

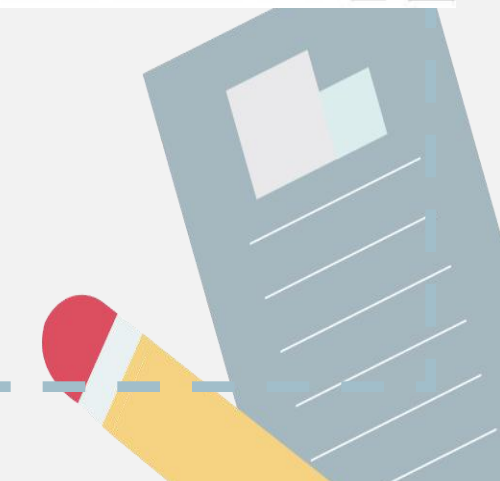


八年级地理 · 上册



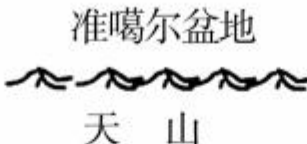
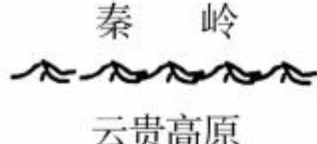
第二章综合测试卷

(时间：60分钟 分数：100分)



一、单项选择题(25 小题,每小题 2 分,共 50 分)

1. 下图能正确表示我国地形分布的是 ()



A

B

C

D

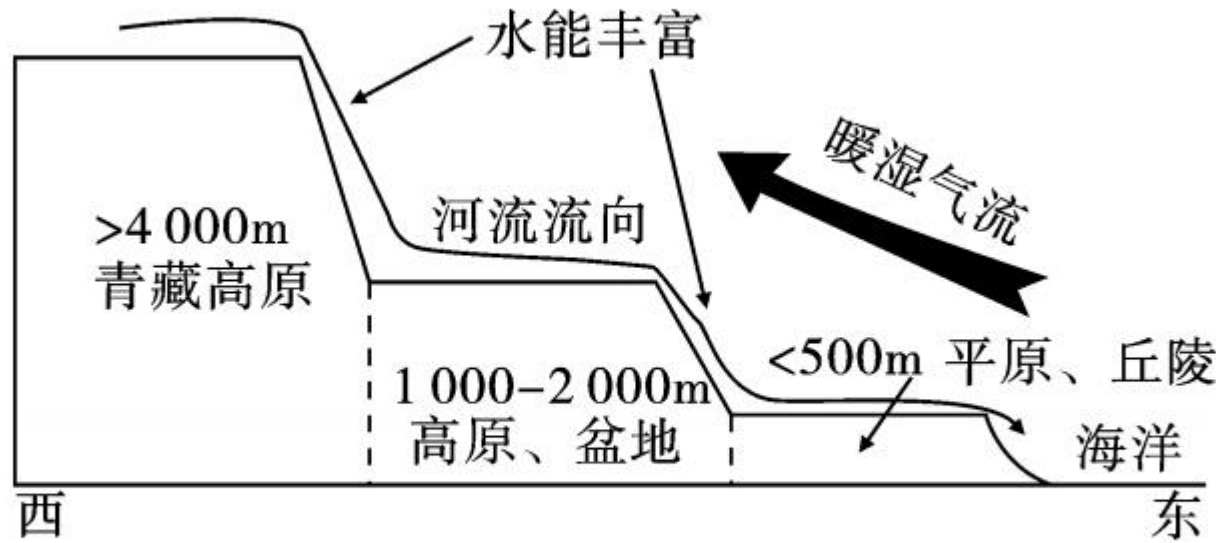
2. (德州市中考)山脉构成地形的骨架,也常常作为重要的地理分界线。关于大兴安岭的说法,不正确的是 ()

- A. 我国 800 毫米年等降水量线经过的地方
- B. 我国地势第二级阶梯和第三级阶梯的分界线
- C. 我国内蒙古高原和东北平原的分界线
- D. 我国主要农耕区和牧区畜牧业区的分界线

3. 下列地理景观与其对应地区的搭配,正确的一组是 ()

- A. 水乡泽国——华北平原
- B. 千沟万壑——黄土高原
- C. 山青水碧——内蒙古高原
- D. 林海雪原——柴达木盆地

4.(赤峰市中考)某同学根据下图对我国地势特点及影响进行总结,结论不正确的是()



- A. 地势东高西低,呈阶梯状分布
- B. 众多大河顺势东流,便利东西交通
- C. 有利于海上湿润气流深入内陆,形成降水
- D. 阶梯交界处,河流落差大,水能丰富

(聊城市中考)在我国,五种地形类型均有分布,其中盆地面积占全国总面积的19%。读“我国四大盆地分布示意图”,完成5—6题。

5. 关于四大盆地特点的叙述,正确的是()

