世界最大的热带雨林
- C. 它没有受到破坏，保存完好
- D. 保护它是巴西一国之责，与它国无关

【分析】巴西境内的亚马孙平原是世界上面积最大的平原，在这生长着世界上面积最大的热带雨林，它通过光合作用，不断地吸收二氧化碳，向大气中补充氧气，有“地球之肺”的美称，由于人们对它的滥砍滥伐，其面积在不断地缩小，以致引起了国际社会的强烈关注。

【解答】解：亚马孙热带雨林是世界最大的热带雨林，它可以提供木材，该善生态环境，由于利益的驱使，这片原始森林受到了严重的破坏，保护它是全世界人民的责任；选项 ACD 叙述错误，不符合题意；只有 B 正确。

故选：B。

【点评】本题考查热带雨林的作用，理解解答即可。

16. (1 分) 台湾和香港位于我国东南，台湾美丽富饶，香港经济繁荣。回答 16~17 题。

关于台湾的说法，正确的是 ()

- A. 风景名胜很多，如日月潭和武夷山
- B. 物产丰富，盛产小麦和甘蔗

C. 居民中汉族占大多数

D. 全部位于热带地区

【分析】台湾省位于我国东南海域，主体是台湾岛，此外，还有周围的澎湖列岛、钓鱼岛等 200 多个岛屿，其中台湾岛是我国最大的岛屿；台湾临东海和南海，而且台湾岛东海岸直接面向太平洋；台湾岛多山，山地和丘陵面积占全部面积的三分之二以上，台湾省西部地区以平原为主。

【解答】解：A、武夷山地处福建省的西北部，毗邻江西省，位于福建与江西的交界处，故 A 不正确；

B、台湾的气候以热带季风气候与亚热带季风气候为主，粮食作物以水稻为主，故 B 不正确；

C、台湾主要的民族是汉族，主要的少数民族是高山族，故 C 正确；

D、北回归线穿过台湾，一部位于热带，一部分位于北温带，故 D 不正确。

故选：C。

【点评】本题考查台湾的相关知识点，熟记课本知识点即可解答。

17. (1 分) 台湾和香港位于我国东南，台湾美丽富饶，香港经济繁荣。回答 16~17 题。

关于香港的说法，正确的是 ()

A. 香港的经济繁荣与祖国内地密不可分

B. 博彩旅游业是香港经济的支柱产业

C. 香港第三产业不够发达

D. 香港土地资源紧张，绿地很少

【分析】长期以来，港澳与祖国内地一直保持着密切的经济联系，其中以香港表现得最为明显。祖国内地自然资源、劳动力资源丰富且低廉，而香港则拥有丰富的资金、技术、人才和管理经验。香港和祖国内地的经济合作，优势互补、互惠互利。

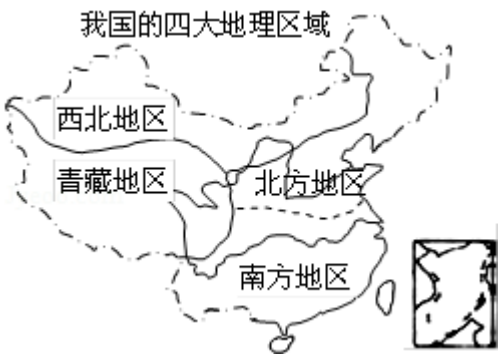
【解答】解：长期以来，港澳与祖国内地一直保持着密切的经济联系，博彩旅游业是澳门经济的支柱产业，香港的支柱产业有加工业、金融业、房地产业、旅游业等，香港第三产业发达，香港虽然土地资源紧张，但香港注意环境的绿化，选项 BCD 叙述错误，不符合题意。

故选：A。

【点评】本题考查香港的经济，熟记课本知识点解答即可。

18. (1 分) 读图, 回答 18~20 题.

西北地区的主要自然特征是 ()



- A. 湿润 B. 温暖 C. 高寒 D. 干旱

【分析】依据西北地区的自然特征来解答此题.

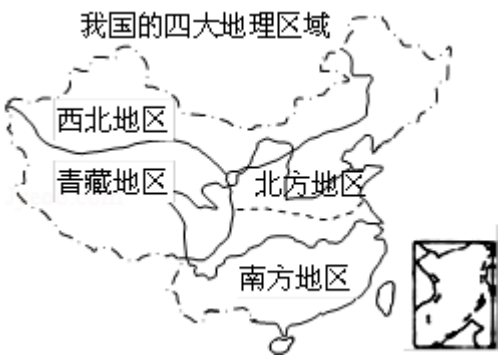
【解答】解: 依据自然地理和人文地理的不同, 我国划分了四大地理区域, 由于四区域地理位置和地形等因素的影响, 各地呈现了不同的自然特征, 西北地区远离海洋、降水稀少, 形成了干旱为主的地表特征。

故选: D.

【点评】考查了西北地区的自然特征, 常见的选择题.

19. (1 分) 读图, 回答 18~20 题.

青藏地区主要牧场是 ()



- A. 高寒牧场 B. 热带草原牧场
C. 温带草原牧场 D. 山地牧场

【分析】中国是世界畜牧业大国之一. 中国的畜牧业可以分为牧区畜牧业和农耕区畜牧业两类.

中国西部、北部草原辽阔, 牧场宽广. 内蒙古、新疆、西藏、青海是中国的四大牧区, 这里的许多地方水草肥美, 适宜放牧, 具有悠久的畜牧业生产历史.

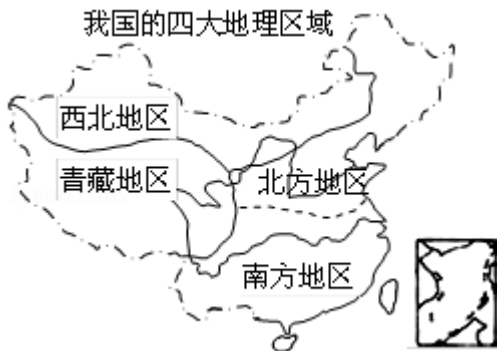
【解答】解：我国的四大牧区是：内蒙古牧区、新疆牧区、青海牧区和西藏牧区，其中青海牧区和西藏牧区位于青藏地区属于高寒草原牧场，内蒙古牧区属于温带草原牧场，新疆牧区属于山地牧场。

故选：A。

【点评】本题考查我国各牧区的特点，理解记忆即可。

20. (1 分) 读图，回答 18~20 题。

南方地区和北方地区地理环境差异明显，下列说法正确的是 ()



- A. 南方河流有冰期
- B. 南方多水田，以种植水稻、油菜等为主
- C. 北方耕作制度是一年三熟
- D. 北方 1 月均温在零度以上

【分析】我国幅员辽阔，自然环境复杂多样，形成了各具特色的地理区域。在中国地图上，把秦岭 - 淮河线、400 毫米年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结合起来，并根据实际情况作一定的调整，就把我国划分为四大地理区域，即北方地区、南方地区、西北地区和青藏地区。

【解答】解：秦岭 - 淮河线是我国重要的地理分界线，在它的南北两侧，自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯有明显的差异。它是我国南方与北方地区的分界线；以南河流无冰期；南方多水田，以种植水稻、油菜等为主；南方耕作制度是一年两熟到三熟；南方 1 月均温在零度以上；结合分析，A、C、D 都不正确；B 正确。

故选：B。

【点评】考查我国南方地区和北方地区地理环境差异。

二、判断题（判断下列说法是否正确，正确的涂“A”，错误的涂“B”，每小题 1 分，共 5 分）

20. (1 分) 台湾 20 世纪 60 年代后, 重点发展出口加工工业, 形成了“进口 - 加工 - 出口”型的经济. √.

