

## 2018 年内蒙古呼和浩特市中考真题地理

一、选择题（共 15 小题，每小题 2 分，满分 30 分）

1. 关于世界海陆分布的叙述，正确的是（ ）

- A. 地球表面三分海洋，七分陆地
- B. 陆地主要集中在南半球
- C. 北半球陆地面积比南半球大
- D. 北极周围是陆地，南极周围是海洋

解析：本题考查世界海陆分布概况。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，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，B 错误；陆地集中于北半球、东半球，北半球陆地面积比南半球大，C 正确；南极周围是陆地，北极周围是海洋，D 错误。

答案：C

2. 有比例尺①1：100000②1：10000，③1：1000 图幅相同的三幅地图，据此判断下列说法正确的是（ ）

- A. ①图比例尺最大
- B. ②图表示的地理事物最详细
- C. ③图表示范围最大
- D. 若其中一幅是校园平面图，最适用的是③图

解析：本题考查了比例尺的应用。图幅相同的情况下，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，内容越简单。题干中的选项，③比例尺最大，表示的范围最小，地理事物最详细；①比例尺最小，表示的范围最大，地理事物最简单；比例尺大，表示的范围小，内容详细；故 ABC 都错误。要画一幅校园平面图，就用较大的比例尺；在分子相同的情况下，分母越大分数越小，也就是比例尺越小；反之，分母越小分数越大，也就是比例尺就越大。选项中③比例尺最大，最适用画校园平面图。故选项 D 符合题意。

答案：D

2016 年中国建成了世界最大单口径、高灵敏的巨型射电望远镜。约 30 个足球场大小，被形象的称作“中国天眼”，据此回答下列问题。

3. “中国天眼”建在下列哪个省区（ ）

- A. 黔
- B. 藏
- C. 蜀
- D. 滇

解析：本题考查我国不同省区的简称。被誉为“中国天眼”的 500 米口径球面射电望远镜（FAST）是世界最大单口径、最灵敏的射电望远镜，自 2016 年 9 月在贵州落成，贵州的简称是黔。

答案：A

4. “中国天眼”选址考虑的主要因素是（ ）

- ①光照较好，空气稀薄清新
  - ②环境优美，吸引高科技人才
  - ③人烟稀少，电磁波干扰小
  - ④地形独特，建设工程量小
- A. ①②
  - B. ②③
  - C. ①④
  - D. ③④

解析：本题主要考查“中国天眼”选址考虑的主要因素。“中国天眼”位于贵州省平塘县的“大窝凼”，喀斯特洼坑就像崇山峻岭间一个神奇的天然石碗，地形独特，建设工程量小，能稳稳盛住 FAST 巨大的反射球面；此地 5 公里半径之内无乡镇，电磁波干扰小，具备了很理想的无线电环境，因此国家天文台决定让 FAST “落户”在这里。

答案：D

5. 关于下列叙述，正确的是（ ）

- A. 印度是亚洲面积最大，耕地最多的国家
- B. 亚洲地势起伏大，长河众多
- C. 欧洲西部畜牧业发达，成为国民经济的支柱产业
- D. 亚洲、欧洲和北美洲有极昼和极夜现象，但无阳光直射

解析：中国是亚洲面积最大的国家，亚洲耕地最多的国家是印度，A 错误；亚洲地势起伏大，长河众多，B 正确；欧洲西部畜牧业发达，但大多数国家国民经济的支柱产业是工业和服务业，C 错误；欧洲位于北温带和北寒带，有极昼和极夜现象，但无阳光直射，亚洲和北美洲地跨寒温热三带，有极昼极夜及太阳直射现象，D 错误。

答案：B

读图“我国局部地区示意图”，完成下列问题。



6. 关于图中地理事物的判断，不正确的是（ ）

- A. 山脉①是天山，②是阿尔金山
- B. 山脉③处在我国地势的第一、二阶梯分界线上
- C. a 区域为三江源，位于西藏南部
- D. ④是世界最高峰，位于中国和尼泊尔交界处

解析：考查青藏地区的有关知识。A. 图中①是天山，②是阿尔金山。故 A 不符合题意；B. 山脉③是昆仑山脉，处在我国地势的第一、二阶梯分界线上。故 B 不符合题意；C. a 位于西藏自治区，三江源地区位于青海省。故 C 符合题意；D. ④珠穆朗玛峰是世界最高峰，位于中国和尼泊尔交界处。故 D 不符合题意。