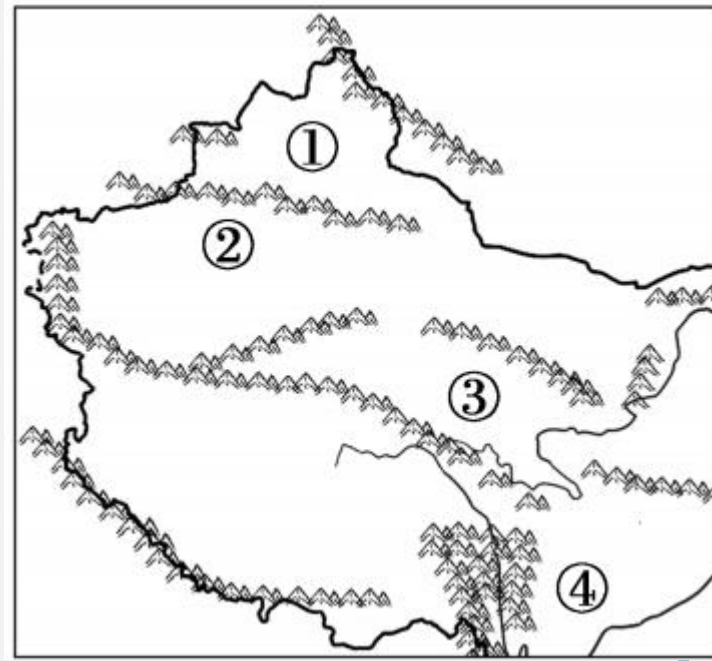
- A. 都是外流盆地
- B. 均位于地势的第二级阶梯上
- C. 只有一个盆地位于季风区
- D. 都分布在少数民族聚居区内

6. 有关我国四大盆地的叙述,正确的是()

- A. 地势最高的是①盆地
- B. ②盆地是我国最大的内陆盆地
- C. 气候最为温和湿润的是③盆地
- D. 有“聚宝盆”之称的是④盆地

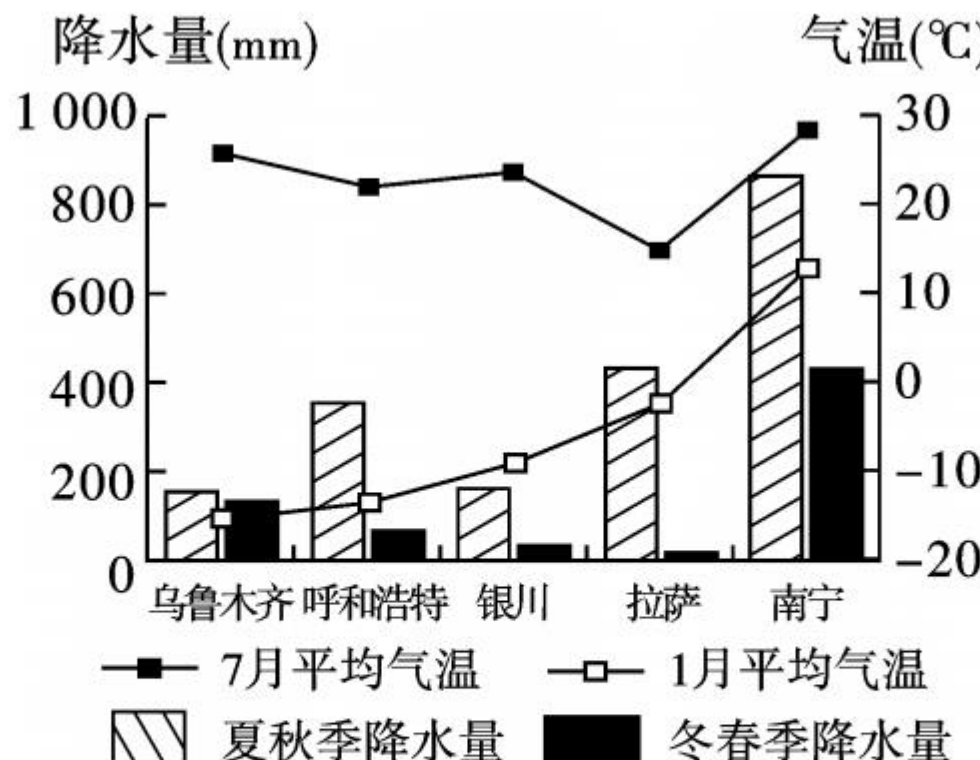
7. 属于长江流域,而且完全位于我国第二级阶梯上的省区是()

- A. 青海
- B. 西藏
- C. 贵州
- D. 云南



8. 我国季风气候显著,关于我国气候及灾害的说法,正确的是()
- A. 夏季南北温差大,冬季普遍高温
 - B. 年降水量由东南沿海向西北内陆递增
 - C. 我国大多数地区降水集中在4—10月
 - D. 我国旱涝、滑坡、泥石流等气象灾害频繁
9. 下列与我国1月0℃等温线大体一致的是()
- A. 农耕区与牧区的分界线
 - B. 干旱区与半湿润区的分界线
 - C. 草地与旱地的分界线
 - D. 落叶阔叶林与常绿阔叶林的分界线
10. 山脉是重要的自然地理分界线,有关秦岭作为自然地理分界线的叙述不正确的是()
- A. 湿润区与半湿润区分界线
 - B. 长江中下游平原与东北平原分界线
 - C. 南方地区与北方地区分界线
 - D. 亚热带与暖温带分界线

(青岛市中考)读“我国五城市气候资料图”,完成11—13题。



11. 图中城市气温年较差最大的是 ()

