# 2015年四川省成都市中考地理试卷

#### 参考答案与试题解析

- 一、选择题(共13小题,每小题2分,满分40分)
- 1. (2分) 地球自转和公转( )
  - A. 方向相同, 周期不同
- B. 方向和周期都不同
- C. 方向不同,周期相同
- D. 方向和周期都相同

【考点】13: 地球自转及其方向和周期; 14: 地球公转及其轨道形状、方向和周期.

【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.

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、昼夜长短的变化以及地球五带等现象.

地球围绕太阳公转时,地轴与公转轨道的平面成 66.5°的固定倾角,这就使得一年内太阳光线的直射点有规律地在南北回归线之间移动.

【解答】解: 地球的自转和公转的方向都是自西向东的; 自转的周期是一天, 公转的周期是一年; 根据题意,结合选项。

故选: A。

【点评】此题考查的是基础性的知识点,结合教材熟练掌握.

2. 尼泊尔是一个多地震的国家,2015年4月25日北京时间14时11分,尼泊尔第二大城市博克拉(28.2°N,84.7°E)发生了8.1级地震,据此回答2-3题.

尼泊尔多地震是因为它位于( )

- A. 大陆内部, 离海远
- B. 环太平洋火山地震带
- C. 高山地区, 坡度陡
- D. 地中海 喜马拉雅山地震带

【考点】3D:火山、地震分布与板块运动的关系.

【分析】地质学家经过长期研究,提出了板块构造学说.板块构造学说认为,地球岩石圈是由板块拼合而成的.全球主要有六大板块,其中太平洋板块几乎全部是海洋,其余

板块既包括大陆,又包括海洋.海洋与陆地的相对位置是不断变化的.

【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。由尼泊尔所处的位置及板块运动的方向判定,尼泊尔位 于地中海 - 喜马拉雅地震带上, 是由于亚欧板块与印度洋板块碰撞挤压形成的。

【点评】考查板块运动的有关知识,要理解记忆.

3. 尼泊尔是一个多地震的国家, 2015年4月25日北京时间14时11分, 尼泊尔第二大城 市博克拉 (28.2° N, 84.7° E) 发生了 8.1 级地震, 据此回答 2-3 题.

该次地震发生地位于成都(30.5°N, 104°E)的( )

**A**. 东北方

故选: D。

【考点】1F: 用经纬网确定方向和任意地点的位置.

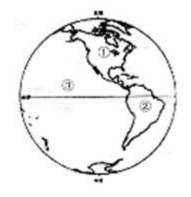
【分析】由经线和纬线相互交织所构成的网络叫做经纬网,利用经纬网可以确定地球表 面任何一个地点的位置. 在经纬网上, 经线的度数叫做经度, 若相邻两条经线的经度向 东增大,就是东经,用符号 E表示,若相邻两条经线的经度向西增大,就是西经,用符 号 W 表示: 纬线的度数叫纬度, 若相邻两条纬线的纬度向北增大, 就是北纬, 用符号 N 表示, 若相邻两条纬线的纬度向南增大, 就是南纬, 用符号 S 表示.

【解答】解: 在经纬网地图上, 用经纬网定方向, 纬线指示东西方向, 经线指示南北方 向。依据两地的经纬度可判定,从经度看,博克拉位于成都的西方; 从纬度看,博克拉 位于成都的南方;由此可知,博克拉位于成都的西南方向。

故选: C。

【点评】本题考查经纬网图上方向的判读,理解解答即可.

4. 如图为西半球图,读图回答 4-6 题



图中(3)表示的大洋是(

A. 北冰洋

B. 太平洋

C. 大西洋

D. 印度洋

第2页(共41页)

【考点】34: 四大洋的的地理分布和概况.

【分析】世界四大洋为太平洋、大西洋、印度洋、北冰洋,其中面积最大、岛屿最多的 大洋是太平洋,轮廓像"S"形的大洋是大西洋,纬度最高的大洋是北冰洋,完全位于东 半球的大洋是印度洋.

【解答】解:读图可知,图中③是太平洋,是地球上面积最大的大洋,位于亚洲、大洋 洲、①北美洲、②南美洲与南极洲之间。

故选: B。

【点评】本题考查了太平洋的特点,牢记即可解答.

5. 如图为西半球图,读图回答 4-6题



- ①、②两大洲的分界线是()

- A. 苏伊士运河 B. 乌拉尔山 C. 巴拿马运河 D. 白令海峡

【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: 大洲之间往往以山脉、河流、湖泊、运河、海峡等地理事物为分界线。读 图可知,图中①是北美洲,②是南美洲,北美洲与南美洲的分界线是巴拿马运河,该运 河沟通了太平洋和大西洋。苏伊士运河是亚洲与非洲的分界线,亚洲与欧洲分界线是乌 拉尔山脉、乌拉尔河、里海、大高加索山脉、黑海、土耳其海峡,白令海峡是亚洲和北 美洲的分界线。

故选: C。

【点评】本题考查各大洲之间的界线, 牢记课本知识点解答即可.

6. 如图为西半球图,读图回答 4-6题



下列国家中,位于该半球的是(

A. 日本

B. 埃及

C. 澳大利亚 D. 美国

【考点】71: 世界上的国家和地区概况.

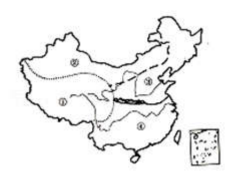
【分析】读图可得,图中所示的大洲是北美洲和南美洲,图中是西半球.

【解答】解: 日本、埃及和澳大利亚位于东半球,美国位于西半球。

故选: D。

【点评】本题考查世界不同国家的半球分布,读图解答即可.

7. 如图位我国四大地理区域图,读图回答7-8题



以高寒为主要特征的区域是( )

A. (1)

B. (2)

C. (3) D. (4)

【考点】T9: 青藏地区的自然地理特征.

【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: 地势对气候的影响,主要表现为随着地势的增高,气温降低。一般情况下, 每增高 100 米, 气温约下降 0.6℃. ①青藏地区的主体是有"世界屋脊"之称的青藏高原, 平均海拔 4000 米以上, 地势高, 气温低, 形成高寒的气候特点, 是我国夏季气温最低的 地区。

故选: A。

【点评】考查了青藏地区的自然环境特点,要理解记忆.

8. 如图位我国四大地理区域图,读图回答7-8题



自然景观从东向西呈现由草原 - 荒漠草原 - 荒漠过渡的区域是(

A. (1)

B. (2)

C. (3)

D. (4)

【考点】TH: 从草原到荒漠的景观变化及其原因.

【分析】西北地区地处内陆,气温冷热变化剧烈,年降水量表现出由东向西逐渐减少的 态势. 新疆的东部和南部降水甚少, 吐鲁番盆地西部的托克逊年降水量仅 5.9 毫米, 是全 国降水最少的地方.新疆西北部因受西风气流的影响,降水略多一些.由于海拔较高和 云量较少,本区成为太阳辐射高值区.本区河流稀少,且大多数是内流河.总的来说, 干旱是本区自然环境的主要特征.

【解答】解:我国地域辽阔,不仅南北跨越纬度广,东西经度也很广,四大区域中西北 地区(②)东西跨越较广,由于距海洋远近不同,从东到西,降水逐渐减少,距海洋越 远,受海洋影响越小,因此造成了从东向西:草原-荒漠草原-荒漠的植被景观。 故选: B。

【点评】考查了我国西北地区自然景观的变化规律,常见的选择题.

- 9. (2分)下面铁路线的命名,以省级行政区简称为起止点的是( )
  - A. 京九线
- B. 陇海线
- C. 宝成线 D. 京沪线

【考点】IB:中国各省级行政区的简称和行政中心; Q6: 重要的铁路干线、高铁.

【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: 京九线的起止点城市是北京和九龙,九不是省区的简称,故 A 错误; 陇海线的起止点城市是兰州和连云港,海不是省区的简称,故 B 错误;

宝成线的起止点城市是宝鸡和成都,不是省区的简称,故C错误;

京沪线的起止点城市是北京和上海,京是北京市的简称,沪是上海市的简称,故 D 正确。故选: D。

【点评】本题考查我国不同省区的简称及铁路线的起止点城市,牢记即可.

10. (2分)下列国家与我国隔海相望的是()

- A. 日本
- B. 俄罗斯
- C. 印度
- D. 巴基斯坦

【考点】I7: 中国的陆上邻国和隔海相望的国家.

【分析】我国的陆上国界漫长,达2万多千米,与我国接壤的国家有14个,分别是:朝鲜、蒙古、俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、阿富汗、巴基斯坦、印度、尼泊尔、不丹、缅甸、老挝、越南. 我国海岸线长约18000千米,与我国隔海相望的国家有6个,分别是日本、韩国、菲律宾、马来西亚、印尼和文莱.

【解答】解: 我国海岸线长约 18000 千米,与我国隔海相望的国家有 6 个,分别是日本、韩国、菲律宾、马来西亚、印尼和文莱。依据题意。

故选: A。

【点评】本题考查我国的邻国, 牢记即可.

