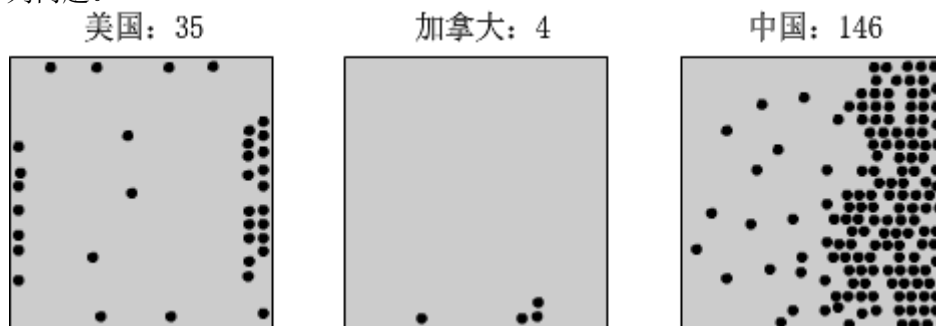


2018 年四川省绵阳市中考真题地理

一、选择题（本大题共 20 个小题，每小题 2 分，共 40 分。）

如图为美国、加拿大和中国的人口密度图，图中的点代表超过平均人口密度的地区。读图完成下列问题。



1. 加拿大人口集中分布在国土的（ ）

- A. 东部
- B. 西部
- C. 南部
- D. 北部

解析：本题考查了人口分布图的判读，人口密度是单位面积内居住的人口数，人口密度反映了人口地理分布的疏密程度。计算公式：人口密度=总人数÷总面积。读图可知，加拿大纬度位置较高，气温较低，人口主要分布在纬度较低的南部地区；答案项 C 符合题意。

答案：C

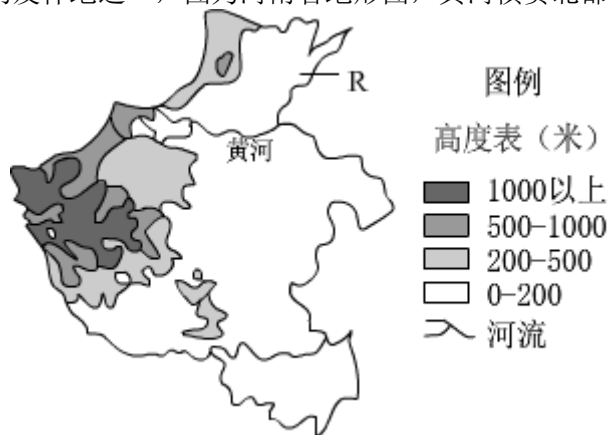
2. 三国人口密度由大到小的排序应是（ ）

- A. 美国、中国、加拿大
- B. 中国、美国、加拿大
- C. 中国、加拿大、美国
- D. 加拿大、美国、中国

解析：本题考查了人口密度图的阅读。读图可知，美国人口密度为 35 人/平方千米，加拿大人口密度为 4 人/平方千米，中国人口密度为 146 人/平方千米；三国人口密度由大到小的排序应是中国、美国、加拿大。答案项 B 符合题意。

答案：B

河南省为中华文明的发祥地之一，图为河南省地形图，黄河横贯北部。读图完成下列问题。



3. 河南省的地形主要是（ ）

- A. 山地
- B. 盆地
- C. 平原

D. 丘陵

解析：本题考查河南省的地形。河南地形类型复杂多样，有高峻的山地、坦荡的平原、起伏的丘陵等，山区丘陵面积占 44.3%，平原面积占 55.7%。由此可判定，河南省的地形主要是平原。

答案：C

4. 黄河在 R 段的流向为（ ）

- A. 自西向东
- B. 自东北向西南
- C. 自东向西
- D. 自西南向东北

解析：本题考查黄河的流向。读图分析可知，图示为河南省，黄河流经河南省，进入山东省，在河南 R 段的流向为自西南向东北。

答案：D

“西气东输”、“南水北调”、“北煤南运”和“西电东送”是我国资源跨区域调配的四大工程。据此完成下列问题。

5. 四大工程中的“资源”，为非可再生资源的是（ ）

- A. 煤炭和天然气
- B. 水资源和电力
- C. 煤炭和水资源
- D. 天然气和电力

解析：考查自然资源的分类。非可再生资源是指经人类开发利用后蕴藏量不断减少，在相当长的时间内不可能再生的自然资源，主要是指自然界的各种矿物、岩石和化石燃料，例如金属矿产、非金属矿产、煤炭、石油、天然气等矿产资源。

