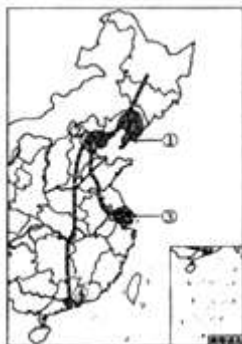


## 2017 年内蒙古包头市中考真题地理

一、选择题（本题包括 12 个小题，每小题 2 分，共 24 分，每小题只有一个选项最符合题意）

读我国四大工业基地分布图，完成下列各题。



1. 关于图中工业基地的叙述正确的是（ ）

- A. ①基地以轻工业为主
- B. ②基地淡水资源充足
- C. ③基地能源不能自给
- D. ④基地矿产资源丰富

解析：该题考查工业基地的位置和特点。读图可知，①是辽中南工业基地——重工业基地、②是京津唐工业基地——北方最大的综合性工业基地、水资源缺乏；③是沪宁杭工业基地——全国最大的综合性工业基地、该基地发展的不利条件是能源和矿产资源缺乏；④是珠江三角洲工业基地——以轻工业为主，矿产等自然资源贫乏。

答案：C

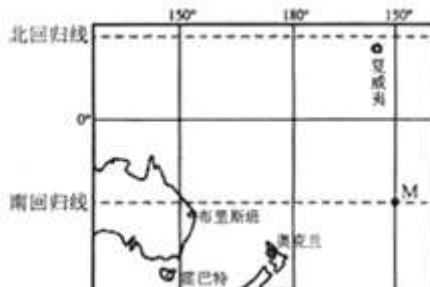
2. 连接京津唐工业基地和珠江三角洲工业基地的铁路线是（ ）

- A. 京广线
- B. 京沪线
- C. 京哈线
- D. 京包线

解析：本题考查我国铁路干线概况及工业基地分布。京广线自北京至广州，连接京津唐工业基地和珠江三角洲工业基地。

答案：A

读世界局部图，完成下列各题。



3. 图中 M 点的经纬度位置是（ ）

- A. 23.5° N, 150° E
- B. 23.5° S, 150° W
- C. 22.5° N, 150° E
- D. 22.5° S, 150° W

解析：本题考查经纬网的判读。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。读图分析可知，图中 M 点的经纬度位置是  $23.5^{\circ} S$ ， $150^{\circ} W$ 。

答案：B

4. 关于图示四个城市描述正确的是（ ）

- A. 夏威夷属于澳大利亚
- B. 布里斯班东临太平洋
- C. 奥克兰位于东半球
- D. 霍巴特位于热带

解析：本题考查经纬网的判读。东西半球分界线是  $20^{\circ} W$  和  $160^{\circ} E$  组成的经线圈， $20^{\circ} W$  以东、 $160^{\circ} E$  以西为东半球， $20^{\circ} W$  以西、 $160^{\circ} E$  以东为西半球。热带的纬度范围是  $23.5^{\circ} N-23.5^{\circ} S$ ，北温带的纬度范围是  $23.5^{\circ} N-66.5^{\circ} N$ ，北寒带的纬度范围是  $66.5^{\circ} N-90^{\circ} N$ ，南温带的纬度范围是  $23.5^{\circ} S-66.5^{\circ} S$ ，南寒带的纬度范围是  $66.5^{\circ} S-90^{\circ} S$ 。读图分析可知，夏威夷属于美国，布里斯班东临太平洋，奥克兰位于西半球，霍巴特位于南温带。

答案：B

5. 我国的领海范围从领海基线起算，向海上延伸到（ ）

- A. 12 海里
- B. 12 公里
- C. 200 海里
- D. 200 公里

解析：本题考查我国的领海范围。我国领海的宽度是 12 海里（1 海里=1.852 千米）。按照《联合国海洋公约》的规定，我国管辖的海域面积约 300 万平方千米。

答案：A

读图，完成下列各题。



6. 关于图示国家工业叙述正确的是（ ）

- A. ①国以轻工业为主
- B. ②国工业集中在北部平原
- C. ③国原料主要依赖进口
- D. ④国工业不发达

解析：图中轮廓来判断四国分别是①是俄罗斯，②是巴西，③是日本，④是法国。俄罗斯以重工业为主；巴西的工业、人口、城市都集中在东南沿海；日本资源贫乏，主要依赖进口；法国是经济发达国家。