- A. 乌鲁木齐 B. 呼和浩特 C. 银川 D. 南宁

12. 拉萨的气温年较差较小,其主要影响因素是 ()

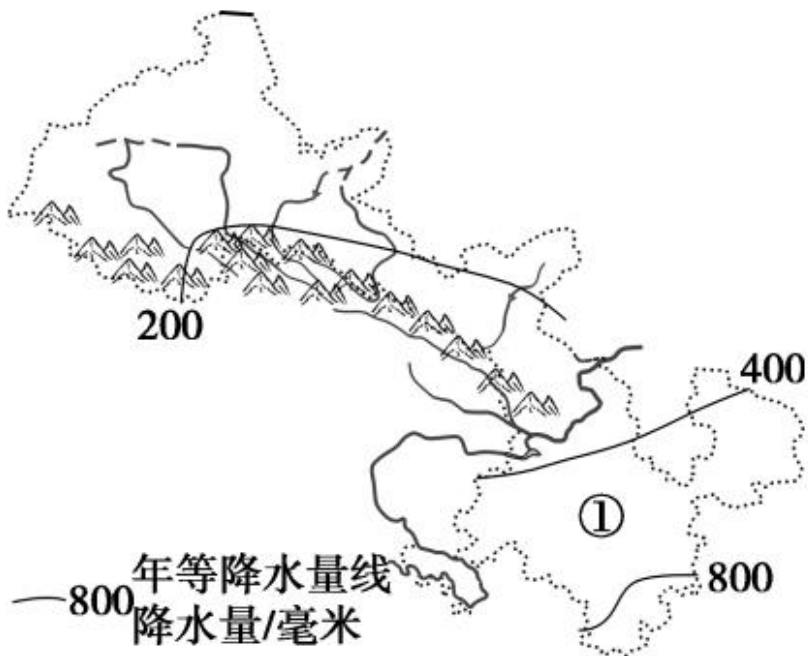
- A. 纬度位置 B. 地形地势 C. 海陆分布 D. 人类活动

13. 关于图中城市降水特征的叙述,正确的是 ()

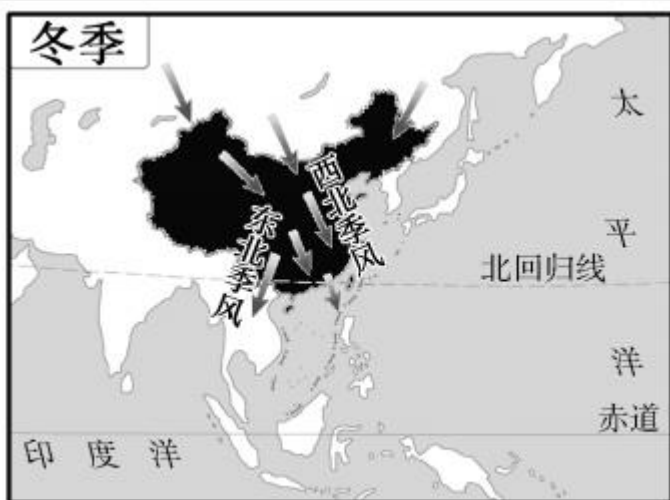
- A. 乌鲁木齐——降水多,季节变化大
- B. 银川——降水少,季节变化大
- C. 拉萨——降水多,季节变化小
- D. 南宁——降水少,季节变化小

14. (天水市中考)根据年等降水量线判断,图中①地可能属于 ()

- A. 湿润地区
- B. 半湿润地区
- C. 半干旱地区
- D. 干旱地区



第 14 题图

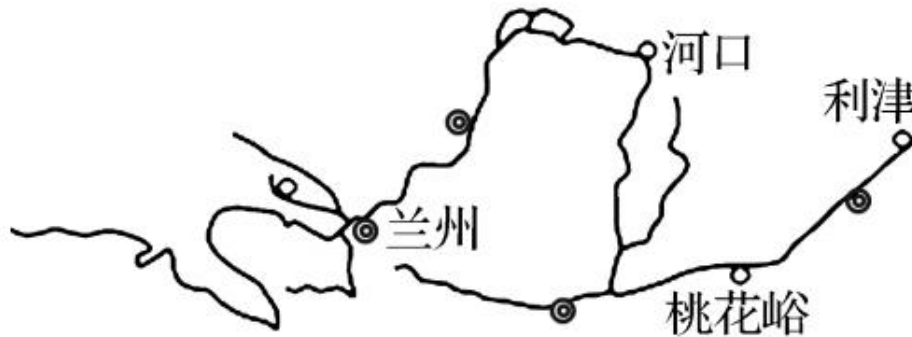


第 15 题图

15. (大庆市中考)读图,关于我国冬季风说法正确的是 ()
- ①冬季盛行偏北风
 - ②冬季盛行偏南风
 - ③冬季风从大陆吹向海洋,寒冷干燥
 - ④冬季风从海洋吹向大陆,温暖湿润
- A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ③④

16. 珠江发源地马雄山上的杜鹃花自山脚向山顶逐次开放,主要影响因素是 ()
- A. 纬度因素
 - B. 海陆位置
 - C. 地形因素
 - D. 洋流因素

