

2015 年山东省济南市中考地理试卷

参考答案与试题解析

一、选择题（每题 2 分）

1. （2 分）了解自然

自然环境是由地形、气候等自然要素相互联系、相互制约形成的，是人类赖以生存和发展的自然基础。据此完成 1~4 题。

下列选项中可以预测一个地区气候的是（ ）

- A. 纬度高低 B. 经济水平 C. 人口增长 D. 资源多少

【考点】4U：影响气候的主要因素。

【分析】气候指一个地方多年的天气平均状况，它具有相对的稳定性。

【解答】解：世界各地的气候为什么会千差万别？简单地说，影响气候的因素主要有纬度因素、海陆因素、地形地势因素、洋流因素及人类活动等。也是影响气温和降水的主要因素。

故选：A。

【点评】考查影响气候变化的主发因素，要理解记忆。

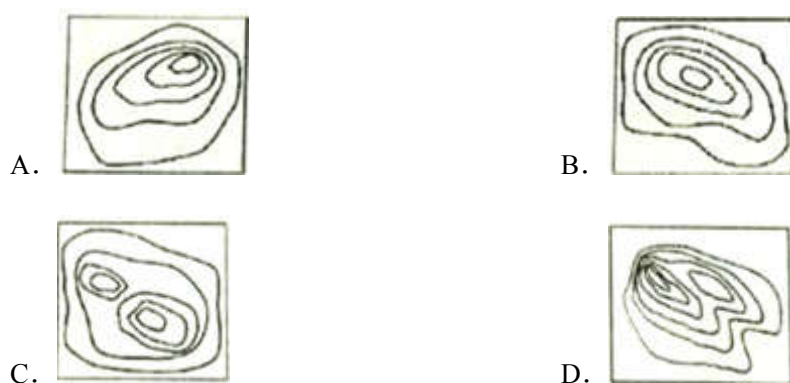
2. （2 分）了解自然

自然环境是由地形、气候等自然要素相互联系、相互制约形成的，是人类赖以生存和发展的自然基础。据此完成 1~4 题。

与山体素描图相匹配的等高线地形图是（ ）



山体素描



【考点】29：等高线地形图的判读。

【分析】在等高线地形图上，等高线闭合且等高线数值中间高，四周低则为山顶；两山顶之间相对低洼的部位为鞍部；等高线闭合且等高线数值中间低，四周高则为盆地；等高线向海拔低处凸为山脊；等高线向海拔高处凸为山谷，等高线重合的部位是陡崖。

【解答】解：图中山体素描图中有两个山顶，并且左高右低，结合选项，D选项符合题意。

故选：D。

【点评】本题考查等高线地形图 and 不同景观图的判读，读图理解解答即可。

3. (2分) 了解自然

自然环境是由地形、气候等自然要素相互联系、相互制约形成的，是人类赖以生存和发展的自然基础。据此完成1~4题。

关于世界降水分布规律的叙述，正确的是（ ）

- A. 赤道附近降水少，两级地区降水多
- B. 回归线附近大陆东岸降水少，西岸降水多
- C. 山地迎风坡降水多，背风坡降水少
- D. 中纬度沿海地区降水少，内陆地区降水多

【考点】4H：年降水量的分布状况。

【分析】世界各地的降水分布很不均衡。多雨的地方，年平均降水量可超过10000毫米。少雨的区域，有时多年滴雨不下。在世界年平均降水量分布图上，可了解到世界降水的地理分布。

【解答】解：世界降水的规律是：赤道地区降水多，两极地区降水少（赤道地区太阳辐射强烈，多对流雨；两极地区冷，空气下沉，降水少）；中纬度沿海地区降水多，内陆地区降水少（沿海迎风地区，受海洋影响大，降水多；内陆地区距海洋远，降水少）；回归线穿过的大陆内部和西部降水少，东岸降水多（回归线穿过的大陆内部和西部，主要受副热带高压控制造成的）；山地迎风坡降水多，背风坡降水少。

故选：C。

【点评】本题考查世界的降水规律，要理解记忆。

4. (2分) 了解自然

自然环境是由地形、气候等自然要素相互联系、相互制约形成的，是人类赖以生存和发展的自然基础。据此完成1~4题。

图片显示的自然灾害是（ ）



- A. 地震 B. 寒潮 C. 春旱 D. 台风

【考点】LC：旱、涝、寒潮、台风等灾害性天气的影响。

【分析】由于自然和人文因素导致大自然中的自然灾害的种类是多种多样的，如寒潮，地震，台风等都是常见的自然灾害。

【解答】解：读图可知，该图显示的自然灾害是地震，它具有极大的破坏力，必须加以防范。

故选：A。

【点评】该题考查自然灾害的种类。

5. (2分) 认识世界

世界上不同的区域不仅在自然环境方面存在差异，在生产方式、生活习惯、文化传统等方面也有很大的不同。据此完成5~6题。

关于区域自然特征的叙述，正确的是（ ）

- A. 澳大利亚地处“三洲五海之地”

- B. 日本山河相间，纵列分布
- C. 欧洲西部温带海洋性气候广布
- D. 东南亚有世界最长的尼罗河

【考点】71：世界上的国家和地区概况。

【分析】西亚地处“三洲五海之地”，东南亚地区的中南半岛地形分布特点是山河相间，纵列分布；欧洲西部温带海洋性气候显著；世界上最长的河流是非洲的尼罗河。

【解答】解：西亚地处“三洲五海之地”，故 A 错误；

东南亚地区的中南半岛地形分布特点是山河相间，纵列分布，日本地形以山地和丘陵为主，故 B 错误；

欧洲西部受西风和大西洋暖流的影响，温带海洋性气候显著，故 C 正确；

世界上最长的河流是非洲的尼罗河，故 D 错误。

故选：C。

【点评】本题考查世界不同地区或国家的位置，熟记课本知识点的即可。

6. (2 分) 认识世界

世界上不同的区域不仅在自然环境方面存在差异，在生产方式、生活习惯、文化传统等方面也有很大的不同。据此完成 5~6 题。

关于区域人文特征的叙述，正确的是（ ）

- A. 巴西人种构成单一，是东西方兼容文化的典型
- B. 俄罗斯重工业落后，消费品制造业发达
- C. 撒哈拉以南非洲人口、粮食、环境问题突出
- D. 中东经济的支柱产业是服务业

【考点】SG：人民生活与地理环境的关系。

【分析】不同尺度的区域在自然因素和人文因素综合影响下，逐步形成了各自独特的区域特征。世界上不同的区域不仅在自然环境方面存在差异，在生产方式、生活习惯、文化传统等方面也有很大的不同。

【解答】解：巴西人种构成复杂，白种人占一半以上，混血人种仅次于白种人，人种构

成单一、东西方兼容文化的典型的是日本，故 A 错误；
俄罗斯重工业发达，与消费品制造业相关的轻工业欠发达，故 B 错误；
撒哈拉以南非洲人口、粮食、环境问题突出，故 C 正确；
中东是世界上石油资源最丰富的地区，经济支柱是石油工业，故 D 错误。
故选：C。

【点评】本题考查的是世界不同区域的地理特征，理解答题即可。

7.（2 分）一艘货船从福州出发，沿“海上丝绸之路”西行至意大利威尼斯，根据图中信息回答 7~9 题。



货船航行途中依次经过的城市，判断正确的是（ ）

- A. 新加坡、加尔各答、科伦坡、内罗毕
- B. 新加坡、科伦坡、加尔各答、内罗毕
- C. 内罗毕、加尔各答、科伦坡、新加坡
- D. 乌鲁木齐、德黑兰、莫斯科、鹿特丹

【考点】71：世界上的国家和地区概况。

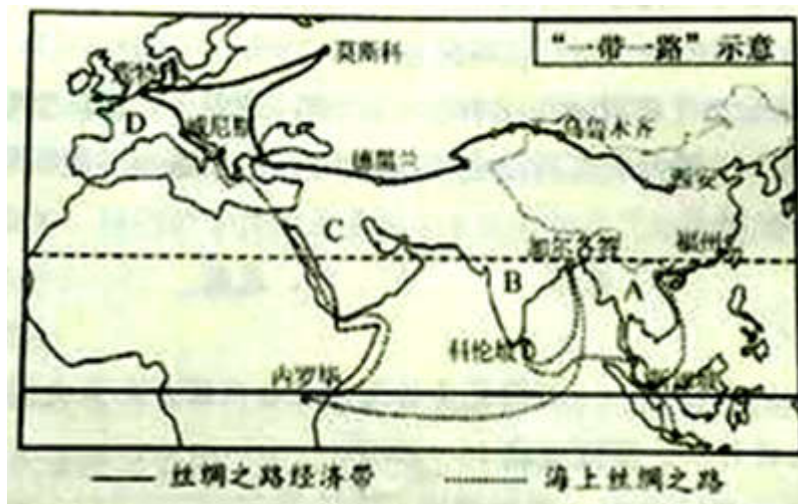
【分析】据图中的路径可得，海上丝绸之路自东向西经过的城市有新加坡、加尔各答、科伦坡、内罗毕、威尼斯。

【解答】解：海上丝绸之路自东向西经过的城市有新加坡、科伦坡、加尔各答、内罗毕、威尼斯，故 A 符合题意。

故选：B。

【点评】 本题考查丝绸之路的路径，读图解答即可。

8. (2分) 一艘货船从福州出发，沿“海上丝绸之路”西行至意大利威尼斯，根据图中信息回答 7~9 题。



货船返回福州时卸载了许多特色农矿产品，其中乳制品最有可能产自（ ）

- A. A 地区 B. B 地区 C. C 地区 D. D 地区

【考点】 71：世界上的国家和地区概况。

【分析】 读图可得，A 是东南亚地区，B 是南亚地区，C 是西亚地区，D 是欧洲西部。

【解答】 解：欧洲西部主要有两种气候类型，即温带海洋性气候和地中海气候，温带海洋性气候的特征是：冬无严寒，夏无酷暑，全年降水均匀，没有旱涝灾害，适合发展畜牧业，欧洲西部的乳制品较多，故 D 符合题意。

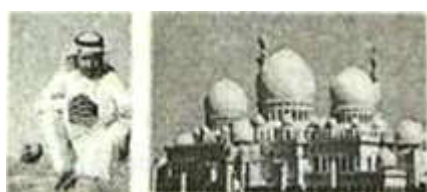
故选：D。

【点评】 本题考查世界不同地区的位置及畜牧业，读图解答即可。

9. (2分) 一艘货船从福州出发，沿“海上丝绸之路”西行至意大利威尼斯，根据图中信息回答 7~9 题。



下列两张照片是在同一地区拍摄的，该地区是（ ）



- A. A 地区 B. B 地区 C. C 地区 D. D 地区

【考点】 65：世界主要宗教及其分布地区。

【分析】 读图可得，A 位于东南亚地区，B 位于南亚地区，C 位于西亚地区，D 位于欧洲西部。

【解答】 解：图中照片所示的是阿拉伯人和伊斯兰教的代表建筑清真寺，阿拉伯人主要分布在西亚和北非地区，主要信奉伊斯兰教，故 C 符合题意。

故选：C。

【点评】 本题考查世界不同宗教的分布，读图解答即可。

11. (2 分) 关注家园

幅员辽阔的祖国自然环境复杂多样，人文现象千姿百态。据此完成 10~15 题。

关于我国自然地理特征的叙述，正确的是（ ）

- A. 地形类型多样，平原面积广大
B. 气候类型单一，季风气候显著
C. 河流东多西少，均注入太平洋

D. 资源总量丰富，种类相当齐全

【考点】N2：我国自然资源的基本特征。

【分析】我国地形复杂多样，自然条件复杂多样，区域差异明显；自然资源总量丰富，但由于人口众多，人均占有量少；我国是一个多山的国家，山脉纵横交错，构成地形的骨架，高原、平原、盆地、丘陵镶嵌其中。

【解答】解：我国类型多样，山区面积广大，故 A 错误；

我国气候复杂多样，季风气候显著，故 B 错误；

我国地势西高东低，河流大多数注入太平洋，但额尔齐斯河注入北冰洋，雅鲁藏布江和怒江注入印度洋，故 C 错误；

我国自然资源总量丰富，种类相当齐全，故 D 正确。

故选：D。

【点评】本题考查的是我国自然地理特征，理解答题即可。

12. (2 分) 关注家园

幅员辽阔的祖国自然环境复杂多样，人文现象千姿百态。据此完成 10~15 题。

有关我国自然资源的叙述，正确的是（ ）

- A. 水资源南方少，北方多
- B. 林地集中分布在东部湿润半湿润区
- C. 水资源冬春多，夏秋少
- D. 耕地多，草地少，后备耕地充足

【考点】N2：我国自然资源的基本特征。

【分析】我国自然资源总量丰富，人均不足。我国的水资源的分布特点是：南多北少，夏秋多，冬春少。我国耕地林地比重小，耕地耕地资源东部多、西部少。虽然我们注意了土地资源的开源节流，但是由于使用不合理，乱占耕地现象严重，我国土地资源日益减少，有色金属等资源南方多、北方少，煤炭资源北方多、南方少。

【解答】解：我国的水资源的地区分布特点是南方多，北方少，故 A 错误；

我国林地集中分布在东部湿润半湿润区，西部干旱、半干旱地区主要土地利用类型是草

原，故 B 正确；

我国的水资源的时间分布特点是夏秋多，冬春少，故 C 错误；

我国耕地林地比重小，草地比重较大，后备耕地不足，故 D 错误。

故选：B。

【点评】本题主要考查我国自然资源的基本特征，属于基础题。

13. (2 分) 关注家园

幅员辽阔的祖国自然环境复杂多样，人文现象千姿百态。据此完成 10~15 题。

关于我国经济各部门的分布，描述正确的是 ()

- A. 铁路网东部地区稀疏，西部地区密集
- B. 重要的商品粮基地均分布在南方地区
- C. 东北地区工业中心少，西南地区工业中心多
- D. 高新技术产业多依附于大中城市

【考点】P3：我国工业的发展概况。

【分析】根据我国国经济各部门的分布特点回答即可。

【解答】解：我国东部地区交通线密集，西部地区稀疏；

我国的九大商品粮生产基地是：松嫩平原、成都平原、江汉平原、太湖平原、三江平原、珠江三角洲、洞庭湖平原、鄱阳湖平原、江淮地区。因此，我国南方和北方地区均有重要的商品粮基地分布；

我国东北地区工业中心多，西南地区工业中心少；

大城市科技力量雄厚，我国高新技术产业以高新技术开发区的形式分布，大多依附于大城市，呈现出大分散、小集中的特点。故选项 D 符合题意。

故选：D。

【点评】该题考查我国的各经济部门的分布特点。

14. (2 分) 关注家园

幅员辽阔的祖国自然环境复杂多样，人文现象千姿百态。据此完成 10~15 题。

关于区域及其特征的叙述，对应正确的是 ()

- A. 北京 - 政治文化和国际交往中心
- B. 香港 - 博彩旅游业发达
- C. 长江三角洲 - 最大的高原湿地
- D. 三江源 - 我国最大的城市群

【考点】IA：我国省级行政单位的名称和位置。

【分析】我国共有 34 个省级行政单位，包括 23 个省、5 个自治区、4 个直辖市和香港、澳门两个特别行政区。北京是我们伟大祖国的首都。

【解答】解：A、北京市位于太行山、燕山和华北平原的结合部，是中华人民共和国的首都，全国的政治、经济、文化、交通、科研、教育中心，也是世界上著名的历史文化名城和国际化大都市。故 A 符合题意；

B、澳门的主要经济支柱有博彩、旅游、工业、建筑业等。近些年来，澳门经济发展表现出明显的多样化特征，博彩业的比重有所下降。故 B 不符合题意；

C、三江源自然保护区 - 世界最大的高原湿地。故 C 不符合题意；

D、目前，长江三角洲是我国城市分布最密集、经济发展水平最高的地区，形成了我国最大的城市群 - - 长江三角洲城市群。故 D 不符合题意。

故选：A。

【点评】考查知识较多，要理解记忆。

15. (2 分) 关注家园

幅员辽阔的祖国自然环境复杂多样，人文现象千姿百态。据此完成 10~15 题。

被誉为“东方甜岛”的是 ()

- A. 台湾
- B. 香港
- C. 北京
- D. 澳门

【考点】T2：台湾的主要自然资源及分布。

【分析】台湾盛产甘蔗，有“东方甜岛”之称；台湾盛产香蕉菠萝等，有“水果之乡”之称；台湾盛产稻米，有“海上米仓”之称；台湾的森林面积广阔，有“森林之海”之称；台湾的植物种类繁多，有“天然植物园”之称；台湾盛产海盐，有“东南盐库”之称；台湾因种植兰花，有“兰花之乡”之称。

【解答】解：台湾属于亚热带季风气候和热带季风气候，台湾因盛产甘蔗，有东方甜岛之称。

故选：A。

【点评】本题考查台湾的资源，牢记即可。

16. (2分) 解析区域

区域性是地理学的特征之一，不同尺度的区域在自然因素和人文因素综合影响下，逐步形成了各自独特的区域特征。如图为黄河流域局部示意图。根据图中信息回答 16~18 题。



图中位于地势阶梯分界线上的山脉有（ ）

- A. ①和④ B. ②和④ C. ①和③ D. ②和③

【考点】K2：我国主要山脉的走向和分布。

【分析】中国地势西高东低，呈三级阶梯分布。第一阶梯和第二阶梯的分界山脉是昆仑山脉、祁连山脉、横断山脉一线，第二阶梯和第三阶梯的分界山脉是大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山一线。

【解答】解：读图可知，①是巴颜喀拉山；②是祁连山；③是秦岭；④是太行山；位于地势阶梯分界线上的山脉有②祁连山和④太行山。

故选：B。

【点评】本题考查了我国三级阶梯的分界线，知识点简单，识记即可。

17. (2分) 区域性是地理学的特征之一，不同尺度的区域在自然因素和人文因素综合影响下，逐步形成了各自独特的区域特征。如图为黄河流域局部示意图。根据图中信息回答



21~23 题.

图中 b 地区水土流失严重的原因有 ()

①土质疏松 ②缺少植被保护 ③夏季多暴雨 ④人类活动破坏地表.

A. ① B. ①② C. ①②③ D. ①②③④

【考点】 SH: 黄土高原水土流失的治理.

【分析】 黄土高原的生态环境十分脆弱. 黄土结构疏松, 裂隙较多, 缺乏植被保护, 在降水集中的夏季, 尤其是暴雨期间, 容易遭受侵蚀. 由于长期的流水侵蚀和搬运, 黄土高原呈现出如今沟壑纵横的地表形态.

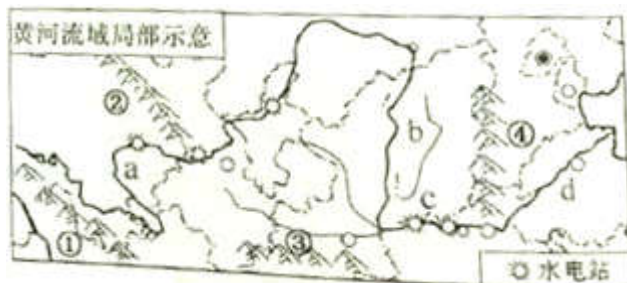
【解答】 解: 图中 b 地区水土流失严重的原因: 自然原因 - - 地势较高, 起伏较大; 降水集中, 多暴雨; 植被覆盖较差; 黄土结构疏松, 多裂隙; 人为原因 - - 人类不合理利用土地资源, 导致植被破坏. 如过度开垦、过度放牧、过度樵采、不合理开矿等.

故选: D.

【点评】 考查黄土高原水土流失的原因, 要理解记忆.

18. (2 分) 解析区域

区域性是地理学的特征之一, 不同尺度的区域在自然因素和人文因素综合影响下, 逐步形成了各自独特的区域特征. 如图为黄河流域局部示意图. 根据图中信息回答 16~18 题.



