



北京市西城区 2021—2022 学年度第一学期期末试卷

七年级地理

2022.1

注意
事项

1. 本试卷共 10 页，共两部分，共 28 题，满分 100 分。考试时间 60 分钟。
2. 在试卷和答题卡上准确填写学校、班级、姓名和学号。
3. 试题答案一律填涂或书写在答题卡上，在试卷上作答无效。
4. 在答题卡上，选择题用 2B 铅笔作答，其他试题用黑色字迹签字笔作答。
5. 考试结束，请将考试材料一并交回。

第一部分

本部分共 25 题，每题 2 分，共 50 分。在每题列出的四个选项中，选出最符合题目要求的一项。

2021 年 12 月 9 日，中国空间站“天宫课堂”首次太空授课，北京市多所中学组织师生观看。图 1 为“天宫课堂”授课画面及地球公转示意图。读图，完成第 1、2 题。

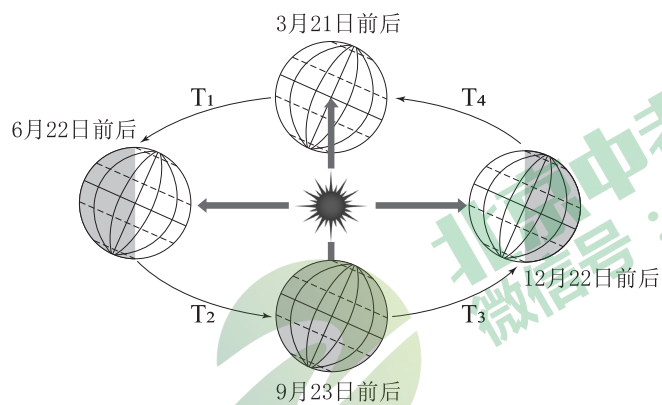


图 1

1. 中国空间站“天宫课堂”首次太空授课时，地球运行至
A. T₁段 B. T₂段 C. T₃段 D. T₄段
2. 本次“天宫课堂”结束后，北京市将迎来的节气是
A. 春分 B. 夏至 C. 秋分 D. 冬至



“纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行”。在学习地图的相关知识后，小天和晓才约好国庆假期同去景山公园游览实践。读图2，完成第3~5题。

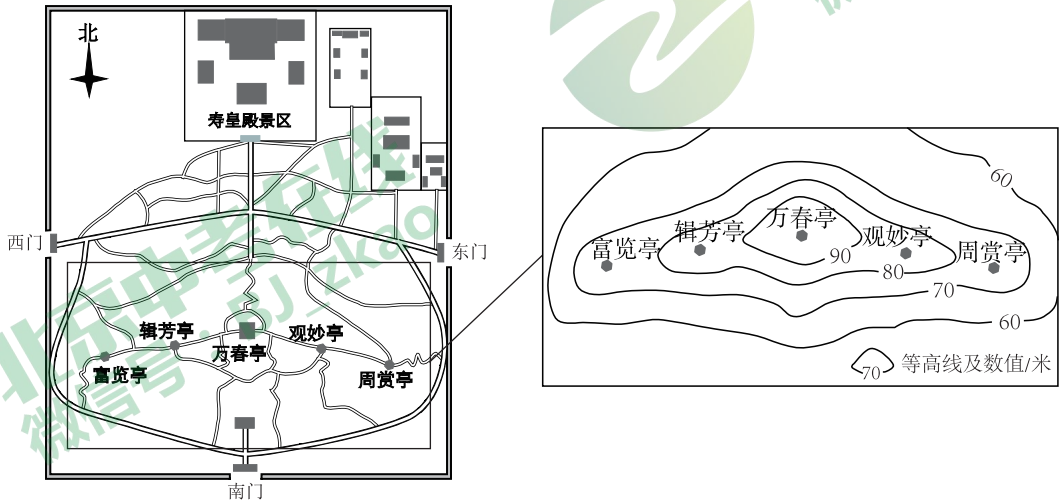


图2

3. 小天从南门进入，向北登山抵达万春亭，发现万春亭所处的地形部位是
A. 山顶 B. 山脊 C. 鞍部 D. 山谷
4. 晓才到东门后，得知小天已经在万春亭，决定经过周赏亭、观妙亭，到万春亭去找小天。当晓才到达周赏亭时，两人所在地的相对高度大约
A. 5米 B. 20米 C. 45米 D. 90米
5. 与小天登山路线相比，晓才登山路线
A. 沿着山谷行进 B. 路程较短
C. 先向南再向东 D. 坡度较小