- 11. (2分)目前,香港和澳门发展经济共同的不利因素,主要是()
  - A. 对外交通不便

B. 经济基础差

C. 自然资源贫乏

D. 劳动力不足

【考点】T5:香港的经济发展状况;T7:澳门的经济发展特点.

【分析】香港和澳门为祖国内地提供资金和先进的技术、管理经验,利用海外贸易窗口优势,承接海外订单,从事新产品、新工艺的开发,控制产品质量,进行市场推广和对外销售;祖国内地则利用土地、自然资源和劳动力优势,进行产品的加工、制造和装配等,并为香港和澳门旅游业、影视业、金融业等产业的发展提供强有力的支撑.

【解答】解:香港和澳门经济发展的优势是交通运输发达、现代服务业先进,拥有大量的资金和先进的技术、管理经验等;劣势是土地、能源、矿产资源、水资源、廉价劳动力等严重不足。祖国内地经济发展的优势是市场广阔,拥有大量廉价劳动力及土地资源;劣势是技术、资金和先进的管理经验相对不足。

故选: C。

【点评】考查香港和澳门发展经济的条件,要理解记忆.

12. (2分)下列河流属于内流河的是()

A. 淮河 B. 长江 C. 黄河 D. 塔里木河

【考点】M4:主要河流的分布.

【分析】最终未流进海洋的河流即中途消失或注入内陆湖泊的河流叫内流河,我国内流 河大多分布在离海较远的西北内陆地区,该地区气候干旱,降水稀少,河水主要来自高 山冰雪融水,位于塔里木盆地的塔里木河全长2176千米,是我国最长的内流河.

【解答】解:淮河、长江和黄河都注入太平洋,属于外流河,塔里木河属于内流河。 故选: D。

【点评】本题考查我国的河流, 牢记即可.

- 13. (2分) 当乌苏里江迎来早上金色阳光的时候,帕米尔高原还是黑夜,导致这种差异的 主要原因是()
  - A. 纬度位置不同

B. 经度位置不同

C. 地形类型不同

D. 距海远近不同

【考点】I3:中国的领土面积和疆域的四至点.

【分析】我国领土的四至点是:最北端 - -黑龙江省漠河县北端的黑龙江主航道中心线, 53°N 附近; 最南端 - - 曾母暗沙, 4°N 附近; 最西端 - - 帕米尔高原, 73°E 附近; 最东端 - - 黑龙江与乌苏里江主航道中心线的汇合处, 135° E 附近.

【解答】解: 当乌苏里江迎来早上金色阳光的时候, 帕米尔高原还是黑夜, 导致这种差 异的主要原因是我国东西跨经度大,我国东西跨经度约 62°。

故选: B。

【点评】本题考查我国的经度位置,牢记即可.

- 14. (2分)下面铁路干线经过成都的是(
  - A. 龙海铁路 B. 京广铁路 C. 成昆铁路 D. 京九铁路

【考点】O6: 重要的铁路干线、高铁.

【分析】在各种交通运输方式中,中国铁路运输的地位尤为突出.纵横交错的铁路分布 全国各地,并与公路、河道、航空港相连,构成了全国交通运输网的骨架。我国现已形 成一个以北京为中心的全国铁路网. 南北向干线有京哈线、京沪线、京九线、京广线、 太焦-焦柳线、宝成-成昆线等;东西向干线有滨洲-滨绥线、京包-包兰线、陇海-兰新线、沪昆线等.

【解答】解:成昆铁路是西南地区乃至我国重要的铁路干线,北起四川省成都市,南至 云南省昆明市。依据题意。

故选: C。

【点评】本题考查我国的铁路干线,理解解答即可.

- 15. (2分) 我国气候的主要特征是()
  - A. 气候复杂多样和海洋气候显著
  - B. 气候类型单一和季风气候显著
  - C. 气候类型单一和海洋气候显著
  - D. 气候复杂多样和季风气候显著

【考点】LA: 气候复杂多样和主要气候类型.

【分析】我国气候类型复杂多样,季风气候显著,我国主要的气候类型有温带季风气候、 亚热带季风气候、热带季风气候、温带大陆性气候和高山高原气候.

【解答】解: 我国气候的特征是气候类型复杂多样,季风气候显著,故 D 正确。故选: D。

【点评】本题考查我国的气候特征,牢记即可.

- 16. (2分) 北方地区的主要气候类型是()
  - A. 热带季风气候

B. 亚热带季风气候

C. 温带季风气候

D. 温带大陆性气候

【考点】LA: 气候复杂多样和主要气候类型.

【分析】我国气候类型复杂多样,季风气候显著,我国主要的气候类型有温带季风气候、 亚热带季风气候、热带季风气候、温带大陆性气候和高山高原气候.

【解答】解:北方地区主要属于温带季风气候,其特点是夏季高温多雨,冬季寒冷少雨。故选: C。

【点评】本题考查我国的气候类型及分布,牢记即可.

17. 如图为我国西部山脉分布图,读图回答 17-20 题.



图中甲所示的山脉是(

A. 昆仑山脉

B. 天山山脉

C. 喜马拉雅山脉

D. 太行山脉

【考点】K2: 我国主要山脉的走向和分布.

【分析】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:从图中看出,甲是弧形走向的山脉喜马拉雅山脉。

故选: C。

【点评】本题主要考查我国山脉的分布.

18. 如图为我国西部山脉分布图,读图回答 17-20 题.



我国四大盆地中, 纬度最高的是()

- A. 塔里木盆地 B. 准噶尔盆地 C. 柴达木盆地 D. 四川盆地

【考点】K1:中国的地形的特征和分布.

【分析】我国四大盆地是塔里木盆地、准噶尔盆地、柴达木盆地、四川盆地.

【解答】解: 我国纬度最高的盆地是准噶尔盆地,该盆地位于天山以北。

故选: B。

【点评】本题考查我国四大盆地的分布,牢记即可.

19. 如图为我国西部山脉分布图,读图回答 17-20 题.



分布在丙省区的畜种是(

A. 宁夏滩羊 B. 三河牛 C. 新疆细毛羊 D. 牦牛

【考点】O8: 四大牧区.

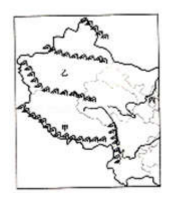
【分析】三河马和三河牛是内蒙古牧区的著名畜种,滩羊是宁夏回族自治区的著名畜种, 细毛羊是新疆牧区的著名畜种.

【解答】解:读图可知,丙区为宁夏回族自治区,滩羊是宁夏回族自治区的著名畜种, 选项A符合题意。

故选: A。

【点评】本题考查我国不同牧区的著名畜种, 比较记忆即可.

20. 如图为我国西部山脉分布图,读图回答 17-20 题.



- 乙所在省区:( )
- ①盛产优质的瓜果和长绒棉
- ②具有独特的高寒气候
- ③农业、城市、人口都分布在绿洲地带
- (4)被称为"北大仓"(5)石油、天然气资源丰富.

A. (1)(2)(3) B. (3)(4)(5) C. (2)(3)(4) D. (1)(3)(5)

【考点】UF:新疆维吾尔自治区.

【分析】图中乙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<sup>2</sup>,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:(1)新疆太阳辐射强烈,太阳能资源在全国名列前茅。由于日照时数多,昼 夜温差大,有利于长绒棉、甜菜、小麦等农作物的生长,杏、桃、梨、葡萄、哈密瓜等 水果蜚声中外。②青藏地区海拔高,气温低,具有独特的高寒气候特点。 ③新疆气候 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,依靠高山冰雪融水的灌溉,分布着较多的绿洲农业区,新疆的城市、人口和交通 主要分布在这里。4东北平原的北部地区土地肥沃,因土壤中富含腐殖质被称为"黑土 第10页(共41页)

地"。经过建设者多年的艰苦努力,原先叫做"北大荒"的大片荒地,已经发展成为我国重要的商品农业基地,盛产小麦、大豆、甜菜和乳肉制品,成了富饶的"北大仓"。⑤新疆地区油气资源丰富,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。

故选: D。

【点评】考查新疆的概况,要理解记忆.

# 二、填空题(共20分)

21. (2分) 地球仪上最大的纬线圈是<u>赤道(0°纬线);</u>,它指示<u>东西</u>方向.

【考点】1C: 重要的经、纬线.

【分析】纬线的长度不等,赤道是最长的纬线,越接近赤道的纬线就越长,即纬度度数就越小.

【解答】解:地球上最大的纬线圈是赤道(0°纬线),其长度是4万千米,指示东西方向.

故答案为:赤道(0°纬线);东西.

【点评】本题考查赤道的特点, 牢记即可.

22. (2分)澎湖列岛、钓鱼岛属于我国<u>台湾</u>省;北京是全国的政治中心、<u>文化</u>中 心和国际交往中心.

【考点】T1:台湾省的地理位置和地域组成.