答案：A

6. 四大工程表明我国资源（ ）

- A. 总量丰富
- B. 人均不足
- C. 地区分布不均
- D. 种类齐全

解析：该题考查我国资源的分布特点。“西气东输”、“南水北调”、“北煤南运”和“西电东送”都是针对我国资源分布不平衡而提出的对策，所以说，四大工程表明我国资源地区分布不均。

答案：C

厉害了，我的国！继“乒乓外交”、“熊猫外交”后，“高铁外交”又成为中国外交的新名片。从总理出访介绍高铁，到中国参与东南亚、英国等多国的高铁建设，“中国高铁”已经成为中国制造和创造的代名词。据此完成下列问题。

7. 与公路运输相比，高铁的优势在于（ ）

- A. 运价低
- B. 机动灵活
- C. 成本低
- D. 运速快

解析：本题考查不同交通方式的差异。高铁与公路运输相比其优势在于速度快，载客量大，不利因素是：运价较高，成本高，不够灵活等。

答案：D

8. “中国高铁”能走向世界，关键在于（ ）

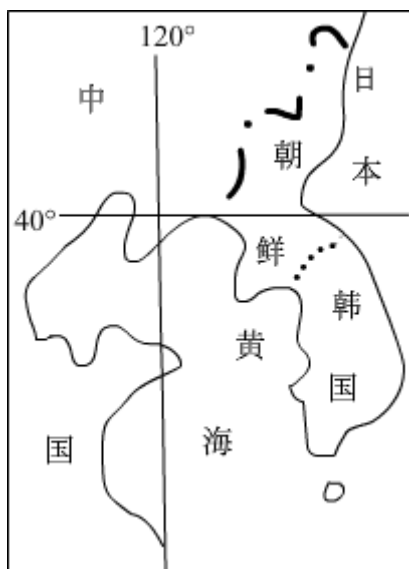
- A. 先进的技术

- B. 丰富的劳动力
- C. 开放的政策
- D. 悠久的历史

解析：此题考查我国高铁的发展概况。近年来，中国高铁已成为中国制造最具全球影响力的代表之一，高铁的发展关键在于先进的技术，它是“中国智造”和“中国制造”的最佳诠释。

答案：A

近期，朝鲜同意放弃研究和制造核武器的表态，牵动全世界的“心”。图为朝鲜位置图。读图完成下列问题。



9. 从相对位置看，朝鲜（ ）
- A. 深居内陆
 - B. 四面环海
 - C. 地处半岛
 - D. 南邻中国

解析：本题考查朝鲜的概况。读图分析可知，从相对位置看，朝鲜地处朝鲜半岛北半部，两面临海，北部与中国为邻，东北与俄罗斯接壤，南部以军事分界线三八线与韩国相邻。

答案：C

10. 朝鲜的气候类型是（ ）
- A. 温带大陆性气候
 - B. 温带季风气候
 - C. 温带海洋性气候
 - D. 亚热带季风气候

解析：本题考查亚洲不同国家的气候类型。本题考查亚洲不同国家的气候类型。朝鲜位于亚洲的东部，属于温带季风气候。

答案：B

港珠澳大桥是一座跨海大桥，是我国又一项超级工程，被誉为世界桥梁史的奇迹。大桥将珠海、澳门和香港连接起来，全长 50 千米，其中“海中桥隧”长约 35 千米，2017 年 7 月 7 日，大桥全线贯通。据此完成下列问题。

11. 港珠澳大桥建成通车（ ）
- A. 密切了港澳和内地的联系
 - B. 增加了港澳之间的运输成本
 - C. 改变了港澳地狭人稠现状

D. 促使港澳特区成为世界工厂

解析：考查港珠澳大桥的修建意义。港珠澳大桥是连接香港、珠海、澳门的桥隧式跨海通道，总长 55 公里，是迄今世界最长的跨海大桥，港珠澳大桥的建设带来的意义主要是加强港澳地区和内地的联系。

