

地理试题卷

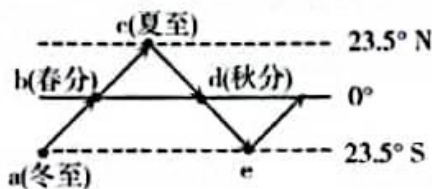
- 考生须知:1. 本试卷满分 100 分,考试时间 90 分钟。考试采用开卷、笔试方式,学生可带教材和地图册作为参考资料,但须独立作答。
2. 本卷由试题卷和答题卷两部分组成,试题卷共 8 页,答题卷共 2 页。

第 I 卷(选择题,共 40 分)

一、单项选择题(本大题共 40 小题,每小题 1 分,共 40 分)

1. 人类共同的家园——地球是一个不规则球体,其赤道周长约为
- A. 6371 千米 B. 4 万千米 C. 5.1 亿平方千米 D. 6357 千米
2. 中国的北斗卫星导航系统能为全球用户提供高精度的定位和导航等服务,以下生产活动中不能体现北斗导航定位功能的是
- A. 新疆棉田的自动播种 B. 内蒙古牧区的无人放牧
- C. 黑龙江林区的无人机喷洒农药 D. 山东蔬菜大棚的定时喷灌

数九是我国古代民间一种计算寒天的方法,从冬至日算起,每九天算“一九”。民间有描画九九消寒图的习俗,人们用墨笔每天晕染一瓣梅花,九九八十一天后,梅花点遍,春回大地。左图是九九消寒图,右图是太阳直射点移动路线图。读图完成 3~4 小题。



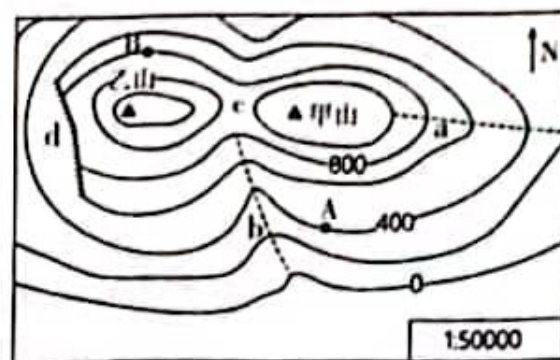
3. 当九九消寒图晕染第一瓣梅花时(12月22日前后),阳光直射
- A. 北半球 B. 南半球 C. 高纬度地区 D. 中纬度地区
4. 当九九消寒图晕染最后一瓣梅花时,下列描述与实际相符的一项是
- A. 步入春季开学季 B. 开启暑假生活
- C. 观赏金色胡杨最佳时节 D. 准备冬至日的饺子

2023年2月6日,土耳其、叙利亚发生7.8级大地震,我国立刻派出救援队携带救援物资前往救援。据此完成5~7小题。

5. 某同学的爸爸是救援队成员,该同学想知道爸爸去的这两个国家在哪里,他应该查阅
- A. 世界政区图 B. 世界地形图 C. 世界气候图 D. 世界人口分布图
6. 为尽快到达灾区,救援队应选择下列哪种交通方式
- A. 铁路运输 B. 航空运输 C. 公路运输 D. 水路运输
7. 我国也是地震频发的国家,当地震发生时,我们可采取的应急措施有
- ①操场上——远离建筑物并原地蹲下 ②高楼内——立刻乘坐电梯下楼逃生
- ③教室内——条件允许时应有序撤离 ④在家里——找出贵重物品躲进衣柜
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