答案：C

7. 关于图中甲乙两地区种植业和主要农作物的组合，正确的是（ ）

- A. 甲—河谷农业—青稞
- B. 乙—水田农业—水稻
- C. 甲—绿洲农业—棉花
- D. 乙—旱地农业—谷子

解析：考查青藏地区和西北地区的农业生产特点。图中甲新疆气候干旱，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。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。图中乙青藏地区气候高寒，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。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。

答案：C

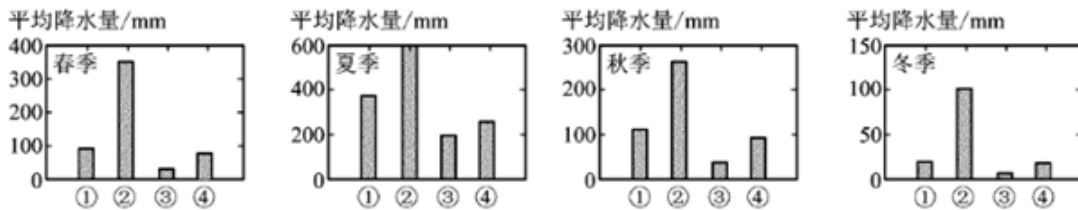
8. 图中乙地区能看到的景观是（ ）

- A. 阴山脚下威风鼓，黄土高原信天游
- B. 大河源头冰雪天，牦牛慢走在山间
- C. 重走丝绸古道路，干旱困扰使人愁
- D. 帆开青草湖中去，衣湿黄梅雨里行

解析：考查青藏地区的概况。图中乙位于青藏地区，主体是有“世界屋脊”之称的青藏高原。高原上峰峦绵延，山势雄浑，山脉间多起伏平缓的盆地和谷地。高山终年积雪，冰川纵横。冰雪消融后，成为长江、黄河等大江大河的重要水源。本区又是全国重要的牧区，主要牲畜有牦牛、藏绵羊、藏山羊等。

答案：B

读图“武汉、拉萨、北京、乌鲁木齐四城市不同季节多年平均降水量柱状图”，完成下列问题。



9. 图中城市①、②、③、④所属的四大地理区域依次为（ ）

- A. 西北地区、南方地区、青藏地区、北方地区
- B. 北方地区、南方地区、青藏地区、西北地区
- C. 北方地区、青藏地区、西北地区、南方地区
- D. 北方地区、南方地区、西北地区、青藏地区

解析：本题考查我国不同区域的降水特点。据图中夏季平均降水量分布图可得，①地区降水较多，是北方地区，②降水最多，是南方地区，③降水最少，是西北地区，④降水较少，是青藏地区。

答案：D

10. 关于图中四城市所在地理区域降水的叙述，正确的是（ ）

- A. ①所在区域全年降水较少，主要是因为深居内陆
- B. ②所在区域夏秋季降水多，冬春季降水少
- C. ③所在区域降水季节变化小，气候湿润
- D. ④所在区域夏季降水量大，受西南季风影响显著

解析：本题考查我国不同地区的降水分布特点。据我国夏季平均降水量的分布规律可得，①区域降水较多，位于北方地区，②区域降水最多，是南方地区，④区域降水较少，是青藏地区，③区域降水最少，是西北地区。①位于北方地区，夏季降水较多，该地区濒临渤海和东海，故A错误；②位于南方地区，该地区夏秋季节降水多，冬春季节降水少，故B正确；③位于西北地区，西北地区气候干旱，故C错误；④是青藏地区，该地区夏季降水量较大，但由于海拔高，受西南季风影响较小，故D错误。

答案：B

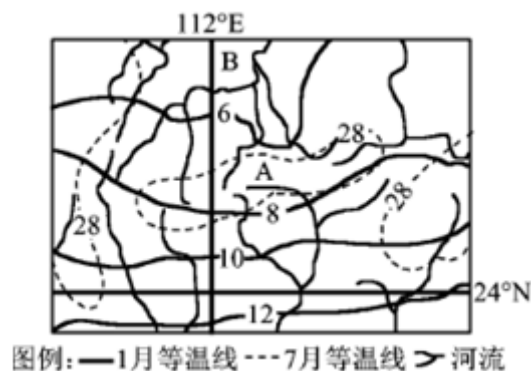
11. 关于图中四城市所在地理区域地理事物的叙述，正确的是（ ）

- A. ①所在区域平原广阔，土壤肥沃，耕地多为旱地
- B. ②与①所在区域的分界线大致沿 400mm 等降水量线
- C. ③所在区域植被自西向东依次为草原—荒漠草原—荒漠
- D. ④所在区域全部属于内流区，河流多以冰雪融水补给