关于图中各地区的描述, 正确的是 ()

A. a 地区为地上河, 应加高加固堤坝

- B. b 地区利用黄土直立性特点，开凿窑洞作为居所
- C. c 地区地势平坦，修建了多座水电站
- D. d 地区土地荒漠化严重，应加强生态环境建设

【考点】SH：黄土高原水土流失的治理。

【分析】黄河发源于巴颜喀拉山北麓，干流先后流经青海、四川等 9 个省级行政区域单位，最后注入渤海。黄河全长 5 464 千米，是中国第二长河，流域面积 75 万千米²。

【解答】解：A、黄河上游特别是 a 龙羊峡至青铜峡河段，地形险峻，山势陡峭，峡谷绵延，水流湍急，总落差 1 300 多米，蕴藏着丰富的水能资源。黄河上游比较大的峡谷有龙羊峡、刘家峡、青铜峡等，在这些峡谷修建了一系列水电站。故 A 不符合题意；

B、b 黄土高原地区的居民，利用黄土直立性特点，挖窑洞居住，既可节省建筑材料，又有冬暖夏凉的优点。故 B 符合题意；

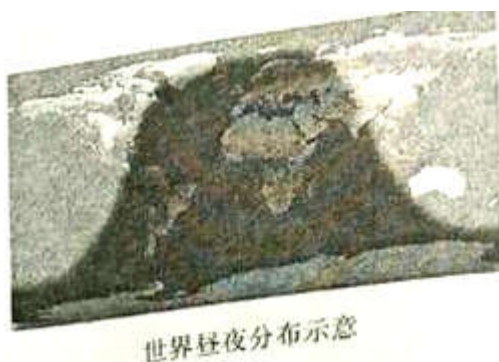
C、c 地区位于我国地势第二、三阶梯的交界处，落差大、水能资源丰富，修建了多座水电站。故 C 不符合题意；

D、d 华北平原耕地多，光照条件较好，是我国小麦、棉花的重要产区。但华北平原也存在着一些不利因素，地表排水不畅、土壤盐碱化以及春旱夏涝，是造成华北平原农业生产不稳定的主要原因。故 D 不符合题意。

故选：B。

【点评】考查黄河各河段的特点，要理解记忆。

19. (2 分) 读图，根据图中信息回答 19~20 题。



华盛顿此时正值 ()

- A. 夏季清晨 B. 夏季傍晚 C. 冬季清晨 D. 冬季傍晚

【考点】17：昼夜长短变化和四季形成的基本原理。

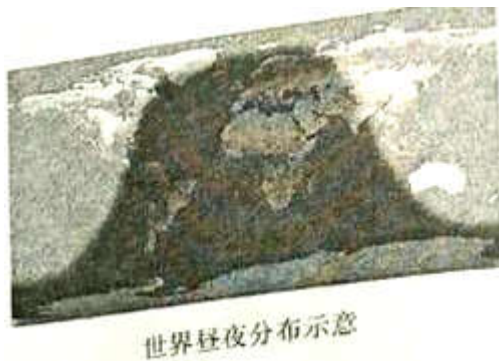
【分析】地球在自转的同时还要绕着太阳转动叫地球公转，地球公转的方向是自西向东，公转的周期是一年。地球围绕太阳公转产生了四季变化、正午太阳高度的变化、昼夜长短的变化等。

【解答】解：读图可得，此时北极处于极昼期，北半球的华盛顿为夏季，华盛顿位于晨昏线上，此时随着地球自转，马上进入黑夜，华盛顿此时正值夏季傍晚。

故选：B。

【点评】本题主要考查了季节的划分，牢记即可。

20.（2分）读图，根据图中信息回答19～20题。



此时下列现象说法正确的是（ ）

- A. 地中海沿岸地区河流进入汛期
- B. 亚马孙河水量大增，水位上涨
- C. 澳大利亚东南沿海正值小麦收割期
- D. 科学考察队正在北极进行考察

【考点】10：地理常识。

【分析】认真读图，从图中获取答题信息。

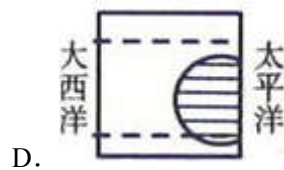
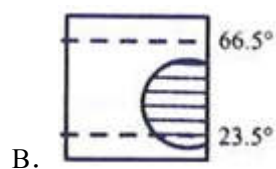
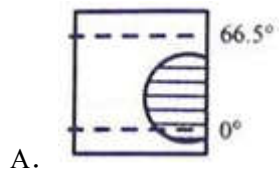
【解答】解：读世界昼夜分布示意图可知，此时北极圈以内出现极昼现象，是科学考察队进行考察的最佳季节；太阳直射北回归线，北半球为夏季，南半球为冬季；故ABC都不正确，只有D符合题意。

故选：D。

【点评】该题考查学生的读图和分析能力。

二、双项选择题（每题 2 分）

20.（2 分）下列示意图中方框表示亚欧大陆，阴影表示中国，能够表示中国地理位置的是（ ）



【考点】I1：我国的地理位置及特点.

【分析】我国从东西半球来看，位于东半球；从南北半球来看，位于北半球；我国位于亚洲东部，太平洋的西岸；我国领土南北跨纬度很广，大部分位于中纬度地区，属北温带，南部少数地区位于北回归线以南的热带，没有寒带，只有在高山地区才有终年冰雪带.

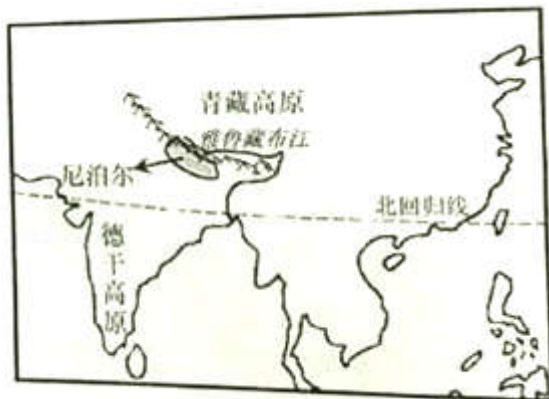
【解答】解：我国的南部被北回归线穿过，没有被赤道穿过，北部没有被北极圈穿过，故 A 错误 B 正确；

我国东临太平洋，位于亚欧大陆的东部，故 C 错误 D 正确。

故选：BD。

【点评】本题考查我国的地理位置，读图理解解答即可。

22.（2 分）2015 年 4 月 25 日，尼泊尔发生 8.1 级地震．根据图一信息回答 22～24 题．



图一

有关尼泊尔位置叙述正确的是（ ）

- A. 位于东半球 B. 位于北温带 C. 海陆兼备 D. 北邻印度

【考点】85：亚洲的人口与国家。

【分析】图中所示尼泊尔位于南亚地区，位于北回归线以北，该国家位于东半球、北半球和北温带。

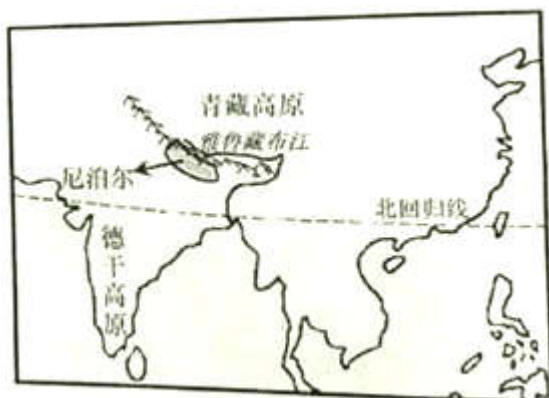
【解答】解：尼泊尔位于东半球、北半球和北温带，故 AB 正确；

尼泊尔属于内陆山地国，北临中国，故 CD 错误。

故选：AB。

【点评】本题考查尼泊尔的位置，读图解答即可。

23. (2 分) 2015 年 4 月 25 日，尼泊尔发生 8.1 级地震。根据图一信息回答 22~24 题。



图一

尼泊尔位于哪两大板块之间（ ）

- A. 亚欧板块 B. 太平洋板块 C. 印度洋板块 D. 非洲板块

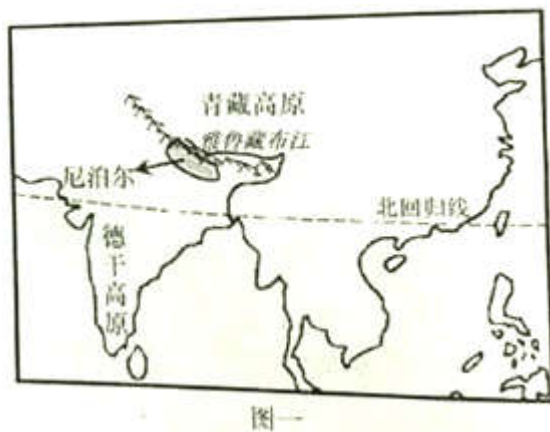
【考点】3A：六大板块及其示意图。

【分析】地质学家经过长期的研究，提出了板块构造学说，认为全球由六大板块组成，一般来说板块内部比较稳定，板块与板块交界地带，地壳比较活跃，多火山、地震。六大板块的名称是亚欧板块、非洲板块、印度洋板块、太平洋板块、美洲板块、南极洲板块。

【解答】解：尼泊尔位于亚欧板块与印度洋板块的交界地带，地壳活跃，多火山、地震。
故选：AC。

【点评】本题考查尼泊尔知识，读图解答即可。

24.（2分）2015年4月25日，尼泊尔发生8.1级地震。根据图一信息回答22～24题。



下列符合因地制宜发展农业的是（ ）

- A. 尼泊尔大力发展淡水养殖业
- B. 德干高原均适宜种植水稻
- C. 雅鲁藏布江谷地发展河谷农业
- D. 青藏高原主要发展畜牧业

【考点】85：亚洲的人口与国家。

【分析】农业的发展既受地形、气候等自然条件的影响，又受市场需求量、与城市和工矿区的距离、农民文化技术水平等社会条件的影响。利用当地自然条件的优势，把要发展的农业部门或农作物，布局在适宜它本身发展、生长最有利的地区，是因地制宜的重要内容之一。

【解答】解：尼泊尔位于喜马拉雅山区，不适宜发展淡水养殖业，故A错误；

德干高原西部沿海主要种植水稻，西北部主要种植棉花和小麦，故 B 错误；
雅鲁藏布江谷地是西藏自治区的农业区，该地区适宜发展河谷农业，故 C 正确；
青藏高原主要的自然环境特征是高寒，主要发展畜牧业，故 D 正确。
故选：CD。

【点评】本题考查农业的发展，理解解答即可。

24. (2 分) 下列区域与其特征搭配正确的是 ()



【考点】71：世界上的国家和地区概况。

【分析】根据各国的地理特征回答即可。

【解答】解：

读图可知，A 为南极洲，企鹅是南极的代表；故 A 正确；
B 为日本，日本矿产资源缺乏，国内市场狭小，因此其工业区主要分布太平洋沿岸和濑户内海沿岸，因该处交通便利，便于原料的进口和工业产品的出口；故 B 正确；
C 风车是荷兰的景观；故 C 标注的区域不正确；
D 为巴西，巴西热带范围广阔，气候类型以热带雨林气候和热带稀树草原气候为主。除高山地区外，巴西最冷月平均气温都在 0°C 以上，冬季比较温暖；而最热月的平均气温一般不超过 28°C ，降水充沛，大部分地区的年降水量在 1000 毫米以上。故 D 不正确；根据题意。
故选：AB。

【点评】该题考查世界主要国家的地理特征。

三、解答题（共 4 小题，满分 50 分）

25.（14 分）当今世界国际经济合作日益密切，只有充分的了解才能更好的加强国家间的合作。阅读相关材料，回答下列问题。



（1）图二为中国、俄罗斯、印度的纬度位置及 1 月气温示意图。结合所学知识，判断国家名称：A 印度，B 中国，C 俄罗斯。

（2）受自然因素影响，不同河流特征各有不同。阅读相关资料，完成下表。

河流名称	发源地	河流流向	冰期	凌汛	沿岸重要城市
伏尔加河	东欧平原		有		莫斯科
黄河		自西向东	有	有	济南
恒河	喜马拉雅山	自西北向东南		无	

（3）简要说明俄罗斯被誉为“世界加油站”的原因。

（4）近几年，来自东南亚的榴莲、菠萝蜜等热带水果深受我国居民喜爱，分析当地热带

农作物生长的有利条件。

【考点】71：世界上的国家和地区概况；DI：俄罗斯的煤、铁、石油、森林资源。

【分析】俄罗斯世界上面积最大的国家，矿产资源丰富，印度位于南亚，是世界上第二人口大国，中国面积世界第三位，仅次于俄罗斯和加拿大。

【解答】解：（1）根据纬度位置图及1月气温示意图，A位于低纬度，1月气温高于 0° ；B位于中低纬度，1月气温部分高于 0° ，部分低于 0° ；C位于中高纬度，1月气温都低于 0° 。结合可知图中的A为印度、B为中国，C为俄罗斯。

（2）伏尔加河是欧洲最长河流，发源于东欧平原，在俄罗斯境内，自北流向南，注入里海；冬季结冰，没有凌汛现象，俄罗斯首都莫斯科位于伏尔加河沿岸地区。黄河是中国第二长河，发源于巴颜喀拉山，自西向东注入渤海，位于我国北方地区，冬季有结冰现象；在春季或秋季，河流的由较低纬度流向较高纬度处有凌汛现象，山东省会城市济南，位于黄河沿岸。恒河，位于印度，发源于喜马拉雅山脉，自西北向东南流，注入孟加拉湾；这里为热带季风气候，冬季恒河不结冰，更无凌汛现象，城市加尔各答位于恒河沿岸。

（3）俄罗斯蕴藏着大量的矿产资源，很多矿物的储量和开采量均居世界前列。俄罗斯的石油开采量居世界第3位，仅次于美国和沙特阿拉伯，被称为“世界加油站”。

（4）榴莲、菠萝蜜等热带水果适宜在水热条件充足的环境生长；东南亚为热带气候，热量丰富，降水充沛，有适宜它们生长的水热条件。

故答案为：

（1）印度；中国；俄罗斯；

（2）

河流名称	发源地	河流流向	冰期	凌汛	沿岸重要城市
伏尔加河	东欧平原	自北向南	有	无	莫斯科
黄河	巴颜喀拉山	自西向东	有	有	济南
恒河	喜马拉雅山	自西北向东南	无	无	加尔各答

（3）俄罗斯蕴藏着大量的矿产资源，很多矿物的储量和开采量均居世界前列。俄罗斯的

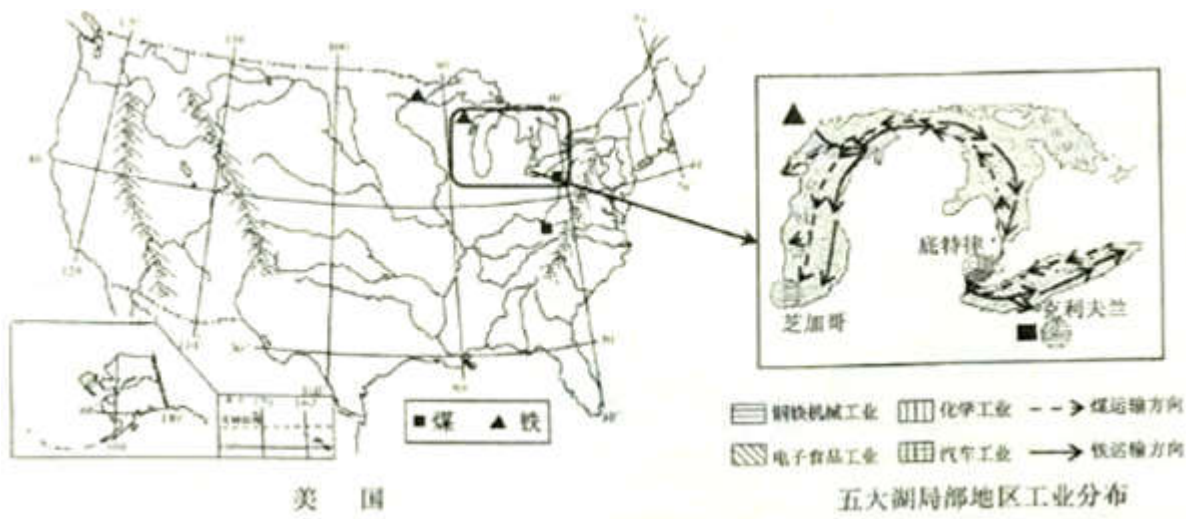
石油开采量居世界第 3 位，仅次于美国和沙特阿拉伯，被称为“世界加油站”。

(4) 榴莲、菠萝蜜等热带水果适宜在水热条件充足的环境生长，东南亚为热带气候，热量丰富，降水充沛，有适宜它们生长的水热条件。

【点评】 本题考查的是世界上的国家和地区的地理概况，属于基础题。

26. (10 分) 解读国家。

美国是世界上工农业最发达的国家。依据图文资料回答下列问题。



(1) 在美国图中适当位置填注该国濒临的大洋。

(2) 判断对错：根据图中信息及所学知识判断正误，对的打“√”，错的打“×”。

- ①受地形影响，来自西部海洋的湿润气流深入内陆，给大部分地区带来丰沛降水。 ×
- ②美国充分利用不同地区的自然条件种植不同的农作物，体现了机械化特点。 ×
- ③以信息技术产业等为代表的高新技术产业蓬勃发展，有力地促进了经济的增长。 √

(3) 读图图文资料，说明位于美国东北部工业区克利夫兰市的主要工业部门，并分析其发展的有利条件。

【考点】 71：世界上的国家和地区概况。

【分析】 在“世界政区”地图上，美国的领土有醒目的两片。习惯上，人们将北美洲中部的美国国土主体部分，称为美国“本土”。北美洲西北部的那片美国领土，隔着白令海峡与俄罗斯相望，叫阿拉斯加州，它是美国用低廉的价钱从沙皇俄国买来的。在太平洋

北部的大洋中，还有一部分是美国领土，它就是著名的夏威夷州。美国东北部老工业区发展工业的有利条件：阿巴拉契亚山区丰富的煤矿，五大湖西部铁矿，大西洋沿岸优良港口，五大湖和密西西比河水运便利，平原肥沃；交通便利。

【解答】解：（1）美国的阿拉斯加州北临北冰洋，本土部分东临大西洋，西临太平洋。另外，还有位于太平洋中的夏威夷群岛，也是美国的领土。

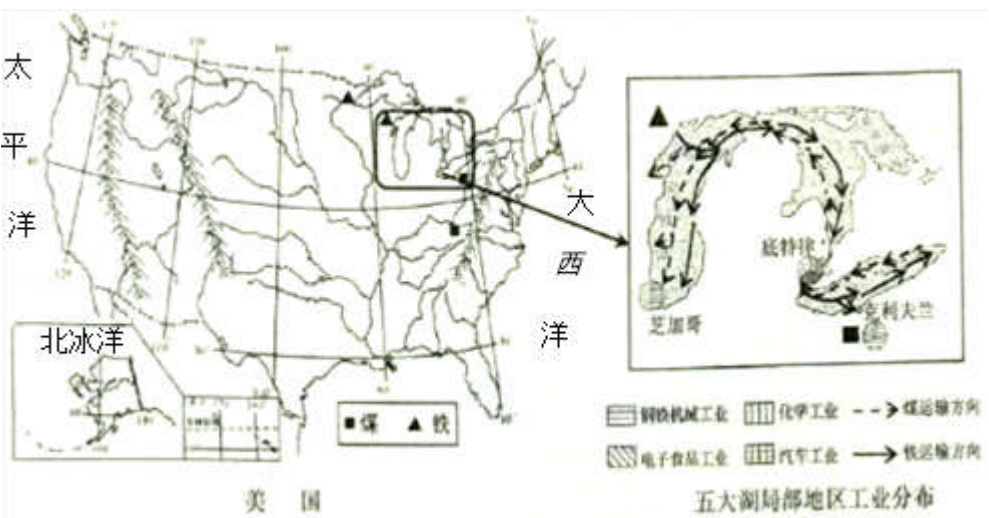
（2）①受地形影响，来自西部太平洋的湿润气流只能停留在西海岸，受落基山脉的阻挡，不能深入内陆，使大陆内部形成鲜明的温带大陆性气候。故原叙述错误。