【分析】20 世纪 60 年代以前, 台湾经济以出口农产品和农产品加工品为主, 从 60 年代开始, 台湾利用自身的一些优势条件, 如: 大量受培训的劳工、海岛多良港、吸收外国资本、大力建设出口加工区等, 重点发展出口加工工业, 形成了“进口 - 加工 - 出口”型经济, 工业产品在出口贸易中的比重稳步上升, 使得台湾经济得到飞速发展.

【解答】解: 台湾经济在 20 世纪 60 年代前后发生了很大变化, 从 60 年代开始, 台湾自身的优势条件得到了充分发挥和利用, 重点发展了出口加工工业, 形成了“进口 - 加工 - 出口”型经济.

故答案为: √.

【点评】本题所考查的知识点看似简单, 其实不然, 需在理解台湾经济发展变化的基础上才能记得牢固.

21. (1 分) 美国的密西西比河是世界上最长的河流. B.

【分析】密西西比河是美国的灌溉河流, 自北向南注入墨西哥湾, 该河流是世界第四长河.

【解答】解: 密西西比河是世界第四长河, 尼罗河是世界上最长的河流.

故答案为: B.

【点评】本题考查知识点简单, 牢记即可.

22. (1 分) 日本位于板块内部, 多火山地震. B.

【分析】日本位于亚欧板块和太平洋板块交界地带, 地壳比较活跃, 多火山和地震. 板块内部地壳比较稳定.

【解答】解: 日本位于亚欧板块和太平洋板块交界地带, 地壳比较活跃, 多火山和地震. 板块内部地壳比较稳定.

故答案为: B.

【点评】该题需要熟记“世界六大板块分布示意图”及“世界火山地震分布示意图”, 并且弄清世界上多火山地震的国家和地区分布及板块运动的关系.

23. (1 分) 地球表面大约七分是陆地, 三分是海洋. B.

【分析】我们生活的地球, 从太空看是个蔚蓝色的美丽星球, 它看上去更像“水球”. 根据人们的计算, 地球表面 71% 是海洋, 而陆地面积仅占 29%. 概括地说, 地球上七分是

海洋，三分是陆地。

【解答】解：根据人们的计算，地球表面 71%是海洋，而陆地面积仅占 29%。概括地说，地球上七分是海洋，三分是陆地。

故答案为：B。

【点评】本题考查了海陆分布，主要学会观察世界海陆分布示意图。

24. (1 分) 京广线是我国东西向的重要铁路干线。 ×。(判断对错)

【分析】我国现已形成一个以北京为中心的全国铁路网，南北干线有京哈线、京沪线、京九线、京广线、宝成 - 成昆线、南昆线等；东西铁路干线有滨洲 - 滨绥线、京包 - 包兰线、陇海 - 兰新线、沪杭 - 浙赣 - 湘黔 - 贵昆线等。

【解答】解：京广线是我国南北向的重要铁路干线。

故答案为：×。

【点评】本题主要考查我国铁路干线的分布。

三、综合题（本大题包括 26、27、28、29 题，共 25 分）

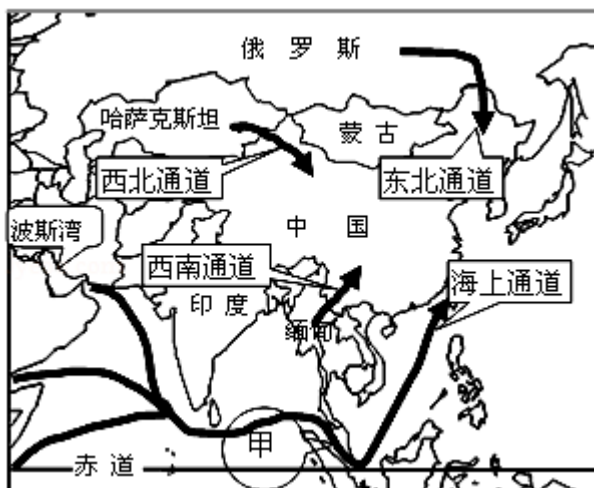
25. (7 分) 我国经济迅速发展，石油的需求量猛增，目前多渠道进口石油，以保证能源安全。读图“我国石油进口通道示意图”，回答问题。