【分析】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.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,海运以高雄、基隆等港口为中心,台湾最长的河流是浊水溪,最高山峰是玉山,最大的湖泊是日月潭.

【解答】解: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.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:台湾;文化.

【点评】本题考查台湾省的组成及北京的城市职能,牢记即可.

23. (2分) 在地图上要区分不同的地理事物,主要通过识别图上的<u>图例</u>;图幅大小相同的成都市地图和都江堰游览图,比例尺较小的是成都市地图.

【考点】24:图例和注记.

【分析】地图的三要素是方向、比例尺、图例和注记,地图上表示各种地理事物的符号就是图例,用来说明山脉、河流、国家等名称的文字以及表示山高水深的数字就是注记,比例尺表示图上距离与实际距离的比. 比例尺是表示图上距离比实地距离缩小的程度. 在图幅相同的条件下,比例尺越大,表示的范围越小,内容越详细;比例尺越小,表示的范围越大,内容越简略.

【解答】解: 地图的三要素是方向、比例尺、图例和注记,在地图上要区分不同的地理事物,主要通过识别图上的图例. 在图幅相同的条件下,比例尺越小,表示的范围越大;因此图幅大小相同的成都市地图和都江堰游览图,成都市地图的范围大,比例尺较小. 故答案为: 图例;成都市地图.

【点评】本题考查比例尺大小与内容和范围的关系,理解解答即可.

24. (2分) 黄土高原特有的传统民居是 窑洞 ; 中东主要的矿产资源是 石油 .

【考点】SG: 人民生活与地理环境的关系.

【分析】窑洞主要分布在我国的黄土高原地区,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,窑洞是黄土高原特有的一种民居形式;中东是世界上石油储量最为丰富、石油产量和输出量最多的地区.中东石油的探明储量约占世界石油总探明储量的一半以上,石油产量通常占世界总产量的 1/4.中东各国所产石油的 90%供出口,出口量占世界石油出口量的 3/5.中东的石油主要输往西欧、美国和日本.

### 【解答】解:

窑洞主要分布在我国的黄土高原地区,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;中东是世界上石油储量最为丰富、石油产量和输出量最多的地区. 故答案为:窑洞;石油.

【点评】本题考查黄土高原地区的民居和中东地区的石油资源,牢记即可.

25. (2分) 我国陆地领土面积约为<u>960</u>万平方千米,大部分地区位于地球五个热量带的 北温带\_。

【考点】I3:中国的领土面积和疆域的四至点.

【分析】我国的陆地面积是 960 万平方千米,居世界第三位,次于俄罗斯和加拿大。 第 12页 (共 41页) 【解答】解: 我国的陆地面积是 960 万平方千米,居世界第三位,次于俄罗斯和加拿大。 北回归线穿过我国的南部,我国主要位于北温带,小部分位于热带。

故答案为: 960: 北温带。

【点评】本题考查我国的地理位置及领土面积,牢记即可。

26. (2分) 我国南方地区和北方地区的分界线是<u>秦岭-淮河</u>,该线以<u>北</u>(北或南)年平均降水量在800mm以下.

【考点】R2: 秦岭与淮河的地理区域和地理界线.

【分析】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、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℃等温线通过的地方;800mm 等降水量线通过的地方.该线以北年平均降水量在800mm 以下,以南年平均降水量在800mm 以上.

故答案为:秦岭-淮河;北.

【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.

27. (2分) 我国四大地理区域中农作物一年一熟或两年三熟的地区是<u>北方</u>地区;我国机械化程度最高、提供商品粮最多的粮食基地是<u>东北平原(东北地区/三江平原)</u>.

【考点】O5: 耕作制度的地区差异.

【分析】我国温度带的划分指标是活动积温,自北向南习惯上划分为寒温带、中温带、暖温带、亚热带、热带五个温度带,青藏高原属于以高寒为特征的高原气候区;秦岭--淮河以南,主要是我国的亚热带和热带地区,以北的塔里木盆地、华北平原和黄土高原,以及辽宁省的南部属于暖温带,大兴安岭的北段及其两侧地区属于寒温带,在暖温带和寒温带之间是中温带地区.

【解答】解:北方地区,作物熟制是二年三熟或一年一熟;南方地区作物熟制是一年二熟或一年三熟;青藏高原属于高原气候区,作物熟制是一年一熟.我国机械化程度最高、提供商品粮最多的粮食基地是东北平原(东北地区/三江平原).

故答案为: 北方; 东北平原(东北地区/三江平原).

【点评】此题主要考查我国温度带的位置及作物熟制,对照地图,便于记忆.

28. (2分) 我国最大的咸水湖泊是 青海 湖; 三江源是 长江 、黄河和澜沧江的源区.

【考点】M1:河流湖泊的概况; M4:主要河流的分布.

【分析】我国的河流和湖泊众多,其中青海湖是我国面积最大的湖泊.

【解答】解:青海湖是我国面积最大的湖泊,该湖泊是咸水湖,三江源地区是长江、黄河和澜沧江的发源地.

故答案为:青海;长江.

【点评】本题考查我国的河流和湖泊, 牢记即可.

29. (2分) 我国是一个多民族的国家,共有<u>56</u>个民族,少数民族主要分布在西南、西 北和 东北 地区.

【考点】J4:中国的 56 个民族; J5:民族的分布特点.

【分析】我国共有 56 个民族,民族分布特点为大杂居、小聚居,相互交错居住;壮族是我国人口最多的少数民族.

【解答】解:我国共有56个民族;我国少数民族主要分布在西南、西北和东北; 我国汉族遍布全国;大杂居、小聚居,是我国民族分布的特点.根据题意.故答案为:56;东北.

【点评】该题主要考查了我国的民族分布特点,熟记基础知识,提高答题效率.

30. (2分) 我国的长城科考站(62°S,59°W) <u>没有</u>(有或没有)极昼极夜现象,每年到南极考察的最佳季节是北半球的 冬季 .

【考点】1F: 用经纬网确定方向和任意地点的位置.

【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. 在经纬网上,经线的度数叫做经度,若相邻两条经线的经度向东增大,就是东经,用符号 E 表示,若相邻两条经线的经度向西增大,就是西经,用符号 W 表示; 纬线的度数叫纬度,若相邻两条纬线的纬度向北增大,就是北纬,用符号 N 表示,若相邻两条纬线的纬度向南增大,就是南纬,用符号 S 表示.

【解答】解: 五带中, 热带的纬度范围是 23.5° N-23.5° S, 北温带的纬度范围是 23.5° N-66.5° N, 北寒带的纬度范围是 66.5° N-90° N, 南温带的纬度范围是 23.5° S-66.5° S, 南寒带的纬度范围是 66.5° S-90° S. 热带有阳光直射现象, 寒带有极昼极夜现象, 温带既无阳光直射也无极昼极夜现象, 四季变化明显. 由此可判定, 我国的长城科考站没有极昼极夜现象. 南北半球季节相反, 南半球的夏季是北半球的冬季; 因此, 每年到南极考察的最佳季节是北半球的 冬季.

故答案为:没有;冬季.

【点评】本题考查五带及四季的概况,理解解答即可.

# 三、综合题(40)

31. (4分) 完成表中我国省级行政区的名称、简称和行政中心

名称	简称	行政中心
河北省		石家庄
湖南省	湘	长沙

【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: 我国不同省区的简称和行政中心不同,如河北省的简称是冀,行政中心是石家庄,湖南省的简称是湘,行政中心是长沙.

故答案为:

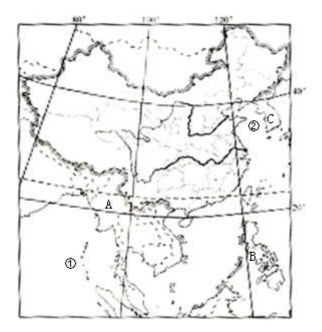
名称	简称	行政中心
河北省	冀	石家庄
湖南省	湘	长沙

【点评】本题考查我国不同省区的简称和行政中心,牢记即可.

- 32. (5分) 如图是我国政区图,读图回答问题.
  - (1) 写出图中字母表示的国家

A 缅甸 B 菲律宾 C 韩国

- (2) 写出图中数字表示的海洋
- ① 印度 洋 ② 黄 海.



【考点】I2: 我国的邻国和濒临的海洋; I7: 中国的陆上邻国和隔海相望的国家.

【分析】我国的陆上国界漫长,达 2 万多千米,与我国接壤的国家有 14 个,分别是:朝鲜、蒙古、俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、阿富汗、巴基斯坦、印度、尼泊尔、不丹、缅甸、老挝、越南. 我国海岸线长约 18000 千米,与我国隔海相望的国家有 6 个,分别是日本、韩国、菲律宾、马来西亚、印尼和文莱. 我国是世界上重要的海洋大国,从北到南,濒临的海洋依次是渤海、黄海、东海和南海.