答案：C

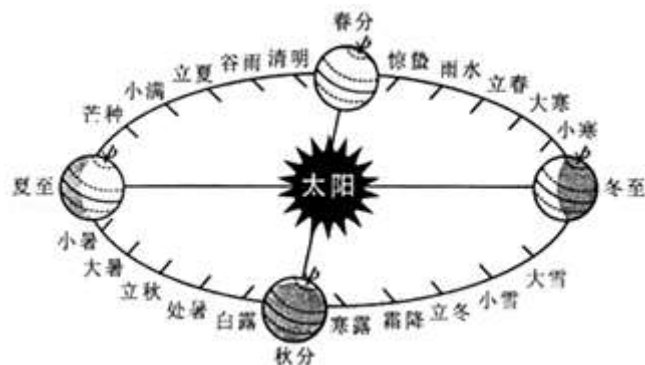
7. 关于四国气候叙述错误的是（ ）

- A. ①国以温带大陆性气候为主
- B. ②国以热带气候为主
- C. ③国以季风气候为主
- D. ④国以地中海气候为主

解析：图中轮廓来判断四国分别是①是俄罗斯，②是巴西，③是日本，④是法国。俄罗斯大部分是温带大陆性气候；巴西主要是热带雨林和热带草原气候；日本主要是温带季风和亚热带季风气候，有海洋性特点；法国主要是温带海洋性气候，南部有地中海气候。

答案：D

中国的“二十四节气”，被列入了联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录，如图为二十四节气图（地球公转示意图），读图，完成下列各题。



8. 清明至谷雨这段时间，内蒙古地区（ ）

- A. 昼长夜短，昼渐长
- B. 昼短夜长，昼渐短
- C. 昼长夜短，昼渐短
- D. 昼短夜长，昼渐长

解析：本题考查了地球公转产生的地理现象。读图可知，北半球的春分日，日期为3月21日前后，此时全球昼夜平分；北半球夏至日，日期为6月22日前后，北半球昼最长夜最短，北极地区出现极昼现象；清明至谷雨这段时间，地球运行在春分和夏至之间，北半球昼长夜短；位于北半球的我国内蒙古自治区此时昼长夜短，且昼在逐渐增长。故选项A符合题意。

答案：A

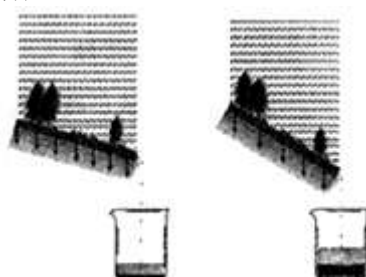
9. 以下节气中，正值我国夏季的是（ ）

- A. 寒露
- B. 小暑
- C. 谷雨
- D. 雨水

解析：本题考查了地球公转产生的地理现象。读图可知，寒露位于秋分和冬至之间，接近秋分，在9月23日以后；小暑位于夏至和秋分之间，接近夏至，在6月22日以后；谷雨位于春分和夏至之间，在3月21日以后，接近春分；雨水位于冬至和春分之间，接近春分，在3月21日以前。每年的6、7、8月为北半球的夏季，读图可知，题干中的四个选项，小暑正值我国夏季。故选项B符合题意。

答案：B

水土流失是多种因素综合影响造成的，如图是影响水土流失因素的模拟实验之一（实验中都使用粘土），读图完成下列各题。



10. 图中实验模拟的是哪个因素对水土流失的影响 ( )

- A. 地表土质
- B. 植被疏密
- C. 坡度陡缓
- D. 降水强度

解析：观察实验可以得出的结论是：相同时间内，同等喷水强度，同样沙土条件，坡度大的，杯内沙土多；即在相同条件下，坡度越大，水土流失越严重；故选项 C 符合题意。

答案：C

11. 以下哪些人类活动有利于减轻水土流失 ( )

- ①在陡坡修建梯田
- ②在缓坡开辟耕地
- ③打坝淤地
- ④退耕还林还草

- A. ①②
- B. ③④
- C. ②③④
- D. ①②④

解析：该题考查水土流失的治理措施。有利于减轻水土流失的人类活动有：植树种草、打坝淤地、退耕还林还草、减少放牧的牲畜数量等。在陡坡修建梯田、在缓坡开辟耕地，会加剧水土流失；故选项 B 符合题意。

答案：B

12. 缓解我国人口老龄化的关键措施是 ( )