图3示意中国在地球上的位置。读图，完成第6、7题。

6. 关于我国地理位置的正确叙述是
A. 位于亚洲东部，太平洋西岸
B. 国土跨热带、温带和北寒带
C. 大部分国土地处中、高纬度
D. 属于北半球、西半球的国家
7. 我国地理位置的优越性主要体现在
A. 陆上国界线长，邻国较少
B. 跨经度范围广，四季温暖
C. 幅员辽阔，山区面积较小
D. 海陆兼备，对外交通便利

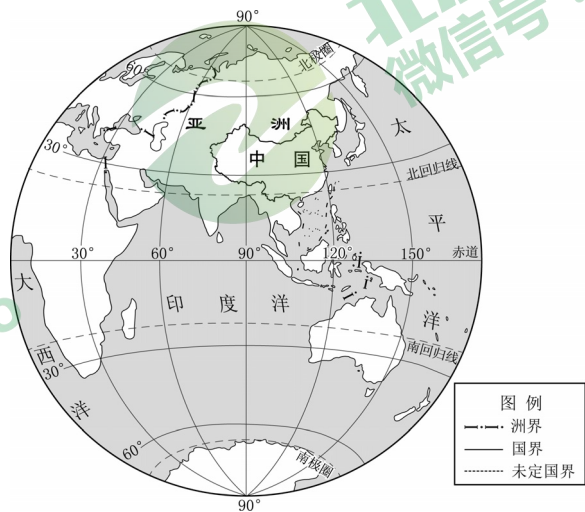


图3



北京冬奥会将于 2022 年 2 月 4 日至 20 日在北京市和河北省张家口市联合举行。图 4 为某同学手绘冬奥会赛区示意图。表 1 为举办地 2 月气候资料。读图表，完成第 8~10 题。

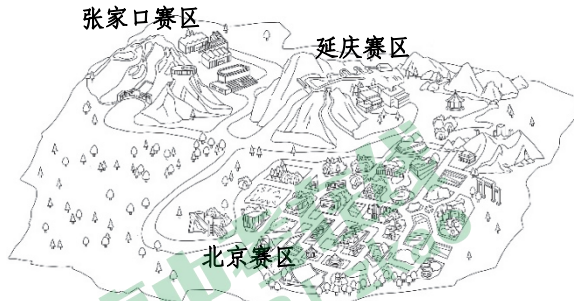


表 1

2 月	北京	张家口
平均气温/ $^{\circ}\text{C}$	-0.7	-5
平均降水量/毫米	4.9	4.1

图 4

8. 冬奥会举办地所在省级行政区域的简称分别是
 A. 京、张 B. 京、冀 C. 延、张 D. 延、冀
9. 冬奥会举办期间，北京市的气候特点是
 A. 昼短夜长 B. 天气晴朗 C. 寒冷干燥 D. 大风降温
10. 与北京赛区相比，张家口赛区主办雪上项目的优势有
 ①山地，海拔高 ②气温低，积雪期长
 ③平原，雪量大 ④服务好，科技发达
 A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

2021 年 11 月 4 日至 9 日，我国大部分地区经历了寒潮。图 5 是北京故宫初雪景观。

读图，完成第 11~13 题。

11. 表示图中天气状况的符号是

- A. B. C. D.

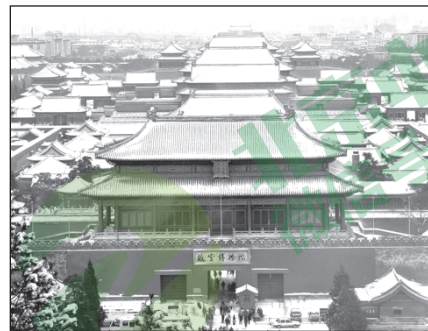


图 5

12. 此次寒潮带来的积极影响有
 ①气温骤降 ②净化空气 ③阻碍交通 ④欣赏雪景
 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
13. 寒潮来临时，下列做法最合理的是
 A. 加强开窗通风 B. 积极户外锻炼
 C. 注意添衣保暖 D. 外出佩戴口罩