某校地理兴趣小组计划到学校附近地区进行野外考察。下图为该地区等高线地形图,读图完成 8~9 小题。

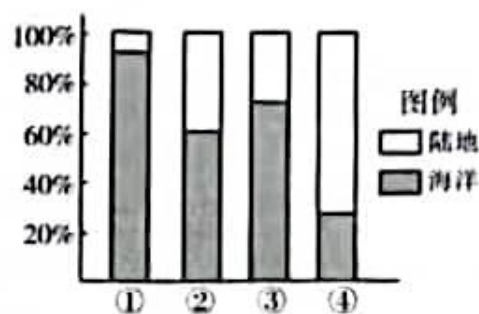
8. 同学们晚上宿营时,一般不能选择在 d 处,主要原因是
- A. d 位于鞍部,地形复杂
- B. d 位于山脊,风力强大
- C. d 位于陡崖,地势陡峭
- D. d 位于河谷,山洪威胁大



9. 图中点 A 和点 B 的相对高度为
- A. 300 米 B. 400 米 C. 600 米 D. 700 米

10. 右图能够正确表示全球海陆面积比例的是

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④



11. 每到春季我国局部地区会出现沙尘天气,给人们的生产生活带来不便。下列天气符号表示沙尘暴的是

- A.  B.  C.  D. 

应国家主席习近平邀请,法国总统马克龙于 2023 年 4 月 5 日至 7 日对中国进行国事访问。马克龙对此次访华非常重视,访问团由多位法国政府高级官员、60 多位法国企业家及 20 多位文化界人士组成。据此完成 12~13 小题。

12. 此次中法交流属于

- A. 南南对话 B. 南北对话 C. 南南合作 D. 南北差距

13. 法国旅游资源丰富,下列旅游景点中位于法国的是

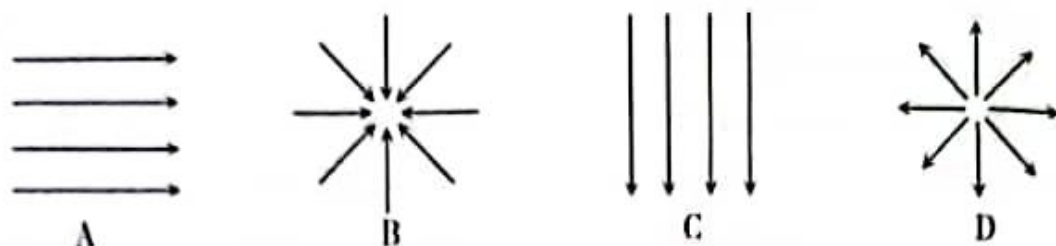
- A. 古斗兽场 B. 白金汉宫 C. 卢浮宫博物馆 D. 奥林匹克遗址公园

“我们亚洲,山是高昂的头,我们亚洲,河像热血流...”听到这首《亚洲雄风》,我们的脑海中会涌现出一幅亚洲壮丽山河的画卷。据此完成 14~15 小题。

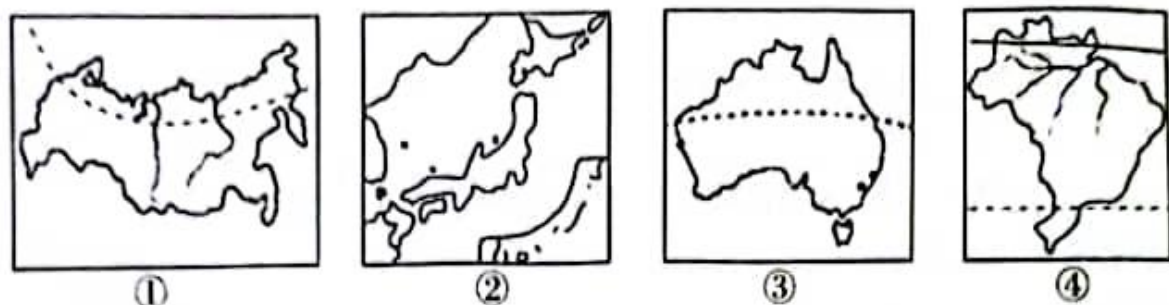
14. “我们亚洲,山是高昂的头”,这里的“山”如果是世界的“头”,那么这座“山”是