②美国充分利用不同地区的自然条件种植不同的农作物，体现了美国农业生产的专门化特点。

③美国以信息技术产业等为代表的高新技术产业蓬勃发展，有力地促进了经济的增长。美国已成为世界国内生产总值最高的国家，故原叙述正确。

（3）读图图文资料可知，位于美国东北部工业区克利夫兰市的主要工业部门是钢铁机械工业，这里煤、铁矿产资源丰富，交通便利；为发展钢铁、机械工业提供了有利条件。

故答案为：（1）如图：



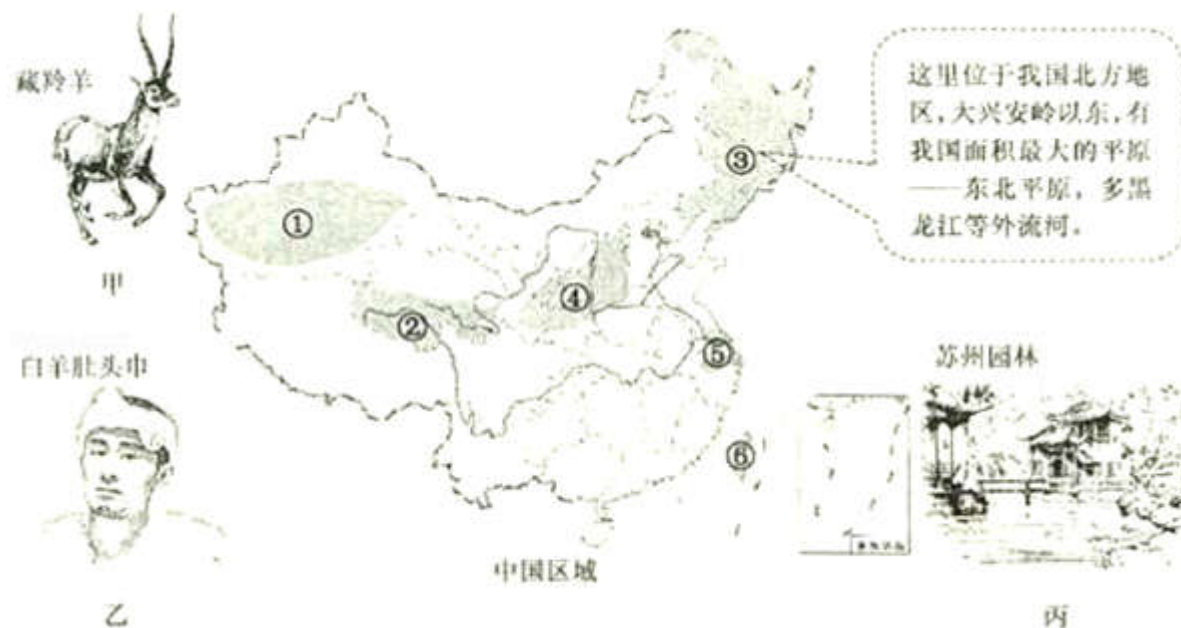
（2）×；×；√；

（3）煤、铁矿产资源丰富，交通便利。

【点评】本题考查的是美国的概况，学生掌握课本知识点解答。

27.（13分）聚焦祖国。

伟大的祖国自然环境复杂多样，经济发展各具特色。扬长避短，因地制宜，走可持续发展之路是永恒的主题。依据图文资料回答下列问题。



(1) 景观定位: 写出甲、乙、丙三幅景观图所对应的图中阴影区域数码: 甲 ②, 乙 ④, 丙 ⑤.

(2) 特征归纳: 参照方框中东北三省的内容, 完成①地的相关描述.

(3) 关系探究: 坎儿井是一种古老的饮水工程, 是人类利用自然的创举. 分析坎儿井与自然环境的关系, 完成图中填空.



(4) 环境治理: 近年来, 三江源地区水土流失加剧、虫鼠猖獗、野生动物锐减等问题尤为突出, 针对这些问题提出你的合理化建议.

【考点】 R1: 我国四大地理区域及其划分; SH: 黄土高原水土流失的治理.

【分析】 我国幅员辽阔, 自然环境复杂多样, 景观差异明显, 形成了各具特色的地理区

域.

【解答】解：读图分析可知：①为塔里木盆地，②为青藏高原，③为东北平原，④为黄土高原，⑤为江苏省，⑥为台湾省。

(1) 图中甲、乙、丙三幅景观图所对应的图中阴影区域数码为：甲位于②青藏高原，乙位于④黄土高原，丙位于⑤江苏省。

(2) 从图中可知，塔里木盆地位于西北地区，在昆仑山与天山之间，该区有我国最大的沙漠 - 塔克拉玛干沙漠，多塔里木河等内流河。

(3) 坎儿井是开发利用地下水的一种很古老式的水平集水建筑物，适用于有积雪或冰川融水山麓、冲积扇缘地带，主要是用于截取地下潜水来进行农田灌溉和居民用水，其水源主要来自高山冰雪融水。坎儿井属地下暗渠引水，不受季节、风沙影响，避免水分大量蒸发，流量稳定，可以常年自流灌溉。

(4) 近年来，由于气候暖干化趋势、过度放牧以及人类活动，使三江源地区自然环境日趋恶化，三江源地区大片土地逐渐沙化。为了保护三江源地区的生态环境，国家设立了三江源自然保护区，采取的措施有退耕还草（林），全面禁猎，禁采砂金，休牧育草，实施天然林和天然牧场保护工程等。针对虫鼠猖獗，除了扑杀外，可请回虫鼠天敌。

故答案为：(1) ②；④；⑤；

(2) 塔里木盆地位于西北地区，在昆仑山与天山之间，该区有我国最大的沙漠 - 塔克拉玛干沙漠，多塔里木河等内流河；

(3) A 高山冰雪融水；B 避免水分大量蒸发；C 农田灌溉；

(4) 退耕还草（林），全面禁猎，禁采砂金，休牧育草，请回虫鼠天敌，实施天然林和天然牧场保护工程等。

【点评】 本题考查的知识较多，熟记教材知识点是解题的关键。

28. (13 分) 连接生活.

家住杭州的中学生张萌同学一家，国庆假期自驾来济南旅游。依据图文资料回答下列问题。

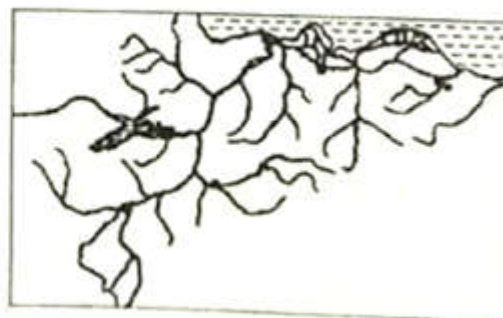
资料一：旅行站点示意



资料二：杭州、济南国庆期间天气预报

	杭 州	济 南
10 月 3 日	☀ 20℃—26℃	☔☔ 14℃—23℃
10 月 4 日	☀ 20℃—27℃	☔ 10℃—19℃
10 月 5 日	☀ 22℃—28℃	☔ 12℃—21℃

资料三：某地区水系图



(1) 下面是张萌旅游记录的片段，请同学们帮忙补充完整。

旅程	旅游记录
行前准备	考虑到近几天的天气情况，要准备__雨具__、__遮阳帽__等物品。
第一站	从杭州出发，经过浙江省、上海市与__江苏__省，到达__长江__（河流）岸边的南京市。
第二站	行驶中发现公路两边__旱地__（耕地类型）越来越多，中午到达了第二站 - 被称为“五省通衢”的__徐州__市。
第三站	汽车一直在地势平坦的__华北__平原上行驶，很快便抵达终点 - “泉城”济南。

(2) 济南旅游资源丰富，请你向张萌一家推荐两处景点。

(3) 资料三是张萌旅行途中经过的某地区水系图。读图提取信息，归纳该地区的自然地理特征。

【考点】IB：中国各省级行政区的简称和行政中心；U4：山东省。

【分析】资料一图中所示，1 是江苏省，2 和 3 是山东省，济南是山东省的行政中心，主要的旅游景点有趵突泉、大明湖、千佛山等。

【解答】解：（1）资料二中所示由雨天，所以临行前要带雨具，晴天的时候，气温较高，所以还需要带遮阳帽等；第一站是从杭州出发，经过浙江省、上海市与江苏省，到达长江岸边的南京市，南京是江苏省的行政中心中心，是长江沿岸最大的内河港口；第二站途中的耕地类型主要是旱地，徐州有五省通衢之称；第三站是山东省，位于华北平原。

（2）济南是山东省的行政中心，主要的旅游景点有趵突泉、大明湖、千佛山等；

（3）资料三中所示河流支流多，水量丰富，所以该地区降水较多，河流大致自南向北流，所以该地区的地势特点是南高北低。

故答案为：

（1）

旅程	旅游记录
行前准备	考虑到近几天的天气情况，要准备雨具、遮阳帽等物品。
第一站	从杭州出发，经过浙江省、上海市与 江苏省，到达长江岸边的南京市。
第二站	行驶中发现公路两边旱地越来越多，中午到达了第二站 - 被称为“五省通衢”的徐州市。
第三站	汽车一直在地势平坦的华北平原上行驶，很快便抵达终点 - “泉城” 济南。

（2）趵突泉、大明湖、千佛山等；（3）该地区降水较多且地势特点是南高北低。

【点评】本题考查有关旅游的相关知识点，结合所学知识点读图后解答即可。

2016 年山东省济南市中考地理试卷

参考答案与试题解析

一、单项选择题：在每题给出的四个选项中，只有一项最符合题目要求的。每小题选对 2 分，共 40 分。

1. (2 分) 通过两年的学习，你认为下列最有利于形成人地和谐观念的是 ()

- A. 掌握地球与地图的基础知识
- B. 了解家乡、中国和世界的地理概貌
- C. 掌握阅读和使用地球仪、地图的基本技能
- D. 认识环境与人类活动的相互关系

【考点】10：地理常识。

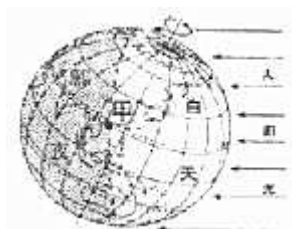
【分析】学习地理不仅要了解地理事物和现象的分布，还要通过对比、分析与综合，探究它们的特征与成因，思考它们之间的相互关系。要善于提出各种地理问题，敢于对某些地理结论提出疑问。要多角度地观察、认识某些地理事物和现象。

【解答】解：地理与人们的日常生活密切相关。学习地理，能使我们进一步熟悉生存的环境，学会辨认方位，知道天气的变化，广泛了解世界各地的基本情况和风土民情，进而提高对生活的适应能力。人类的生产活动不能随心所欲，它要受到地理环境的影响和制约。认识环境与人类活动的相互关系，最有利于形成人地和谐观念。

故选：D。

【点评】本题考查地理与人类生活的关系，要理解答题。

2. (2 分) 如图，根据图中信息，回答 2 - 3 题



图中甲地居民最适宜进行的活动是 ()

- A. 睡觉
- B. 看日出
- C. 午休
- D. 工作

【考点】17：昼夜长短变化和四季形成的基本原理。

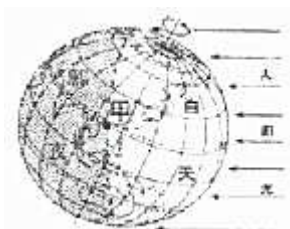
【分析】地球绕地轴不停转动，叫地球自转。地球自转的方向是自西向东，自转的周期是一天。地球自转产生的现象是昼夜交替、日月星辰东升西落和时间差异。

【解答】解：读图可得，甲地位于晨线上，该地居民最适宜进行的活动是看日出。

故选：B。

【点评】本题考查地球的运动及产生的现象，读图解答即可。

3.（2分）如图，根据图中信息，回答2-3题



此时，有关下列地区的说法正确的是（ ）

- A. 俄罗斯正处于一年中最寒冷的时期
- B. 美国的密西西比河水水位上涨，水量增多
- C. 中南半岛上盛行东北季风，容易发生洪涝灾害
- D. 巴西高原上草木生长茂盛

【考点】71：世界上的国家和地区概况。

【分析】认真识图，从图中获取答题信息。

【解答】解：读图可知，此时太阳直射北回归线，俄罗斯正处于一年中最温暖的时期；美国的密西西比河水水位上涨，水量增多；中南半岛上盛行西南季风，容易发生洪涝灾害；巴西位于南半球，巴西高原属于热带草原气候，此时草木枯黄；故选项B符合题意。

故选：B。

【点评】该题考查学生的识图和理解能力。

4.（2分）暑假快到了，你的朋友小强准备来到济南观光旅游，请你为他选择一幅利于寻找景点的地图（ ）

- A. 济南市旅游地图 B. 济南市交通图
- C. 济南市地形图 D. 济南市政区图

【考点】2C：电子地图和影像地图。

【分析】地图是学习地理必不可少的工具。人们从地图上可以直接获得大量有用的地理信息。我们要掌握使用地图的方法，在日常生活中养成经常读图、用图和收集地图的好习惯。

【解答】解：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。到济南观光旅游，应该选择的是济南市交通旅游地图。

故选：A。

【点评】 本题考查地图的应用，要理解记忆.

5. (2分) 济南每年的六月为考试季, 高考、初中学考都在这个时期进行, 下列所示天气状况与济南这个时期最相符的是 ()



【考点】42: 常用天气符号与天气图.

【分析】天气预报是气象工作者通过对天气资料的分析，发布将要出现的天气状况，在天气预报图上要认识各天气符号。

【解答】解：济南的6月为夏季，高温多雨为主要气候特征；读图可得，图中A的天气符号所示的是小雪转晴，而且气温较低，故不符合题意；B的天气符号所示的是阴，气温也不高，不符合济南夏季气温的特点，故不符合题意；C天气符号所示的是晴转多云，气温较高，符合济南夏季的气候特征，故符合题意；D天气符号所示的是沙尘暴，沙尘暴一般发生在春季干旱少雨季节，我国夏季一般不会发生沙尘暴，故不符合题意。

故选：C。

【点评】 本题考查天气符号的判读及我国气候特征，读图理解答题即可。

6. (2分) 关于海陆分布的特点, 描述正确的是 ()

- A. 地球表面 80%是海洋, 而陆地面积仅占 20%
- B. 地球表面陆地主要集中在北半球, 因此北极地区是一片陆地
- C. 无论把地球如何划分为两个相等的半球, 陆地的面积始终小于海洋的面积
- D. 地球上的海洋, 被陆地分割成彼此不相连的四个大洋

【考点】31: 海陆分布概况.

【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。陆地集中于北半球、东半球; 海洋集中于南半球、西半球。

【解答】解: 根据人们的计算, 地球上陆地面积占 29%, 海洋面积 71%, 故 A 错误; 陆地集中于北半球、东半球, 海洋集中于南半球、西半球, 但北极地区为海洋, 南极地区为陆地, 故 B 错误;

将地球分为水半球和陆半球, 陆半球上依然是海洋多于陆地, 所以, 无论怎样划分半球, 都是海洋多于陆地, 故 C 正确;

七大洲之间有的相连, 有的被运河或海峡分割, 地球上的海洋彼此相连, 故 D 错误。

故选: C。

【点评】本题考查地球表面的海陆分布概况, 理解答题即可。

7. (2分) 下列条件中不利于聚落形成与发展的是 ()

- A. 地形平坦
- B. 交通便利
- C. 自然资源丰富
- D. 水源短缺

【考点】6C: 聚落与自然环境的关系.

【分析】聚落的形成深受自然环境和社会经济等因素的影响。聚落的分布大多依山傍水, 沿河流、公路分布。聚落多形成于地形平坦、土壤肥沃、资源丰富、气候适宜、交通便利、经济发达的地区。地形崎岖, 交通不便, 不利于聚落的形成和发展。

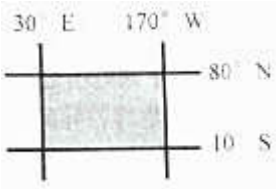
【解答】解: 聚落多形成于地形平坦、土壤肥沃、资源丰富、气候适宜、交通便利、经济发达的地区。水源短缺, 地形崎岖, 交通不便, 资源缺乏等, 不利于聚落的形成和发

展。

故选：D。

【点评】本题考查聚落的形成和发展因素，理解解答即可。

8.（2分）读图，根据图中信息回答8-9题。



读图判断，图中阴影部分表示的大洲为（ ）

- A. 亚洲 B. 北美洲 C. 欧洲 D. 大洋洲

【考点】33：七大洲的地理分布和概况。

【分析】依据图中所示的经纬度范围作答。

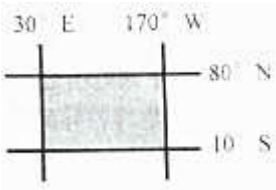
【解答】解：亚洲的经纬度范围大致是：东经 30° 至西经 170°，南纬 10° 至北纬 80°；

读图读图判断，图中阴影部分表示的大洲为亚洲。

故选：A。

【点评】该题考查亚洲的经纬度范围。

9.（2分）读图，根据图中信息回答8-9题。



下列对该大洲的描述，错误的是（ ）

- A. 雄踞东方的大洲
B. 世界第一大洲
C. 地势起伏大，长河众多
D. 气候单一，温带大陆性气候分布广

【考点】1F：用经纬网确定方向和任意地点的位置。

【分析】亚洲面积约 4400 万千米²，是世界第一大洲。从半球位置来看，亚洲主要位于东半球和北半球。从纬度位置来看，亚洲北部深入北极圈内，南部延伸到赤道以南。从海陆位置来看，亚洲东、北、南三面分别濒临太平洋、北冰洋和印度洋，西与欧洲相连，西南与非洲为邻，东北隔白令海峡与北美洲相望。

【解答】解：亚洲的纬度范围 77° N - 11° S，经度范围 26° E - 180° - 169° W，从图中大洲的经纬度位置可以判知，该洲是亚洲；

亚洲主要位于东半球，是雄踞东方的大洲，故 A 正确，不符合题意；

亚洲面积约 4400 万千米²，是世界第一大洲，故 B 正确，不符合题意；

亚洲地形复杂，地势起伏大，长河众多，故 C 正确，不符合题意；

亚洲气候复杂多样，除温带海洋性气候外，都有分布，温带大陆性气候分布广，故 D 错误，符合题意。

故选：D。

【点评】本题考查亚洲的自然地理特征，结合地图记忆就好。

10. (2 分) 世界人口分布不平衡，以下属于人口分布稀疏区的是 ()

- A. 亚马逊热带雨林
- B. 亚洲东部和南部
- C. 欧洲
- D. 北美洲东部的沿海和平原地区

【考点】62：世界人口的分布特点和迁移状况。

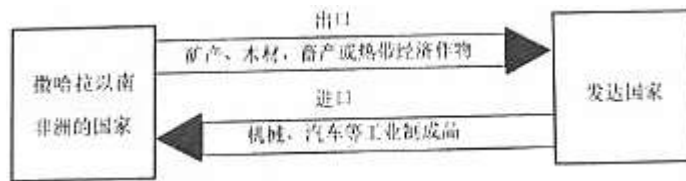
【分析】世界人口的地理分布很不均匀，有的地方人口稠密，有的地方人口稀疏。人口的分布状况与地理环境有着密切联系。世界上绝大多数人居住在中低纬度地区，而在气候温和、降水较多的平原和盆地地区，人口更为集中。

【解答】解：中低纬度的临海地带往往形成人口稠密地区，比如亚洲的东部和南部，欧洲的西部，北美洲和南美洲的东部等。在这些地方，自然界为人类的生产生活提供了较为优越的发展环境，人类在此生息繁衍，并孕育出发达的社会文明。而干旱的荒漠，寒冷的极地，空气稀薄的高山高原，原始的热带雨林，都不适宜于大量人口长期居住；亚马逊热带雨林属于世界人口稀疏区，故选项 A 符合题意。

故选：A。

【点评】本题考查世界人口的分布状况，理解答题即可。

11. (2分) 在国际经济秩序中，发达国家与发展中国家的经济合作并不是平等的，根据图中所示判断下列说法正确的是 ()



- A. 撒哈拉以南非洲的国家在国际贸易中处于有利地位
B. 发达国家主要以出口工业制成品，价格高，赚的钱多，使富国更富
C. 撒哈拉以南非洲的国家大量出口矿产、农畜产品，经济发展水平高
D. 发展中国家和发达国家之间的政治、经济商谈称为“南南合作”

【考点】78：发展中国家和发达国家发展水平的差异。

【分析】根据经济发展水平的高低，世界上的国家划分为发达国家和发展中国家。发达国家多分布在北美洲、欧洲、大洋洲，其中欧洲发达国家数量最多。主要有美国、加拿大、英国、法国、德国、意大利、日本、澳大利亚、新西兰等。这些发达国家除澳大利亚、新西兰外，都分布在北半球。

【解答】解：读图可知，长期的殖民统治，使非洲成为世界上经济发展水平最低的一洲。非洲国家在政治上取得独立以后，民族经济取得不同程度的发展，但大多数国家的工业基础仍很薄弱，片面发展一种或几种面向出口的农矿初级产品，成为发达国家的原料供应地和工业品市场，这种国际贸易模式中该地出口的都属于初级产品，在国际贸易中处于不利地位；故 AC 错误；

发达国家科技水平高，加工制造业发达，从发展中国家购进价格低廉的原材料和矿产等，发展中国家从发达国家购进价格较高的工业品和技术等，从中获取高额利润，从而发达国家与发展中国家的经济发展水平差异大，使富国更富；故 B 正确；

发展中国家和发达国家之间的政治、经济商谈称为“南北对话”；故 D 错误。

故选：B。

【点评】考查发达国家和发展中国家的经济差异。

12. (2分) 读图, 我国省级行政区轮廓与所示内容搭配正确的是 ()



【考点】IB: 中国各省级行政区的简称和行政中心.