(1) 我国通过“海上通道”进口的石油，主要来自中东地区的 波斯 湾。油轮在此装载石油经 印度 洋，向东通过 马六甲 海峡（图中用甲表示）到达我国。

(2) 南京某公司从“海上通道”进口的石油运抵我国最大的城市和港口 上海 市后，再通过具有“黄金水道”之称的 长江（河流），到达南京。

(3) 图中“东北通道”的石油主要来自 俄罗斯（国家）。

(4) 我们在进口能源的同时，更要节约能源，倡导节能生活方式。请写出生活中与节能有关的做法 出门时尽量骑自行车、随手关灯等。



【分析】煤炭是我国第一大能源，石油是我国第二大能源。

【解答】解：（1）我国通过“海上通道”进口的石油，主要来自中东地区的波斯湾，油轮在此装载石油经印度洋，向东通过马六甲海峡，到达我国；

（2）南京某公司从“海上通道”进口的石油运抵我国最大的城市和港口上海市后，再通过具有“黄金水道”之称的长江，到达南京；

（3）图中“东北通道”的石油主要来自俄罗斯；

（4）我们在进口能源的同时，更要节约能源，倡导节能生活方式，在生活中与节能有关的做法如：出门时尽量骑自行车、随手关灯等。

故答案为：

（1）波斯；印度；马六甲；

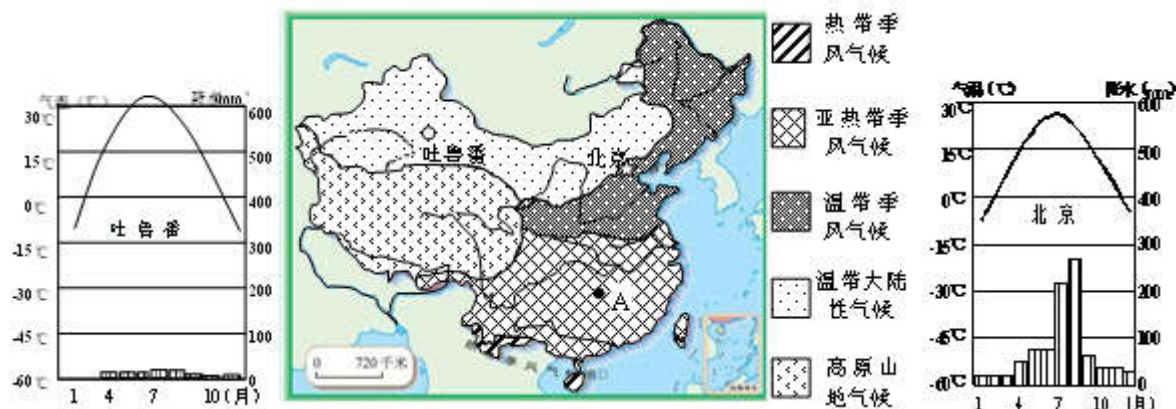
（2）上海；长江；

（3）俄罗斯；

（4）出门时尽量骑自行车、随手关灯等。

【点评】本题考查我国石油工业的相关知识点，结合所学知识点据图解答即可。

26.（6分）读图，回答问题。



(1) 图中 A 地的气候类型为 亚热带季风气候。

(2) 亚热带季风气候和温带季风气候的分界线大致在 秦岭 - 淮河 一线。

(3) 图中北京 8 月份降水最多，北京的年降水量比吐鲁番的 多 (多/少)，造成两地降水差异最主要的因素是 海陆位置。(纬度位置/海陆位置/地形)

(4) 看图分析，北京郊区发展农业的有利气候条件是 雨热同期。

【分析】我国是世界上气候类型最多的国家之一。我国东半部有大范围的季风气候，自南向北有热带季风气候、亚热带季风气候、温带季风气候。西北地区有温带大陆性气候。还有高山高原气候。

【解答】解：(1) 从图中看出，A 南方地区的主要气候类型是亚热带季风气候；

(2) 从图中看出，亚热带季风气候和温带季风气候的分界线大致是秦岭 - 淮河一线；

(3) 从北京和吐鲁番两地的降水柱状图看出，北京市 8 月降水最多，北京市位于沿海，吐鲁番深居内陆，受海陆位置影响，北京的年降水量比吐鲁番的多；

(4) 北京属于温带季风气候，夏季高温多雨，因此北京郊区发展农业的有利气候条件是雨热同期。

故答案为：(1) 亚热带季风气候；(2) 秦岭 - 淮河；(3) 8；多；海陆位置；(4) 雨热同期。

【点评】本题主要考查我国的气候类型的分布特点。

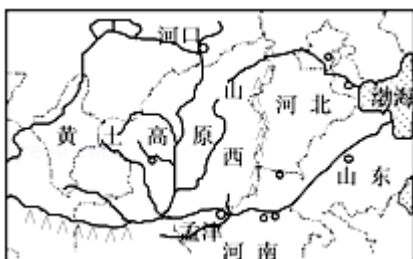
27. (5 分) 黄土高原是世界上最大的黄土堆积区。看图，回答问题。

(1) 在自然及人文因素的影响下，黄土高原成为世界上 水土流失 最严重的地区之一，大量泥沙进入黄河，黄河 下 游河段成为“地上河”。

(2) 传统民居深受当地自然环境影响，黄土高原地区的传统民居是 D

A 竹楼 B 蒙古包 C 冰屋 D 窑洞

(3) 黄河在山东省注入 渤 海，山东省简称为 鲁。



【分析】黄土高原的主要特征是千沟万壑，支离破碎，黄土地貌发育，是世界上面积最广的黄土分布区。

【解答】解：（1）在自然及人文因素的影响下，黄土高原成为世界上水土流失最严重的地区之一，大量泥沙在黄河中游进入黄河，在黄河下游沉积，使河床抬高成为“地上河”；

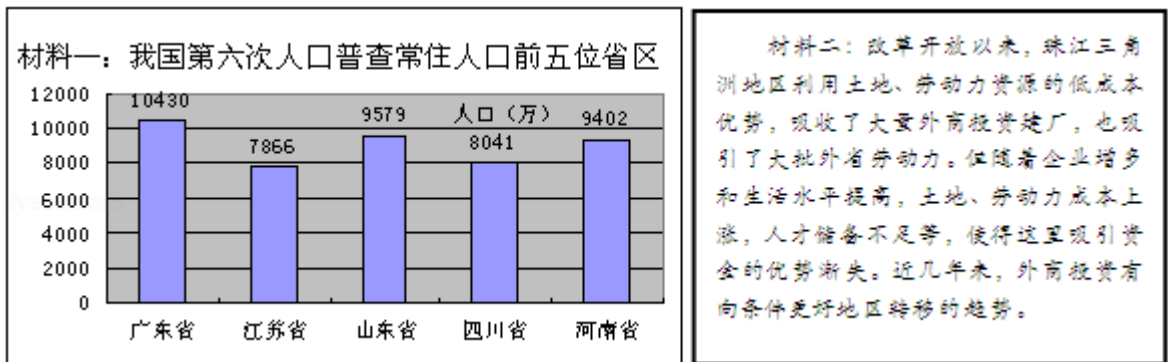
（2）传统民居深受当地自然环境影响，当地居民依据黄土的直立性质，挖掘了冬暖夏凉适宜居住的窑洞；

（3）从图中看出，黄河在山东省注入渤海；山东省简称为鲁。

故答案为：（1）水土流失；下；（2）D；（3）渤；鲁。

【点评】本题主要考查黄土高原的地理概况。

28.（7分）近年来，我国社会经济发展迅速，人口分布变化很大。结合材料回答问题。



（1）第六次人口普查显示，江苏省常住人口数量居全国第五位。

（2）广东省常住人口首次跃居全国第一，与省内珠江三角洲经济快速发展密切相关。珠江三角洲利用丰富而廉价的自然资源及劳动力，引进港澳的资金、技术、人才和管理经验，发展外向型经济。港澳地区与珠江三角洲地区的合作模式称为“前店后厂”。

（3）根据材料二，写出珠江三角洲外商投资转移出去的两个原因随着珠江三角洲的发展，企业增多，生活水平提高，土地、劳动力成本上涨 远离市场、人才储备不足。

（4）珠江三角洲人口增长的同时城镇化发展加快，也产生了一系列问题。请你结合家乡的情况，列举城镇化可能带来的问题：耕地面积不断减少。（至少举一例）

【分析】珠江三角洲位于广东省的东南部，毗邻港澳，与东南亚地区隔海相望，被称为我国的“南大门”，该地区依靠优越的地理位置、政策的优惠及人文因素的优势，重点发展了外向型经济，珠江三角洲和香港的关系非常密切，其合作形式以“前店后厂”为基本模式。珠江三角洲地区是以纺织和服装制造业、电子及通信设备制造业、电气机械及器材制造业、玩具制造业等轻工业为主的综合性工业基地。