图 6 示意 2021 年中国四地红叶最佳观赏期。图中光雾山海拔 2507 米。读图，完成第 14~16 题。

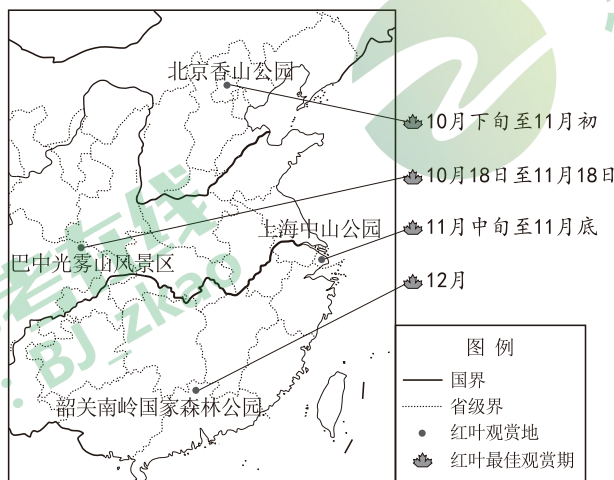


图 6

- 图中红叶最佳观赏期最晚的景区位于
A. 沪 B. 粤 C. 渝 D. 皖
- 影响红叶最佳观赏期早晚的主要因素是
A. 风力 B. 气温 C. 土壤 D. 降水
- 巴中光雾山风景区比上海中山公园红叶最佳观赏期早，主要因为其
A. 纬度低 B. 距海远 C. 海拔高 D. 面积大

图 7 为中国年降水量分布图。读图，完成第 17~19 题。

- a 线表示的年等降水量是
A. 200 毫米 B. 400 毫米
C. 800 毫米 D. 1600 毫米
- 下列城市中，年降水量最大的是
A. 海口 B. 武汉
C. 兰州 D. 乌鲁木齐
- 我国年降水量的空间分布特征是
①东部多，西部少
②北部多，南部少
③从东北平原向西南山地逐渐减少
④从东南沿海向西北内陆逐渐减少
A. ①② B. ①④
C. ②③ D. ③④

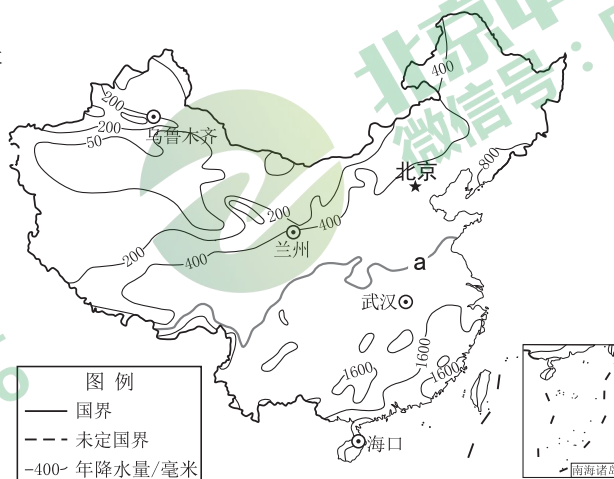


图 7



国共产党百年华诞，某校学生开展“云走长征路”的纪念活动，重温红军
 没、巧渡金沙江等重要事件。活动中同学们了解到都江堰灌区是我国历史
 取悠久的灌区之一。图8为长江流域图。读图，完成第20~22题。

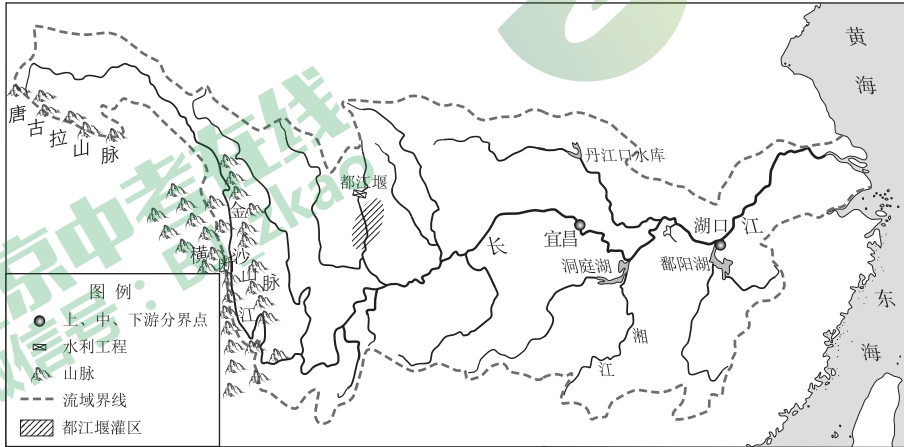


图8

20. 关于湘江的正确叙述是
- A. 发源于洞庭湖
 B. 大致自北向南流
 C. 位于长江下游
 D. 长江南岸的支流
21. 诗句“金沙水拍云崖暖”描述了金沙江河段
- A. 山高谷深
 B. 降水量大
 C. 有结冰期
 D. 流速较缓
22. 都江堰的主要功能是
- A. 养殖
 B. 灌溉
 C. 航运
 D. 发电