#### 【解答】解:读图分析可知:

- (1)与我国接壤的国家有14个,与我国隔海相望的国家有6个. 依据位置,图中字母表示的国家为: A缅甸, B菲律宾, C韩国.
- (2) 依据位置,图中数字表示的海洋名称为:①印度洋,位于亚洲、非洲、大洋洲和南极洲之间;②黄海.

故答案为: (1) 缅甸; 菲律宾; 韩国; (2) 印度; 黄.

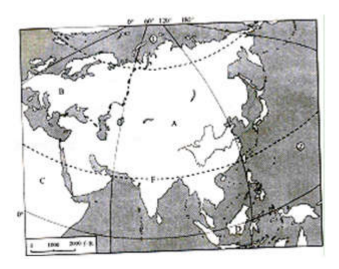
【点评】本题考查我国的临海、邻国等,读图理解解答即可.

- 33. (7分) 如图是亚洲图,读图回答问题.
  - (1) 写出图中字母所表示的大洲和数字表示的大洋名称.

大洲: A 亚洲 B 欧洲

大洋: (1) 北冰洋 (2) 太平洋

(2) A、C 两大洲以<u>苏伊士运河</u>为界划分; D 处分布的气候类型是<u>热带雨林气</u> 候\_; F 虚线的纬度是 23.5° N .



【考点】33: 七大洲的地理分布和概况;34: 四大洋的的地理分布和概况;35: 洲界线.

【分析】亚洲主要位于东半球和北半球,亚洲是世界上面积最大的大洲,亚洲东临太平洋,北临北冰洋,南临印度洋,西隔乌拉尔山脉、乌拉尔河、大高加索山脉、土耳其海峡与欧洲相连,亚洲东北部隔白令海峡与北美洲相望,东南面是大洋洲,西南隔苏伊士运河与非洲相望.

【解答】解: (1) 读图可得: A 是亚洲, B 是欧洲, C 是非洲, ①是北冰洋, ②是太平洋;

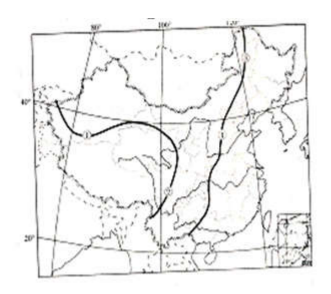
(2) 亚洲与非洲的分界线是苏伊士运河, D处位于马来群岛,该地的气候类型是热带雨林气候; F虚线是北回归线,其纬度是23.5° N.

故答案为:(1)亚洲;欧洲;北冰洋;太平洋;(2)苏伊士运河;热带雨林气候;23.5°N.

【点评】本题考查亚洲的地理位置,读图解答即可.

- 34. (11分)如图为我国地势三级阶梯示意图,读图回答问题.
  - (1) 写出图中数字表示的我国地势阶梯分界线的山脉名称.

  - (2) 山脉一般都成为大的地形区分界线,写出图中下列地形区的名称.
  - ①以北是<u>塔里木</u>盆地,②以西是<u>青藏</u>高原③以东是<u>东北</u>平原④以西是黄土 高原
  - (3) 第二级阶梯上的主要地形类型是<u>高原</u>和<u>盆地</u>,西藏自治区地处我国地势第一级阶梯上.
  - (4) 我国地势的特点是<u>西高东低</u>,<u>呈阶梯状分布</u>. 第 **17**页(共 **41**页)



【考点】K1:中国的地形的特征和分布; K2:我国主要山脉的走向和分布.

【分析】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.

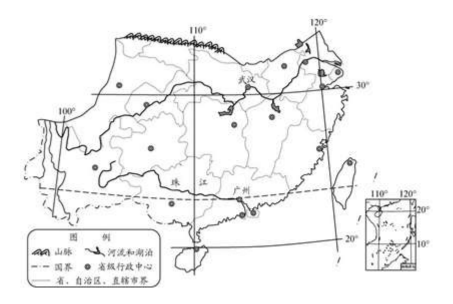
【解答】解:(1)从图中看出,①是昆仑山脉,④是太行山脉;

- (2) 从图中看出,昆仑山脉以北是塔里木盆地,②是横断山脉,该山脉以西是青藏高原, ③是大兴安岭,该山脉以东是东北平原,④是太行山,其以西是黄土高原;
- (3) 从图中看出,第二级阶梯上有内蒙古高原、黄土高原、云贵高原、准噶尔盆地、塔里木盆地、四川盆地,因此该阶梯主要地形类型是高原、盆地;西藏自治区地处我国地势第以级阶梯的青藏高原上;
- (4) 我国地势的特点是西高东低,呈阶梯状分布.

故答案为:(1)昆仑山脉;太行山脉;(2)塔里木;青藏;东北;黄土;(3)高原;盆地;一;(4)西高东低;呈阶梯状分布.

【点评】本题主要考查我国地形区的分布.

35. (13分)如图是我国南方地区图,读图回答问题。



- (1) 海口的经纬度约为 20° N , 110° E 。
- (2) 图中北回归线穿过的省级行政区共有 4 个,珠江注入 南 海。
- (3) 广州、武汉两城市中,气温年较差较大的是<u>武汉</u>,两城市比较,年降水量更多的城市是<u>广州</u>。
- (4) 武汉所在地形区是<u>长江中下游平原</u>,该地形区耕地以<u>水田</u>为主,主要粮食作物是<u>水稻</u>,主要经济作物是<u>油菜</u>。
- (5)图示区域的各省区旅游资源丰富,有许多全国著名的自然和人文景观,说说你去过或者向往的著名景点(景区),并指出他们所在的省区。(写 3 个,每个省区只写 1 个。例如:四川省-青城山;江苏省-周庄)

【考点】1F: 用经纬网确定方向和任意地点的位置; IB: 中国各省级行政区的简称和行政中心: SK: 南方的地理位置和范围.

【分析】南方地区位于秦岭、淮河以南,青藏高原以东,主要的地形区有云贵高原、四川盆地、长江中下游平原和东南丘陵。

【解答】解:(1)读图可得,海口的经纬度约为20°N,110°E。

- (2)图中北回归线穿过的省级行政区共有4个即台湾省、广东省、广西壮族自治区和云南省,珠江注入南海。
- (3) 广州、武汉两城市中,气温年较差较大的是武汉,两城市比较,年降水量更多的城市是广州。
- (4) 武汉位于长江中下游平原,该地形区耕地以水田为主,主要粮食作物是水稻,主要 经济作物是油菜。

(5) 南方地区主要的旅游景点有广西壮族自治区的桂林山水、浙江省的杭州西湖等。 故答案为: (1) 20°N; 110°E; (2) 4;南;(3)武汉;公转;(4)长江中下游平原; 水田;水稻;油菜;(5)广西壮族自治区的桂林山水、浙江省的杭州西湖。

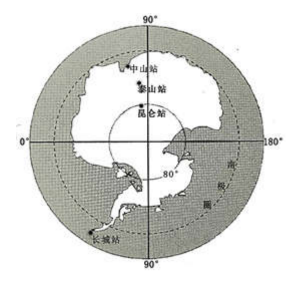
【点评】本题考查我国南方地区的位置、范围等,读图解答即可。



# 2018年四川省成都市中考地理试卷

#### 参考答案与试题解析

- 一、选择题(下列各题只有一个正确的或最符合题意的选项。每小题 4 分, 共 40 分)
- 1. 图为"中中国南极科学考察站分布图"。读图完成 1~2 题。



四个科学考察站,无极昼极夜现象的是()

A. 长城站

- B. 中山站 C. 泰山站 D. 昆仑站

【考点】GI: 我国的南极科学考察、中山站、长城站.

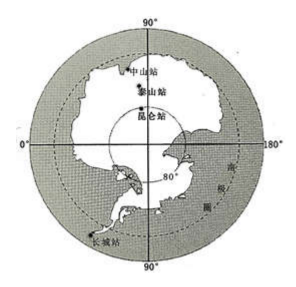
【分析】地球围绕太阳公转时,地轴与公转轨道的平面成66.5°的固定倾角,这就使得 一年内太阳光线的直射点有规律地在南北回归线之间移动。当太阳光线直射赤道时是北 半球的春分日或秋分日; 当太阳光线直射北回归线时是北半球的夏至日, 北半球昼长夜 短,北极地区出现极昼现象,南极地区出现极夜现象;当太阳光线直射南回归线时是北 半球的冬至日,北半球昼短夜长,北极地区出现极夜现象,南极地区出现极昼现象。

【解答】解:读图可知,我国在南极地区建立的四个科学考察站是:长城站、中山站、 昆仑站、泰山站,其中长城站位于乔治王岛上,在南极圈以北地区,无极昼极夜现象; 中山站、昆仑站、泰山站都位于南极大陆上,在南极圈以南地区,有极昼极夜现象。根 据题意。

故选: A。

【点评】本题考查了地球公转产生的地理现象,记忆并读图解答。

2. 图为"中中国南极科学考察站分布图"。读图完成 1~2 题。



去该地区考察最佳时间段是每年的()

A. 3~5月 B. 6~8月 C. 9~11月 D. 12~次年2月

【考点】GF: 极地地区的自然环境和自然资源.