【解答】解：（1）从我国第六次人口普查柱状图看出，江苏省常住人口数量居全国第五位；

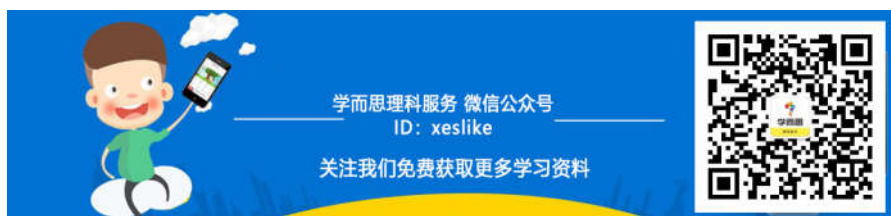
（2）珠江三角洲依靠优越的地理位置，利用丰富而廉价的自然资源及劳动力，引进港澳的资金、技术、人才和管理经验，发展外向型经济。港澳地区与珠江三角洲地区的合作模式称为前店后厂；

（3）近几年，珠江三角洲的外商投资逐渐转向长江三角洲，其原因是随着珠江三角洲的发展，企业增多，生活水平提高，土地、劳动力成本上涨，加上远离市场，人才储备不足，吸引资金的优势渐失，而长江三角洲地区人才资源丰富、科技力量雄厚、国内市场广阔；

（4）珠江三角洲人口增长的同时城镇化发展加快，也产生了一系列问题，如耕地面积不断减少等。

故答案为：（1）五；（2）资金；外向；前店后厂；（3）随着珠江三角洲的发展，企业增多，生活水平提高，土地、劳动力成本上涨；远离市场；人才储备不足；（4）耕地面积不断减少。

【点评】本题主要考查我国人口分布状况及珠江三角洲的经济发展情况。

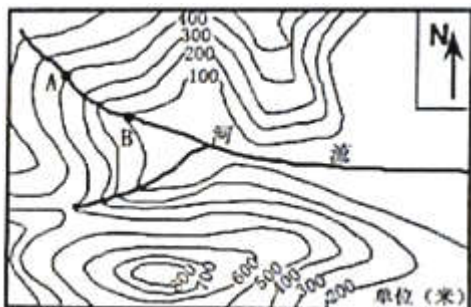


2013 年江苏省南京市中考地理试卷

参考答案与试题解析

一、单项选择题（每个小题 1 分，共 20 分）

1. （1 分）读“某地等高线图”（如图所示），完成 1～2 题。



图中 A、B 两地的相对高度是（ ）

- A. 500 米 B. 400 米 C. 300 米 D. 200 米

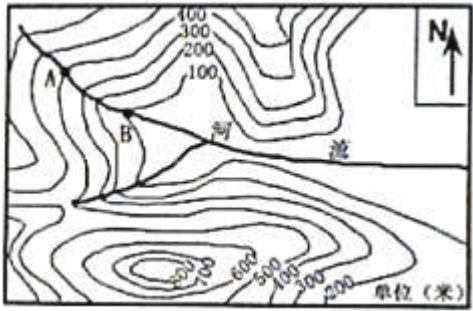
【分析】等高线是指把海拔高度相等的点连接起来的线，等高距是指相邻两条等高线之间的高度差，读图可得，图中 A 点海拔是 400 米，B 的海拔是 100 米，A、B 两点的相对高度是 300 米。

【解答】解：读图可得，图中 A 点海拔是 400 米，B 的海拔是 100 米，A、B 两点的相对高度是 300 米。

故选：C。

【点评】本题考查相对高度的概念，读图解答即可。

2.（1 分）读“某地等高线图”（如图所示），完成 1~2 题。



图中河流的流向主要是（ ）

- A. 向北 B. 向南 C. 向西 D. 向东

【分析】指向标箭头所指的方向是北方，与北方相对的方向是南方，读图可得，图中河流的流向是自西向东流。

【解答】解：图中河流的流向是自西向东流，指向标箭头所指的方向是北方。

故选：D。

【点评】本题考查等高线地形图中方向的判读，读图理解解答即可。

3.（1 分）珠江三角洲利用其毗邻港澳的地理位置优势发展了外向型经济，据此完成 3~5 题。

香港某公司的技术人员打算到祖国内地就业，考虑就近原则，首选的是（ ）

- A. 北京 B. 哈尔滨 C. 上海 D. 深圳

【分析】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。

【解答】解：香港某公司的技术人员打算到祖国内地就业，考虑就近原则，首选的是深

圳。

故选：D。

【点评】本题考查香港的位置，牢记即可。

4. (1分) 珠江三角洲利用其毗邻港澳的地理位置优势发展了外向型经济。据此完成3~5题。

珠江三角洲经济发展的外资主要来源于 ()

- A. 东南亚地区 B. 日本 C. 美国 D. 港澳地区

【分析】珠江三角洲和港澳地区的关系非常密切，其合作形式以“前店后厂”为基本模式。港澳地区为珠江三角洲提供丰富的资金、技术和管理经验，控制产品的质量，进行市场推广和对外营销，扮演“店”的角色，而珠江三角洲为港澳地区提供土地、自然资源和劳动力，进行产品的加工、制造和装配，扮演“厂”的角色。

【解答】解：珠江三角洲经济发展的外资主要来源于港澳地区，港澳地区为珠江三角洲提供丰富的资金、技术和管理经验，控制产品的质量，进行市场推广和对外营销，扮演“店”的角色。

故选：D。

【点评】本题考查珠江三角洲和港澳地区的经济关系，理解记忆即可。

5. (1分) 珠江三角洲利用其毗邻港澳的地理位置优势发展了外向型经济。据此完成3~5题。

外向型经济的发展使珠江三角洲大量农业用地被改为工业、交通和城市建设用地，此类现象反映的是 ()

- A. 农业的发展 B. 城镇化的发展
C. 旅游业的发展 D. 生态环境的改善

【分析】珠江三角洲是全国经济发展最迅速的地区之一，随着经济的快速发展，该地区的社会发展呈现出农村工业化程度高、城乡一体化进程快等特点。

【解答】解：外向型经济的发展使珠江三角洲大量农业用地被改为工业、交通和城市建设用地。此类现象反映的是城镇化的发展。

故选：B。

【点评】本题考查珠江三角洲的城镇化现象，理解解答即可。

6. (1分) 下列有关人口分布的叙述，符合事实的是 ()