- A. 天山博格达峰 B. 唐古拉山各拉丹冬峰
- C. 喀喇昆仑山乔戈里峰 D. 喜马拉雅山珠穆朗玛峰

15. 下列示意图能正确反映亚洲河流流向的是



读下列四国轮廓图,回答 16~17 小题。



16. 下列关于四国的描述正确的是

- A. 国家①消费品制造业发展相对滞后
- B. 国家②是多民族国家
- C. 国家③是人多地狭的国家
- D. 国家④居民以黑色人种为主

17. 上图四国中,有盛大的狂欢节,热情的桑巴舞,全民热爱足球运动,且是“金砖国家”之一的是

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

18. 下列关于美国的叙述,正确的是

- A. 本土大部分位于热带
- B. 本土地形以山地为主
- C. 耕地约占世界耕地面积 10%
- D. 密西西比河是世界第一长河

19. 以下有利于巴西热带雨林地区可持续发展的有效措施是

- A. 大规模兴建牧场,发展乳畜业
- B. 将大面积森林开发为农田,增加粮食产量
- C. 选择性采伐与更新造林相结合
- D. 通过严格立法,禁止开发热带雨林

我国雪龙号科考船每年 11 月至次年 2 月远赴南极开展科学考查活动。据此完成 20~21 小题。

20. 我国选择这一时段在南极开展科考活动的主要原因是

- A. 处于暖季
- B. 紫外线最弱
- C. 风力小
- D. 降水较多

21. 下列关于极地地区的叙述,正确的是

- A. 北极地区以陆地为主,南极地区以海洋为主
- B. 北极代表性动物是北极熊,南极代表性动物是企鹅
- C. 南极地区比北极地区降水多
- D. 我国只在南极地区建有科学考察站

央视纪录频道播出的《航拍中国》,深受观众喜爱。据此完成 22~23 小题。

22. 下列《航拍中国》拍摄到的民族风情与所属民族相符的是

- A. 那达慕大会——蒙古族
- B. 泼水节——满族
- C. 赛龙舟——傣族
- D. 长鼓舞——土家族

23. 节目中有很多涉及地理知识的诗词,如:①羌笛何须怨杨柳,春风不度玉门关。②天苍苍,野茫茫,风吹草低见牛羊。③欲把西湖比西子,浓妆淡抹总相宜。上述①②③描述的内容分别对应的主要省级行政区域是

- A. 山西、新疆、内蒙古
B. 四川、新疆、贵州
C. 甘肃、内蒙古、浙江
D. 甘肃、河南、江苏

2023年3月1日国家统计局发布的人口数据显示,2022年末全国人口为14.11亿人,比上年减少85万人。其中,全年出生人口956万人,人口出生率为6.77‰;死亡人口1041万人,人口死亡率为7.37‰,人口自然增长率为-0.60‰,进入负增长区间。据此完成24~25小题。

24. 2022年我国出生人口数不增反降的主要原因是

- A. 出生率小于死亡率
B. 死亡率下降
C. 人口基数减少
D. 出生率大于死亡率

25. 下列措施有利于我国人口长期发展战略的是

- A. 实施“三孩”政策,并配套支持措施
B. 提高生育、养育、教育成本
C. 控制人口增长,坚持独生子女政策
D. 向人口分布稀疏地区大量移民

26. 我国地形类型多样,下列地形区与其描述对应正确的是

- A. 四川盆地—我国面积最大的盆地
B. 柴达木盆地—我国海拔最高的盆地
C. 云贵高原—我国最平坦的高原
D. 长江中下游平原—我国面积最大的平原

27. 右图所示现象说明了我国

- A. 降水差异大
B. 地势起伏大
C. 跨纬度范围广
D. 跨经度范围广



海口 哈尔滨
同一季节不同衣着

28. 黄河被称为中华民族的母亲河,黄河水有“一碗水,半碗泥”的说法。

这种现象反映了黄河的哪种水文特征

- A. 水量大
B. 有凌汛
C. 汛期短
D. 含沙量大

河北省张北地区有“风的故乡、光的海洋”之美誉,可再生能源转化的电力每年可供应北京市约十分之一的用电量,使北京冬奥会首次实现了100%使用“绿色”电力。据此完成29~30小题。