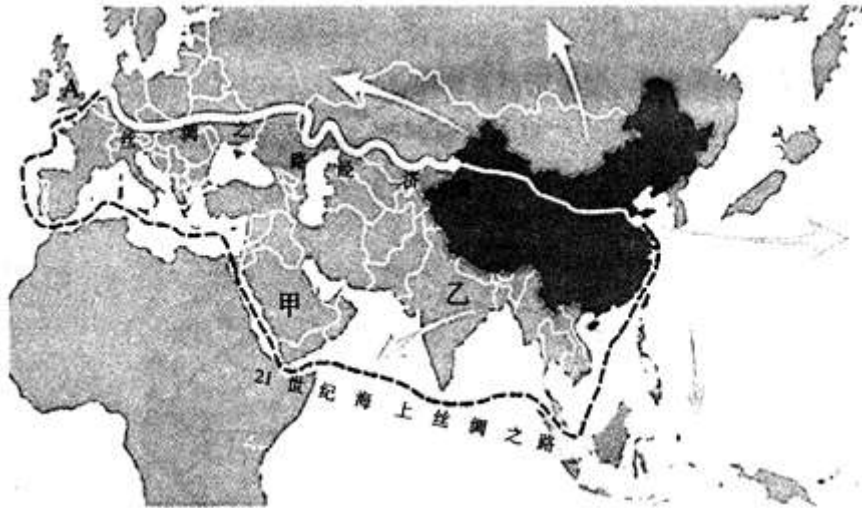
- A. 进行人口迁移
- B. 适当降低人口增长率
- C. 降低人口死亡率
- D. 适当提高人口出生率

解析：考查我国的人口政策。20 世纪 70 年代以来，我国实行了计划生育，在控制人口数量方面取得巨大成就，但同时也出现劳动力减少、社会养老负担加重，人口老龄化等问题。2015 年 10 月 29 日党的十八届五中全会决定：坚持计划生育的基本国策，完善人口发展战略，全面实施一对夫妇可生育两个孩子政策，提高人口出生率，其目的就是为应对当前出现的人口问题，逐步调整完善现行的生育政策，促进人口长期均衡发展。

答案：D

二、综合题 (本题包括 3 个小题，共 26 分)

13. (8 分) 读“一带一路”示意图，完成下列各题。



(1) 图中 A 国的首都是\_\_\_\_\_。

解析：读图可知，图中 A 是英国，其首都是伦敦。

答案：伦敦

(2) 21 世纪海上丝绸之路沿线的苏伊士运河位于马六甲海峡的\_\_\_\_\_方向。

解析：21 世纪海上丝绸之路沿线的苏伊士运河位于马六甲海峡的西北方向。

答案：西北

(3) 意大利多火山地震的原因是\_\_\_\_\_。

解析：意大利位于亚欧板块和非洲板块的交界处，地壳比较活跃，多火山地震。

答案：位于亚欧板块和非洲板块的交界处，地壳比较活跃，多火山地震

(4) 甲半岛是\_\_\_\_\_半岛，该半岛与伊朗之间的\_\_\_\_\_（海湾）被称为“石油海湾”。

解析：同组甲半岛是阿拉伯半岛，该半岛与伊朗之间是波斯湾，波斯湾及其沿岸石油资源丰富，波斯湾被称为“石油海湾”。

答案：阿拉伯 波斯湾

(5) 乙半岛夏季盛行\_\_\_\_\_（风向）。

解析：乙半岛是印度半岛，该半岛夏季盛行来自印度洋的西南季风，给大陆带来丰沛的降水。

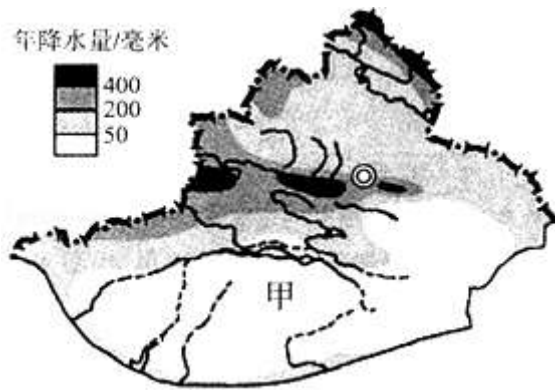
答案：西南季风

(6) 分析我国海陆位置为对外开放提供的便利条件。

解析：中国位于亚欧大陆的东部，西部深入大陆腹地，礼尚邻国众多，且通过陆地交通与中亚、西亚、欧洲交往便利。东临太平洋，海岸线漫长，海域广阔，有众多的岛屿和港湾，海运便利，利于国际交往。