解析：本题考查我国不同区域的降水及特点。北方地区平原广阔，土壤肥沃，耕地多为旱地，故 A 正确；北方地区与南方地区的分界线是秦岭、淮河一线，该线大致是 800 毫米年等降水量线，故 B 错误；西北地区植被自西向东依次为荒漠—荒漠草原—草原，故 C 错误；青藏地区既有内流区，也有外流区，故 D 错误。

答案：A

读图“我国某区域 1 月和 7 月平均气温分布图”，完成下列问题。



12. 关于图示区域的叙述，正确的是（ ）

- A. 1 月等温线分布主要受地形影响
- B. 7 月等温线分布主要受海陆影响
- C. A 地 7 月平均气温高于 28°C
- D. B 地比 A 地的气温年较差大

解析：我国冬季因为纬度因素等气温变化大，夏季普遍高温，由此分析。图中 1 月等温线大致呈东西走向，故主要受纬度因素影响，故 A 错；7 月等温线分布体现了夏季普遍高温的特点，此时气温主要受地形地势影响，故 B 错；图中 A 处为山脉的分水岭，故 7 月气温较周围地区低，故气温低于 28°C，故 C 错；B 处位于地势较低的平原地区，A 处为山岭，故 B 处比 A 处的气温年较差大，故 D 正确。

答案：D

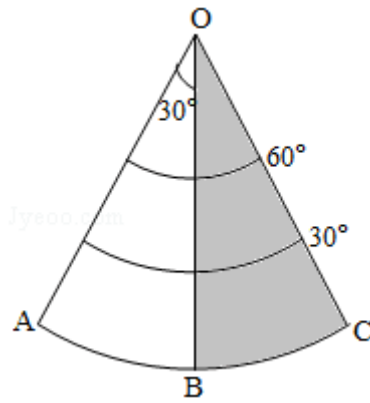
13. 关于图示区域内地理环境特征的叙述，正确的是（ ）

- A. 作物熟制由北部两年三熟过渡到南部一年两熟
- B. 南部河流一般在每年 5 月份开始进入汛期
- C. 能够欣赏到“一山有四季”的自然景观
- D. 天然橡胶是该区域普遍种植的主要经济作物

解析：从图中的经纬度可判定图示区域位于我国东南沿海的亚热带地区。A、作物熟制由北部一年两熟过渡到南部一年三熟。故不符合题意；B、受雨季的影响，南部河流一般在每年 5 月份开始进入汛期。故符合题意；C、图示区域以丘陵为主，相对高度小，不会出现“一山有四季”的自然景观。故不符合题意；D、天然橡胶是热带地区的主要经济作物，图示区域主要位于亚热带地区。故不符合题意。

答案：B

读图“光照图”，图中 0 为北极点，阴影部分为黑夜，完成下列问题。



14. 若经线 OA 为东西半球分界线，且图幅范围在东半球，此时正午太阳直射在（ ）

- A. (120° E, 23.5° N)
- B. (170° W, 0°)
- C. (100° E, 0°)
- D. (80° W, 0°)

解析：本题考查太阳光照图。经线 OA 为东西半球分界线，且图幅范围在东半球，OA 经度是 20° W，OB 与 OA 的经度差是 30°，所以说 OB 的经度是 10° E，读图可得，OB 是昏线，时间是 18 时，直射点（地方时为 12 时）的经度是 80° W；晨昏线与经线重合，说明是二分日，直射点在赤道。