答案：A

12. “海中桥隧”建设中，施工人员需要长时间面对（ ）

- A. 天寒地冻
- B. 干旱酷暑
- C. 大雾迷漫
- D. 大风大浪

解析：考查港珠澳大桥在修建过程中遇到的问题。港珠澳大桥是连接香港、珠海、澳门的桥隧式跨海通道，总长 55 公里，是迄今世界最长的跨海大桥，“海中桥隧”建设中，施工人员需要长时间面对大风大浪。

答案：D

日本是一个多灾害的国家，台风、暴雪、地震、泥石流时常发生。“合掌造”（见图）是日本农村的一种木造民居，屋顶用稻草覆盖，又厚又陡（屋顶角度为 60° ），利于防灾减灾。1995 年被评为世界文化遗产。据此完成下列问题。



13. “合掌造”所用的建筑材料来源于（ ）

- A. 渔业和牧业
- B. 种植业和林业
- C. 渔业和林业
- D. 种植业和牧业

解析：考查不同地区传统民居建筑材料。“合掌造”是日本农村的一种木造民居，屋顶用稻草覆盖，可见此类居所所用的建筑材料应该是种植业和林业。

答案：B

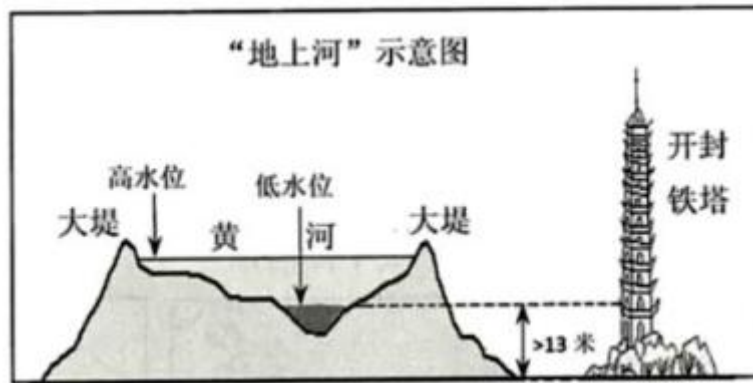
14. “合掌造”的结构有利于防御（ ）

- A. 地震和暴雪
- B. 泥石流和台风
- C. 地震和台风
- D. 泥石流和暴雪

解析：本题主要考查自然环境对人类活动的影响。日本的西部沿海地区，是冬季风的迎风坡，冬季多暴风雪天气。“合掌造”屋顶厚，可以防寒保暖，该地屋顶陡，冬季暴雪不易在屋顶堆积，压坏屋顶，木质结构是为了应对日本多地震灾害而选择的建筑材料。

答案：A

绿水青山就是金山银山。图为开封“地上河”示意图。读图完成下列问题。



15. 图示黄河的忧患是 ()

- A. 初春的凌汛
- B. 上游草地退化
- C. 中游水土流失
- D. 下游的洪水

解析：考查黄河各河段的特点。图示表示的是黄河的地上河部分。黄河出了宁夏，进入内蒙古。在内蒙古中部，黄河急转南下，流出区境，进入中游的黄土高原，把黄土高原一分为二：西面是陕西省，东面是山西省。由于穿行于土质疏松、植被稀少的黄土高原，在夏季暴雨的冲刷下，黄土高原水土流失严重，有无定河、汾河、渭河等支流汇入，随着流量的不断增加，河水的含沙量也急剧上升。进入下游，流速减慢，泥沙沉积，形成“地上河”容易决口造成洪涝灾害，所以黄河流域最大的问题就是下游的洪水。

答案：D

16. 为了根治该忧患，应采取的生物措施是 ()

- A. 陡坡地退耕
- B. 减少放牧的牲畜
- C. 种草和植树
- D. 建挡土坝和梯田

解析：本题考查黄河的相关知识点。黄河流域最大的问题是水土流失。黄河泥沙主要来自中游河段的黄土高原，针对该河段的忧患，应采取的措施是植树种草。

答案：C

我国某地区校园地理室由土家族和苗族文化、黔东南地域文化、地理学与生活、地理学风采展示等板块构成。据此完成下列问题。

17. 该校所在省（区）的行政中心是 ()