答案：中国位于亚欧大陆的东部，西部深入大陆腹地，礼尚邻国众多，且通过陆地交通与中亚、西亚、欧洲交往便利。东临太平洋，海岸线漫长，海域广阔，有众多的岛屿和港湾，海运便利，利于国际交往。

14. (9 分) 读我国某地区的年降水量分布图，完成下列各题。



(1) “⊙”所示省级行政中心是\_\_\_\_\_，位于\_\_\_\_\_山脉的山麓地带。

解析：新疆的行政中心是乌鲁木齐，位于天山山麓地带。

答案：乌鲁木齐 天山

(2)甲地的年降水量是\_\_\_\_\_。

解析：甲地塔里木盆地，远离海洋全年降水在 50mm 以下，极其干旱。

答案：50mm 以下

(3)据图描述该地区年降水量的空间分布特点。

解析：新疆北部可以受到来自大西洋的湿润气流影响，降水多于南部。

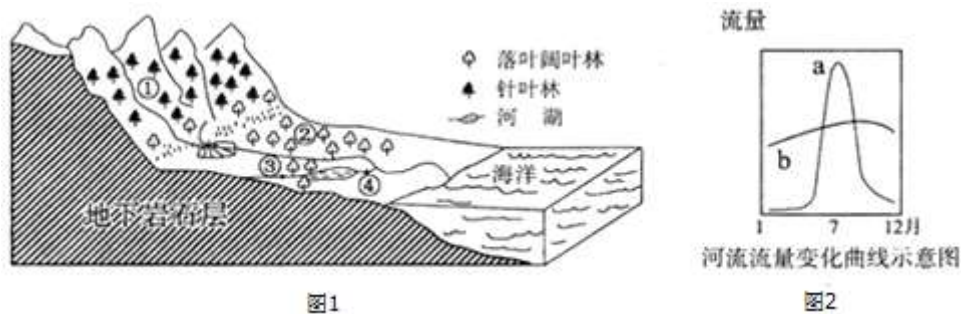
答案：北部多于南部。

(4)分析该地区的河流多数最终未能流入海洋的原因。

解析：新疆地区的河流流经干旱地区，沿途蒸发旺盛，渗漏严重，加上远离海洋，大多未能流入海洋。

答案：河流流经干旱地区，沿途蒸发旺盛，渗漏严重，加上远离海洋，大多未能流入海洋。

15. (9分)如图1为我国某地景观示意图，图中河流自西向东注入海洋，读图完成下列各题。



(1)造成图中①②两处天然植被差异的最主要影响因素是\_\_\_\_\_。

解析：从图中看出，①处海拔高，气温低，为针叶林，②处海拔较低，相对气温略高，为落叶阔叶林，因此造成图中①②两处天然植被差异的最主要影响因素是地形因素。

答案：地形因素

(2)如果把②地的大面积林地开辟为耕地，会对下游河段产生什么影响？

解析：从图中看出，②处植被覆盖茂密，如果把大面积林地开辟为耕地，就会产生水土流失，致使河流含沙量增大，泥沙在河道中淤积，易导致水位上升，产生决口泛滥灾害。

答案：含沙量增大，泥沙在河道中淤积，易导致水位上升产生决口泛滥灾害。

(3)图2是图1中③④两处的河流流量变化曲线，其中的b曲线反映的是\_\_\_\_\_处的流量变化，说出判断理由。

解析：从图中看出，③和④两条河流比较，④河流注入湖泊，湖泊能够调蓄江河径流，使下游河段流量更平稳，因此 b 曲线流量平缓。

答案：④ 湖泊能够调蓄江河径流，使下游河段流量更平稳。

(4) 综合图中信息，判断②地的气候类型是\_\_\_\_\_。

解析：从图中得知，②地为落叶阔叶林，应是温带季风气候区的植被。

答案：温带季风气候

(5) 河流从山地流出，由于坡度骤降，流速减慢，碎石和泥沙沉积形成一种扇形地貌——冲积扇。分析图中山前冲积扇上发展粮食生产的有利自然条件。

解析：山前冲积扇上发展粮食生产的有利自然条件是地形较平坦；土壤肥沃；河流流经且地下水丰富，水源充足季风气候雨热同期，有利于粮食的生产。

答案：山前冲积扇地形较平坦；土壤肥沃；河流流经且地下水丰富，水源充足季风气候雨热同期，有利于粮食的生产。