【分析】读图可得, A图是山东省, B图是青海省, C图是广西壮族自治区, D图是新疆维吾尔自治区.

【解答】解: 山东省的简称是鲁, 故A正确;

青海省的行政中心是西宁, 故B错误;

广西壮族自治区的简称是桂, 故C错误;

新疆维吾尔自治区的行政中心是乌鲁木齐, 故D错误.

故选: A.

【点评】本题考查我国不同省区的轮廓、简称和行政中心, 读图解答即可.

13. (2分) 如图为中国主要大型水电站分布示意图, 根据图中信息回答 13 - 14 题



下列说法正确的是 ()

- A. 我国地势西高东低
- B. 我国南方河网稀疏，北方密集
- C. 长江自西向东注入黄海
- D. 我国西北部都为内流河

【考点】MB：葛洲坝水利枢纽与三峡水利枢纽工程的位置.

【分析】我国地势西高东低，呈三级阶梯状分布，该地势对我国气候所产生的影响是有利于海洋上的暖湿气流深入我国内陆，形成丰沛的降水；对河流的影响是使大部分河流滚滚东流，沟通了东西交通，阶梯与阶梯交界处，河流落差大，蕴藏有丰富的水能.

【解答】解：我国许多大河自西向东流入海洋，由此可知我国地势西高东低，故 A 正确；我国南方河网稠密，北方稀疏，故 B 错误；长江自西向东注入东海，是我国第一大河，故 C 错误；我国西北部大多为内流河，但额尔齐斯河注入北冰洋，属于外流河，故 D 错误。故选：A。

【点评】本题考查我国河流及地势的特点，理解答题即可.

14.（2 分）如图为中国主要大型水电站分布示意图，根据图中信息回答 13 - 14 题



下列对于图中甲、乙、丙、丁四处说法正确的是（ ）

- A. 四处都位于所在河流的上游地区
- B. 四处都基本位于阶梯与阶梯的交界处
- C. 甲、乙两处所在河流是我国巨大的“水能宝库”

D. 丙、丁两处所处位置洪涝灾害严重

【考点】MB：葛洲坝水利枢纽与三峡水利枢纽工程的位置。

【分析】我国地势西高东低，呈三级阶梯状分布，该地势对我国气候所产生的影响是有利于海洋上的暖湿气流深入我国内陆，形成丰沛的降水；对河流的影响是使大部分河流滚滚东流，沟通了东西交通，阶梯与阶梯交界处，河流落差大，蕴藏有丰富的水能。

【解答】解：读图分析可知：

图中甲位于黄河的上游，乙位于黄河的中下游交界处，丙位于长江上游，丁位于长江上中游交界处，故 A 错误；

甲、丙位于一二级阶梯交界处，乙、丁位于二三级阶梯交界处，故 B 正确；

我国巨大的“水能宝库”是指长江，甲、乙两处所在河流是黄河，故 C 错误；

长江中下游地区洪涝灾害严重，丙位于上游，丁位于上中游交界处，故 D 错误。

故选：B。

【点评】本题考查的知识点较综合，要理解答题。

15. (2 分) 关于我国地理差异的描述，不正确的是 ()

- A. 自南向北，纬度逐渐升高，气温逐渐减低
- B. 自东南沿海向西北内陆，距海越来越远，降水越来越少
- C. 自西向东，我国地势呈阶梯状分布，逐级下降
- D. 自东南向西北，人口分布东南稀疏，西北稠密

【考点】J2：人口分布状况与人口增长的变化。

【分析】我国自然条件复杂多样，地理环境特色突出，我国幅员辽阔、历史悠久、人口众多。我国自然资源丰富，许多自然资源总量居世界前列，但人均占有量很少；我国是最大的发展中国家，地区差异显著。

【解答】解：我国自南向北，纬度越来越高，气温越来越低，故 A 叙述正确，不符合题意；

我国自东南沿海向西北内陆地区距海越来越远，降水逐渐减少，故 B 叙述正确，不符合题意；

我国地势西高东低，呈三级阶梯分布，故 C 叙述正确，不符合题意；
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），故 D 叙述错误，符合题意。
故选：D。

【点评】本题考查我国基本国情，熟记课本知识点解答即可。

16.（2 分）如图为西北地区与青藏地区图，根据图中信息回答 16 - 18 题。



下列对两地区自然特征的描述，正确的是（ ）

- A. 西北地区主要的自然特征是高寒
- B. 西北地区植被自东向西依次是荒漠、荒漠草原、草原
- C. 青藏地区主要的自然特征是干旱
- D. 青藏地区在青藏高原上，地势高耸

【考点】R1：我国四大地理区域及其划分。

【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。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：西北地区主要的自然特征是干旱，故 A 错误；
西北地区植被自西向东依次是荒漠、荒漠草原、草原，故 B 错误；
青藏地区主要的自然特征是高寒，故 C 错误；
青藏高原是世界海拔最高的高原，青藏地区在青藏高原上，地势高耸，故 D 正确。
故选：D。

【点评】本题考查青藏地区和西北地区的自然环境特点，理解答题即可。

17. (2分) 如图为西北地区与青藏地区图, 根据图中信息回答 16 - 18 题.



对两地农业的叙述, 正确的是 ()

- A. 西北地区农业主要为河谷农区
- B. 青藏地区的农业主要为灌溉农业
- C. 两地区是我国重要的牧区
- D. 两地区制约农业发展的因素都为水资源

【考点】R1: 我国四大地理区域及其划分.

【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: 西北地区典型的自然特征是干旱, 农业主要为绿洲农业, 故 A 错误;

青藏地区典型的自然特征是高寒, 农业主要为河谷农业, 故 B 错误;

西北地区和青藏地区都是我国重要的牧区, 故 C 正确;

西北地区制约农业发展的因素为水资源不足, 青藏地区制约农业发展的因素为热量不足, 故 D 错误.

故选: C.

【点评】本题考查了西北地区和青藏地区主要的农业特点, 理解答题即可.

18. (2分) 如图为西北地区与青藏地区图, 根据图中信息回答 16 - 18 题.



去西藏旅游，下列物品中不需要准备的是（ ）

- A. 防晒霜 B. T 恤 C. 氧气袋 D. 羽绒服

【考点】R1：我国四大地理区域及其划分。

【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。

【解答】解：青藏高原位于我国西南部，面积约 230 万平方千米，平均海拔 4000 米以上，是世界上最高的高原，被称为“世界屋脊”。高原上峰峦绵延，山势雄浑，终年积雪，冰川纵横。高寒、缺氧、空气稀薄是青藏高原的环境特点。因此去西藏旅游一定要带防晒霜、氧气袋、防寒衣等，T 恤无需准备。

故选：B。

【点评】本题考查西藏的自然环境特点对人们生活的影响，理解答题即可。

19.（2 分）刘晓和妈妈准备暑假从重庆到武汉沿途观赏三峡风光，请给他们推荐一种合适的运输方式（ ）

- A. 铁路 B. 公路 C. 水运 D. 航空

【考点】Q2：各种主要运输方式的特点。

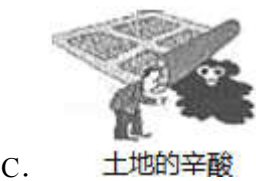
【分析】现代化的交通运输方式主要有铁路、公路、水路、航空和管道运输。经过长期的不懈努力，中国初步形成了由这些交通运输方式组成的现代化交通运输网络体系。

【解答】解：各种不同的交通运输方式，均有各自的运输工具和线路，因而各有特点。人们出行大多希望尽快到达，所以远距离出行多乘飞机或者乘火车，近距离多乘汽车。有时为了欣赏河流两岸的风景，也有专门乘旅游船的。重庆和武汉都是长江沿岸的港口，因此从重庆到武汉沿途观赏三峡风光，应选择的交通运输方式是水运（或河运）。

故选：C。

【点评】本题考查交通运输方式的选择，理解答题即可。

20.（2分）我国土地资源在利用中存在诸多问题、破坏严重，下列不属于土地资源破坏的是（　　）



【考点】N3：依法保护自然资源的重要意义。

【分析】土地资源利用过程中存在很多的现实问题，如：土地遭到了人为破坏水土流失严重、土地荒漠化、乱占耕地，滥伐森林、过度放牧、土地资源被污染等，使得土地资源不能实现永续利用。

【解答】解：分析漫画可知，A、B、C三选项都是土地利用过程中出现的问题，A属于

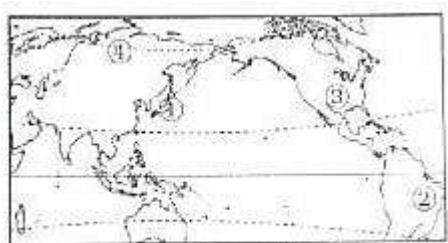
乱占耕地，B 属于过度放牧，C 属于土地资源被污染；D 选项表达的是严格控制耕地的使用，保护耕地，符合题意。

故选：D。

【点评】 本题考查的是土地利用过程中出现的问题，结合漫画理解答题即可。

二、双项选择题：在每题给出的四个选项中，有两项符合题目要求的。每小题 0 分，共 10 分。错选、漏选、多选均不得分

21.（2 分）如图为世界部分地区分布图，根据图中信息回答 21 - 22 题。



世界部分地区分布图

图中序号与国家名称搭配正确的是（ ）

- A. ①美国 B. ② - 巴西 C. ③ - 日本 D. ④俄罗斯

【考点】 71：世界上的国家和地区概况。

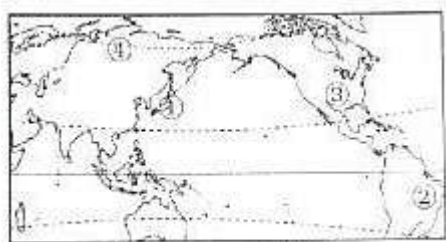
【分析】 世界上有 190 多个国家，不同国家的位置不同，读图可得，①是日本，②是巴西，③是美国，④是俄罗斯。

【解答】 解：读图可得，①是日本，②是巴西，③是美国，④是俄罗斯，故选项 BD 符合题意。

故选：BD。

【点评】 本题考查世界不同国家的分布，读图解答即可。

22.（2 分）如图为世界部分地区分布图，根据图中信息回答 21 - 22 题。



世界部分地区分布图

对四国的描述正确的是（ ）

- A. ①国为多火山地震的岛国
- B. ②国因人口少，对热带雨林的影响较小
- C. ③国农业生产实现了机械化和专业化
- D. ④国为横跨亚欧两大洲的亚洲国家

【考点】71：世界上的国家和地区概况。

【分析】读图可得，①是日本，②是巴西，③是美国，④是俄罗斯。

【解答】解：日本是一个岛国，且该国家位于亚欧板块与太平洋板块的交界处，多火山地震，故 A 正确；

巴西对热带雨林的影响大，全世界希望巴西保护热带雨林，故 B 错误；

美国的农业生产实现了机械化和专门化，故 C 正确；

俄罗斯是地跨亚洲与欧洲的欧洲国家，故 D 错误。

故选：AC。

【点评】本题考查世界不同国家的特点，读图解答即可。

23.（2 分）下列关于塔里木盆地的叙述正确的是（ ）

- A. 盆地内沙漠和戈壁广布，油气资源贫乏
- B. 主要城镇和交通沿盆地边缘呈环状分布
- C. 周围有高大山脉环抱，来自海洋的气候不易到达
- D. 盆地内水资源充足，耕地面积广阔

【考点】K1：中国的地形的特征和分布。

【分析】塔里木盆地是我国面积最大的盆地，该盆地有丰富的石油和天然气资源。塔里木盆地位于我国新疆地区，气候干旱，缺少灌溉水源就不可能发展农业。在天山山麓及

塔里木盆地和准噶尔盆地的边缘地带，分布着较多的绿洲农业区，其城市、人口和交通线路主要分布在这里。

【解答】解：塔里木盆地内沙漠和戈壁广布，油气资源丰富，故 A 错误；

塔里木盆地主要城镇和交通沿盆地边缘呈环状分布，故 B 正确；

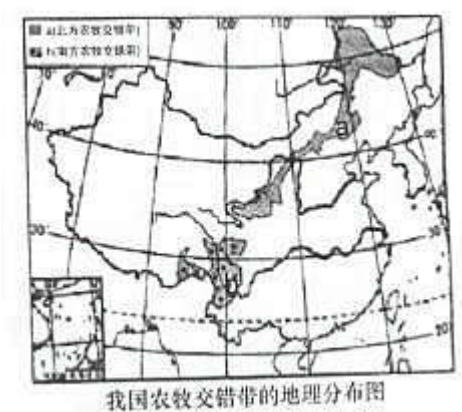
塔里木盆地周围有高大山脉环抱，来自海洋的气候不易到达，故 C 正确；

塔里木盆地水资源缺乏，沙漠面积广阔，故 D 错误。

故选：BC。

【点评】本题考查塔里木盆地的特点，牢记即可。

24. (2 分) 如图为我国农牧交错带的地理分布图，根据图中信息回答 24 - 25 题



据图判断，下列说法正确的是 ()

- A. 交错带以东主要发展种植业，以西主要发展畜牧业
- B. 交错带以东主要发展畜牧业，以西主要发展种植业
- C. 北方农牧交错带 a 大致与北方地区和西北地区的界线相近
- D. 南方农牧交错带 b 位于我国南方地区

【考点】O2：我国农业的发展。

【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。400 毫米年等降水量线与我国季风区和非季风区分界线基本一致，它把我国大致划分为东南与西北两大半壁。东南半壁受季风影响，雨热同期，是我国主要的农耕区。西北半壁地处内陆，除少部分山地有较多降水外，大多数地区严重缺水，或者水热资源配合欠佳，是我国重要的牧业地

区。

【解答】解：读图分析可知，交错带以东主要发展种植业，以西主要发展畜牧业，故 A 正确、B 错误；北方农牧交错带 a 大致与北方地区和西北地区的界线相近，即与我国 400 毫米等降水量线基本一致，故 C 正确；南方农牧交错带 b 位于我国南方地区与青藏地区的交界处，故 D 错误。

故选：AC。

【点评】本题考查我国的农业生产和区域分布，理解答题即可。

25. (2 分) 如图为我国农牧交错带的地理分布图，根据图中信息回答 24 - 25 题



根据以上信息，制约南、北方农牧交错带两侧农业部门出现差异的主要自然因素分别是 ()

A. 热量 B. 降水 C. 光照 D. 土壤

【考点】O2：我国农业的发展。

【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。

【解答】解：读图可知，我国农牧交错带大致与 400 毫米等降水量线一致；400 毫米年等降水量线与我国季风区和非季风区分界线基本一致，它把我国大致划分为东南与西北两大半壁。东南半壁受季风影响，雨热同期，是我国主要的种植业区。西北半壁地处内陆，除少部分山地有较多降水外，大多数地区严重缺水，或者水热资源配合欠佳，是我国重要的牧业地区；因此制约南、北方农牧交错带两侧农业部门出现差异的主要自然因素分别是热量和降水。

故选：AB。

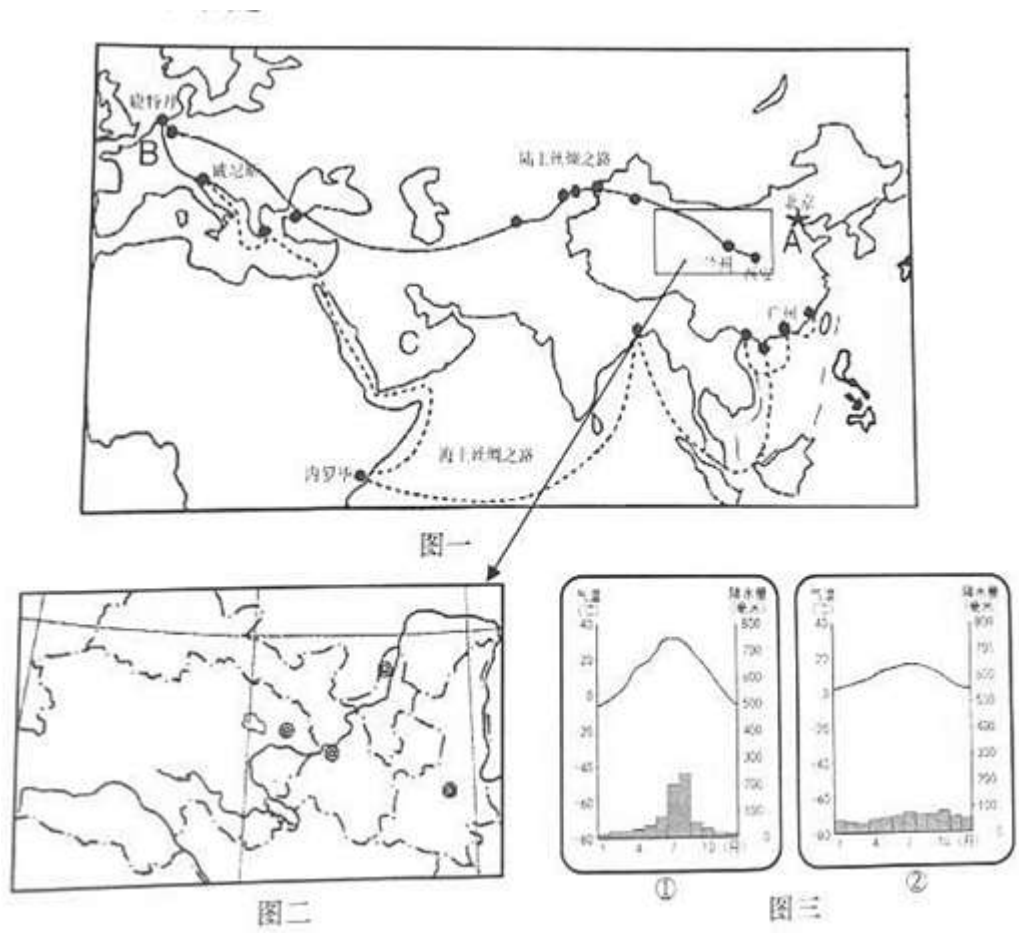
【点评】本题考查我国重要的地理界线，要理解记忆。

三、非选择题

26.（14分）聚焦热点

2014年5月21日，习近平在亚信峰会上提出，加快推进“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”