29. “张北的风,吹亮了北京的灯”,说明张北输送至北京的“绿色”电力来自

- A. 风能
B. 潮汐能
C. 水能
D. 地热能

30. 北京成功举办冬奥会,主要体现了北京是全国的

- A. 政治及文化中心
B. 文化及国际交往中心
C. 科技创新中心
D. 政治及经济中心

31. 2023年3月,农业农村部印发《关于调整海洋伏季休渔制度的通告》,规定在每年的一定时间、一定水域不得从事捕捞作业,其主要目的是

- A. 保护渔业资源
B. 维护海洋权益
C. 发展海洋旅游
D. 减少海洋污染

32. 黄土高原古老的文明和独特的地理环境,形成了富有特色的“黄土风情”。下列能体现“黄土风情”的一组是

①安塞腰鼓 ②信天游 ③泼水节 ④白羊肚头巾 ⑤糌粑

A. ③④⑤ B. ①③⑤ C. ①②④ D. ②③④

黑土地是耕地中的“大熊猫”,提及黑土地,人们马上就想到了北大仓。其实,东北三省不仅是“中国饭碗”,也是“国之重器”之地。据此完成 33~34 小题。

33. 东北三省气候冷湿,农作物一年一熟,主要影响因素是

A. 海陆位置 B. 纬度位置 C. 地形地势 D. 人类活动

34. 东北三省是“国之重器”之地,下列关于东北三省工业的叙述正确的是

A. 我国最大的重工业基地 B. 煤、铁、石油等矿产资源匮乏
C. 高新技术产业为主 D. 东北老工业基地已全面振兴

“高铁好啊高铁妙,45 分钟沪杭到…上海人周末把西湖游。”长三角地区的人们借助发达的交通,往返于不同城市,就像是生活在同一座城市一样,形成“同城效应”。据此完成 35~37 小题。

35. “同城效应”主要依赖的交通运输方式是

①长江水运 ②海洋运输 ③高速铁路 ④高速公路
A. ①② B. ②④ C. ①③ D. ③④

36. 长江三角洲城市群是我国最大的城市群,其核心城市是

A. 杭州 B. 苏州 C. 南京 D. 上海

37. 上海市某科技人员经常到周边市县厂家做技术指导,这说明上海

①是重要科技教育中心 ②是重要的金融中心
③带动区域经济发展 ④制约周边地区技术发展
A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④

“行万里路,读万卷书”,研学旅行是近年来比较热门且实用的学习方式,北京某同学报名参加学校组织的“2023 年暑期新疆、青海、西藏三地研学行”活动。据此完成 38~39 小题。