- A. 昆明
- B. 贵阳
- C. 长沙
- D. 南宁

解析：本题考查湖南省的人口与民族情况。湖南省西部人口较少，主要的少数民族是土家族和苗族，湖南省的行政中心是长沙。

答案：C

18. 学校开设的“时事地理”课属于 ()

- A. 土家族和苗族文化板块
- B. 黔东南地域文化板块
- C. 地理学风采展示板块
- D. 地理学与生活板块

解析：本题考查地理学研究范畴及地理与人类的关系。地理学是研究地球表面的地理环境中各种自然现象和人文现象，以及它们之间相互关系的学科。宇宙日月星辰的有关知识、

昼夜变化、四季交替、风土民情、气候变迁、人口问题等都属于地理学研究的内容，地理与人们的生活及人类生产关系密切。学习地理，不仅要学习和了解地理事物和现象，还要知道这些地理事物和现象的成因及特征等。

答案：D

古诗词中蕴含丰富的地理知识。阅读下面古诗词，完成下列问题。

夜雨寄北（唐·李商隐）
君问归期未有期，巴山夜雨涨秋池。
何当共剪西窗烛，却话巴山夜雨时。
注：巴山指今四川盆地一带

19. 诗中表明，巴山的夜雨出现在（ ）

- A. 春季
- B. 夏季
- C. 秋季
- D. 冬季

解析：巴蜀地区的盆地地形，导致夜晚谷地中心垂直方向气流辐合上升，极易凝云致雨，故夜雨较多。根据诗句“巴山夜雨涨秋池”说明巴山夜雨出现在秋季。这淋淋的秋雨使人心烦，使诗人倍感孤独、凄凉。

答案：C

20. 诗中表明，影响当地夜雨形成的主要因素是（ ）

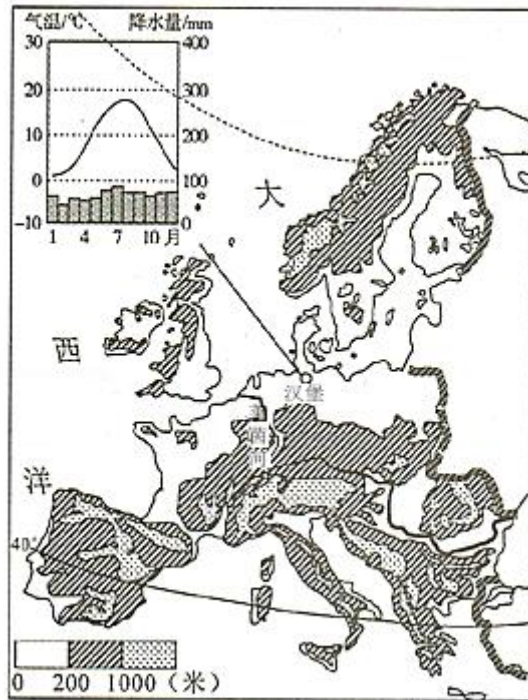
- A. 地形
- B. 地理位置
- C. 季风
- D. 人类活动

解析：考查地形因素对气候的影响。受地形的影响，山谷之中夜晚的温度高于山坡，故大气膨胀，上升容易成云降雨，巴山夜雨涨秋池是由于热力环流中山谷风形成的巴山夜雨。

答案：A

二、非选择题。

21. (14 分) 地理环境由位置、地形、河流、气候等要素组成，它们相互作用，相互制约，构成一个整体，同时它们又会影晌这里的人类活动。图为欧洲西部地形和汉堡多年平均各月气温和降水量图。读图完成下列要求。



(1) 欧洲西部绝大部分地区位于地球上五带中的_____，高纬、中纬、低纬度地区中的_____纬度地区，受来自大西洋上的气流影响，形成了地中海气候和终年_____（填特征）的温带海洋性气候（如汉堡）。其_____部地区，气候终年严寒。