- A. 台湾岛的人口主要分布在东部地区
- B. 巴西的人口主要分布在北部平原地区
- C. 新疆维吾尔自治区的人口主要分布在盆地中部
- D. 青藏地区的人口主要分布在热量条件较好的河谷地带

【分析】世界人口的地理分布很不均匀，有的地方人口稠密，有的地方人口稀疏。人口的分布状况与地理环境有着密切联系。世界上绝大多数人居住在中低纬度地区，而在气候温和、降水较多的平原和盆地地区，人口更为集中。

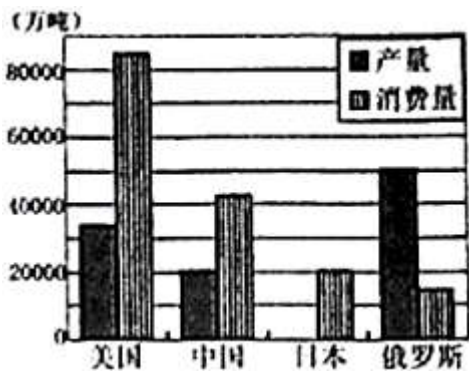
【解答】解：A、台湾岛的人口主要分布在西部平原地区，东部山地人口少。故 A 错误。
B、巴西的人口主要分布在气候温湿的东南沿海地区。故 B 错误。
C、新疆维吾尔自治区的人口主要分布在盆地边缘的绿洲地区。故 C 错误。
D、青藏地区的主体是青藏高原，海拔高、气温低，人口及农业分布在热量条件较好的河谷地带。故 D 正确。

故选：D。

【点评】考查人口分布与自然环境的关系。

7.（1 分）美国、日本及中东地区在经济发展中联系密切。据此完成 7~9 题。

读“2010 年世界部分国家石油产量、消费量图”（如图所示），可知（ ）



- A. 中国石油的产量大于消费量
- B. 日本的石油基本可实现自给
- C. 俄罗斯石油的产量小于中国
- D. 美国石油的消费量大于其他三国

【分析】世界上有 70 多亿人口，分别居住在 220 多个国家和地区。

【解答】解：根据图示：中国石油产量小于消费量；日本的石油消费量较大，而无石油产量，石油需要大量进口；俄罗斯石油产量大于中国；美国的石油消费量最高，是世界

第一能源消耗大国。根据题意。

故选：D。

【点评】该题主要考查世界上的国家概况，读图解答即可。

8. (1分) 美国、日本及中东地区在经济发展中联系密切。据此完成 7~9 题。

日本地域狭小，矿产资源匮乏，其主要从中东地区进口（ ）

A. 煤炭 B. 木材 C. 石油 D. 铁矿石

【分析】日本地域狭小，资源贫乏，是一个资源小国，因此对外依赖性较强。中东地区石油资源丰富，日本资源匮乏，需从中东地区进口石油资源

【解答】解：中东地区石油资源丰富，日本资源匮乏，需从中东地区进口石油资源。

故选：C。

【点评】本题考查日本的资源情况，理解解答即可。

9. (1分) 美国、日本及中东地区在经济发展中联系密切。据此完成 7~9 题。

下列有关日本和美国地理特征的描述，错误的是（ ）

A. 美国本土位于北寒带，地形以高原为主
B. 美国农业生产具有机械化和专业化的特点
C. 日本是一个多火山、地震的岛国
D. 日本依据本国国情形成了发达的加工贸易经济

【分析】依据日本和美国的地理特征解答。

【解答】解：美国领土由本土的 48 个州和两个海外州组成，大部分位于北温带，美国的地形中部为中央大平原，平原面积广阔，耕地面积大；美国的农业高度发达，农业具有机械化和专业化的特点；日本位于亚欧板块与太平洋板块交界处，地壳活跃，是一个多火山、地震的岛国；日本依据本国国情形成了发达的加工贸易经济。根据题意。

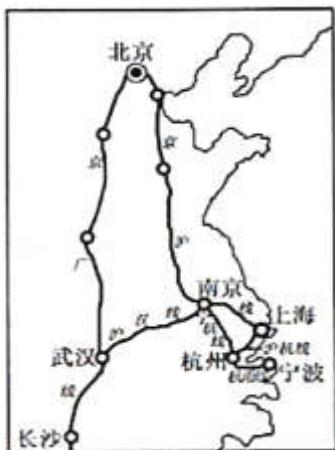
故选：A。

【点评】考查日本和美国地理的特征，难度适中。

10. (1分) 今年国庆假期，杭州某中学的晓梦同学计划乘高铁去北京旅游。结合“南京周

边主要高铁路线分布图”（如图所示），完成 10~11 题。

晓梦此行的高铁线路可能是（ ）



- A. 宁杭 - 沪汉线 B. 宁杭 - 京沪线
C. 沪汉 - 京广线 D. 杭甬 - 宁杭线

【分析】我国现已形成一个以北京为中心的全国铁路网，南北干线有京哈线、京沪线、京九线、京广线、宝成 - 成昆线、南昆线等；东西铁路干线有滨洲 - 滨绥线、京包 - 包兰线、陇海 - 兰新线、沪昆线等。

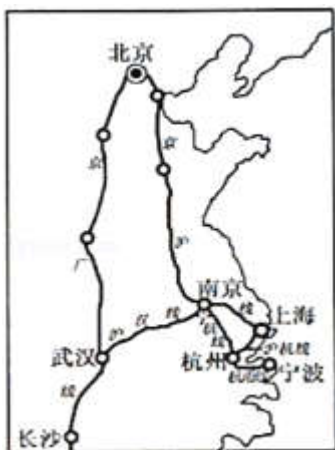
【解答】解：读图可知，杭州的晓梦乘高铁去北京旅游，经过的高铁线路是宁杭 - - - 京沪线。根据题意。

故选：B。

【点评】该题主要考查我国铁路干线的分布概况，读图解答即可。

11. (1 分) 今年国庆假期，杭州某中学的晓梦同学计划乘高铁去北京旅游。结合“南京周边主要高铁路线分布图”(如图所示)，完成 10~11 题。

晓梦乘坐高铁的途中，能看到的景象是 ()



- A. 广阔的平原 B. 辽阔的草原 C. 连绵的雪山 D. 无垠的沙漠

【分析】从图中看出，杭州某中学的晓梦同学计划乘高铁去北京旅游，应乘坐京沪高铁。

【解答】解：京沪高铁途径我国的长江中下游平原、华北平原，因此晓梦乘坐高铁的途

中，能看到的景象是广阔的平原。

故选：A。

【点评】本题考查我国不同地区的景观，理解解答即可。

12. (1分) “我们生活的大洲面积辽阔，气候复杂，地势中间高、四周低，河流多呈放射状注入周边的海洋。”这段话描述的是 ()