建设“一带一路”的构想。“一带一路”贯穿欧亚大陆，东边连接亚太经济圈，西边进入欧洲经济圈，为沿海国家优势互补，开放发展，开启新的机遇之窗。阅读相关材料，回答下列问题。



(1) 在图一中适当位置填注：非洲、红海；在图二中适当位置填注：西安。

(2) 比较、归纳是地理学习的常用方法，请结合图一、图三中的信息，完成表格。

项目 区域名称	图三气候资料（填序号）	气候特点	主要农业部门	饮食习惯
A 地区		夏季高温多雨，冬季寒冷干燥		以面食为主
B 地区			畜牧业	

（3）图一中 C 西亚 地区是海上丝绸之路经过的重要地区，该地区石油资源丰富，主要分布在 波斯湾 及其沿岸地区，所产石油绝大部分通过海洋运往 日本、欧洲西部、北美洲。

（4）图一中海上丝绸之路经过了被称为“海上生命线”的 马六甲 海峡，请简要分析该海峡地理位置的重要性。

【考点】 9H：马六甲海峡的重要地理意义；9R：西亚的主要海洋、海湾、海峡和湖泊。

【分析】 “一带一路”指的是“丝绸之路经济带”和“21 世纪海上丝绸之路”，是我国在新时期提出的具有重要意义的战略构想；“一带一路”经过亚洲、非洲、欧洲，大多属于发展中国家；“一带一路”的战略构想，为沿线国家优势互补、开放发展开启了新的机遇之窗。中东地区地处亚、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“三洲五海之地”。欧洲西部草场广布，畜牧业发达，当地居民餐桌上常见牛肉、羊肉、奶酪等。

【解答】 解：图可知，（1）非洲位于亚洲的西南部，非洲隔苏伊士运河、红海和亚洲相望；我国陕西省的省会城市是西安，位于渭河沿岸。

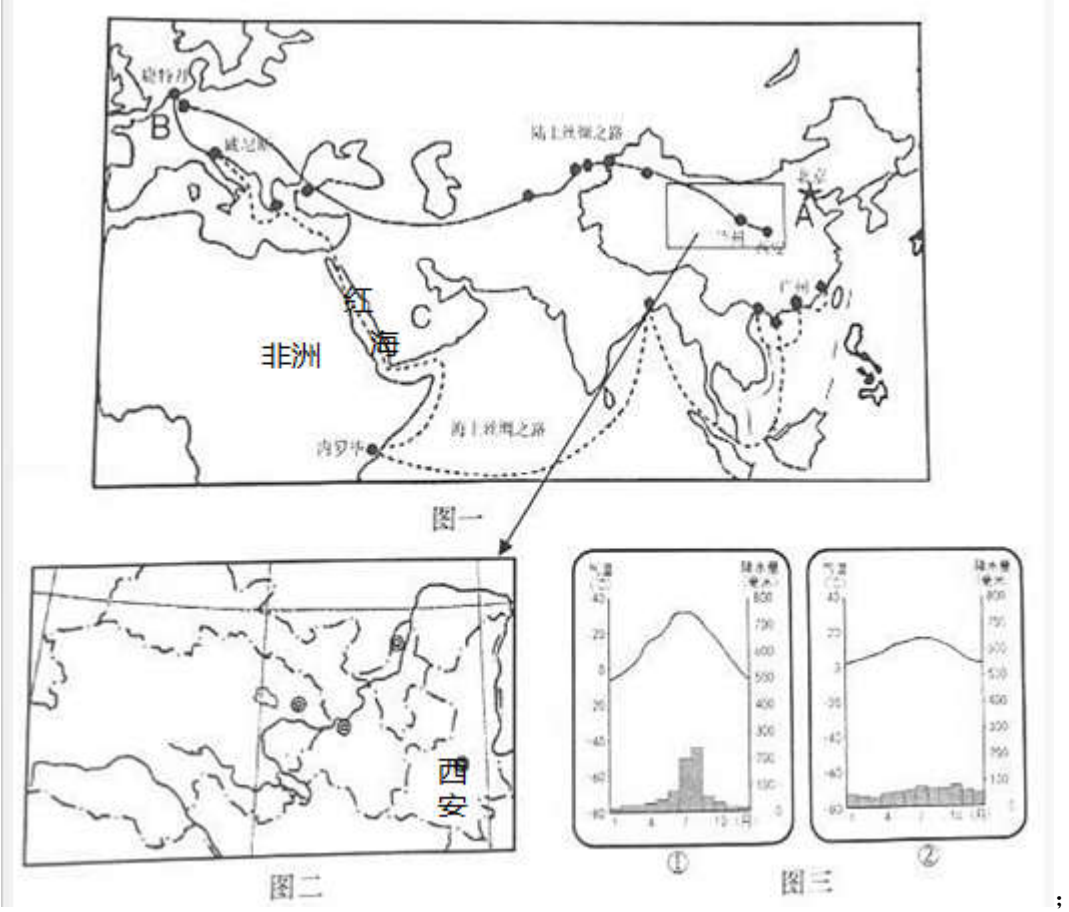
（2）A 地区位于我国的北方地区，为温带季风气候，是图三中的①图；气候特点为夏季高温多雨，冬季寒冷干燥；主要农业部门为种植业，人们以面食为主；B 地区位于欧洲西部，为温带海洋性气候，是图三中的②图，气候特点为冬无严寒夏无酷暑，一年内降水均匀；这种气候适宜牧草的生长，该地区畜牧业发达，当地居民餐桌上常见牛肉、羊肉、奶酪等。

（3）图一中 C 是西亚地区，是海上丝绸之路经过的重要地区，该地区石油资源丰富，主

要分布在波斯湾及其沿岸地区，所产石油绝大部分通过海洋运往日本、欧洲西部北美洲。

(4) 图一中海上丝绸之路经过了被称为“海上生命线”的是马六甲海峡，马六甲海峡是联系亚洲与大洋洲、印度洋与太平洋的咽喉要道，地理位置十分重要。

故答案为：(1) 如图：



(2)

项目 区域名称	图三气候资料(填序号)	气候特点	主要农业 部门	饮食习惯
A 地区	①	夏季高温多雨，冬季寒冷干燥	种植业	以面食为主
B 地区	②	冬无严寒夏无酷暑，一年内降水均匀	畜牧业	牛肉、羊肉、奶酪等

(3) 西亚；波斯湾；日本；

(4) 马六甲。马六甲海峡是联系亚洲与大洋洲、印度洋与太平洋的咽喉要道，地理位置十分重要。

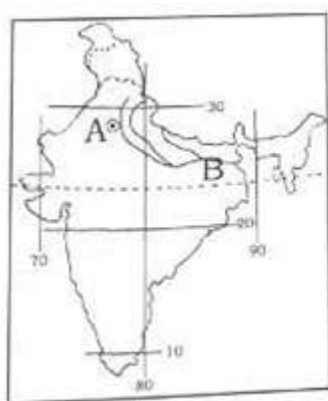
【点评】本题主要考查丝绸之路及中东地区概况，属于基础题，理解解答即可。

27. (10分) 解读国家

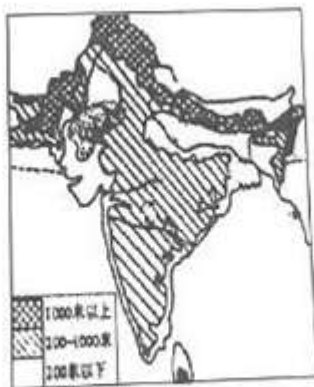
印度是世界文明古国，近年来在南亚乃至世界的影响力不断增强。依据图文资料回答下列问题。

材料一 全世界大约有 75 家资质为 5 等（资质的最高级）的软件开发企业，目前印度已经增至 45 家，而这其中又有将近 30 家在班加罗尔。据业内估计，在海外服务外包产业日益增长的支持下，班加罗尔很有可能取代美国的硅谷成为全球雇佣 IT 人员最多的地区。

材料二



图一 印度位置图



图二 印度地形图



图三 印度水稻、小麦分布图

(1) 判断图一中地理事物的名称：A 新德里（城市），B 恒河（河流）。

(2) 判断对错：根据图二、图三及所学知识判断正误，对的打“√”，错的打“×”。

①印度是一个人口众多的国家，由于推行控制生育计划，目前人口增长速度非常缓慢。 ×（判断对错）

②印度地形自北向南分成三部分，北部山地，中部平原，南部高原。 √（判断对错）

③小麦喜温凉气候，比较耐旱。主要分布在印度东北部和半岛沿海地区。 ×（判断对错）

(3) 材料一说明了印度 电脑软件 产业发展迅速，被形象地称为“ 世界办公室 ”，请说明该产业具有的特点。 信息技术含量高，利润大，资源消耗少等特点。

【考点】9J：南亚的半岛、地形区、河流、国家和首都。

【分析】印度是南亚面积最大的国家，是南亚经济发展最快的一个国家。印度独立后，在原来利用煤、铁资源发展重工业的基础上，电子、汽车制造、原子能、航空航天等新兴工业逐渐崛起。近年来，印度的电脑软件产业在世界上占有重要的地位，使印度成为仅次于美国的世界第二大软件出口国，号称“世界办公室”。班加罗尔已成为世界电脑软件技术资源集中的地区之一，成为印度的“硅谷”。

【解答】解：读图分析可知：

(1) 图一中 A 是新德里，是印度的首都；B 是恒河，是印度的母亲河。

(2) ①印度是一个人口众多的国家，仅次于中国，居世界第二位；印度没有推行计划生育政策，目前人口增长速度较快；故原叙述错误。

②印度地形自北向南分成三部分，北部山地，中部平原，南部高原，故原叙述正确。

③小麦喜温凉气候，比较耐旱，主要分布在的德干高原的西北部；水稻适合湿热的气候，主要分布在印度东北部和半岛沿海地区；故原叙述错误。

(3) 材料一说明了印度电脑软件产业发展迅速，被形象地称为“世界办公室”；电脑软件产业具有信息技术含量高，利润大，资源消耗少等特点。

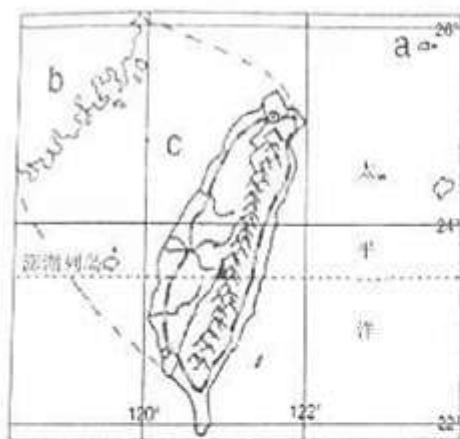
故答案为：

(1) 新德里；恒河；(2) ×；√；×；(3) 电脑软件；世界办公室；信息技术含量高，利润大，资源消耗少等特点。

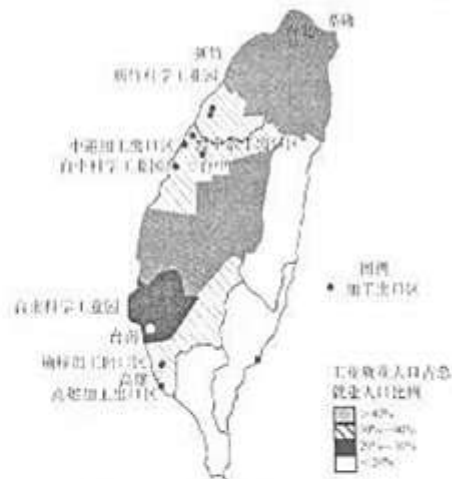
【点评】本题考查印度的相关知识点，理解答题即可。

28. (12 分) 了解台湾

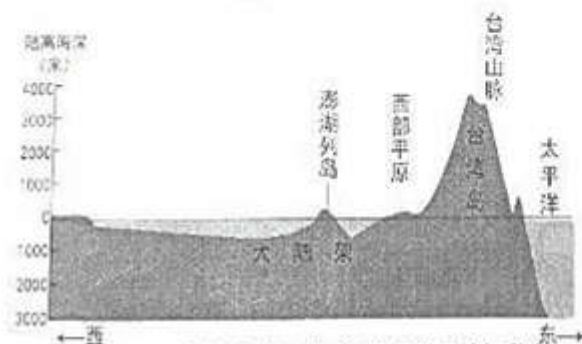
台湾是祖国神圣不可分割的领土。尽早实现台湾与祖国大陆的统一，是海峡两岸人民的共同愿望。依据图文资料，回答问题。



图一



图三 台湾岛的工业经济图



图二 台湾沿北回归线附近地形剖面图

(1) 据图一判断下列地理事物的名称：a 钓鱼 岛，b 福建 省，c 台湾 海峡。

(2) 台湾被称为“海上米仓”，结合图一、图二说出台湾岛种植业的主要分布地区，并分析发展种植业有利的自然条件。

(3) 台湾是 外向 型经济，据图三分析该经济发展的有利因素。

(4) 近年来，大陆游客到台湾旅游的人数越来越多，这增强了两岸民众经济、文化交流，请你推荐两处台湾著名的旅游景点。

【考点】 I6: 中国的主要半岛、岛屿和海峡的分布。

【分析】 台湾省位于中国东南沿海，北临东海，东临太平洋，南临南海，西隔台湾海峡与福建省相望。台湾省的主体是台湾岛，还包括周围的澎湖列岛、钓鱼岛、赤尾屿、兰屿、绿岛等 200 多个岛屿，陆地面积约 3.6 万千米²。台湾岛是中国第一大岛。台湾的工

业进口原料，大量出口工业制成品，形成“进口 - 加工 - 出口”型工业。台湾经济发展的有利因素有大量受过教育和培训的高素质劳工，劳动力资源丰富，海岛多优良海港，交通运输便利，扩大了开放力度，吸纳了大量外国资本，为经济腾飞提供了资金保障。

【解答】解：读图分析可知：

（1）图一中：a 是钓鱼岛，位于台湾岛的东北部海域；b 是福建省，隔 c 台湾海峡与台湾岛相望。

（2）台湾岛地形以山地为主，山脉集中分布在台湾岛的中部和东部，平原多分布在台湾岛的西部沿海地区，因此台湾岛种植业主要分布在西部沿海地区。

（3）台湾工业以加工制造业为主体，是外向型经济，经济发展的有利因素是：有大量受过教育和培训的高素质劳工，劳动力资源丰富，海岛多优良海港，交通运输便利。

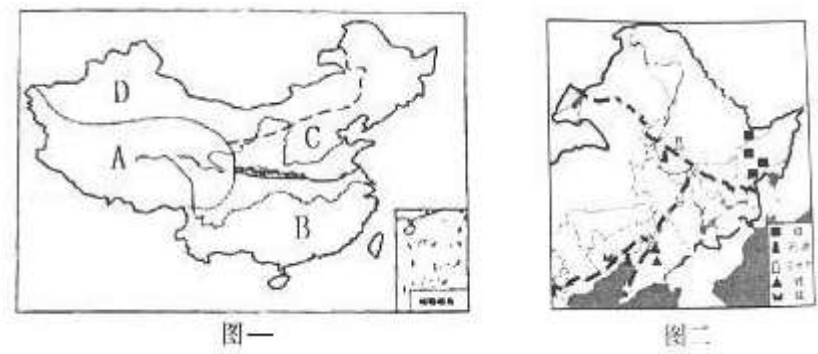
（4）台湾省旅游业发达，现已成为其重要的经济支柱，台湾著名的旅游景点有日月潭，野柳地质公园，阿里山等。

故答案为：（1）钓鱼；福建；台湾；（2）西部沿海地区；地形以平原为主；（3）外向；有大量受过教育和培训的高素质劳工，劳动力资源丰富，海岛多优良海港，交通运输便利；（4）日月潭、阿里山等。

【点评】本题考查台湾的相关知识点，结合所学知识点读图后解答即可。

29.（14 分）关注家乡

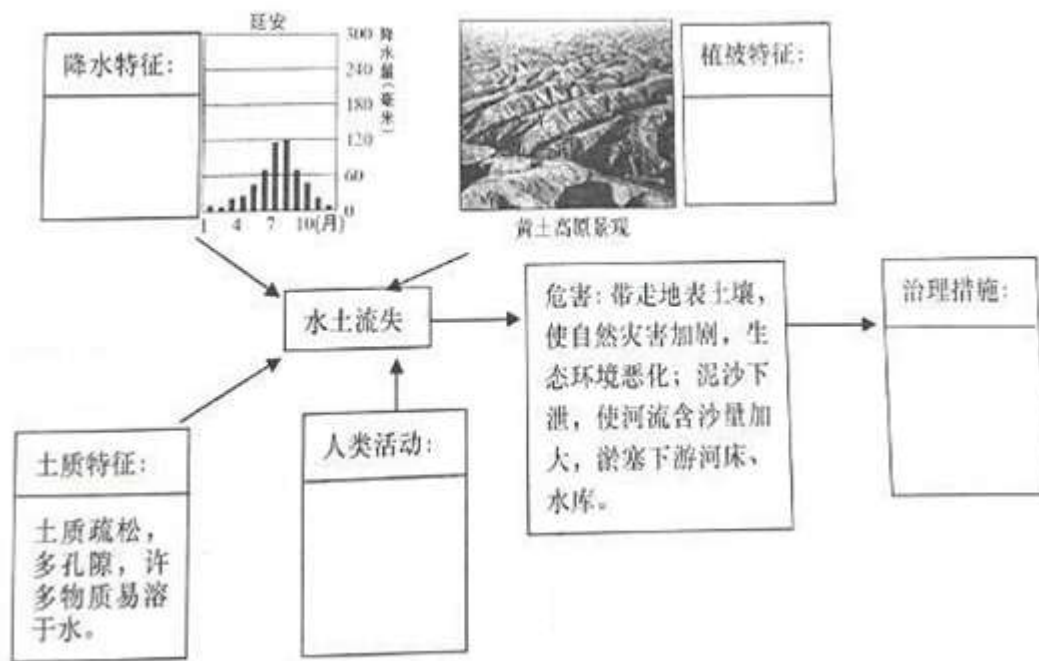
我国地域辽阔，自然环境复杂多样，济南某中学的一个地理兴趣小组以家乡所在的北方地区为例，搜集资料，认识和了解北方各地区地理特征，依据图文，回答问题



（1）该兴趣小组所研究的北方地区位于图一中的 C（填字母），该地区 大兴安岭、青藏高原 以东，内蒙古高原 以南。秦岭 - 淮河 以北，东临渤海和黄海。

(2) 据图二分析东北三省成为我国最大的重工业基地的有利条件.

(3) 自然环境和人类活动相互作用, 相互影响, 人类如何趋利避害, 达到人地关系和谐. 请根据地理兴趣搜集的资料及所学知识填出方框中的内容.



(4) 兴趣小组拍摄到黄土高原地区特有的传统民居窑洞的照片, 试分析传统民居与自然环境的联系.



【考点】 R1: 我国四大地理区域及其划分.