答案：D

15. 此时下列有可能发生的是（ ）

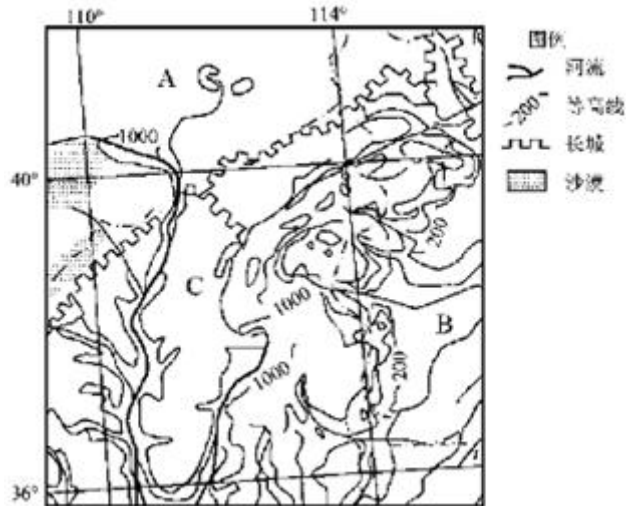
- ①华北平原旱情严重
  - ②正是考察南极的最佳季节
  - ③松花江水明显上涨
  - ④塔里木河进入汛期
- A. ①②
  - B. ①③
  - C. ②③
  - D. ②④

解析：本题考查昼夜长短与季节的关系等。经线 OA 为东西半球分界线，且图幅范围在东半球，OA 经度是 20° W，OB 与 OA 的经度差是 30°，所以说 OB 的经度是 10° E，读图可得，OB 是昏线，时间是 18 时，直射点（地方时为 12 时）的经度是 80° W；晨昏线与经线重合，说明是二分日，直射点在赤道，如果是春分日华北平原旱情严重，松花江水明显上涨，此时有春汛，考察南极的最佳季节是 11 月至次年的 2 月，塔里木河在夏季进入汛期。

答案：B

二、读图题（本题包括 3 小题，每空 1 分，共 18 分）

16. (6 分) 读图，“我国局部地区等高线示意图”，完成下列问题。



(1) A 省区的主体民族是\_\_\_\_\_。

解析：本题考查了等高线地形图的判读及黄土高原的地理知识点。读图可知，根据图中的经纬度位置可知，A 省区是内蒙古自治区，该省区的主体民族是蒙古族。

答案：蒙古族

(2) B 是\_\_\_\_\_（地形区的名称），判断依据是\_\_\_\_\_。

解析：B 处海拔在 200 米以下，地形平坦开阔，是华北平原。

答案：华北平原 海拔在 200 米以下，为平原

(3) 图中流经 C 地形区的河流干流典型的水文特征是\_\_\_\_\_。

解析：图中 C 地形区海拔在 1000 米以上，且地形平坦开阔，是黄土高原；流经 C 黄土高原地区的河流携带了大量泥沙，干流典型的水文特征是河流含沙量大。

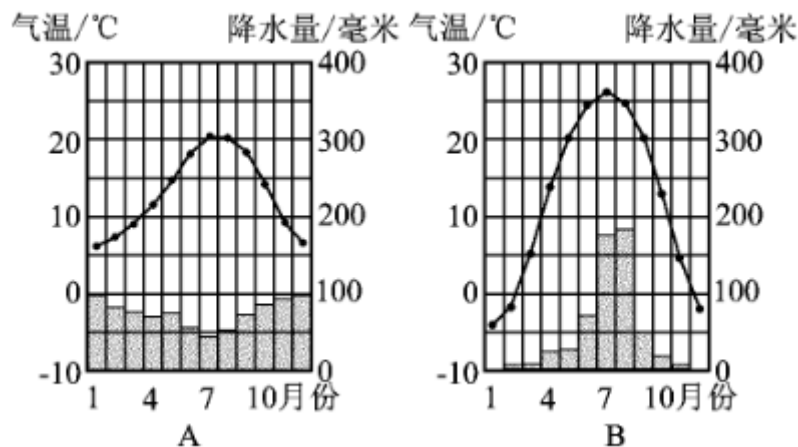
答案：河流含沙量大

(4) C 地形区最突出的生态问题是\_\_\_\_\_，分析其对本区和下游地区造成的危害是\_\_\_\_\_。

解析：C 黄土高原地区土质疏松，植被稀少，夏季暴雨的冲刷下，水土流失严重；在下游地区形成“地上河”，容易造成洪涝灾害。

答案：形成“地上河”，容易造成旱涝灾害

17. (6 分) 读图“气温曲线和降水柱状图”，完成下列问题。



(1) A 是\_\_\_\_\_气候，该气候在北美地区呈狭长状分布的原因是\_\_\_\_\_。

解析：本题主要考查气温曲线和降水柱状图的判读。从A地气温曲线和降水柱状图看出，该地冬季温和多雨，夏季炎热干燥，属于地中海气候；由于北美地区西部为高大的科迪勒拉山系，阻挡了来自太平洋的暖湿气流，因而地中海气候在北美地区呈狭长状分布。