(青岛市中考)读“黄河流域示意图”和“黄河四个水文站的数据资料表”,完成17—18题。



水文观测数据	兰州	河口	桃花峪	利津
年平均流量(立方米/秒)	981	786	1 820	1 514
年平均含沙量(千克/立方米)	3.48	6.67	26.6	24.7

17. 有关河口到桃花峪河段年平均含沙量的变化及原因的分析,正确的是 ()

- A. 增加;流经温带大陆性气候区,气候干旱,荒漠广布
- B. 增加;流经黄土高原地区,水土流失严重
- C. 减少;流经温带季风气候区,降水量增加,植被覆盖率高
- D. 减少;汇入支流少,输沙量少

18. 桃花峪到利津河段年平均流量减少的社会经济原因是 ()

- A. 华北平原,人口稠密,工农业发达,生产生活用水量大
- B. 地上河,缺少支流汇入,加上蒸发量大,水量减少明显
- C. 温带季风气候,降水量偏少
- D. 沿岸污染严重,可用水少

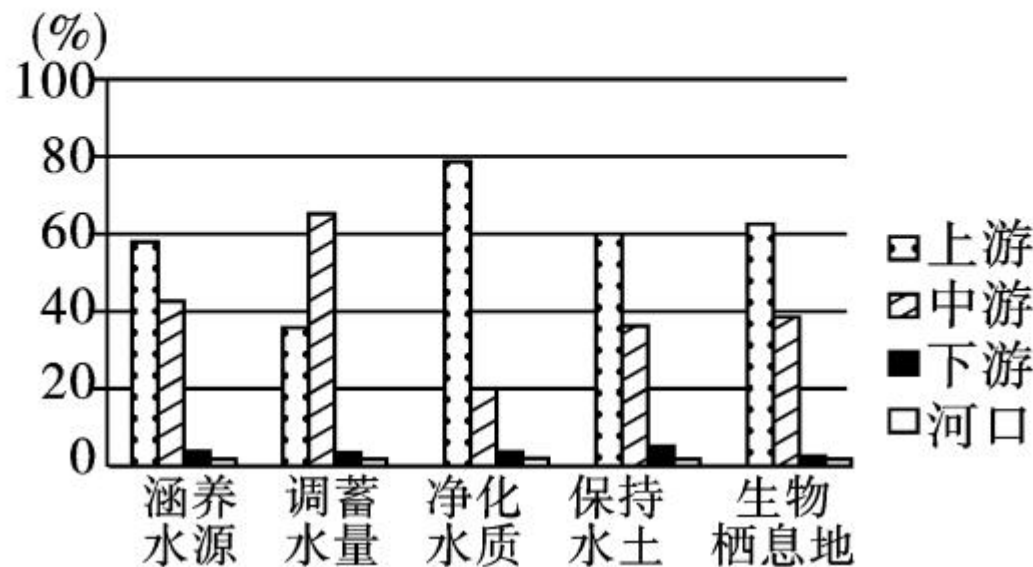
19. 下列河流中,由北向南排列正确的是 ()

- A. 黑龙江、黄河、珠江、淮河
- B. 黄河、辽河、淮河、长江
- C. 额尔齐斯河、塔里木河、雅鲁藏布江
- D. 淮河、黄河、长江、珠江

20. 下列关于京杭运河的说法,错误的是 ()

- A. 世界上开凿最早、最长的运河
- B. 沟通了京、冀、鲁、皖、苏、浙六省市,贯通了海河、辽河、黄河、淮河、长江五大水系
- C. 京杭运河全长约 1 800 千米
- D. 京杭运河年运输量居我国内河航运第二位

(福建省中考)维护长江流域环境对保障我国生态安全具有重要意义。下图示意长江各河段五种生态保护功能所占比重,读图完成21—22题。



21.综合来看,长江生态保护功能最强的河段是()

- A. 上游 B. 中游 C. 下游 D. 河口

22.如果中游流域调蓄功能减弱,可能引发()

- A. 水质污染 B. 水土流失 C. 洪涝灾害 D. 物种锐减

23. 黄河流经的省区中,易发生凌汛的一组是

()

- A. 宁夏回族自治区、山东省
- B. 山东省、山西省
- C. 青海省、陕西省
- D. 陕西省、山东省

24. 我国是自然灾害频发的国家,黄河中下游地区春夏季常见的灾害是

()