【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: 读图分析可知:

(1) 依据位置，图中 C 为北方地区，该地区位于秦岭 - 淮河一线以北、内蒙古高原以南、大兴安岭、青藏高原以东，东临渤海和黄海，主要包括东北地区和华北地区。

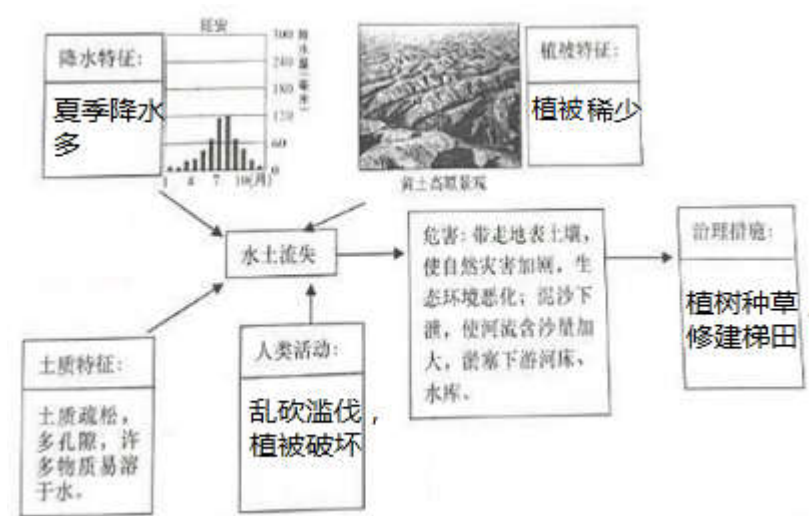
(2) 从图二可以看出，东北三省成为我国最大的重工业基地的有利条件是优越的地理位置，丰富的煤、铁、石油资源，便利的交通运输，较好的工业基础，独特的发展历程等。

(3) 延安属于温带季风气候，其降水特点是夏季多雨，黄土高原的植被特征是植被稀少，黄土高原水土流失的人文原因是乱砍滥伐，植被破坏，其治理措施是在黄土高原植树种草，修建梯田等；

(4) 黄土高原是世界最大的黄土沉积区，在这片广阔区域内，黄土覆盖厚度大多在 100 米以上，最大厚度超过 200 米。黄土高原上的土质，呈垂直立土发育，使得窑洞不易坍塌，空洞大多依山坡挖掘，坚固耐用，冬暖夏凉，适宜居住，既不破坏生态，又不占用良田。

故答案为：(1) C；大兴安岭；青藏高原；内蒙古高原；秦岭 - 淮河；(2) 优越的地理位置，丰富的煤、铁、石油资源，便利的交通运输，较好的工业基础，独特的发展历程等.；

(3)



(4) 黄土具有直立性，黄土高原的居民因地制宜，挖掘了冬暖夏凉的窑洞。

【点评】 本题考查我国四大地理区域的划分及不同地区的特点，知识点较多，属于中等题。



学而思理科服务 微信公众号
ID: xeslike

关注我们免费获取更多学习资料



2018 年山东省济南市中考地理试卷

参考答案与试题解析

一、选择题

1. “互联网+智能手机”正在改变着人们的生活。如图是滴滴打车截屏。读图，回答 1 - 2 题。



图中提供的信息有（ ）

- A. 天气状况 B. 风俗习惯 C. 当前位置 D. 海拔高度

【考点】2C：电子地图和影像地图。

【分析】地图是学习地理必不可少的工具。人们从地图上可以直接获得大量有用的地理信息。我们要掌握使用地图的方法，在日常生活中养成经常读图、用图和收集地图的好习惯。

【解答】解：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。读图可知，图中提供的信息有当前位置，天气状况、风俗习惯、海拔高度

都不能体现。

故选：C。

【点评】本题考查地图的应用，要理解记忆。

2. “互联网+智能手机”正在改变着人们的生活。如图是滴滴打车截屏。读图，回答 1 - 2 题。



由图推断，打车地点最可能位于（ ）

- A. 城市购物中心
- B. 风景区附近
- C. 火车站、汽车站附近
- D. 中央商务区附近

【考点】2C：电子地图和影像地图。

【分析】地图是学习地理必不可少的工具。人们从地图上可以直接获得大量有用的地理信息。我们要掌握使用地图的方法，在日常生活中养成经常读图、用图和收集地图的好习惯。

【解答】解：由图中信息推断，打车地点最可能位于城市购物中心。

故选：A。

【点评】本题考查学生的读图能力，理解答题即可。

3. (2分) 下列说法正确的是 ()

- A. 世界上面积最大的大洲是非洲
- B. 世界上纬度最高的大洋是印度洋
- C. 苏伊士运河是亚洲和非洲的分界线
- D. 陆地主要集中在南半球

【考点】35：洲界线.

【分析】大陆和它周围的岛屿合起来称为大洲，全球共分为亚洲、欧洲、北美洲、南美洲、非洲、大洋洲和南极洲七个大洲。七大洲之间有的相连，有的被运河或海峡分割。

【解答】解：世界上面积最大的大洲是亚洲，A 错误；

世界上纬度最高的大洋是北冰洋，B 错误；

苏伊士运河是亚洲和非洲的分界线，C 正确；

陆地主要集中在北半球和东半球，D 错误。

故选：C。

【点评】本题考查大洲大洋的特点及分布，牢记课本知识点解答即可。

4. (2分) 关于世界气温和降水分布规律说法正确的是 ()

- A. 气温大致由低纬向高纬递减
- B. 同纬度地带，陆地气温高，海洋气温低
- C. 沿海地区降水多，内陆地区降水少
- D. 迎风坡降水少，背风坡降水多

【考点】4A：世界年平均气温的分布.

【分析】气温和降水对生活 and 生产影响最大，是我们最为关注的气候要素。

【解答】解：世界气温分布规律有三条：①从纬度位置看：从低纬度向两极气温逐渐降低；②从海陆位置看：同纬度的海洋和陆地气温并不一样，夏季陆地气温高，海洋气温低。冬季海洋气温高，陆地气温低；③从海拔高度看：地势越高气温越低，海拔每升高

100 米气温下降 0.6°C ，所以同纬度的高山、高原气温低，平原、盆地气温高；世界降水的分布规律为：①受纬度因素影响，赤道附近降水多，年降水量在 2000mm 以上；两极地区降水少，年降水量不足 200mm。②南北回归线附近，大陆内部和西岸降水少，东岸降水多。③中纬度地区，受海陆因素影响，大陆内部降水少，沿海地区降水多。④受地形因素影响，山区迎风坡降水多，背风坡降水少。

故选：A。

【点评】考查气温和降水的规律，要理解记忆。

5. (2 分) 济南的气候特征是 ()

- A. 全年高温，一年分明显的旱雨两季
- B. 夏季高温多雨，冬季寒冷干燥
- C. 夏季炎热干燥，冬季温和多雨
- D. 全年温和湿润，降水分配均匀

【考点】LA：气候复杂多样和主要气候类型。

【分析】依据我国部分地区的气候特征来解答此题。

【解答】解：山东省的济南属于温带季风气候，冬季寒冷干燥，夏季高温多雨。

故选：B。

【点评】考查部分地区的气候，认真分析解答。

6. (2 分) 亚洲分布最广的气候类型是 ()

- A. 温带大陆性气候
- B. 热带雨林气候
- C. 热带沙漠气候
- D. 温带海洋性气候

【考点】83：亚洲的气候。

【分析】亚洲面积广大，地跨寒、温、热三带，且地形复杂多样，除温带海洋性气候外，世界上的各种气候在亚洲都有分布。

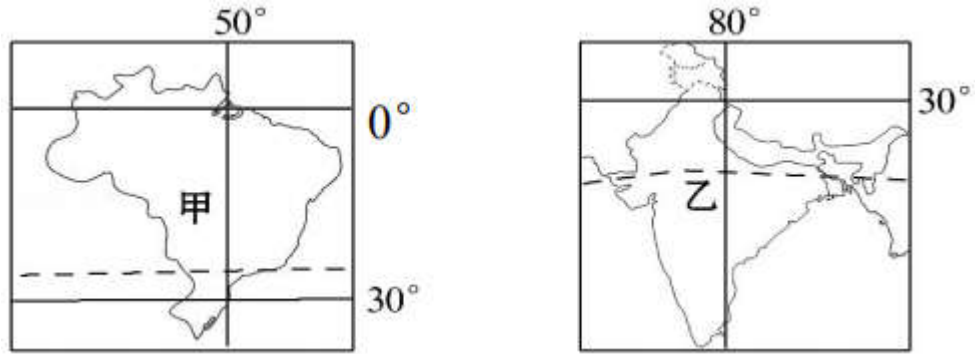
【解答】解：亚洲各地距海远近不同，加上气流和地形等因素的影响，干湿差异悬殊。总体上看，亚洲气候的大陆性特征显著。气候类型中范围最广的是温带大陆性气候，其

特点是冬冷夏热，降水较少且主要集中在夏季。依据题意。

故选：A。

【点评】本题考查亚洲的气候类型特点，要理解记忆。

7. 读两国轮廓图，回答 7 - 8 题。



关于两国位置描述正确的是（ ）

- A. 甲国东临太平洋
- B. 乙国南临大西洋
- C. 两国均海陆兼备
- D. 两国均位于北半球

【考点】71：世界上的国家和地区概况。

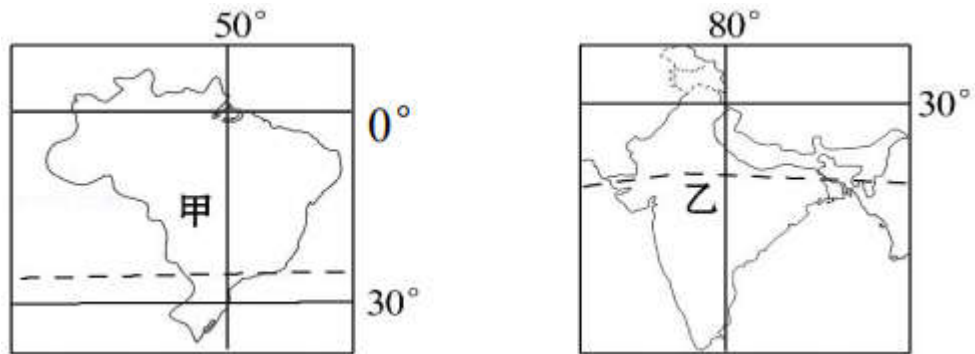
【分析】依据世界部分国家的地理概况来解答此题。

【解答】解：图中的甲乙分别是巴西和印度，巴西东临大西洋；印度南临印度洋；两国都属于海陆兼备的国家；印度位于北半球，巴西地跨南北半球。

故选：C。

【点评】考查部分国家的地理特征，认真读图分析解答。

8. 读两国轮廓图，回答 7 - 8 题。



关于两国特征叙述正确的是（ ）

- A. 甲国热带季风气候显著
- B. 乙国有大片的热带雨林
- C. 甲国是发达的工业国家
- D. 乙国服务外包产业发展迅速

【考点】71：世界上的国家和地区概况.

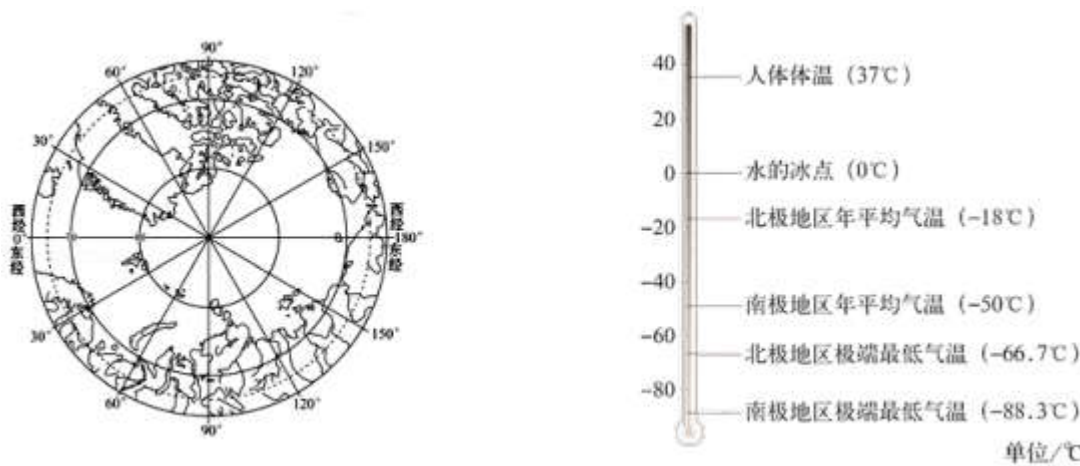
【分析】依据世界部分国家的地理概况来解答此题。

【解答】解：图中的甲乙分别是巴西和印度，巴西主要是热带雨林气候和热带草原气候为主；在巴西北部有大片的热带雨林；巴西和印度都属于发展中国家；印度的服务外包产业发展迅速。

故选：D。

【点评】考查部分国家的地理特征，认真读图分析解答。

9.（2分）关于北极地区说法正确的是（ ）



- A. 从北极上空看，地球自转方向为逆时针
- B. 北极地区年平均气温低于南极地区
- C. 北极地区以陆地为主
- D. 赴北极地区的科考时间多为 11 月至次年 3 月

【考点】13：地球自转及其方向和周期.

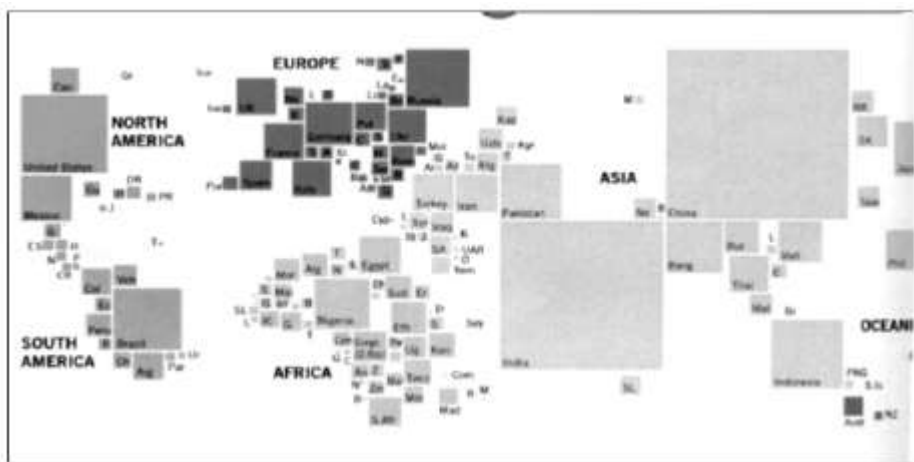
【分析】极地酷寒，多狂风，降水稀少。夏季出现极昼时，太阳总在地平线上，但太阳高度小，阳光娇弱无力，根本无法驱散冰原上的寒气。

【解答】解：地球自转的方向是自西向东。在北极上判定地球自转的方向为逆时针，在南极上判定地球自转的方向为顺时针。故 A 符合题意；南极以陆地为主，北极以海洋为主，南极地区年平均气温低于北极地区。故 BC 不符合题意；南北半球季节相反，赴南极地区的科考时间多为 11 月至次年 3 月。故 D 不符合题意。

故选：A。

【点评】考查极地的概况，要理解记忆。

10 . （ 2 分 ） 下 面 这 幅 世 界 地 区 图 描 述 的 主 要 内 容 是 （ ）



- A. 面积 B. 人口数量 C. GDP D. 粮食产量

【考点】78：发展中国家和发达国家发展水平的差异。

【分析】目前，世界上人口超过 1 亿的国家有 13 个，它们分别是俄罗斯、日本、美国、中国、印度、印度尼西亚、巴西、巴基斯坦、孟加拉国、尼日利亚、墨西哥、菲律宾、埃塞俄比亚。

【解答】解：读图可知，图示数据中国第一，印度第二，美国第三，俄罗斯、巴西、印度尼西亚等国都较多，因此这幅世界地区图描述的主要内容是人口数量。

故选：B。

【点评】本题考查学生的读图能力及世界各国人口数量概况，理解答题即可。

11. (2分) 有关我国地理位置和疆域叙述正确的是 ()

- A. 位于亚欧大陆西部, 太平洋东岸
- B. 大部分地区位于温带, 小部分地区位于热带和寒带
- C. 我国最南端在海南岛上
- D. 疆界长, 邻国多, 有利于发展对外贸易

【考点】I1: 我国的地理位置及特点.

【分析】从东西半球来看, 我国位于东半球; 从南北半球来看, 我国位于北半球; 从海陆位置看, 我国位于亚洲东部, 太平洋的西岸, 是海陆兼备的国家; 从纬度位置看, 我国领土南北跨纬度很广, 大部分位于中纬度地区, 属北温带, 南部少数地区位于北回归线以南的热带, 没有寒带。

【解答】解: 我国位于亚欧大陆东部, 太平洋的西岸, A 错误;
大部分地区位于温带, 小部分地区位于热带, 没有寒带, B 错误;
我国最南端在曾母暗沙, C 错误;
我国疆界长, 邻国多, 有利于发展对外贸易, D 正确。
故选: D。

【点评】本题考查我国的地理位置及概况, 理解解答即可。

12. 一位网友结合省区的自然和人文特色, 给各省区设计了生动形象的图形文字标志。读四省图形文字标志, 回答 12 - 13 题。



图形文字标志与省区简称对应正确的是 ()

- A. ① - 川
- B. ② - 甘
- C. ③ - 闽
- D. ④ - 鲁

【考点】IB: 中国各省级行政区的简称和行政中心.