A. 北美洲 B. 亚洲 C. 欧洲 D. 非洲

【分析】根据亚洲的面积、气候、地势特点及对河流的影响等知识判定。

【解答】解：亚洲是七大洲中面积最大的大洲，气候复杂多样，地势中间高、四周低，河流多呈放射状注入周边的海洋。

故选：B。

【点评】考查了亚洲的概况，要牢记。

13. (1分) 可的爷爷喜欢饮用安徽黄山的毛峰茶，安徽的简称是 ()

A. 浙 B. 粤 C. 皖 D. 闽

【分析】熟记我国不同省区的简称解答即可。

【解答】解：浙江省的简称是浙，广东省的简称是粤，安徽省的简称是皖，福建省的简称是闽。

故选：C。

【点评】本题考查我国不同省区的简称，牢记即可。

14. (1分) “一方水土养一方人”，受自然环境的影响，我国北方地区、南方地区的人们在生产和生活方式上有很大的差异。据此完成 14~16 题。

我国南方地区和北方地区的地理分界线是 ()

A. 黑河 - 腾冲一线
B. 大兴安岭 - 阴山 - 贺兰山一线
C. 秦岭 - 淮河一线
D. 昆仑山 - 祁连山 - 横断山脉一线

【分析】在学习地理的过程中，地理区域和地理界线是非常重要的。地理区域体现了区域内部的地理相似性，地理界线反映出区域之间的地理差异性。秦岭与淮河是我国东部重要的地理界线。在它的南北两侧，自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯有显著的差异。

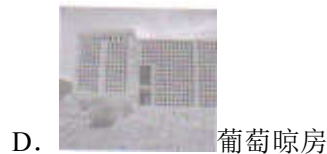
【解答】解：秦岭与淮河是我国东部重要的地理界线。在它的南北两侧，自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯有显著的差异。秦岭、淮河主要是我国四大区域中，南方地区与北方地区的分界线；一月份 0℃ 等温线通过的地方；800mm 等降水线通过的地方；温度带中，暖温带与亚热带分界线；干湿地区中，湿润区与半湿润区分界线；温带季风气候与亚热带季风气候分界线；水稻、小麦的分界线；亚热带常绿阔叶林与温带落叶阔叶林的分界线等。

故选：C。

【点评】记忆秦岭 - 淮河南北两侧的地理差异可以采用比较法，提高记忆效率。

15. (1 分) “一方水土养一方人”，受自然环境的影响，我国北方地区、南方地区的人们在生产和生活方式上有很大的差异。据此完成 14~16 题。

下列人文景观主要位于南方地区的是 ()



【分析】世界各地民居的建筑风格有很大的不同，这与当地的自然环境有很大关系，这些民居既能适应当地的自然地理环境，又与居民的社会经济生活密切联系。

【解答】解：水乡人家是南方地区的景观，窑洞是黄土高原地区的传统民居，位于北方地区，蒙古包是西北地区内蒙古草原上居民的传统民居，葡萄晾房是我国西北地区新疆维吾尔自治区的建筑。

故选：A。

【点评】本题考查人民生活与地理环境的关系，读图理解解答即可。

16. (1 分) “一方水土养一方人”，受自然环境的影响，我国北方地区、南方地区的人们在生产和生活方式上有很大的差异。据此完成 14~16 题。

北方人喜面食，南方人喜米饭，造成这一差异的主导因素是 ()

- A. 地形因素 B. 气候因素 C. 海陆因素 D. 人类活动

【分析】依据南方地区与北方地区的人文差异来解答此题。

【解答】解：我国东部地区南方与北方地区气候差异较大，北方地区多种植小麦，人们

故选：B。

17. (1 分) 2013 年 4 月 20 日 8 时 02 分四川雅安市芦山县发生了 7.0 级地震。如图 1 所示为“我过西南地区示意图”, 如图 2 所示为“西双版纳景洪市年内各月气温和降水量图”。读图完成 17~20 题。



- 【分析】东西经度的判定方法为：经度度数向东变大为东经，经度度数向西变大为西经；南北纬度的判定：纬度度数向北变大为北纬，纬度度数向南变大为南纬。

故选：B。

18. (1 分) 2013 年 4 月 20 日 8 时 02 分四川雅安市芦山县发生了 7.0 级地震。如图 1 所示为“我过西南地区示意图”，如图 2 所示为“西双版纳景洪市年内各月气温和降水量图”。读图完成 17~20 题。

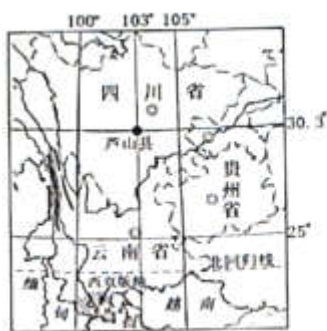


图1

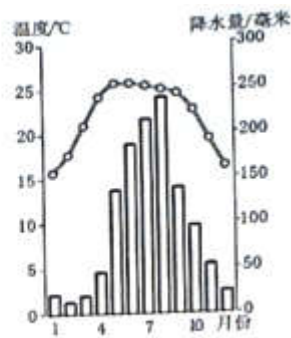


图2

芦山县地处山区，此次地震可能引发的地质灾害是（ ）

- A. 滑坡 B. 海啸 C. 干旱 D. 寒潮

【分析】根据不同的地质作用发生的地质灾害，可分为两大类，地球内力作用引发的称为内动力地质灾害，如地震、火山、地热害等。地球外部动力引发的称为外动力地质灾害，如滑坡、泥石流、崩塌等。

【解答】解：地震可能引发的地质灾害有滑坡，崩塌，泥石流等。由自然灾害引发的地质灾害叫次生地质灾害。

故选：A。

【点评】本题考查对次生地质灾害的理解。一定是地震诱发的地质方面的灾害。

19. (1分) 2013年4月20日8时02分四川雅安市芦山县发生了7.0级地震。如图1所示为“我过西南地区示意图”，如图2所示为“西双版纳景洪市年内各月气温和降水量图”。读图完成17~20题。