【分析】我国在南极地区的科学考察站有长城站、中山站、昆仑站和泰山站,在北极地 区的科学考察站有黄河站。南北半球季节相反,南极洲的暖季是每年的11月至次年的2 月,该季节是去南极洲考察的最佳时间。

【解答】解:南北半球季节相反,南极洲的暖季是每年的11月至次年的2月,该季节是 去南极洲考察的最佳时间。

故选: D。

【点评】本题考查南极地区的暖季,牢记即可。

3. (2分)从半球位置看,中国位于()

A. 西半球、北半球

B. 东半球、北半球

C. 西半球、南半球

D. 东半球、南半球

【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: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; 依据题意。

故选: B。

【点评】本题考查我国的半球位置,牢记即可。

- 4. (2分) 我国大多数河流自西向东流,最后注入( )
  - A. 太平洋
- B. 大西洋 C. 印度洋 D. 北冰洋

【考点】M4: 主要河流的分布.

【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,方便了沿海与内地的联系,河流从高一级阶梯流向低一级 阶梯的时候,河流落差大,水流湍急,有丰富的水能资源。

【解答】解: 我国地势西高东低, 呈三级阶梯状分布, 使大部分河流滚滚东流注入太平 洋,沟通了东西交通,方便了沿海与内地的联系,故 A 正确。

故选: A。

【点评】本题考查地势特点及影响,牢记即可。

- 5. (2分) 我国民族分布特点是( )
  - A. 各民族均匀分布
  - B. 东部多、西部少
  - C. 大散居、小聚居、交错杂居
  - D. 南方多、北方少

【考点】J5: 民族的分布特点.

【分析】我国共有 56 个民族,民族分布特点为大杂居、小聚居,相互交错居住,汉族地 区有少数民族居住,少数民族地区也有汉族居住,我国人口最多的民族是汉族,人口最 多的少数民族是壮族。汉族分布最广,主要集中在东部和中部,少数民族则主要分布在 西北、西南、东北部地区。

【解答】解:我国民族分布特点为大杂居、小聚居,相互交错居住,汉族分布最广,主 要集中在东部和中部,少数民族则主要分布在西北、西南、东北部地区。

故选: C。

【点评】本题考查我国民族的分布特点,熟记课本知识点解答即可。

- 6. (2分)"地表崎岖、喀斯特地貌广布"所描述的地形区是( )

- A. 四川盆地 B. 云贵高原 C. 东北平原 D. 东南丘陵

【考点】K1:中国的地形的特征和分布.

【分析】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、 第23页(共41页)

丘陵镶嵌其中,不同地形区的特点不同。

【解答】解:"地表崎岖、喀斯特地貌广布"所描述的地形区是云贵高原,该高原是我国 第四大高原,主要分布在云南省和贵州省。

故选: B。

【点评】本题考查我国不同地形区的特点,牢记即可。

- 7. (2分)下列山脉中,为我国陆地地势第一、二级阶梯分界线的是( )
  - A. 太行山
- B. 祁连山
- C. 贺兰山 D. 雪峰山

【考点】K9: 地势三大阶梯的分界线.

【分析】我国地势西高东低,呈三级阶梯状分布,第一、二级阶梯的分界线为昆仑山-祁连山-横断山脉,第二、三级阶梯的分界线为大兴安岭-太行山--巫山-雪峰山。

【解答】解:我国地势第一阶梯、二阶梯的分界山脉是昆仑山脉-祁连山脉-横断山脉 一线。依据题意。

故选: B。

【点评】本题考查我国阶梯的分界线,牢记即可。

- 8. (2分) 青藏高原夏季气温偏低的主要影响因素是()
- A. 纬度位置 B. 海陆位置 C. 海拔高度 D. 河流流向

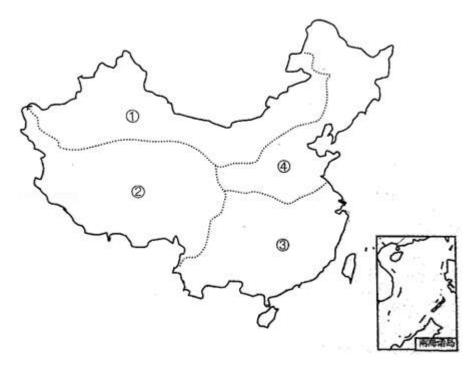
【考点】4U:影响气候的主要因素.

【分析】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。

【解答】解:地势对气候的影响,主要表现为随着地势的增高,气温降低。一般情况下, 每增高 100 米, 气温约下降 0.6℃. 青藏高原平均海拔 4000 米以上, 成为我国夏季气温 最低的地方。这就是形成一些高山"一山有四季"、山顶积雪终年不化的主要原因。 故选: C。

【点评】考查地形地势对气候的影响,要理解记忆。

9. 图为"中国四大地理区域图"。读图完成 9~11 题。



青稞主要分布在()

- A. ①区域 B. ②区域
- C. ③区域 D. ④区域

【考点】TB:青藏的主要农牧产品.

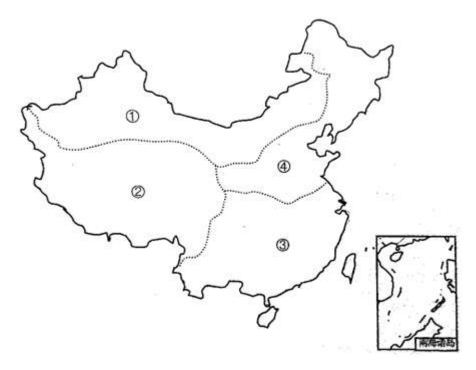
【分析】青藏高原气候高寒,只有河谷地带由于地势较低,气温较高,无霜期长,因而 适宜耕作,成为农业发达地带,被称为河谷农业,主要分布在青藏高原地区,以青海的 湟水谷地、西藏的雅鲁藏布江谷地也就是藏南谷地最典型。

【解答】解: ②青藏地区的主体是有"世界屋脊"之称的青藏高原。本区的农作物主要 有青稞 (大麦的一种)、豌豆、小麦、油菜等。由于太阳光照强,昼夜温差大,青稞和小 麦穗大粒饱满,单位面积产量比较高。

故选: B。

【点评】考查了青藏高原河谷农业的特点,要理解记忆。

10. 图为"中国四大地理区域图"。读图完成 9~11 题。



以干旱为主要特征的是()

A. ①区域 B. ②区域

C. ③区域 D. ④区域

【考点】TH: 从草原到荒漠的景观变化及其原因.

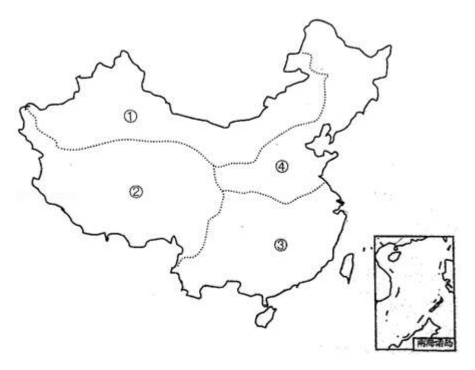
【分析】从地理学的角度来看,富含水汽的夏季风到达河西走廊后已属强弩之末,难以 再向西北前行。广大的西北属于典型的非季风区,降水稀少,气候干旱,这也是当地荒 漠面积广大的主要原因。

【解答】解: ①西北地区深居内陆,远离海洋,气温冷热变化剧烈,年降水量表现出由 东向西逐渐减少的态势。新疆的东部和南部降水甚少,总的来说,干旱是本区自然环境 的主要特征。受降水的影响,从东到西,西北地区自然景观大致上呈现出由草原向荒漠 草原、荒漠的变化。

故选: A。

【点评】考查西北地区的自然环境特点,要理解记忆。

11. 图为"中国四大地理区域图"。读图完成9~11题。



下列旅游景点分布在4)区域的是(

**A**. 阿里山 **B**. 颐和园

C. 九寨沟

D. 青海湖

【考点】OH: 我国主要旅游景点.

【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,依据各地地理位置、自然环境和人文地理的不 同,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:读图可得,(1)是西北地区,(2)是青藏地区,(3)是南方地区,(4)是北方地 区。阿里山位于台湾省,属于南方地区; 颐和园位于北京,属于北方地区; 九寨沟位于 四川省,属于南方地区;青海湖位于青海省,属于青藏地区。

故选: B。

【点评】本题考查我国主要旅游景点的分布,牢记即可。

12. (2分) 黑龙江的漠河与广州温差最大的季节是()

A. 春季

B. 夏季

C. 秋季 D. 冬季

【考点】L1: 冬季气温的分布特点; L2: 夏季气温的分布特点.