解析：本题主要考查欧洲西部的地理概况。读图可知从纬度位置看，欧洲西部大部分地区位于北回归线以北和北极圈以南地区，大部分位于北温带、中纬度地区；受来自大西洋上的气流影响，形成了地中海气候和终年温和湿润的温带海洋性气候。其北部地区，气候终年严寒。

答案：北温带 中 温和湿润 北

(2) 欧洲西部地形以平原和丘陵为主，南部山脉呈东西走向，大陆轮廓破碎，海湾深入，利于盛行西风进入，因而温带海洋性气候面积_____。

解析：欧洲西部三面临海，形似亚欧大陆向西凸出的“大半岛”；大陆轮廓破碎，海岸线漫长曲折，绝大部分地方距海不远；大部分位于北纬 40°~60° 之间，终年盛行来自大西洋的温暖湿润的西风；沿岸有北大西洋暖流经过，使西北部沿海地区显著升温；山脉多为东西走向，平原广阔，连成一片，有利于大西洋上的暖湿空气长驱直入，故欧洲西部是温带海洋性气候分布最广的区域。

答案：广阔

(3) 受地形和气候的影响，莱茵河流量大、流速_____、通航能力强。

解析：莱茵河全年水量充沛，河流流量大，流速缓，水深，没有明显汛期，通航里程长，沿岸多城市和大的工业区和著名的大港。

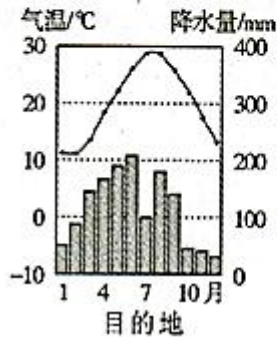
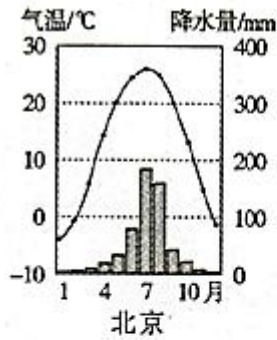
答案：缓

(4) 受气候影响，本区中部和北部不适宜发展种植业，但拥有现代化的_____。

解析：欧洲西部主要是温带海洋性气候，该气候特点是冬无严寒，夏无酷暑，由于热量不足不适宜发展种植业，适合发展畜牧业。

答案：畜牧业

22. (24 分) 2017 年春节，家住北京的路景应朋友之邀，驱车来到东南丘陵地区。图为行车路线及两地气候和景观图。读图完成下列要求。



北方高速公路



南方高速公路

(1)早上7点,北京气温在_____°C以下,路景穿戴好羽绒服、围巾、帽子和手套。驶离全国的_____ (填北京的职能)中心,沿途停留两个服务区后,他逐渐感觉围巾、帽子和手套已是多余。下午6点,到达目的地,只见朋友穿一件薄外套迎接,此时当地气温约10°C,两地的温差是_____造成的,真是一路向南一路暖。

解析:本题考查我国南方地区和北方地区的相关知识点。北京属于温带季风气候,冬季寒冷干燥,所以早上7点,北京气温会在0°C以下,北京是全国的政治、文化、教育、国际交往中心,冬季我国南北气温差异解答,是纬度因素造成的。

答案:0 政治、文化、教育、国际交往 纬度因素

(2)整个冬季,北京的太阳频频露脸,但却冷得直跺脚,气候_____ (填特征)。开车向南,穿过了我国重要的地理分界线_____,沿途的天空逐渐阴沉,过了长江,天空早已是“斜风细雨”,可见南方冬季的气候_____ (如目的地),真是一路向南一路雨。

解析:北京冬季寒冷干燥,我国南方地区与北方地区的分界线是秦岭、淮河一线,南方地区的东南丘陵属于亚热带季风气候,冬季温和少雨。

答案:寒冷干燥 秦岭、淮河一线 温和少雨

(3)北方的冬季是萧瑟的,树木只留下遒劲的枝干,乡村被连片的_____ (填粮食物)包围。进入南方,高大的乔木、低矮的灌木和匍匐的小草呈现出墨绿、深绿、浅绿,平原、河谷多为_____ (填耕地类型),缓坡上种植着小麦和_____ (填经济作物)等,真是一路向南一路绿。