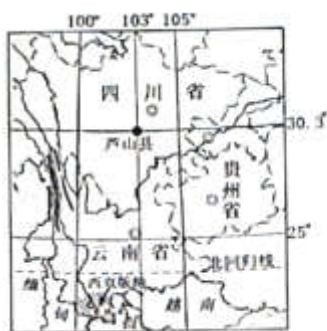


图1

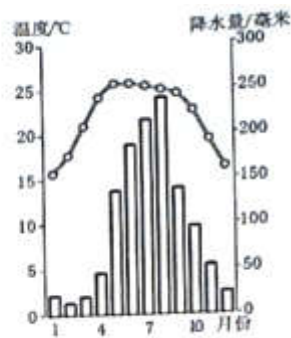


图2

由图2可知，西双版纳地区的气候类型是（ ）

- A. 温带季风气候 B. 亚热带季风气候
C. 热带季风气候 D. 热带雨林气候

【分析】西双版纳的气候类型属于热带季风气候。

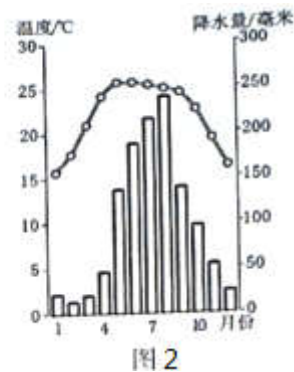
【解答】解：西双版纳位于北回归线以南，地处热带，受来自印度洋的西南季风影响，

形成了热带季风气候。

故选：C。

【点评】此题考查西双版纳的气候类型。

20. (1分) 2013年4月20日8时02分四川雅安市芦山县发生了7.0级地震。如图1所示为“我过西南地区示意图”，如图2所示为“西双版纳景洪市年内各月气温和降水量图”。读图完成17~20题。



到西双版纳体验“边境游”，“出境游”，可以就近去的国家是（ ）

- A. 缅甸 B. 菲律宾 C. 印度 D. 澳大利亚

【分析】我国的邻国有14个，其中云南与缅甸，老挝，越南相邻，西双版纳位于云南南部，与缅甸和老挝接壤。

【解答】解：西双版纳州地处云南南部，与老挝、缅甸接壤。根据题意。

故选：A。

【点评】该题主要考查了我国云南省的邻国，学生应在地图中识记相关知识。

二、判断题（每小题1分，共5分。对的在横线上打“√”，错的打“×”）

21. (1分) 我国人口分布的特征为东多西少。 √。（判断对错）

【分析】人口的地理分布受自然环境的影响，我国人口分布很不均匀。

【解答】解：我国人口以黑龙江的黑河和云南的腾冲为界，此线以东地区地形平坦、土壤肥沃、气候适宜、交通便利、水源充足、经济发达，人口较多，以西地区地形崎岖、交通不便、气候干旱、经济欠发达，人口较少。

故答案为：√。

【点评】我国人口的分布特点和民族的分布特点要正确区分。

22. (1分) 地球的自转产生了季节变化。 ×。（判断对错）

【分析】地球绕着地轴不停地旋转叫地球的自转，地球自转产生的现象是昼夜交替和时

间差异。地球在自转的同时还要绕着太阳转动叫地球公转，地球公转产生的现象是季节的变化和太阳高度角的变化。

【解答】解：地球自转产生的现象是昼夜交替和时间差异，季节的变化是地球公转产生的现象。

故答案为：×。

【点评】本题主要考查地球自转和公转产生的现象。

23.（1分）中东地区地处“三洲五海之地”，水资源丰富。__×__。

【分析】西亚地理位置非常重要。古代著名的陆上贸易通道“丝绸之路”，就是由我国西安沿河西走廊出新疆，经过中亚、西亚，到达欧洲。现在，西亚除有铁路、公路以及国际航空线联结亚洲其他地区、欧洲和非洲之外，还控制着海上交通要冲。

【解答】解：西亚地处亚、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”。西亚气候炎热干燥，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。西亚在干旱的自然环境条件下发展了畜牧业和灌溉农业。

故答案为：×。

【点评】考查西亚干燥的气候特点。

24.（1分）北京是我国的政治、文化中心和是国际交往中心。__√__。（判断对错）

【分析】本题考查北京的城市职能。

【解答】解：北京是全国政治、经济、文化、交通、科研、教育和国际交往的中心。对于未来的发展北京也做出了长远规划，北京市未来的建设发展目标定位于：国家首都（政治中心）、世界城市（国际交往中心）、文化名城（文化中心），并首次提出“宜居城市”概念。

故答案为：√。

【点评】此题属于基础知识考查，难度较小。

25.（1分）我国自然资源总量丰富，人均不足。__√__。（判断对错）

【分析】我国自然资源在总量上是丰富的，但是我国人口众多，人均资源不足。

【解答】解：我国地域辽阔，自然资源丰富多彩，但是我国是世界第一人口大国，因此人均资源不足。根据题意。

故答案为：√

【点评】考题中考核了学生的理解和记忆能力。

三、综合题（本大题包括 26、27、28、29 题，共 25 分）

26.（7 分）读材料和“世界某区域图”（如图所示），回答问题。

材料：2013 年 4 月 4 日～12 日，中国中央电视台向全世界播出了《探潮亚马孙》特别节目，全景式直播亚马孙大潮的壮观场景。

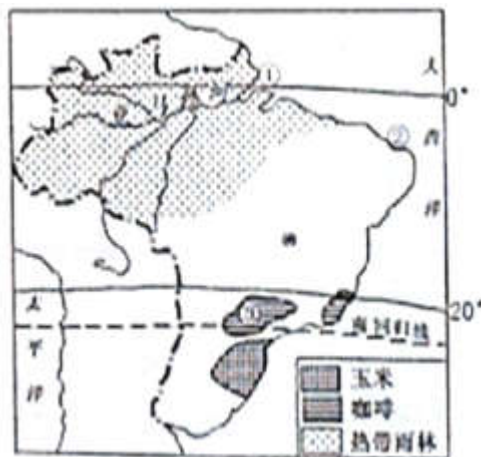
（1）央视摄制组前往拍摄的国家是巴西。大潮的壮观场景出现在图中①（①、②）附近地区。

（2）亚马孙流域覆盖着世界上面积最大的热带雨林（植被），它属于可再生（可再生、非可再生）资源，但掠夺式的开发也引发了一系列的环境问题，如水土流失（试举一例）。

（3）图中③地区种植的热带经济作物是咖啡，其产量位居世界前列。

（4）如果从该国引进优质咖啡品种，它可以在下列哪个地区生长良好D（填字母）。

A. 青藏地区；B. 内蒙古地区；C. 东部地区；D. 西双版纳地区。



【分析】巴西是南美洲最大的国家，其人口多分布在东部沿海地区，圣保罗是巴西第一大城市，亚马孙平原覆盖着地球上最大的热带雨林。巴西是世界上最大的咖啡生产国和出口国。

【解答】解：（1）央视摄制组前往拍摄的国家是 巴西。大潮的壮观场景出现在图中①附近地区。

（2）亚马孙流域覆盖着世界上面积最大的热带雨林，它属于可再生资源，但掠夺式的开发也引发了一系列的环境问题，如水土流失等。

（3）图中③地区种植的热带经济作物是咖啡，其产量位居世界前列。

(4) 比较题干中的四个选项可得，西双版纳地区属于热带，适宜种植咖啡。

故答案为：(1) 巴西；①；(2) 热带雨林；可再生；水土流失；(3) 咖啡；(4) D。

【点评】本题考查巴西的相关知识点，分析后解答即可。

27. (5 分) 我国是一个统一的多民族国家，各民族“大聚居，小杂居”。下表中有两张少数民族风情邮票。① - ⑤是关于这两个民族自治区地理特征的描述，请填序号在相应的表格内（每个序号限填一次）。