【分析】我国地域辽阔,地跨众多的温度带和干湿地区,加上我国地形复杂,地势高低 悬殊,更增加了我国气候的复杂多样性。我国冬季南北气温差异大,南方温暖,而越往 北气温就越低。夏季南北普遍高温。

【解答】解:我国位于北半球,南北跨将近50个纬度。在冬季,太阳直射在南半球,对 北半球来说,纬度越高,正午太阳高度角越低。我国北方地区正午太阳高度角比南方低, 白昼短,得到太阳的光热少。所以,我国黑龙江省北部的漠河冬季低温可达-30~-40℃, 滴水成冰,大地白雪皑皑;而南方的广州冬季平均气温在20℃左右,气候暖热,到处绿 树成阴。

故选: D。

【点评】考查我国的气温分布特点,要理解记忆。

- 13. (2分)"黑土地"是指( )
- A. 成都平原 B. 河套平原 C. 东北平原 D. 华北平原

【考点】K1:中国的地形的特征和分布.

【分析】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,不同地形区的特点不同。

【解答】解: 东北平原以肥沃的黑土著称,有黑土地之称,该平原是我国面积最大的平 原。

故选: C。

【点评】本题考查东北平原的特点,牢记即可。

- 14. (2分) 我国著名的人口地理界线是(
  - A. 黑河一腾冲一线

B. 冬季 0℃等温线

C. 秦岭一淮河一线

D. 400mm 年等降水量线

【考点】J2:人口分布状况与人口增长的变化.

【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 口死亡率大幅度下降,中国人口快速增长。

【解答】解: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); 此线以东人口稠密, 面积仅 占全国总面积的43%,人口却占全国总人口的94%,此线以西人口稀疏,面积占全国总 面积的57%,人口只占总人口的6%。

故选: A。

【点评】考查我国的人口分布特点,要理解记忆。

15. (2分)台湾被誉为"有东方甜岛"是指其盛产(

A. 甜菜

B. 高粱

C. 玉米

D. 甘蔗

第 28页(共 41页)

【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。

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

【点评】本题考查台湾的农产品,牢记即可。

- 16. (2分)被誉为"中华水塔"的三江源地区,其中三江是指( )
  - A. 长江、黄河、怒江

- B. 长江、怒江、澜沧江
- C. 长江、黄河、澜沧江
- D. 黄河、怒江、澜沧江

【考点】M4: 主要河流的分布.

【分析】青藏地区的主体是有"世界屋脊"之称的青藏高原。本区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。

【解答】解:三江源自然保护区位于青海省境内,是我国最大的自然保护区,三江源自然保护区中的三江指澜沧江、长江、黄河。

故选: C。

【点评】本题考查我国主要河流的名称和位置,读图记忆有效。

- 17. (2分)下列省区与其简称、行政中心的组合,正确的是()
  - A. 陕西一陕一太原

B. 辽宁一辽一长春

C. 福建一闽一福州

D. 青海一青一拉萨

【考点】IB:中国各省级行政区的简称和行政中心.

【分析】我国的三级行政区划为省(自治区、直辖市)、县(自治县、县级市)、镇(乡)。 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。

【解答】解:陕西省的简称是陕或秦,行政中心是西安,故A错误;

辽宁省的简称是辽,行政中心是沈阳,故B错误;

福建省的简称是闽,行政中心是福州,故 C 正确;

青海省的简称是青,行政中心是西宁,故 D 错误。

故选: C。

【点评】本题考查我国不同省区的简称和行政中心,牢记即可。

18. (2分) 澳门经济发展的支柱产业是()

- A. 对外贸易 B. 博彩旅游 C. 信息服务 D. 海上航运

【考点】T7:澳门的经济发展特点.

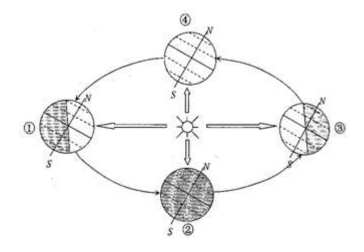
【分析】澳门位于珠江口西侧,背靠珠江三角洲,由氹仔岛、路环岛和澳门半岛三部分 组成,澳门的主要经济支柱有博彩业、旅游业、加工工业、建筑业等,以博彩业和旅游 业为主。

【解答】解: 澳门的主要经济支柱有博彩业、旅游业、加工工业、建筑业等,以博彩业 和旅游业为主。

故选: B。

【点评】本题考查澳门的经济特点,理解掌握。

19. 图为地球公转示意图,图中阴影部分为夜。读图完成19~20题。



地球位于(3)位置时的日期可能是()

- A. 3月21日 B. 6月22日 C. 9月23日 D. 12月22日

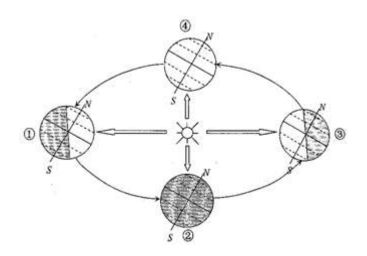
【考点】17: 昼夜长短变化和四季形成的基本原理.

【分析】当太阳光直射在南回归线上时,这一天称为冬至日,为 12 月 22 日,北半球昼 短夜长,北极圈以内地区有极夜现象; 当太阳光直射在北回归线上时,这一天称为夏至 日,为6月22日,北半球昼长夜短,北极圈以内地区有极昼现象;当太阳光第一次直射 在赤道上时,这一天称为春分日,为3月21日,全球昼夜平分;第二次直射在赤道上时 为秋分日,为9月23日,全球昼夜平分。

【解答】解:读图可得,③是北半球的冬至日即12月22日,此时太阳直射南回归线。 故选: D。

【点评】本题考查地球公转示意图,读图解答即可。

20. 图为地球公转示意图,图中阴影部分为夜。读图完成19~20题。



图中①、②、③、④四天中,成都昼最长的是(

A. (1)

B. (2)

C. (3) D. (4)

【考点】17: 昼夜长短变化和四季形成的基本原理.

【分析】当太阳光直射在南回归线上时,这一天称为冬至日,为 12 月 22 日,北半球昼 短夜长,北极圈以内地区有极夜现象; 当太阳光直射在北回归线上时,这一天称为夏至 日,为6月22日,北半球昼长夜短,北极圈以内地区有极昼现象;当太阳光第一次直射 在赤道上时,这一天称为春分日,为3月21日,全球昼夜平分;第二次直射在赤道上时 为秋分日,为9月23日,全球昼夜平分。

【解答】解:读图可得,①是北半球的夏至日,此时太阳直射北回归线,四川省的成都 白昼最长,黑夜最短。

故选: A。

【点评】本题考查昼夜长短与季节的关系,读图解答即可。

## 二、填空题(每空1分,共20分)

21. (2分) 地球仪上,南、北半球的分界线是 赤道 ,经线指示 南北 方向。

【考点】1A: 经线与纬线的划分.

【分析】在地球仪表面,连接南北两极并垂直于纬线的弧线,叫做经线。 经线指示南北 方向,各条经线的长度相等。

纬线是指环绕地球仪一周并与赤道平行的圆圈,纬线的特点是:纬线指示东西方向,纬 线的形状是圆圈, 纬线的长度不相等。

【解答】解: 南北半球的分界线是赤道, 该纬线也是地球上最长的纬线, 经线指示南北 第31页(共41页)

方向,纬线指示东西方向。

故答案为:赤道;南北。

【点评】本题考查半球的分界线及经线的特点,牢记即可。

22. (2分)图幅大小相同的亚洲和中国地图比较,比例尺较大的是<u>中国</u>地图;在同一幅等高线地形图上,等高线密集的地方较稀疏的地方坡度更<u>陡</u> (陡或缓)。

【考点】23:比例尺大小与地图内容详略的关系;29:等高线地形图的判读.

【分析】(1)比例尺是图上距离比实地距离缩小的程度。在图幅相同的条件下,比例尺的大小与范围的大小以及内容详略的关系是:比例尺大的,表示的范围小,内容详细,比例尺小的,表示的范围大,内容简略。

(2) 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;几条海拔高度不同的等高线重合的部位是陡崖。等高线稀疏,坡度平缓;等高线密集,坡度较陡。山谷为集水线,能形成河流,山脊为分水线,不能形成河流。

【解答】解:图幅大小相同的亚洲和中国地图比较,亚洲的实地范围大于中国的实地范围,因此中国的比例尺较大;在同一幅等高线地形图上,等高线密集的地方坡度陡,等高线较稀疏的地方坡度缓。

故答案为:中国; 陡。

【点评】本题考查了等高线地形图的判读及比例尺大小与地图范围、内容详略的关系, 要理解解答。

23. (2分)美国是<u>北美</u>洲的国家;南、北美洲的分界线是<u>巴拿马运河</u>。

【考点】F9: 美国的地理位置和领土组成.