【分析】34 个省级行政区的简称有三种情况: (一) 取用全名中的一个字或几个字; (二)

用本省著名的山水作简称；（三）用本省市的历史名称作简称。

【解答】解：图中①代表西藏自治区的简称藏，②所示的是安徽省，简称是皖，③所示的是福建省，其简称是闽，④所示的是澳门特别行政区，简称是澳。

故选：C。

【点评】本题考查我国不同省区的简称，读图解答即可。

13. 一位网友结合省区的自然和人文特色，给各省区设计了生动形象的图形文字标志。读四省图形文字标志，回答 12 - 13 题。



这位网友设计四个省区图形文字标志的灵感来自于（ ）

A. 服饰 B. 河流 C. 饮食 D. 民居和建筑

【考点】6C：聚落与自然环境的关系。

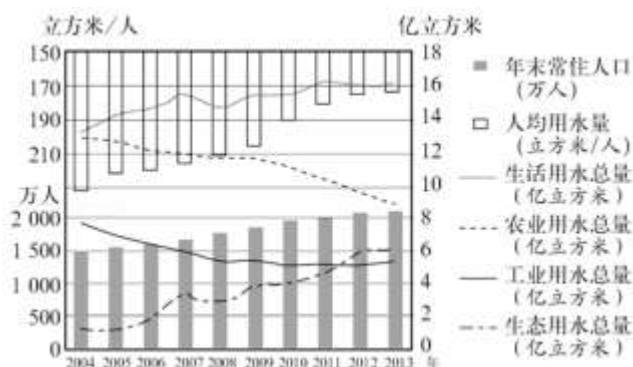
【分析】文字是人类文化的重要组成部分。无论在何种视觉媒体中，文字和图片都是其两大构成要素。

【解答】解：从图中看出，①图所示的是西藏自治区的图形文字标志，形似布达拉宫图象；②图所示的是安徽省的图形文字标志，形似南方屋脊坡度大的民居；③图所示的是福建省的图形文字标志，形似土楼；④图是的是澳门的图形文字标志，形似大三巴牌坊。

故选：D。

【点评】本题考查我国不同省区的图形文字标志，读图解答即可。

14. 如图为我国某市 2004 - 2013 年用水量变化图。读图，回答 14 - 15 题。



由图可知，2004 - 2013 年该城市（ ）

- A. 常住人口数量保持不变
- B. 人均用水量和生活用水总量逐年减少
- C. 工业、农业用水总量均持续增加
- D. 生态用水总量上升幅度最大

【考点】SF：北方和南方的主要城市。

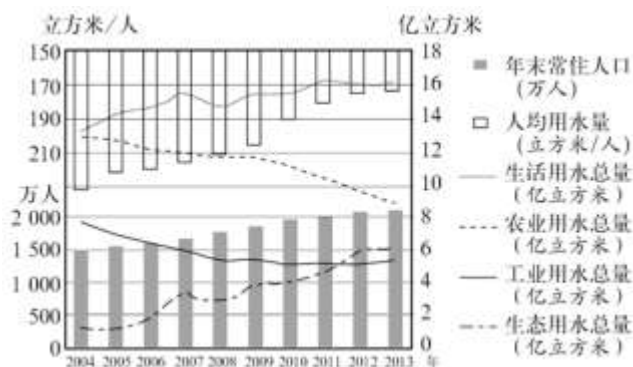
【分析】区域差异的比较分析常有以下三种情况：一是比较区域条件或特征的相同点和不同点，常侧重于比较不同点即区域差异比较；二是比较区域的有利条件和不利条件，或者说积极因素和消极因素，或者说优势条件和限制条件；三是比较区域的自然特征和社会经济特征。

【解答】解：从图中很容易看出该城市生态用水总量大幅上升趋势，故 D 正确。

故选：D。

【点评】该题目难度中等，解答此题，关键在于读图，要求学生较强材料阅读和分析能力，能从材料中较快的获得有用的地理信息。

15. 如图为我国某市 2004 - 2013 年用水量变化图。读图，回答 14 - 15 题。



该城市最可能是（ ）

- A. 乌鲁木齐 B. 北京 C. 昆明 D. 哈尔滨

【考点】SF：北方和南方的主要城市。

【分析】我国水资源的时空分布情况受我国降水的影响，我国降水空间上来说从东南沿海向西北内陆降水逐渐减少，导致我国水资源东多西少、南多北少；我国水资源时间分配上具有夏秋多，冬春少和年际变化大的特点。

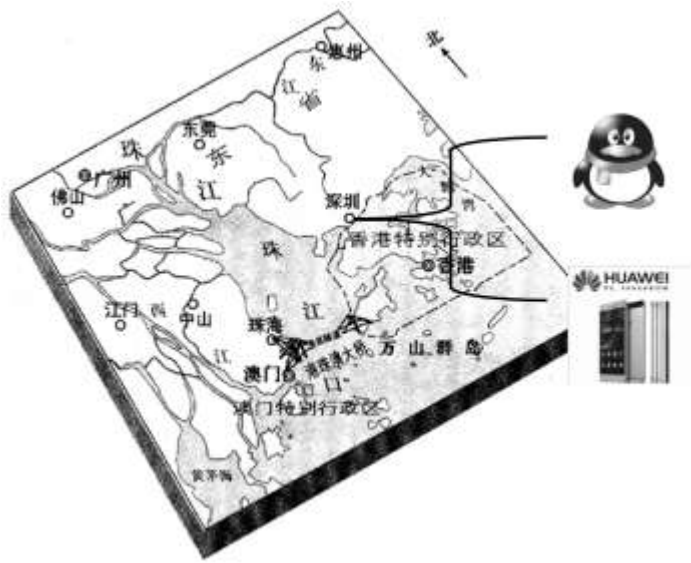
【解答】解：读图可知，该城市人均用水量、工业用水量、农业用水量逐年减少，生活用水量逐年增加，常住人口逐年增加，该城市可能是北京。故选项 B 符合题意。

故选：B。

【点评】本题考查了学生从图中获取信息的能力，读图理解解答。

16. 2018 年 5 月，德国总理默克尔访华，并走访了深圳，有近 20 为重量级德国企业家随访。

深圳所在的珠江三角洲是中国改革开放的先行区。读图，完成 16 - 17 题。



关于珠江三角洲，描述正确的是（ ）

- A. 深圳位于珠江口西侧，毗邻香港
B. 濒临东海，海陆交通便利
C. 我国最大珠江在此入海，水源充足
D. 高新技术产业聚集，科技力量雄厚

【考点】PA：珠江三角洲工业基地的位置和特点。

【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，很多地方是侨乡，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。

【解答】解：珠江三角洲位于广东省的东南部，珠江下游，毗邻港澳；深圳位于珠江口东侧，毗邻香港；故 A 错误。

珠江三角洲濒临南海，海陆交通便利；故 B 错误。

珠江是我国汛期最长的河流，长江是我国最大的河流，珠江在此注入南海入；故 C 错误。

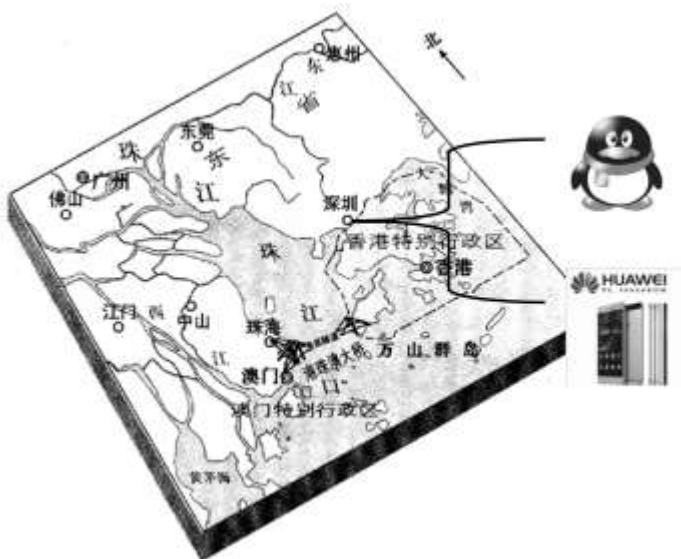
珠江三角洲高新技术产业聚集，科技力量雄厚，成为了我国的高新技术产业密集区之一；故 D 正确。

故选：D。

【点评】本题考查珠江三角洲的位置及经济特点，读图牢记即可。

17. 2018 年 5 月，德国总理默克尔访华，并走访了深圳，有近 20 为重量级德国企业家随访。

深圳所在的珠江三角洲是中国改革开放的先行区。读图，完成 16 - 17 题。



如果德国企业家要在珠江三角洲投资，双方合作潜力最大的领域是（ ）

A. 钢铁冶金 B. 煤炭电力 C. 石油化工 D. 新能源汽车

【考点】5D：主要的新能源及其利用状况；PA：珠江三角洲工业基地的位置和特点。

【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

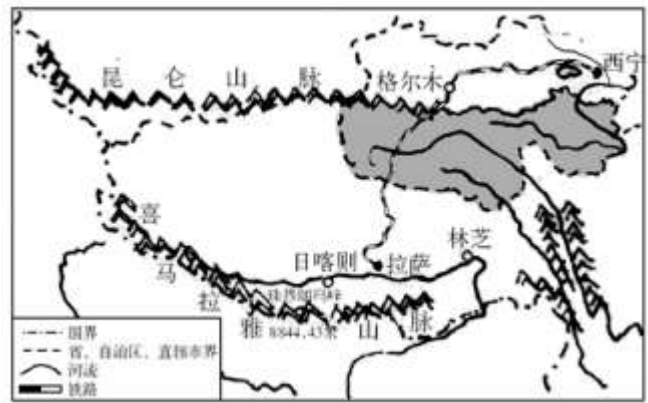
我国的“南大门”，地处亚热带季风气候区。

【解答】解：珠江三角洲地区煤、铁、石油等矿产资源短缺，但交通便利，为侨乡，有利于吸引外资，科技力量雄厚，劳动力素质高，因此如果德国企业家要在珠江三角洲投资，双方合作潜力最大的领域是新能源汽车。

故选：D。

【点评】本题考查珠江三角洲地区的概况。

18. 读青藏地区略图（图中阴影部分为三江源地区），完成 18 - 20 题。



有关青藏地区描述正确的是（ ）

- A. 有世界上面积最大的高原
- B. 是我国气温最低、降水最多的地区
- C. 地广人稀，不存在生态环境问题
- D. 优良畜种主要有牦牛、藏绵羊等

【考点】TK：畜牧业发展条件及主要牧场的分布。

【分析】青藏地区的主体是号称“世界屋脊”的青藏高原。主要包括西藏自治区、青海省、四川省西部。是世界海拔最高的高原地形，典型的高原山地气候，气候垂直分布十分显著。高原上雪山连绵、冰川广布。

【解答】解：青藏地区的青藏高原是世界上平均海拔最高的高原，巴西高原是世界上面积最大的高原，故 A 错误；

青藏地区是我国夏季气温最低的地区，该地区降水较少，故 B 错误；

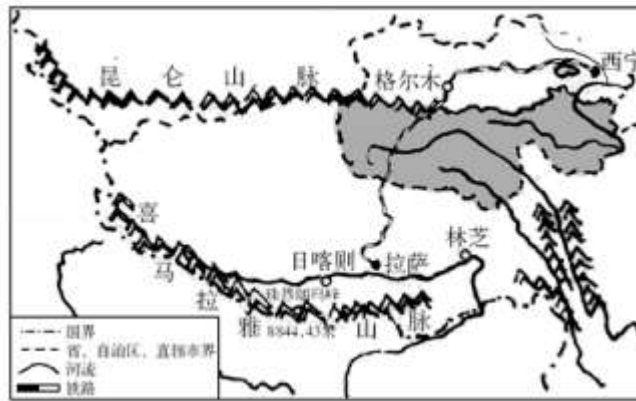
青藏地区是我国生态环境脆弱的地区，故 C 错误；

青藏地区优良畜种主要有牦牛、藏绵羊等，故 D 正确。

故选：D。

【点评】本题考查青藏地区的相关知识点，牢记即可。

19. 读青藏地区略图（图中阴影部分为三江源地区），完成 18 - 20 题。



关于三江源地区叙述正确的是（ ）

- A. 位于西藏自治区
- B. 是长江、黄河、雅鲁藏布江的发源地
- C. 被誉为“中华水塔”
- D. 雨水是江河的最初水源

【考点】UI：青海省.

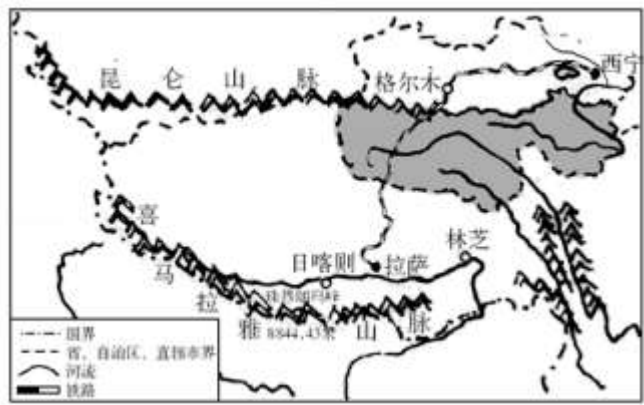
【分析】青海省是亚洲不少大江大河的源头，长江、黄河、澜沧江都发源在这里，江河源头地区水草肥美，生态环境良好，是世界最大的高原湿地。青海省地处青藏高原，冰川广布，雪岭连绵。高原上的珍稀动物藏羚羊、野牦牛、野驴、白唇鹿等，就是在这样严酷的自然环境中顽强地成长起来的。然而，近些年来，一些偷猎者的大肆捕获，已使藏羚羊等珍稀动物濒于灭绝。国家在此建有亚洲最大的自然保护区 - - 三江源自然保护区，建立三江源自然保护区对于保护自然环境，防止和控制生态破坏、草场退化，维护生态环境的平衡，保护珍稀动物藏羚羊等具有重要意义。

【解答】解：读图可知，三江源地区位于青海省，是长江、黄河、澜沧江的发源地，这里雪山、冰川的融水是江河的最初水源，被誉为“中华水塔”。故选项 C 正确。

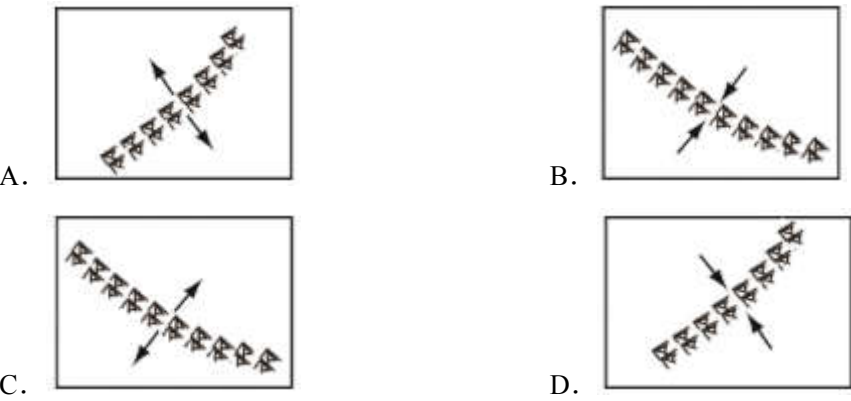
故选：C。

【点评】本题考查了三江源地区的地理知识点，结合图示解答即可。

20. 读青藏地区略图（图中阴影部分为三江源地区），完成 18 - 20 题。



下面四幅示意图能够解释喜马拉雅山脉形成原因的是（ ）



【考点】3B：板块的运动。

【分析】板块和板块之间运动频繁，但力的方向不同。板块发生张裂运动时，其运动方向相反，板块之间的距离不断扩张，造成断裂陷落，地表会产生裂谷或海洋；板块发生挤压运动时，其方向是相向运动，板块之间的距离缩小，地表还会不断隆起，形成山脉。

【解答】解：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。结合喜马拉雅山和板块的走向，如图 B 是由于（亚欧）板块与（印度洋）板块碰撞挤压形成的。

故选：B。

【点评】考查板块运动的有关知识，要理解记忆。

21. 读图，完成 21 - 23 题。



由图可知，山东省主要的环境问题是（ ）

- A. 土壤侵蚀 B. 草场退化 C. 森林破坏 D. 土壤荒漠化

【考点】U4：山东省.

【分析】山东省位于中国东部沿海、黄河下游、京杭大运河的中北段，省会济南。西部连接内陆，从北向南分别与河北、河南、安徽、江苏四省接壤。

【解答】解：山东省主要环境问题有“三废排放”导致的环境污染、城市噪声污染和土地利用不当产生的水土流失。读图可知，图示中山东省主要的环境问题是土壤侵蚀。

故选：A。

【点评】本题主要考查山东省的环境问题。

22. 读图，完成 21 - 23 题。



导致③地生态环境脆弱的人为原因主要是（ ）

- A. 山高谷深，坡度大，易发生滑坡、泥石流
- B. 风沙大，造成农田被沙漠侵袭
- C. 乱砍滥伐，水土流失加剧，土壤侵蚀严重
- D. 经常遭遇洪涝、地震等自然灾害

【考点】K1：中国的地形的特征和分布。

【分析】受自然和人为因素的影响，不同地区表现出不同的生态问题。如：比较湿润地区表现为水土流失，比较干旱地区表现为土地荒漠化。生态环境问题一般可以分为两类：（一）不合理地开发利用自然资源所造成的生态环境破坏如森林锐减、土地荒漠化、水土流失、酸雨等。（二）城市化和工农业高度发展而引起的“三废”（废水、废气、废渣）污染、噪声污染、农药污染等环境污染。

【解答】解：读图可知，图中③是云贵地区，该地生态环境脆弱的人为原因主要是乱砍滥伐，水土流失加剧，土壤侵蚀严重；自然原因是暴雨导致的山地自然灾害加剧，生物多样性丧失。依据题意。

故选：C。

【点评】本题考查云贵地区的生态环境，读图理解解答即可。

23. 读图，完成 21 - 23 题。



图中生态环境脆弱区与治理措施对应正确的是（ ）

- ① - - 大量引水植树造林
- ② - - 退耕还林还草

③ - - 禁止乱砍滥伐

④ - - 种植竹子、茶树等

A. ①②③

B. ②③④

C. ①②④

D. ①③④

【考点】TN：资源保护和环境治理。

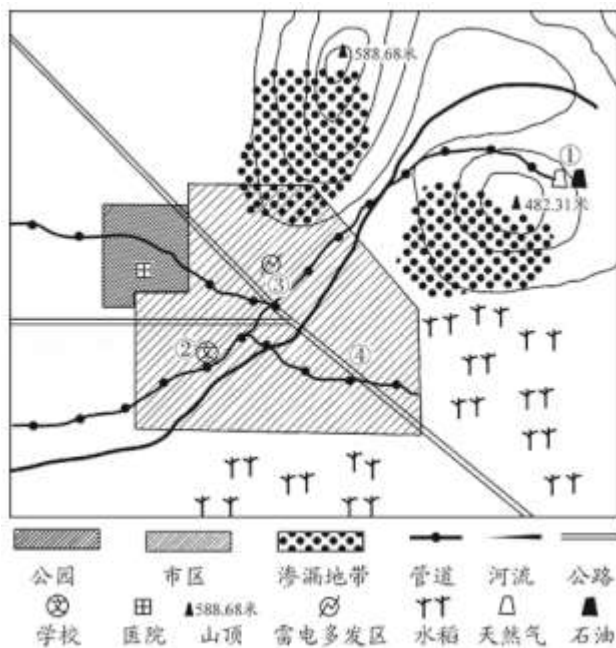
【分析】依据自然环境和人文特征将中国分为北方地区、南方地区、青藏地区和西北地区。西北地区大体位于大兴安岭以西，昆仑山—阿尔金山、祁连山以北。西北地区地形以高原、盆地为主。西北地区由于距海洋远近的不同，越往西距海洋越远，海洋的湿润气流就越难以到达。年降水量从东部的 400 毫米左右，往西减少到 200 毫米，甚至 50 毫米以下。植被受降水影响由荒漠、荒漠草原逐渐变为草原，干旱是本区的主要自然特征。

【解答】解：西北地区生态环境脆弱。本区存在的主要生态环境问题有草场退化，沙化、沙漠化面积扩大，水土流失严重等；其治理措施退耕还林还草，建设生态林，发展人工草场，推广栏养和封沙育草等。

故选：B。

【点评】本题考查西北地区的存在的环境问题，熟记课本知识点解答简单。

24. 如图为“我国西南某县城市规划简图”。读图完成 24 - 25 题。



该城市拟规划布局天然气加气站，应布局在（ ）

A. ①

B. ②

C. ③

D. ④

【考点】10：地理常识.

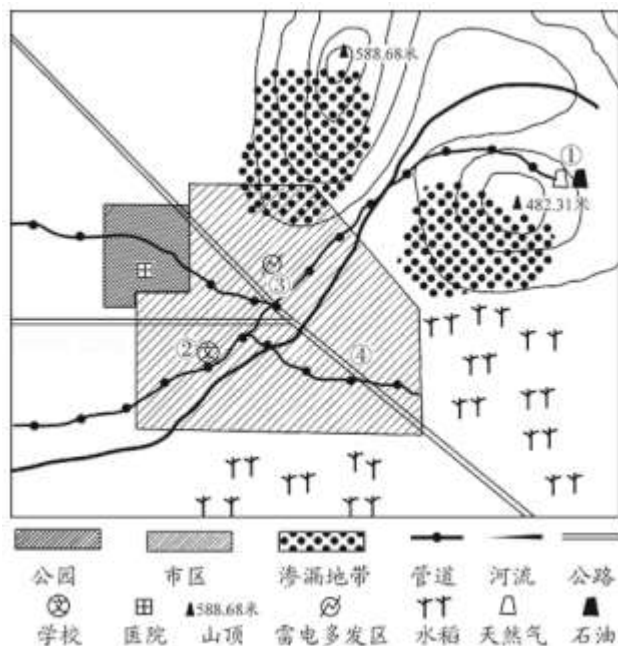
【分析】在等高线地形图上，等高线闭合且等高线数值中间高四周低为山顶，两山顶之间相对低洼的部位为鞍部，等高线闭合且等高线数值中间低四周高为盆地，等高线向海拔低处凸为山脊，等高线向海拔高处凸为山谷，等高线重合的地方为陡崖。

【解答】解：读图分析可知，该城市拟规划布局天然气加气站，应布局在④处，原因在于①远离城区，②处附近有学校，③处多雷电，依据题意。

故选：D。

【点评】本题考查学生分析读图的能力，读图解答即可。

25. 如图为“我国西南某县城市规划简图”。读图完成 24 - 25 题。



开采油气资源时，需水量极大，该地最适合采取的用水措施是（ ）

- A. 修建水库
- B. 利用冰雪融水
- C. 人工降水
- D. 跨流域调水

【考点】29：等高线地形图的判读.