①我国面积最大的省级行政区

②平均海拔在 4000 米以上，冰川广布

③以牧业为主，牦牛是著名的畜种

④西气东输工程带动了本地经济发展

⑤发展了富有特色的绿洲农业，有古老的饮水工程“坎儿井”

民族风情邮票		
	藏族	维吾尔族
民族自治区的地理特征	②③	①④⑤

【分析】青藏地区主要包括西藏自治区、青海省和四川省的西部，面积约占全国面积的 25%，人口仅占全国总数的 1% 左右。青藏地区的主体是有“世界屋脊”之称的青藏高原。西北地区大体上位于长城 - 祁连山脉 - 阿尔金山脉 - 昆仑山脉一线以北，面积约占全国的 30%，人口大约只占全国总数的 4%。汉族约占全区人口的 2/3，少数民族主要有蒙古族、回族、维吾尔族、哈萨克族等。

【解答】解：新疆是我国面积最大的省级行政区，西气东输工程包括天然气资源开发、输气管道铺设、城市管道和工业利用等相关工程。西起新疆塔里木的轮南气田，往东直通南京、上海，成为横贯中国的能源大动脉。气候干旱，缺少灌溉水源就不可能发展农业。绿洲农业指荒漠地区依靠地表水、地下水或泉水进行灌溉的农业，有古老的饮水工程“坎儿井”。在天山山麓、河西走廊、宁夏平原以及塔里木盆地和准噶尔盆地的边缘，分布着较多的绿洲。青藏地区的主体是有“世界屋脊”之称的青藏高原。平均海拔在 4000 米以上，冰川广布。西藏是全国重要的牧区，主要牲畜有牦牛、藏绵羊、藏山羊等。

故答案为：②③；①④⑤。

【点评】考查新疆和西藏的地形气候特点及对农业的影响。

28. (6分) 阅读材料和“我国台湾岛及周边地区示意图”(如图所示), 回答问题。

材料 中国国家海洋局 2013 年 5 月 23 日发布消息称, 中国海监 66、46、26 船编队继续在中国钓鱼岛海内巡航。

(1) 钓鱼岛自古以来就是中国的固有领土, 它属于我国台湾省, 位于太平洋。
从南、北半球看, 它位于北半球。

(2) 台湾岛是个美丽富饶的宝岛, 去台湾旅游可以观赏最大的湖泊日月潭, 品尝香蕉、菠萝、荔枝等亚热带和热带水果, 感受同根同源的文化。

(3) 台湾省利用海岛多港口的优势发展了出口导向型经济, 请例举一个著名的港口城市基隆。



【分析】台湾省位于祖国大陆的东南部, 由台湾岛, 以及附近的钓鱼岛、澎湖列岛等许多岛屿组成。地处热带和亚热带季风气候区。

【解答】解: 读图可知, (1) 钓鱼岛属于台湾省, 位于太平洋, 属于北半球;

(2) 台湾最大的湖泊是日月潭, 地处热带、亚热带地区, 有香蕉、菠萝、荔枝等亚热带和热带水果;

(3) 台湾著名的港口城市有高雄、基隆等。

故答案为: (1) 台湾; 太平; 北; (2) 日月潭; 热; (3) 基隆。

【点评】考查了台湾的自然环境, 据图解答即可。

29. (7分) 长江与黄河都是中华民族“母亲河”, 孕育了灿烂的中华文明。南京某中学地理兴趣小组开展了相关的研究性学习。请你结合下列材料, 帮助他们完成以下研究内容。

材料 1 “我国部分地理事物分布示意图”(如图所示)

材料 2 南京地处长江下游, 是区域的经济、文化和交通中心, 对区域经济发展具有强大的辐射和带动作用。

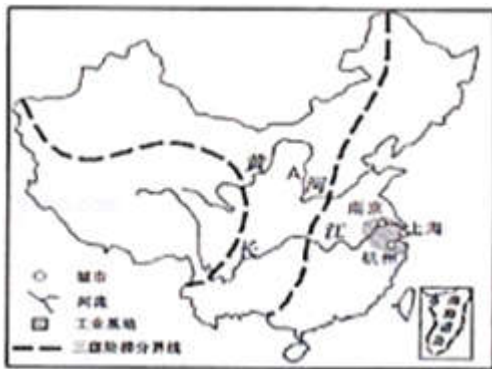
材料3 据南京市环保局公布的空气质量日报统计:2013年5月26日~6月4日的十天中,全市空气有5天为轻度污染,4填为良,1填为优.

(1) 长江和黄河都发源于我国地势第一级阶梯. 这两条河流的上游, 落差大, 水流湍急, 均蕴藏着丰富的水能资源.

(2) 黄河中游流经 A 所在的黄土高原 (地形区). 该区地表千沟万壑, 存在着严重的水土流失问题.

(3) 长江沿岸地区工业高度发达, 下游沪宁杭地区形成了我国最大的综合性工业基地.

(4) 今年8月16日~24日南京将迎来第二届亚洲青年运动会. 结合材料3, 该兴趣小组决定开展“让南京的天空更蓝, 空气更清新”的主题环保活动. 请你来参与, 例举一条造成南京空气污染的原因:工厂烟囱冒出的浓烟、机动车排出的尾气; 提出一条改善南京空气质量的建议:绿色出行, 多乘用公共交通工具, 减少尾气排放.



【分析】长江源自唐古拉山, 干流先后流经青海、西藏等 11 个省区, 最终注入东海; 黄河源自巴颜喀拉山, 流经青海、四川等 9 省区, 注入渤海.

【解答】解: (1) 长江、黄河的源头都在青海省, 都发源于青藏高原. 这两条河流的上游, 落差大, 水流湍急, 均蕴藏着丰富的水能资源.

(2) A 为黄土高原地区, 地表千沟万壑, 存在着严重的水土流失问题.

(3) 沪宁杭地区是我国最大的综合性工业基地.

(4) 机动车辆排放的尾气中含有一氧化碳和氮的氧化物等, 对空气有严重污染, 为此我们倡导绿色出行, 低碳生活, 多乘用公共交通工具, 减少尾气排放.

故答案为: (1) 一; 水能; (2) 黄土高原; 水土流失; (3) 沪宁杭;

(4) 工厂烟囱冒出的浓烟、机动车排出的尾气; 绿色出行, 多乘用公共交通工具, 减少尾气排放.

【点评】综合性知识考查，在基础知识扎实的基础上灵活作答，对于最后一题，从生活中的现象出发，让环保观念深入人心。



学而思理科服务 微信公众号
ID: xeslkfw
关注我们免费获取更多学习资料