【分析】美洲大陆是一块整体。人们在美洲大陆中部中美地峡的最狭窄部位开凿了巴拿马运河,习惯上以它作为划分北美洲与南美洲的界线。

【解答】解:美国是北美洲的国家,北美洲的发达国家是美国和加拿大,其余都是发展中国家;南、北美洲的分界线是巴拿马运河,此运河沟通了太平洋和大西洋。

故答案为: 北美; 巴拿马运河。

【点评】本题主要考查北美洲的国家及南北美洲的分界线,牢记即可。

24. (2分)世界上石油资源最丰富的地区是<u>中东(波斯湾及沿岸地区)</u>;世界上面积最大的热带雨林分布在亚马孙平原。

【考点】9X: 西亚石油的集中产区: FM: 巴西对亚马孙河流域热带雨林的开发与保护.

【分析】中东是世界上石油储量最为丰富、石油产量和输出量最多的地区。中东的石油储量约占世界的一半以上,产量占世界总产量的四分之一。各国所产石油的90%供出口,主要输往西欧、美国和日本。石油资源主要分布在波斯湾及其沿岸地区。

巴西是南美洲最大的国家,巴西北部的亚马孙平原覆盖着地球上最大的热带雨林。

【解答】解:世界上石油资源最丰富的地区是中东(波斯湾及沿岸地区);世界上面积最大的热带雨林分布在巴西亚马孙河流域。

故答案为:中东(波斯湾及沿岸地区);亚马孙。

【点评】本题考查知识点简单,属于基础题。

25. (2分) 我国陆地领土面积约<u>960万</u>平方千米; 我国领土的最西端位于<u>帕米尔</u>高原上。

【考点】I3:中国的领土面积和疆域的四至点.

【分析】我国领土的四至点是:最北端 - - 黑龙江省漠河县北端的黑龙江主航道中心线,53°N附近;最南端 - - 曾母暗沙,4°N附近;最西端 - - 帕米尔高原,73°E附近;最东端 - - 黑龙江与乌苏里江主航道中心线的汇合处,135°E附近。

【解答】解:我国陆地领土面积约 960 万平方千米,居世界第三位;我国领土的最西端位于帕米尔高原上,属于新疆维吾尔自治区。

故答案为:960万;帕米尔。

【点评】本题考查我国的陆地面积及四至点,牢记即可。

26. (2分) 我国年降水量分布的总趋势是从 东南沿海 向 西北内陆 递减.

【考点】L4:降水量的地区分布特点与成因.

【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.

【解答】解:我国降水量分布的总趋势是从东南沿海向西北内陆降水逐渐减少.

故答案为:东南沿海;西北内陆.

【点评】本题考查我国降水量的分布规律,牢记即可.

27. (2分) 我国气候的两个主要特征: 一是 气候复杂多样 , 二是 季风气候显著 .

【考点】L8:季风气候的特点及季风区与非季风区的划分.

【分析】我国的气候特征是:①气候复杂多样,②季风气候显著. 第33页(共41页) 【解答】解: 我国的气候复杂多样,东部自北向南依次是温带季风气候、亚热带季风气候、热带季风气候,广大西北内陆属于温带大陆性气候,青藏高原属于高山高原气候; 我国季风区面积广大,受海陆因素影响,季风气候显著.

故答案为:气候复杂多样;季风气候显著.

【点评】此题主要考查我国的气候特征,要牢记.

28. (2分)连接北京和上海的铁路干线是<u>京沪线</u>;宝成线和成昆线交汇的铁路枢纽是成都。

【考点】O6: 重要的铁路干线、高铁.

【分析】在各种交通运输方式中,中国铁路运输的地位尤为突出。纵横交错的铁路分布全国各地,并与公路、河道、航空港相连,构成了全国交通运输网的骨架。我国现已形成一个以北京为中心的全国铁路网。南北向干线有京哈线、京沪线、京九线、京广线、太焦-焦柳线、宝成-成昆线等;东西向干线有滨洲-滨绥线、京包-包兰线、陇海-兰新线、沪昆线等。

【解答】解: 我国铁路干线纵横交错、四通八达,在主要的铁路干线交汇处形成重要的交通枢纽。京沪线连接北京和上海,成都是宝成线和成昆线交汇的铁路枢纽。依据题意。故答案为:京沪线;成都。

【点评】本题考查我国铁路干线的分布及交通枢纽,理解解答即可。

29. (2分) 我国四大盆地中,位于第一级阶梯的是<u>柴达木</u>盆地;我国水土流失最严重的是<u>黄土</u>高原。

【考点】K1:中国的地形的特征和分布.

【分析】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,我国不同地形区的位置及特点不同。

【解答】解:我国四大盆地中海拔最高的是柴达木盆地,该盆地位于我国地势第一阶梯, 我国水土流失最严重的地形区是黄土高原,其景观特点是沟壑纵横。

故答案为: 柴达木: 黄士。

【点评】本题考查我国不同地形区的特点,牢记即可。

30. (2分) 北京是我国的<u>政治</u>中心、文化中心和国际交往中心; 20世纪 90年代开始, 台湾重点发展了以电子工业为主导的<u>高新技术</u>产业。

【考点】SE: 首都北京的地理概况; T1: 台湾省的地理位置和地域组成.

【分析】依据北京和台湾的地理知识来解答此题。

【解答】解:北京位于华北平原的西北部,是我国的政治中心、文化中心和国际交往中心; 20世纪 90年代开始,台湾重点发展了以电子工业为主导的高新技术产业,经济发展迅速。

故答案为:政治;高新技术。

【点评】本题主要考查北京市和台湾省的地理概况,理解解答。

## 三、综合题(共40分)

31. (6分)填表比较大兴安岭东、西两侧地形区的地理差异。

	大兴安岭以东	大兴安岭以西
地形区名称	东北平原	内蒙古高原
主要气候类型	温带季风气候	温带大陆性气候
主要农业部门	种植业(耕作业)	畜牧业

【考点】K1:中国的地形的特征和分布.

【分析】我国地形复杂多样,山区面积广大;纵横交错的山脉,构成了地形的骨架,平原、高原、山地、丘陵镶嵌其中。

我国各类土地资源齐全,形成了耕地、林地、草地等多种土地类型。耕地主要分布在东部季风区的平原和盆地地区。北方的耕地类型以旱地为主,南方的耕地类型以水田为主。我国的林地主要分布在东北、西南和东南地区。我国草地面积广大,为发展畜牧业提供了较好的资源条件。

【解答】解:(1)从地形区看,大兴安岭山脉以西是内蒙古高原,以东是东北平原,是 我国面积最大的平原。

- (2) 从气候类型看,大兴安岭西侧深居内陆,气候特点为冬冷夏热,降水少,温差大, 是温带大陆性气候;大兴安岭东侧位于我国东部季风区气候特点为夏季高温多雨,冬季 寒冷干燥,为温带季风气候。
- (3)大兴安岭山脉以西干旱少雨,以草地为主,农业生产以畜牧业为主;山脉以东位于季风区,以种植业为主;作物熟制一年两熟或两年三熟。乙地种植的主要糖料作物是甜菜。

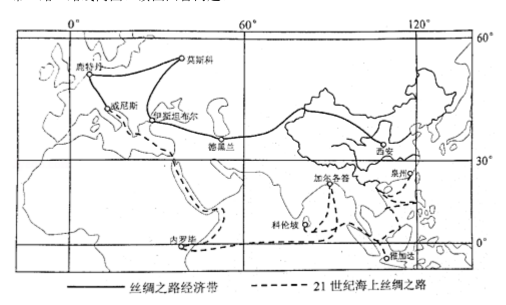
故答案为:

	大兴安岭东侧	大兴安岭西侧
--	--------	--------

主要地形区名称	东北平原	内蒙古高原
主要气候类型	温带季风气候	温带大陆性气候
主要农业部门	种植业 (耕作业)	畜牧业

【点评】本题考查了我国的地理知识点,结合图示记忆解答。

32. (8分)"一带一路"是"丝绸之路经济带"和"21世纪海上丝绸之路"的简称。图为"一带一路"路线简图。读图回答问题。



- (1) 莫斯科是 俄罗斯 (国家)的首都; 内罗毕位于 非 洲。
- (2) 图中"丝绸之路经济带"沟通了 亚洲 和 欧洲 两大洲。
- (3)一艘艘满载货物的轮船从我国福建泉州出发沿"21世纪海上丝绸之路"到意大利威尼斯,将依次经过<u>太平</u>洋,过马六甲海峡进入<u>印度</u>洋,经过<u>苏伊士</u>运河进入地中海到达威尼斯。
- (4) 鹿特丹的气候类型是 温带海洋性气候 。

【考点】PI:"一带一路"战略.