- A. 地震
- B. 寒潮
- C. 干旱
- D. 台风

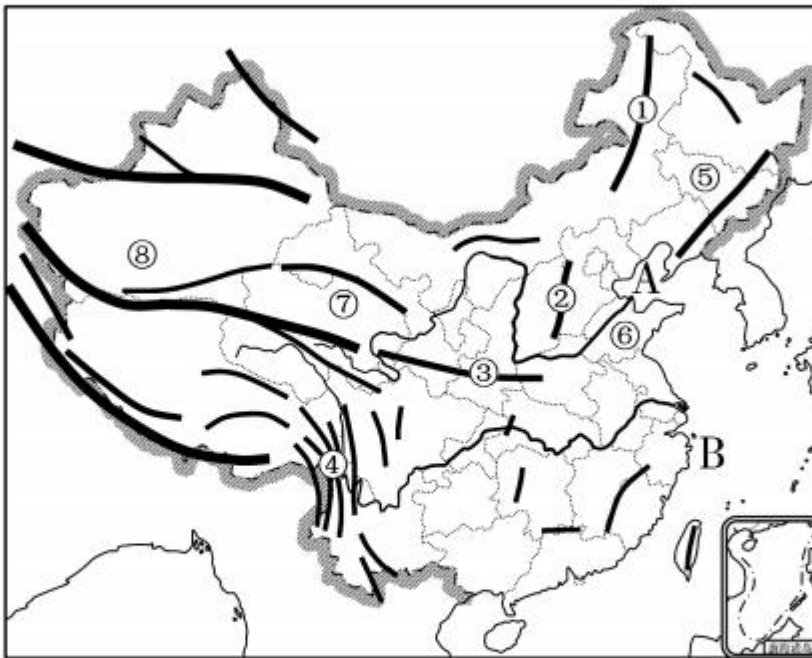
25. 我国西南山区常发生的地质灾害有

()

- A. 旱涝
- B. 地震、滑坡、泥石流
- C. 鼠害
- D. 台风

二、综合题(共 50 分)

26. 读“我国陆上主要山脉分布图”,并回答问题。(12分)



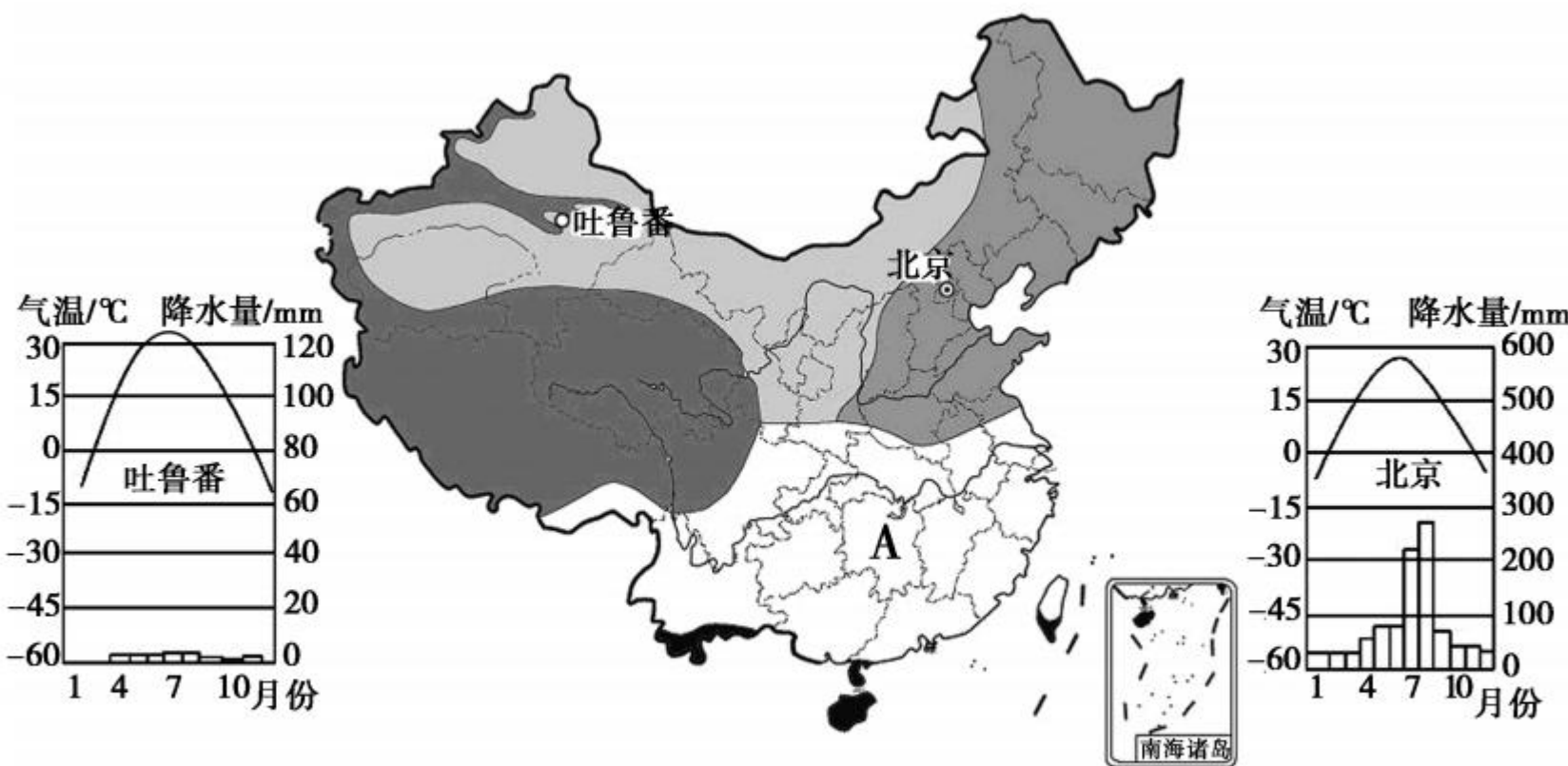
(1)写出下列地理事物的名称。(3分)