38. 在研学准备中,妈妈的下列嘱咐与实际不相符的是

A. 参加当地泼水节,注意别感冒 B. 到藏民家里去品尝酥油茶
C. 别忘了在青海湖畔骑牦牛拍照 D. 记得到吐鲁番的葡萄沟摘葡萄吃

39. 该同学乘火车经过三江源地区可能看到的景观是

A. 黄沙漫漫,寸草不生 B. 沃野千里,稻花飘香
C. 羽族炫翎,蹄类竞骄 D. 山清水秀,树木常绿

40. 下列事实能说明我国积极参与国际事务,体现中国是一个负责任大国的是

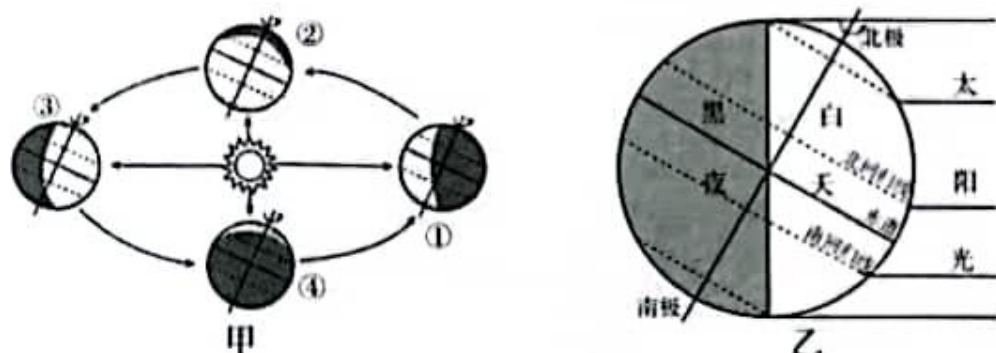
A. 参加奥林匹克运动会
B. 参加世博会
C. 派中国救援队飞赴尼泊尔抢险救灾
D. 国家领导人出访俄罗斯

第 II 卷(综合题,共 60 分)

二、综合题(本大题共 5 小题,除标注外,每空 1 分,共 60 分)

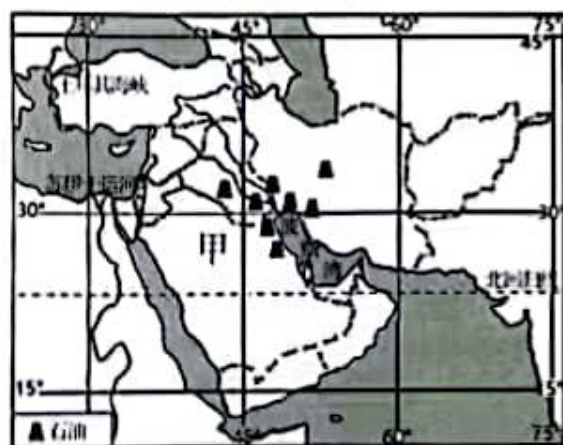
41. 结合图文材料,完成下列问题。(10 分)

材料:2023 年 5 月 10 日 21 时 22 分,天舟六号货运飞船发射圆满成功,与空间站天和核心舱成功对接。

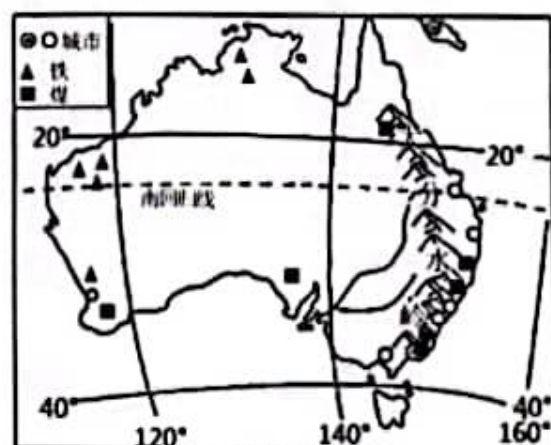


- (1) 天舟六号发射之日,地球运行到甲图中_____至_____之间(填序号),此时在新疆喀什古城游玩的游客能明显感觉到昼夜长短情况是_____。
- (2) 当南半球的新西兰处于一年中白昼时间最长的一天时,地球运行到_____ (填序号)处;当全球昼夜等长时,太阳直射_____ (纬线名称)。
- (3) 某旅行社组织“游峡湾、午夜看太阳”的出国游活动,出行时间最好安排在地球运行到_____ (填序号)附近,这段时间北极圈以北会出现_____ 现象。
- (4) 乙图表示的是地球的_____ 运动,这种运动是地球绕着_____ 旋转运动。这种运动会产生_____ 现象(至少填一种)。