【分析】"一带一路"是"丝绸之路经济带"和"21世纪海上丝绸之路"的简称,其贯穿欧亚大陆,东边连接亚太经济圈,西边进入欧洲经济圈。"一带一路"作为国家战略,为沿线国家优势互补、开放发展开启了新的机遇之窗。

# 【解答】解:读图分析可知:

- (1) 莫斯科是俄罗斯的首都; 内罗毕位于非洲。
- (2) 从图中可以看出,"丝绸之路经济带"沟通了亚洲和欧洲两大洲。
- (3) 从图中可以看出,一艘艘满载货物的轮船从我国福建泉州出发,沿"21世纪海上丝第36页(共41页)

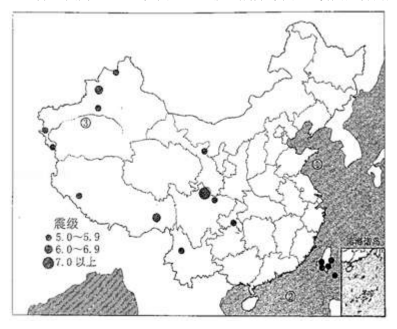
绸之路"到意大利威尼斯,将依次经过太平洋,过马六甲海峡进入印度洋,然后经过苏伊士运河进入地中海到达威尼斯。

(4) 鹿特丹的气候类型是温带海洋性气候,特点是冬无严寒,夏无酷暑,一年四季降水 比较均匀。

故答案为:(1)俄罗斯;非;(2)亚洲;欧洲;(3)太平;印度;苏伊士;(4)温带海洋性气候。

【点评】本题考查"一带一路"沿线概况,读图理解解答即可。

33. (8分)图为"2017年中国25.0级地震分布图"。读图回答问题。



- (1) 写出图中数字代表的我国海洋名称: ① 黄海 , ② 南海 。
- (2)图中③是<u>塔里木</u>河,该河流所在区域降水稀少,气候干旱,主要原因是<u>深居</u>内陆 和地形闭塞。
- (3) 2017 年我国等级最大的一次地震发生在<u>四川省</u>(省区);内陆省区中发生>5.0 级地震次数最多的省区,其行政中心是<u>乌鲁木齐</u>;重庆市与<u>贵州省</u>(省区)的交界处在 2017 年发生过一次 5.0 5.9 级地震。
- (4) 台湾省地震频繁,原因是位于 环太平洋 地震带,地壳活跃。

【考点】I2: 我国的邻国和濒临的海洋; K8: 主要地震带的分布; L6: 降水的季节变化与年际变化.

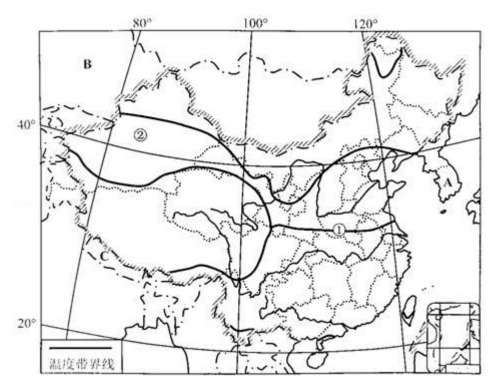
【分析】我国是世界上重要的海洋大国,大陆海岸线长达 1.8 万多千米,从北到南,濒临的海洋依次是渤海、黄海、东海和南海,它们都是太平洋的边缘部分。我国共有 34 个省级行政单位,包括 23 个省、5 个自治区、4 个直辖市和香港、澳门两个特别行政区。

## 【解答】解: 读图分析可知:

- (1) 依据位置, 图中数字代表的我国海洋名称为: ①黄海, ②南海。
- (2) 依据位置,图中③是塔里木河,是我国最大的内流河,该河流所在区域降水稀少, 气候干旱,主要原因是深居内陆和地形闭塞。
- (3) 从图中可以看出,2017年我国等级最大的一次地震发生在四川省;内陆省区中发生 >5.0 级地震次数最多的省区是新疆维吾尔自治区,其行政中心是乌鲁木齐;重庆市与贵州省的交界处在2017年发生过一次5.0-5.9 级地震。
- (4)台湾省地震频繁,原因是台湾位于环太平洋地震带,地壳活跃。 故答案为:
- (1) 黄海;南海;(2) 塔里木;深居内陆;(3) 四川省;乌鲁木齐;贵州省;(4) 环太平洋。

【点评】本题考查我国的省区、临海及地震灾害,读图理解解答即可。

34. (9分) 图为我国温度带分布图。读图回答问题。



(1) 写出图中字母表示的与我国陆上相邻或隔海相望的国家名称。

A 韩国 ; B 哈萨克斯坦 ; C 尼泊尔 。

- (2) 我国的 黑龙江省 和 内蒙古自治区 两省区有寒温带分布。
- (3) 图中温度带界线(1)大致经过 秦岭 (山脉) - 淮河 (河流)一线。
- (4) 界线①以南地区的主要粮食作物是<u>水稻</u>; ②省区最具优势的矿产资源是<u>石</u> 第 **38**页(共 **41**页)

油、天然气。

【考点】I7:中国的陆上邻国和隔海相望的国家; R2:秦岭与淮河的地理区域和地理界线.

【分析】我国的陆上国界漫长,达2万多千米,与我国接壤的国家有14个,分别是:朝鲜、蒙古、俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、阿富汗、巴基斯坦、印度、尼泊尔、不丹、缅甸、老挝、越南。我国海岸线长约18000千米,与我国隔海相望的国家有6个,分别是日本、韩国、菲律宾、马来西亚、印尼和文莱。

### 【解答】解: 读图分析可知:

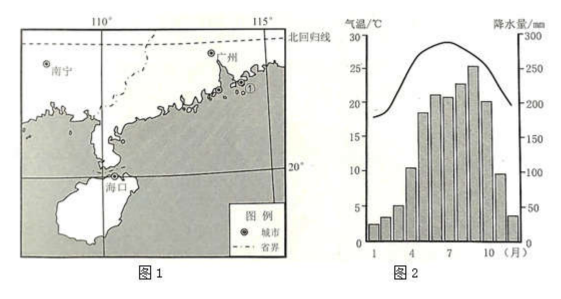
- (1) 依据位置,图中字母表示的与我国陆上相邻或隔海相望的国家名称为: A 韩国; B 哈萨克斯坦; C 尼泊尔。
- (2) 我国温度带的划分指标是活动积温,自北向南习惯上划分为寒温带、中温带、暖温带、亚热带、热带五个温度带,还有一个高原气候区。我国的黑龙江省和内蒙古自治区有寒温带分布。
- (3)图中界线①大致经过秦岭--淮河一线,该线是我国东部地区重要的地理界线,在它的南北两侧,自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯有明显的差异。
- (4) 界线①以南为南方地区,主要粮食作物是水稻;②省区是新疆维吾尔自治区,最 具优势的矿产资源是石油、天然气。

## 故答案为:

(1) 韩国;哈萨克斯坦;尼泊尔;(2)黑龙江省;内蒙古自治区;(3)秦岭;淮河;(4) 水稻;石油、天然气。

【点评】本题考查我国的省区、温度带及邻国等,读图理解解答即可。

35. (9分)图1为中国局部区域图,图2为海口市气候资料图。读图回答问题。



- (1) 图中①表示 香港 特别行政区,它位于海口的 东北 方向。
- (2) 南宁所在省区的简称是 桂 ;海口北侧是 琼州 海峡。
- (3)海口的纬度是 20° N , 其气候类型为 热带季风气候 。
- (4) 近年来,越来越多的成都人春节期间到海南岛旅游度假,请说出其理由。<u>①冬季温暖,②空气清新洁净,③海岛自然风光独特,④收入增加,旅游度假已经成为大众需求,⑤交通便利,⑥国内旅游比出国旅游更加便利。</u>(至少答三点)

【考点】IB:中国各省级行政区的简称和行政中心; LA:气候复杂多样和主要气候类型; T4:香港的地理位置及地域组成.

【分析】香港特别行政区位于珠江口的东侧,北邻深圳。我国位于北半球,南北跨将近50个纬度。在冬季,太阳直射在南半球,对北半球来说,纬度越高,正午太阳高度角越低。我国北方地区正午太阳高度角比南方低,白昼短,得到太阳的光热少。我国冬季南北气温差异大,南方温暖,而越往北气温就越低。由于南北跨纬度大,所以春节期间,海南岛春意盎然,鲜花盛开,黑龙江冰天雪地,银装素裹。

【解答】解:读图可知,(1)图中①表示香港特别行政区,它位于海口的东北方向。

- (2) 广西壮族自治区的省会是南宁, 其简称是桂; 海口北侧是琼州海峡, 是我国的内海。
- (3)海口的纬度是 20° N, 其气候类型为热带季风气候。
- (4) 近年来,越来越多的成都人春节期间到海南岛旅游度假,其原因是①冬季温暖,
- (2)空气清新洁净, (3)海岛自然风光独特, (4)收入增加, 旅游度假已经成为大众需求,
- (5)交通便利, (6)国内旅游比出国旅游更加便利。

故答案为: (1) 香港; 东北; (2) 桂; 琼州; (3) 20° N; 热带季风气候; (4) ①冬季

温暖,②空气清新洁净,③海岛自然风光独特,④收入增加,旅游度假已经成为大众需求,⑤交通便利,⑥国内旅游比出国旅游更加便利。

【点评】本题考查的知识点较多,读图解答即可。