山脉名称:① _____ ② _____ ③ _____
④ _____

海域名称:A: _____ B: _____

- (2) 山脉①西侧为 _____ (地形区名称); 山脉②东侧为 _____ (地形区名称); 山脉③南侧为 _____ (气候类型名称)。(3分)
- (3) ⑤省的省会是 _____, ⑥省的简称是 _____. (2分)
- (4) ⑦省(区)南部是我国 _____、_____ 两大河流的发源地。(2分)
- (5) ⑧处为 _____ 盆地, 该盆地位于我国温度带中的 _____ 带。(2分)

27. 阅读下图,回答问题。(13分)

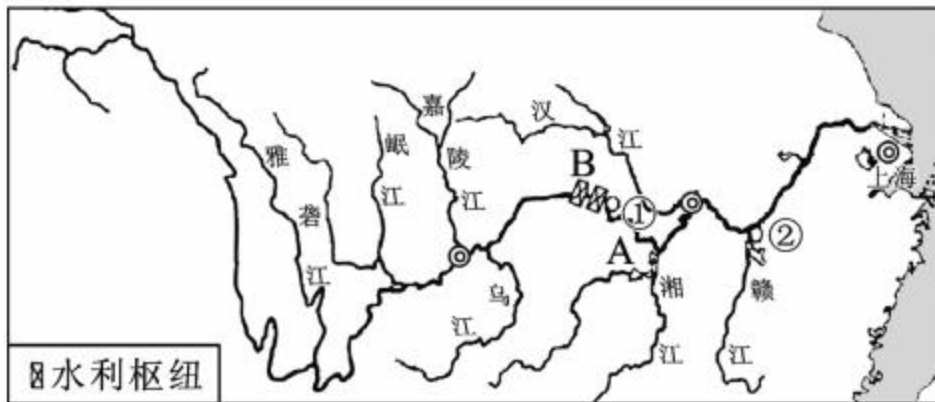


(1) 图中 A 地的气候类型为 _____ 气候, 从干湿地区看, A 地属于 _____ 。(2 分)

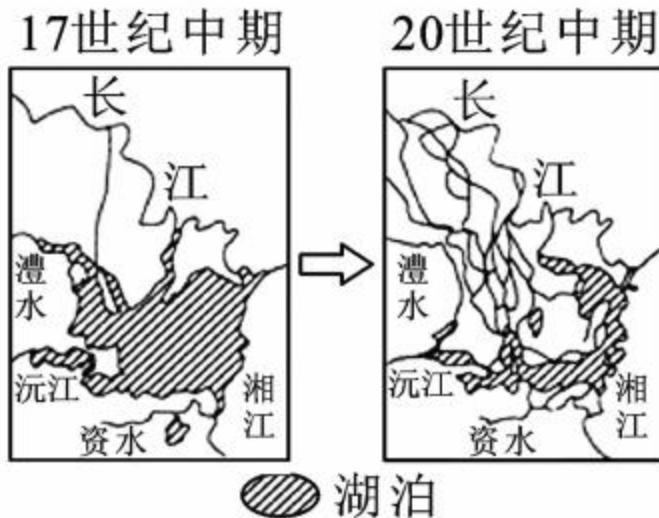
- (2) 亚热带季风气候和温带季风气候的分界线大致在 _____ 一线, 该线大致通过我国一月份 _____ 等温线, 与我国 _____ 毫米年等降水量线一致。(3 分)
- (3) 图中北京 _____ 两个月份降水最多, 北京的年降水量比吐鲁番的 _____ (多、少), 造成两地降水差异最主要的因素是 _____ (纬度位置、海陆位置、地形)。(3 分)
- (4) 看图分析, 北京郊区发展农业的有利条件是什么? (1 分)
- (5) 从地形区看, 北京位于 _____ ; 从温度带看, 北京位于 _____ 带。(2 分)

(6) 7月底,北京连降大雨,王亮从北京出差去乌鲁木齐,妈妈提醒他带雨具。9月下旬,北京秋高气爽,王亮要去深圳开会,爸爸也提醒他带上雨具,王亮爸妈的建议,哪个必要,哪个多余?说明你的理由。(2分)

28. (宜昌市中考)读图甲和图乙,回答下列问题。(9分)