42. 读图完成下列问题。(14 分)



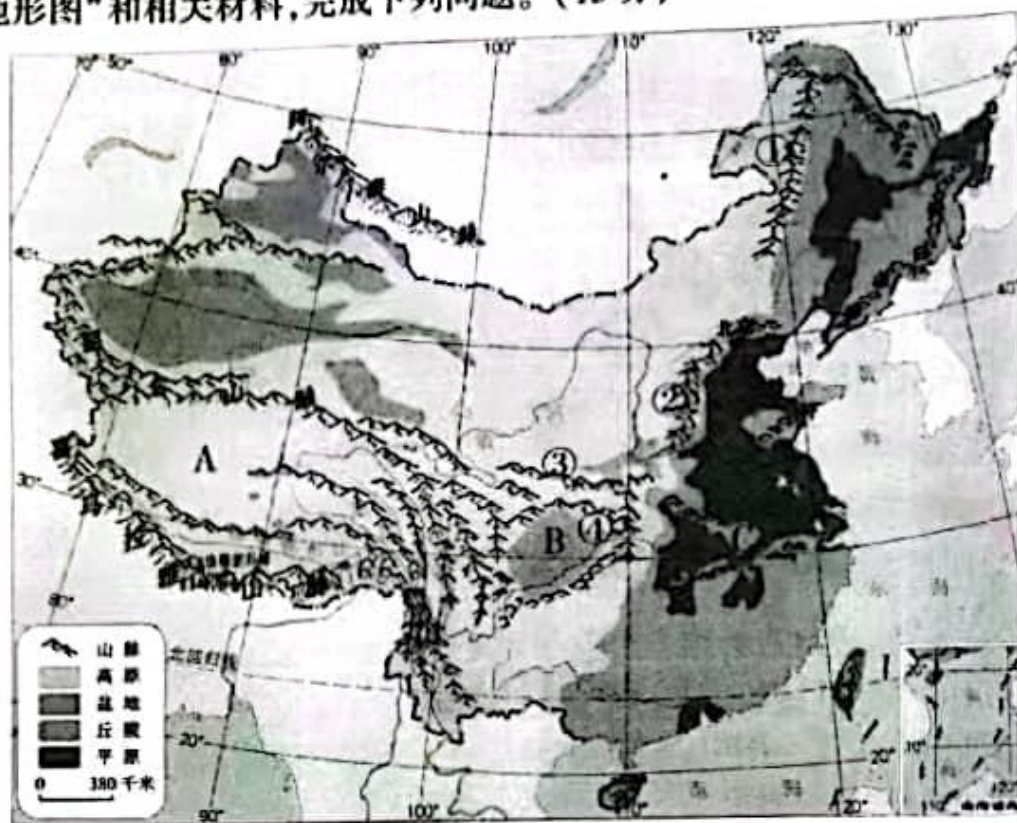
中东地区轮廓图



澳大利亚轮廓图

- (1) 中东地处“三洲五海之地”,其中甲地位于_____ 洲;“五海”中,属于湖泊的是_____ ;三大洲都濒临,且是世界最大陆间海的是_____ 。
- (2) 澳大利亚东临_____ (海洋),东部地形以_____ 为主,该国被誉为“世界活化石博物馆”,其国徽上有两种特有动物:袋鼠和_____ 。
- (3) 读图可知,两地共同的气候特征是_____ ,两地都有_____ 带(温度带)分布,依据是_____ 。(2 分)
- (4) 两地矿产资源丰富,在世界中占有重要地位,因此中东被称为_____ ,澳大利亚被称为_____ 。
- (5) 中东很多国家依靠出口矿产资源成为富裕国家,但是矿产资源不可再生,从未来继续发展的角度考虑,你能给这些国家提出什么建议?(2 分)

43. 读“中国地形图”和相关资料,完成下列问题。(13分)