【分析】我国西南地区主要属于亚热带季风气候，年降水量较多。

【解答】解：该地位于我国西南地区，冬季平均气温在 0℃ 以上，降水丰富，但喀斯特地区地表水短缺；开采油气资源时，需利用大量水资源，该地最可能采取的用水措施是修

建水库，存贮水源。

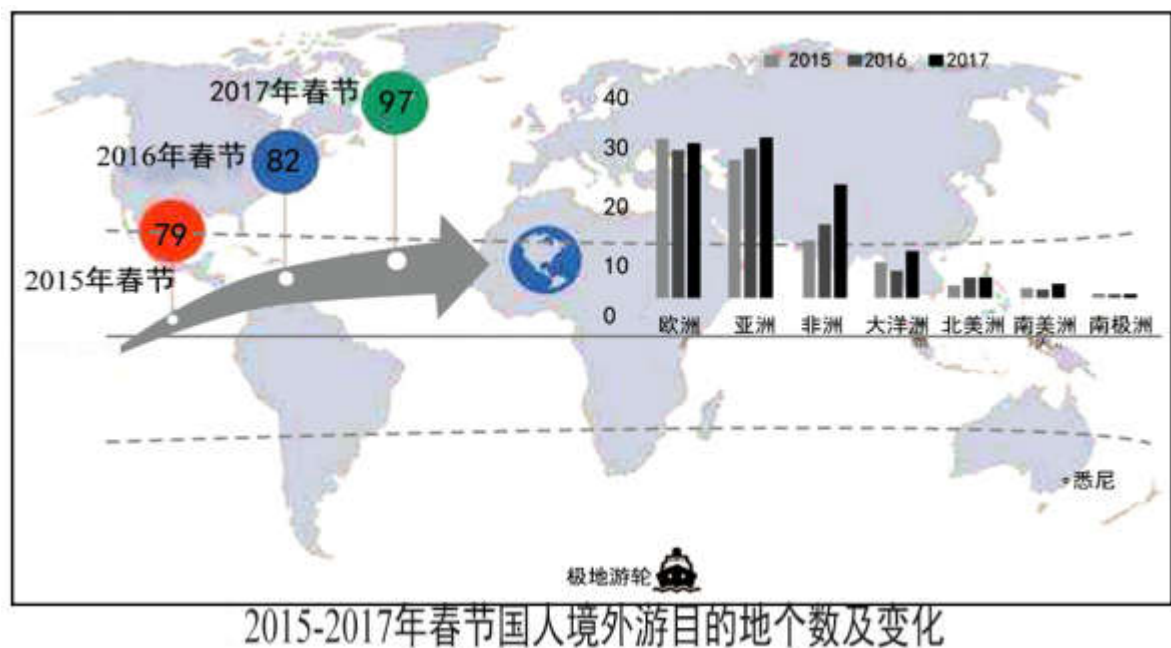
故选：A。

【点评】 本题主要考查我国水资源短缺的解决措施。

二、非选择题部分共 50 分

26.（14 分）世界那么大，我想去看看。随着国民生活水平的提高，越来越多的人走出国门。

根据图文资料，完成下列各题。



（1）读图，并结合所学知识判断下列说法是否正确。正确的打√，错误的打×。

- ①2015 - 2017 年，春节期间国人境外游目的地个数逐年增加。 √
- ②2017 年春节期间国人境外游目的地个数最多的是非洲。 ×
- ③欧洲旅游资源丰富，服务设施完善，是春节期间国人境外游的热点。 √
- ④近三年来，春节期间国人境外游目的地主要集中在西半球。 ×

（2）世界各地自然环境和人类活动各具特色。请将景观图片与其对应的区域名称及区域特征对号入座。

①澳大利亚



②中东



③南极地区



甲

a 冰雪大陆

乙

b 水资源匮乏

丙

c 世界活化石博物

	填数字		填字母
请对号入座	③	- - 甲 - -	a
	②	- - 乙 - -	b
	①	- - 丙 - -	c

(3) 到澳大利亚旅游的人们发现悉尼的房屋窗户大多朝北。请运用所学知识进行解释。

【考点】71：世界上的国家和地区概况。

【分析】世界上有 200 多个国家和地区，不同国家和地区的特点不同。澳大利亚是南半球经济发达的资本主义国家。高度商品化的农牧业和蓬勃发展的工矿业，是澳大利亚经济的支柱。近些年来，澳大利亚服务业发展较快，已经成为澳大利亚的经济支柱。

【解答】解：(1) 读图可得，①2015 - 2017 年，春节期间国人境外游目的地个数逐年增加。

②2017 年春节期间国人境外游目的地个数最多的是亚洲。

③欧洲旅游资源丰富，服务设施完善，是春节期间国人境外游的热点。

④近三年来，春节期间国人境外游目的地主要集中在东半球。

(2) 读图可得，甲是南极大陆，该地区纬度高，有冰雪大陆之称；乙是中东地区，该地区主要属于热带沙漠气候，水资源缺乏；丙是袋鼠，是澳大利亚的特有动物，该国家有世界活化石博物馆之称；

(3) 悉尼位于南回归线以南，为了更好采光会把房屋窗户设计朝北。

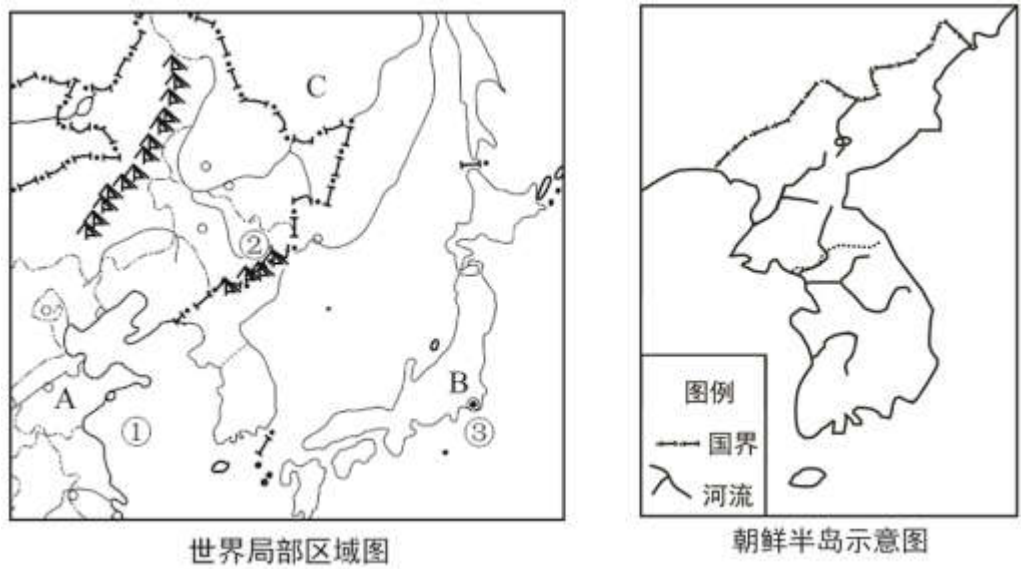
故答案为：（1）①√；②×；③；√④×；（2）

	填数字		填字母
请对号入座	③	- - 甲 - -	a
	②	- - 乙 - -	b
	①	- - 丙 - -	c

（3）悉尼位于南回归线以南，为了更好采光会把房屋窗户设计朝北。

【点评】 本题考查世界不同国家和地区的相关知识点，读图解答即可。

27.（10分）2018年4月27日，朝鲜最高领导人金正恩跨过军事分界线，与韩国总统文在寅握手，开始历史性会面。5月9日召开的中日首脑会议，引起全世界关注。根据图文资料，完成下列问题。

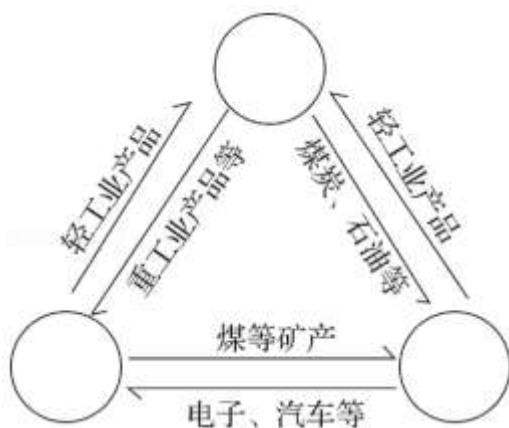


（1）写出图中数字代表的地理事物名称。

海域：① 黄 海；山脉：② 长白山 ；首都：③ 东京 。

（2）据图推断朝鲜半岛城市分布特点，并写出理由。

（3）根据图中 A、B、C 所在国家的自然和经济特征，在图中填入字母，完成三国经贸合作示意图。



【考点】I2：我国的邻国和濒临的海洋；K2：我国主要山脉的走向和分布。

【分析】东北亚是指亚洲东北部的国家和地区。东北亚区域一般认为包括中国、韩国、朝鲜、日本、蒙古和俄罗斯的远东地区。

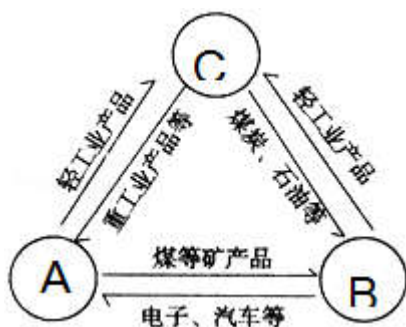
【解答】解：（1）读图可得：①是黄海；②是长白山；③是日本的首都东京。

（2）读图可得，朝鲜半岛城市主要分布西部黄海沿岸和河流下游，该地区靠近海洋，水源充足，水运发达。

（3）半个世纪以来，A 我国工业得到了很大的发展。许多工业品的产量在世界上名列前茅，其中煤炭、钢铁、棉布、电视机、电冰箱等的产量居世界首位。我国工业技术水平有了很大的提高，已初步形成门类齐全的工业体系。B 日本是经济在发达的资本主义国家，加工制造业、高科技产业、国际贸易、金融业和信息产业都位居世界先进行列。主要工业部门有电子、家用电器、汽车、造船、钢铁、化学、纺织、精密机械等。日本的工业品在国际市场上具有很强的竞争力。C 俄罗斯是重工业大国，能源、钢铁、机械、化学、航空航天等部门地位突出。俄罗斯的工业主要分布在欧洲部分，莫斯科和圣彼得堡为重要的工业中心。

故答案为：（1）黄；长白山；东京；（2）西部黄海沿岸和河流下游；靠近海洋，水源充足，水运发达；

（3）



【点评】 本题考查东北亚地区的相关知识点，读图解答即可。

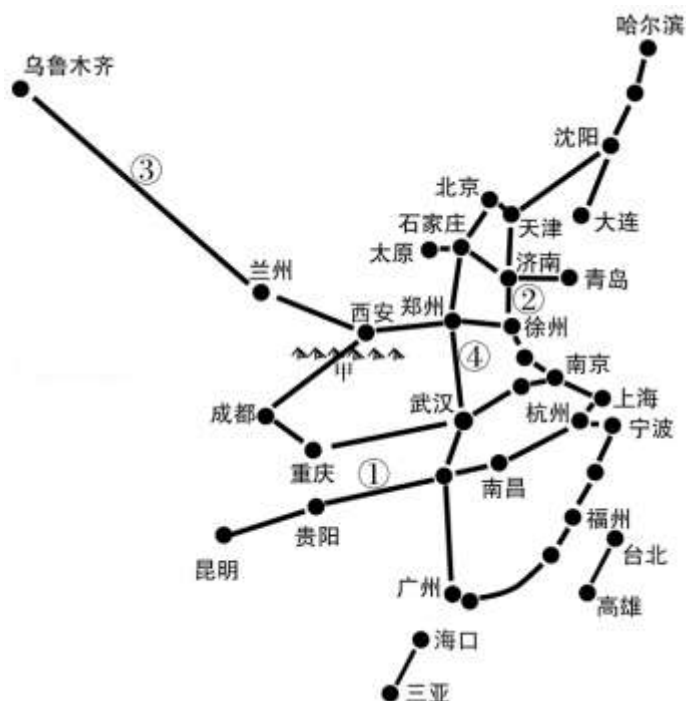
28. (12 分) 高铁被誉为中国新四大发明之一。中国拥有世界上系统技术最全、运营里程最长的高速铁路系统。根据图文资料, 完成下列问题。

资料一：

西成高铁（西安 - - 成都）是国内首次建成的山区高标准现代化铁路，经过的部分地段地质地貌十分复杂。

哈大高铁（哈尔滨 - - 大连）号称驰骋我国最北端的“雪国列车”，顶风冒雪，穿行在林海雪原之间。

资料二：中国高速铁路干线分布示意图



(1) 西成高铁穿越的山脉甲是 秦岭。请列举此山脉的重要地理意义。

(2) 哈大高铁是世界上第一条投入运营的经过“高寒”地区的高速铁路。请解释“高寒”

的意义。

(3) 如图最可能是图中 ③ (填数字序号) 的沿途景观。写出图中防护设施 M 的主要作用。



(4) 国际市场正掀起一股“中国高铁风暴”。中国高铁走向国际市场具备哪些优势？

【考点】K2：我国主要山脉的走向和分布；Q6：重要的铁路干线、高铁。

【分析】依据图中提供的信息来解答此题。

【解答】解：(1) 图中的山脉是秦岭，秦岭和东部的淮河形成我国重要的地理分界线，秦岭、淮河一线是我国四大区域中，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；亚热带常绿阔叶林与温带落叶阔叶林的分界线等；

(2) 哈大线的起止点是哈尔滨到大连，是经过“高寒”地区的高速铁路，这里的“高寒”指的是经过地区纬度较高，冬季寒冷漫长；

(3) 图 2 中有许多的风车，依此可判断该线路，应该是图中经过西北地区的③兰新线，沿途防护兰新线的主要设施 M 是兰新铁路防护墙，主要作用是防风、防沙。

(4) 中国高铁走向国际市场的优势是：价格低、技术好、性价比高、竞争力明显。

故答案为：(1) 秦岭；秦岭和东部的淮河形成我国重要的地理分界线，秦岭、淮河一线是我国四大区域中，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；亚热带常绿阔叶林与温带落叶阔

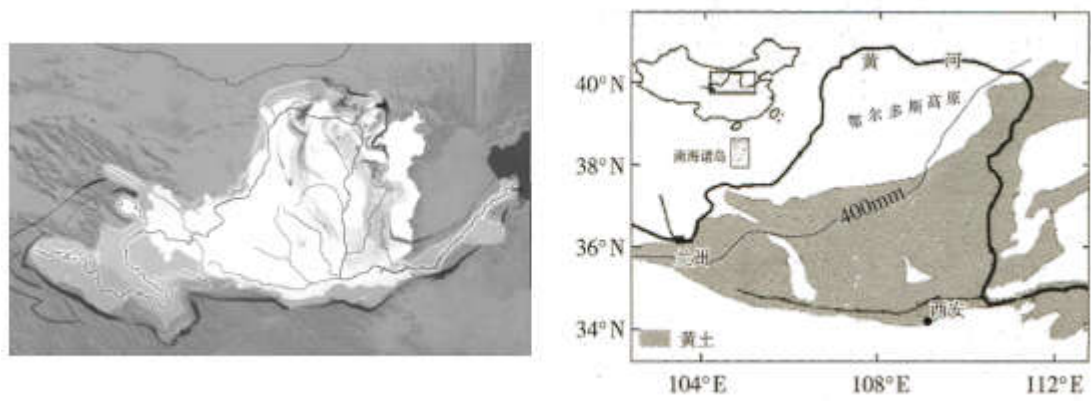
叶林的分界线等；

(2) 经过地区纬度较高，冬季寒冷漫长；

(3) ③；防风、防沙；(4) 价格低、技术好、性价比高、竞争力明显。

【点评】考查我国部分山脉和铁路干线的概况，认真读图分析解答。

29. (14 分) 如图是一位插画师为《中国国家地理》精心绘制的封面图——一只跃然纸上的雄狮。他脱胎于黄河流域，是黄河流域分布图的一次完美象形复现。根据图文资料，完成下列问题，完成下列问题。



(1) 黄河是中国的母亲河。请列举黄河对人类的贡献。

(2) 剪纸是中国民间传统艺术。如图这幅剪纸作品呈现的是黄土高原传统民居——窑洞。

请分析这种民居与当地自然环境的关系。



(3) 鄂尔多斯出产的山羊绒有“纤维钻石”、“软黄金”之称。请从位置、地形、气候等方面，分析鄂尔多斯发展山羊绒产业的自然条件。

(4) 梯田是因地制宜发展农业生产的典范。图 1 是几种梯田的剖面示意图，图 2 是黄土

高原局部等高线地形图。图 2 虚线范围内最适合修筑哪种类型的梯田？并说明理由。



图 1

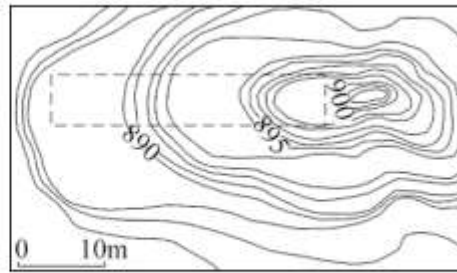


图 2

【考点】29：等高线地形图的判读；SH：黄土高原水土流失的治理。

【分析】黄河发源于巴颜喀拉山北麓，干流先后流经青海、四川等 9 个省级行政区域单位，最后注入渤海。黄河全长 5 464 千米，是中国第二长河，流域面积 75 万千米²。

【解答】解：（1）黄河是中华民族的母亲河，孕育了华夏文明，它蕴藏着各种丰富的自然资源，对我们的生产和生活具有重要意义。黄河为人类提供了灌溉、发电、渔业、城市用水及能源开发提供了极为有利条件。

（2）窑洞是黄土高原特有的传统民居，这种民居与当地自然环境的关系密切，黄土具有直立性，不易崩塌；黄土高原比较干燥，适宜开凿窑洞。

（3）鄂尔多斯市位于内蒙古自治区西南部，地处鄂尔多斯高原腹地。东、南、西与晋、陕、宁接壤，北及东北与自治区最大城市包头以及首府呼和浩特隔河相望。地形平坦开阔，水源较丰富，牧草广布，原料充足，因此鄂尔多斯适宜发展山羊绒产业。

（4）读图可知，图中等高距是 1 米，图 2 虚线范围内在约 10m 长度内，陡坡落差 5 米，坡度较小，且有明显的陡缓之分，因此适合修筑的梯田类型是隔坡梯田。根据不同类型梯田的剖面示意图，反坡梯田适合在坡度面积小的坡面修建，坡式梯田适合在坡度相差小的坡面修建，缓坡和陡坡相间分布适合修建隔坡梯田，缓坡可以开垦为梯田，陡坡可以植树造林，有利于水土保持。

故答案为：

- （1）蕴藏丰富的自然资源，为人类提供航运、灌溉、发电、渔业、水能等；
- （2）窑洞；黄土直立性强，该地干燥少雨，多风沙天气，可以保暖驱寒，避免风沙危害；

(3) 地形平坦开阔，水源较丰富，牧草广布，原料充足；

(4) 隔坡梯田。根据不同类型梯田的剖面示意图，反坡梯田适合在坡度面积小的坡面修建，坡式梯田适合在坡度相差小的坡面修建，缓坡和陡坡相间分布适合修建隔坡梯田，缓坡可以开垦为梯田，陡坡可以植树造林，有利于水土保持。

【点评】 本题考查的知识点较多，结合所学知识解答即可。



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