图甲 长江干支流示意图



图乙 A湖形态的变化

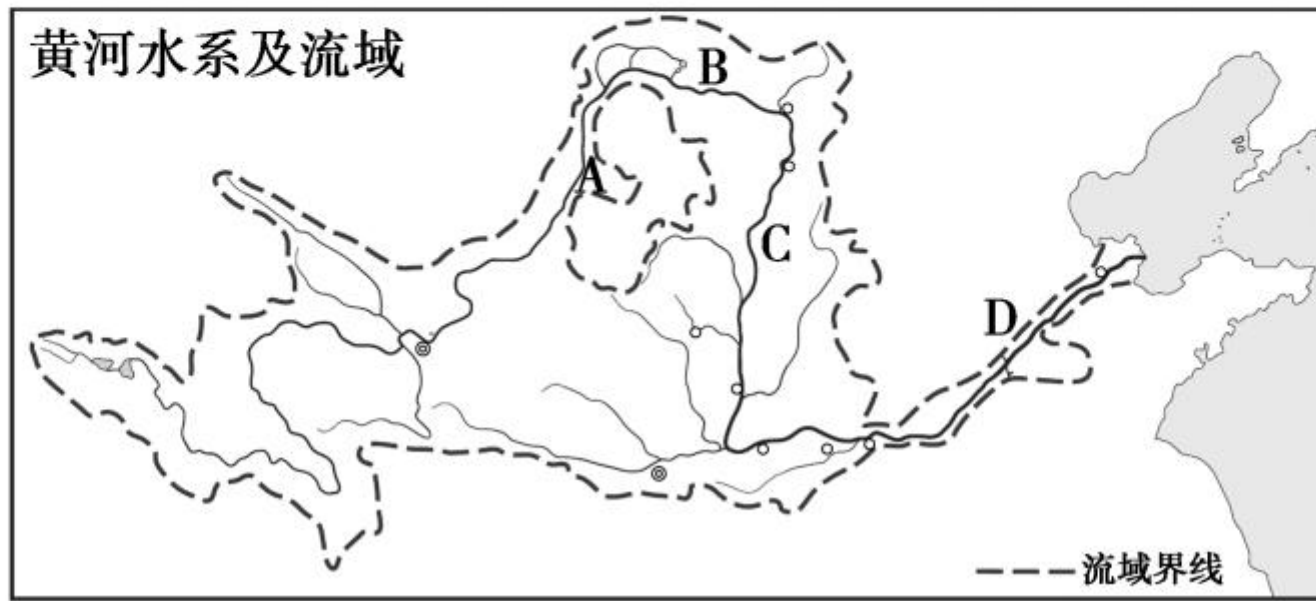
- (1) 长江上、中游的分界点是_____ (城市), 它在图甲中对应的数字代号是_____ (①或②)。(2分)
- (2) B是世界上最大的水利枢纽工程_____ , 它的首要任务是_____。(2分)

- (3) 南水北调工程的中线方案是从长江的支流 _____ (填支流名称) 上游调水至北京、天津等地。(1分)
- (4) 湖泊 A 是 _____, 图乙反映出该湖泊的面积在 _____ (增大或缩小), 其主要人为原因是 _____。(3分)
- (5) 当前, 长江流域面临的环境问题日益突出, 作为生活在长江流域的小公民, 请你为保护长江生态环境提出至少两条合理的建议。(1分)

29.(邵阳市中考)阅读图文材料,完成下列各题。(7分)