解析:北方地区主要的粮食作物是小麦。南方地区主要的耕地类型是水田,北方地区主要的农作物有小麦和棉花等。

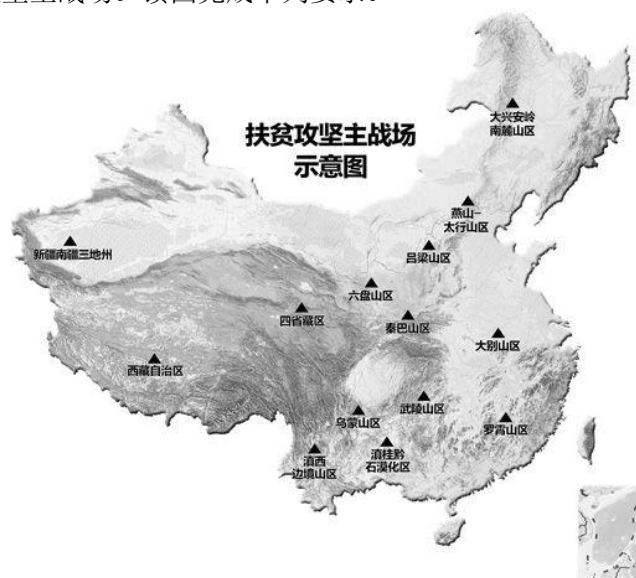
答案:小麦 水田 棉花

(4)北方地区东部的地形以_____为主,南方地区东部的地形_____ (填特征)。北方各等级公路纵横交错,四通八达,尤其是高速公路又直又长;南方的高速公路多桥梁和隧道,因为这里河网_____ (填分布特征)。从高速公路下来,汽车不时上坡和下坡,不时拐弯,路景切切感受到了“山路十八弯”,真是一路向南一路弯。

解析:北方地区东部的地形以平原为主,南方地区东部的地形也以平原和丘陵为主,南方地区河网稠密,长江中下游平原有鱼米之乡之称。

答案：平原 以平原和丘陵为主 稠密

23. (22分) “人民对美好生活的向往，就是我们的奋斗目标。”这是习近平对人民作出的庄严承诺。图为国务院发布的《中国农村扶贫开发纲要(2011-2020年)》指出的十四个集中连片扶贫攻坚主战场。读图完成下列要求。



(1) 十四个集中连片扶贫攻坚主战场的地形类型主要是_____和_____，主要分布在我国地势的第_____级阶梯和第二级阶梯。

解析：本题考查我国扶贫攻坚主战场的分布等知识点。读图可得，十四个集中连片扶贫攻坚主战场的地形类型主要是高原和山地，主要分布在我国地势的第一级阶梯和第二级阶梯。

答案：高原 山地 一

(2) 四省藏区是指除西藏自治区外的青海、云南、甘肃和_____（省）四地的藏族分布区。该地区_____（填自然环境特征），生产方式落后，成为了扶贫攻坚主战场。

解析：四省藏区是指除西藏自治区外的青海、云南、甘肃和四川四地的藏族分布区，该地区海拔高，主要的自然环境特征是高寒。

答案：四川 高寒

(3) 新疆南疆三地州，远离_____，气候干旱，不合理的耕作和_____（填生产活动），导致荒漠化加剧，成为了扶贫攻坚主战场。

解析：新疆南疆三地州，远离海洋，气候干旱，不合理的耕作和畜牧业，导致荒漠化加剧，成为了扶贫攻坚主战场。

答案：海洋 畜牧业

(4) 贫困地区可发展特色旅游脱贫，能将“多民族文化与红色文化”相结合的扶贫攻坚主战场是_____、_____。

解析：图中能将“多民族文化与红色文化”相结合的扶贫攻坚主战场是大别山区、吕梁山区。

答案：大别山区 吕梁山区

(5) 根据因地制宜发展农业的原则，就罗霄山区如何脱贫提出两点你的建议。

①_____；②_____。

解析：罗霄山区脱贫采取的措施有发展旅游业、多种植经济林木等，如种植茶树、柑橘树等。

答案：发展旅游业 多种植经济林木