答案：地中海 西部高大山系的阻挡

(2)B气候分布在\_\_\_\_\_（大洲）东部，其成因是\_\_\_\_\_。

解析：从B地气温曲线和降水柱状图看出，该地冬季寒冷干燥，夏季高温多雨，属于温带季风气候，该气候类型主要分布在亚洲东部，因亚洲地处亚欧大陆东部，东临太平洋，海陆热力差异特别显著，季风气候最显著、最典型。

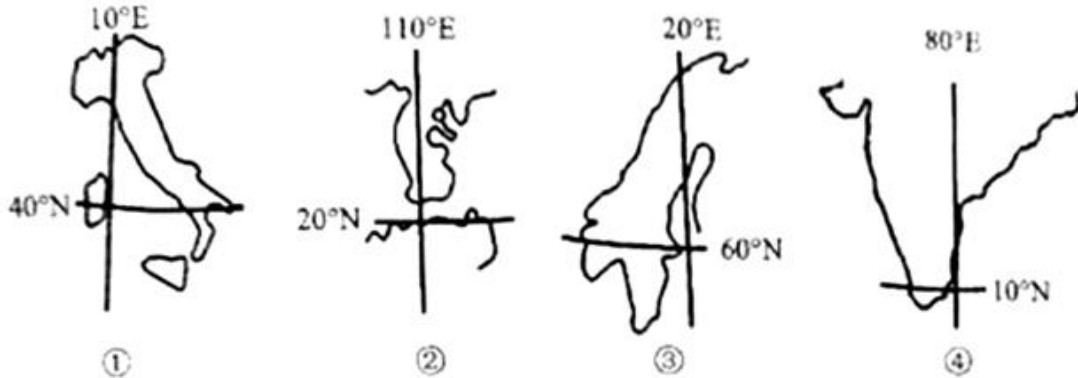
答案：亚洲 海陆热力差异

(3)A气候与B气候相比，主要差异是\_\_\_\_\_，适成这两种气候差异的最主要因素是\_\_\_\_\_。

解析：从图中看出，A地高温期与多雨期不一致，B地高温期与多雨期一致，也就是两地水热组合状况不同，造成这两种气候差异的最主要因素是海陆位置因素。

答案：水热组合状况不同 海陆位置

18. (6分) 读图“四个半岛轮廓图”，完成下列问题。



(1)①是\_\_\_\_\_半岛，②半岛的南部是\_\_\_\_\_海峡，③半岛的东侧是\_\_\_\_\_海。

解析：本题考查世界半岛的位置及气候。读图分析可知：依据经纬度及轮廓，图中①是亚平宁半岛，②是雷州半岛的南部的琼州海峡，③是斯堪的纳维亚半岛东侧的波罗的海，④是印度半岛。

答案：亚平宁 琼州 波罗的

(2)图中气候类型相同的半岛是\_\_\_\_\_（填序号），在该气候影响下容易发生\_\_\_\_\_灾害，其主要原因是\_\_\_\_\_。

解析：亚平宁半岛为地中海气候，雷州半岛是热带季风气候，斯堪的纳维亚半岛主要是温带海洋性气候，印度半岛主要是热带季风气候，因此，图中气候类型相同的半岛是②④，在该气候影响下，由于夏季风进退时间和强弱程度不一，因而降水的年际变化大，容易发生旱涝灾害；季风来得晚，退得早，容易造成旱灾；来得早，退得晚，容易造成水灾。

答案：②④ 旱涝 夏季风不稳定

三、简答题 (2分)

19. (2分) 法国的葡萄酒闻名世界。请你对法国南部沿海地区种植葡萄的气候条件做出评价。

解析：本题考查法国气候特点。法国南部位于地中海沿岸，属于地中海气候，夏季炎热干燥，热量充足，光照条件好，非常适合葡萄的生长。

答案：属于地中海气候，夏季炎热干燥，热量充足，光照条件好，非常适合葡萄的生长。