材料一 受纬度位置和河流流向的影响,初冬和初春时节,黄河某些河段出现凌汛。

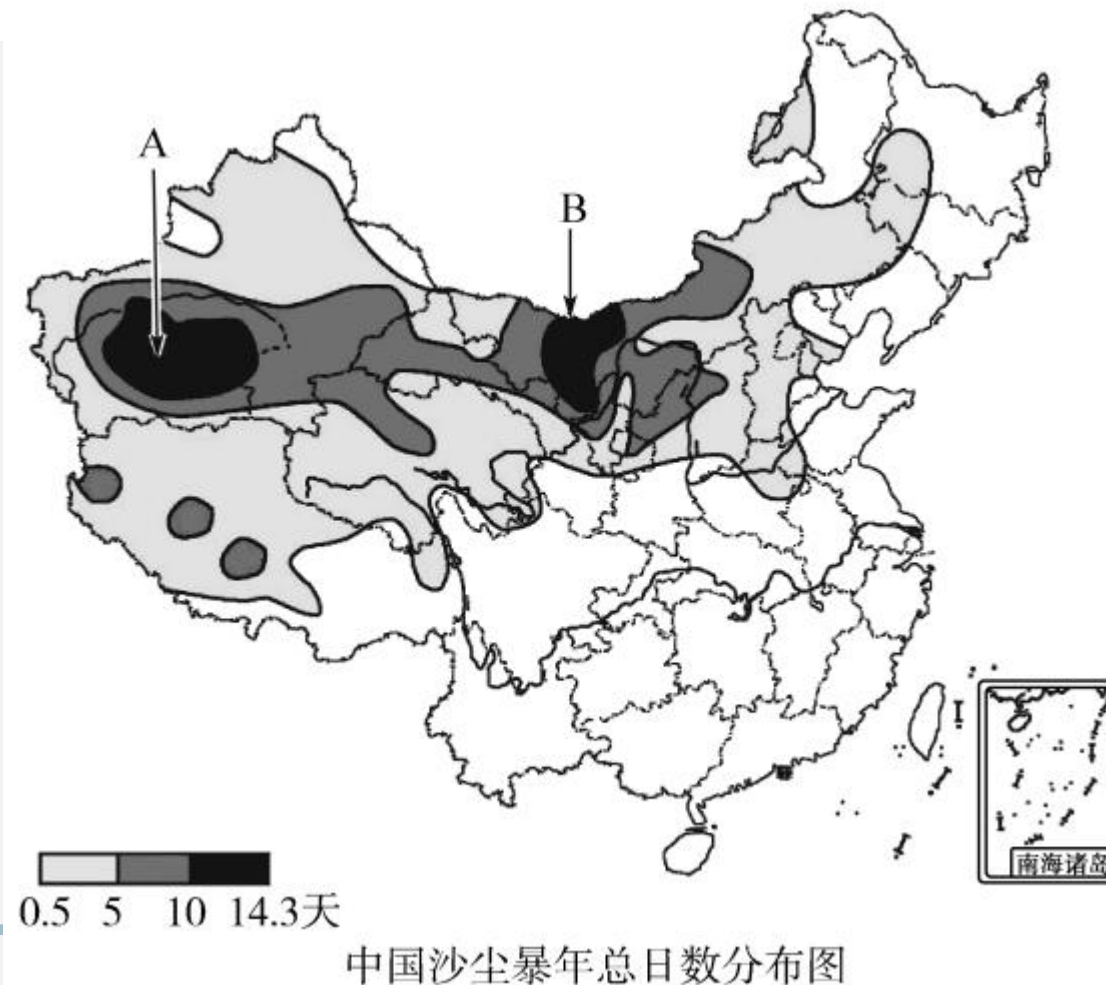
材料二 黄河水系及流域图



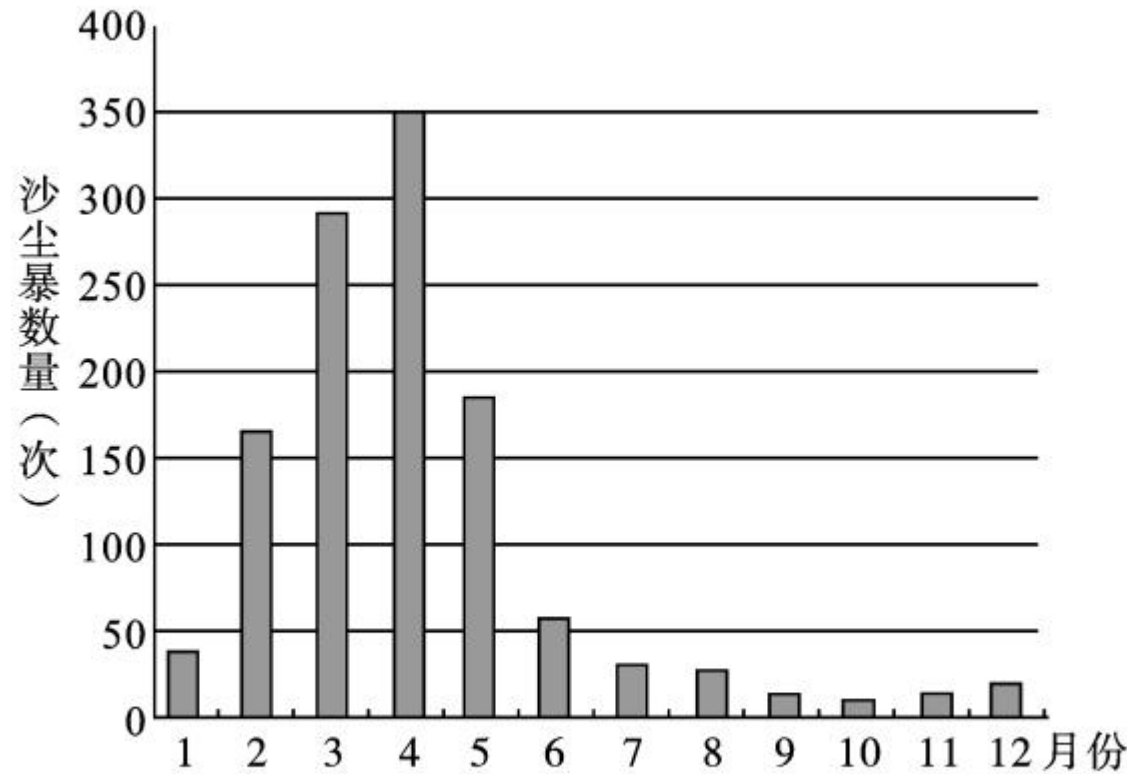
- (1) 黄河 A 处附近河段出现凌汛现象, 据此推断黄河 B、C、D 三处附近河段中有凌汛是 _____. (1 分)
- (2) 黄河是中国的母亲河, 哺育了中华民族。流域内资源丰富, 银川以上河段 _____ (能源) 丰富。 (1 分)
- (3) 与长江相比, 黄河下游流域面积较小, 试简析其原因。 (2 分)
- (4) 黄河自古多忧患, 为减轻黄河对沿岸人民的生命威胁和财产损失, 人们针对不同河段采取不同的治理措施。你认为黄河中游的治理应采取哪些措施? (3 分)

30. 阅读下列材料和地图，回答问题。（9分）

沙尘暴天气是我国灾害性天气之一，其强大的风力，裹挟着大量的沙尘给工农业生产、交通运输、人们生活及生态环境等造成严重的危害。



近500年来华北地区沙尘暴按月份累计次数



(1) 我国的沙尘暴从空间分布看,主要分布在_____地区和华北地区;从时间上看,主要集中在_____季。(2分)

(2) 我国沙尘暴最严重的 A 区域位于 _____ 盆地, 该盆地位于温度带中的 _____ 带, 位于我国地势三级阶梯中的第 _____ 级阶梯。(3 分)

(3) 我国沙尘暴最严重的 B 区域位于 _____ 西部。该高原上草原广布, 是我国重要的 _____ 业生产基地。(2 分)

(4) 分析 A、B 两区域成为沙尘暴多发地带的主要原因。(2 分)
自然原因: 气候干旱, 降水 _____, 地表多疏松沙土。
人为原因: 由于人类的 _____, 导致植被破坏, 地表裸露。