材料一:我们都有一个家,名字叫中国……,家里盘着两条龙,是长江与黄河,还有那珠穆朗玛峰是最高山坡。

——歌曲《大中国》

材料二:一条巨龙翻山越岭,为藏家儿女带来安康,这是一条神奇的天路,带我们走进人间天堂;从此山不再高,路不再漫长,幸福的歌儿传遍四方。

——歌曲《天路》

- (1)图中山脉①是_____ ,山脉④的东侧地形区是C _____ ,西侧是B _____ 。
- (2)山脉②是_____ ,它位于我国第二阶梯和第_____ 阶梯的分界线上,此界线以东地形以_____ 和丘陵为主,土地利用类型以_____ 和_____ 为主。
- (3)材料一中的“两条龙”——长江、黄河均发源于地形区A _____ ;山脉③_____ —淮河是我国重要的地理分界线。
- (4)材料二中的“巨龙”指的是_____ 铁路,它为藏家儿女带来哪些幸福?(至少写出两条)
(2分)

44. 结合图文材料,完成下列问题。(13分)



甲图(北方地区简图)



乙图(南方地区简图)

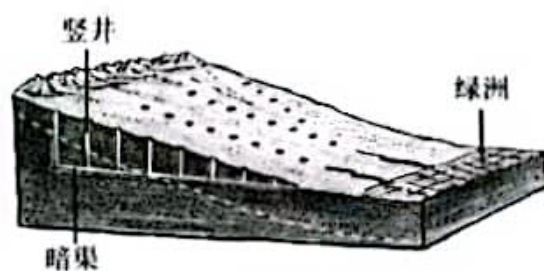
材料：生活中处处是地理，今年出圈的热点语言：“淄博邀你去烧烤，洛阳喊你赏牡丹”；“到西双版纳去泼水，来海南文昌看火箭”，都与地理有密切联系。

- (1)材料中四地，位于甲图的是淄博和_____，位于乙图的是_____和文昌。
- (2)甲图所示地区的地形以平原和_____为主；以沟壑纵横为显著特点的地形区是_____，该地形区的特色民居是_____。
- (3)乙图所示地区的土壤为_____，耕地多为_____；该地区地形平坦，水网稠密，城市众多，经济发展水平高，有我国最大的综合性工业基地_____。
- (4)两图所示地区都是我国重要的农耕区，有利于两区域农业发展的气候条件是_____，甲图所示地区北部春秋季容易受_____影响(气象灾害)，乙图所示地区夏秋季经常发生_____灾害(气象灾害)。
- (5)我国四大工业基地都分布于图中两地区，请结合所学地理知识，分析两地区发展工业共同的有利条件。(至少答出两条)(2分)

45. 结合图文资料，完成下列各题。(10分)



塔里木盆地的绿洲、城镇和交通线分布图



坎儿井剖面示意图

材料一：2022年6月16日上午，随着新疆和若铁路首发列车在一片欢呼声中驶出和田站，标志着世界首条环沙漠铁路全线贯通，正式通车。

材料二：坎儿井是一种古老的引水工程，它的开凿利用充分体现了人们在干旱的环境中因地制宜利用宝贵的水资源，与自然和谐共存，是人类利用自然的伟大创举之一，长期为新疆绿洲居民所利用，被誉为“地下万里长城”。

- (1)材料一中和若铁路指的是从新疆和田至_____的铁路，位于我国最大的盆地_____边缘，这里最突出的自然特征是_____；盆地内，有我国最大的内流河_____。
- (2)读“坎儿井剖面示意图”，坎儿井的水源来源于_____，修建暗渠而不修建较易开凿的明渠，目的是_____。
- (3)从图中可以看出，塔里木盆地的边缘分布着星星点点的绿洲，交通线串联起绿洲上各座城镇呈_____状分布，影响这种分布的原因是_____，生活在这里的人们在生产生活中应注意哪些问题？(至少写出两点)(2分)