黄河流域生态保护和高质量发展是重大国家战略之一。河南省开封市属于温带季风气候，雨热同期。图9示意开封市“地上河”。读图，完成第23~25题。

23. 从降水角度推测，图示河段低水位的季节是

- A. 春季
 B. 夏季
 C. 秋季
 D. 冬季

24. “地上河”河段易发生的自然灾害是

- A. 地震
 B. 滑坡
 C. 洪涝
 D. 海冰

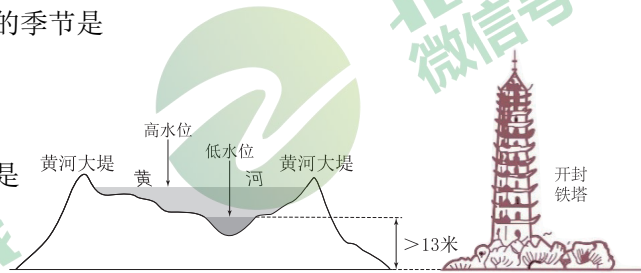


图9

25. “地上河”的主要形成过程依次是

- ①泥沙淤积
 ②河床高出地面
 ③黄河下游水流缓慢
 ④流经黄土高原，河流含沙量大

- A. ①②③④
 B. ①④③②
 C. ④②①③
 D. ④③①②

第二部分

本部分共 3 题，共 50 分。

26. (16 分) 2021 年 9 月，北京科学嘉年华在北京科学中心开幕。某校师生开展了实践活动。阅读图文资料，回答下列问题。

活动一 查询电子地图

同学们通过电子地图，查找到北京科学中心的位置。如图 10 所示。

- (1) 与传统纸质地图相比，电子地图的优势

有_____。(双项选择题)

- A. 检索较为方便
- B. 更新数据较快
- C. 无需存储设备
- D. 比例尺无变化

- (2) 同学们乘坐 8 号线地铁前往北京科学中

心东门，需从_____站出，然后再向_____ (填方向) 行走。



图 10

活动二 感悟“小球大世界”

参观“生命·生活·生存主题馆”时，同学们在“小球大世界”展厅重温认识地球形状及运用经纬网定位的重要性。如图 11 所示。

- (3) 地球是一个巨大的_____；同学们仿佛

看到太空中的地球自_____向_____自转；从北极上空观察，呈逆时针旋转；从南极上空观察，呈_____旋转。

- (4) 连接南北两极的半圆统称经线，0° 经线

称为_____；与南北两极距离相等的最大圆圈是_____；经线与纬线相互交织，构成了_____，其有助于确定地球表面任何地点的经纬度，用于军事、_____等方面。



图 11

活动三 制作地球仪演示地球运动

为了更好地学习和演示地球运动，同学们积极参与“小球大世界”地球仪制作评比活动，自制了各具特色的地球仪。如图 12 所示。

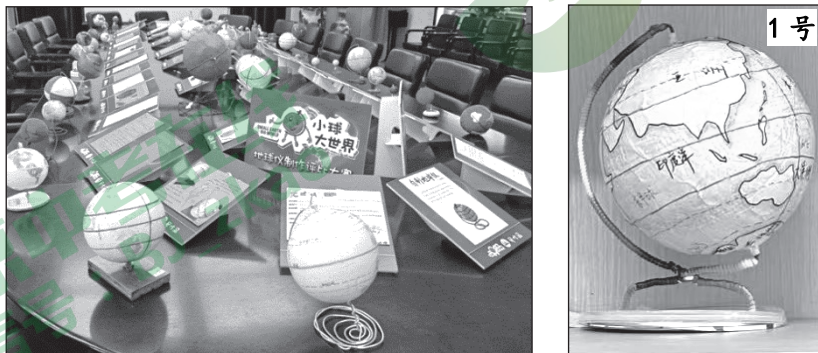


图 12

(5) 用自制地球仪演示地球运动时，正确的做法是_____。(双项选择题)

- A. 演示地球自转时，拨动球体的速度尽可能先快后慢
- B. 从左向右方向，匀速拨动球体旋转，演示地球自转
- C. 手持地球仪顺时针绕假设太阳旋转，演示地球公转
- D. 地轴遥指北极星，同时自转和公转，演示地球运动

(6) 说出 1 号作品的特色或需要改进的方面。



27. (16分) 图 13 为中国人口密度分布图。图 14 为我国历次人口普查数据。阅读图文资料，回答下列问题。

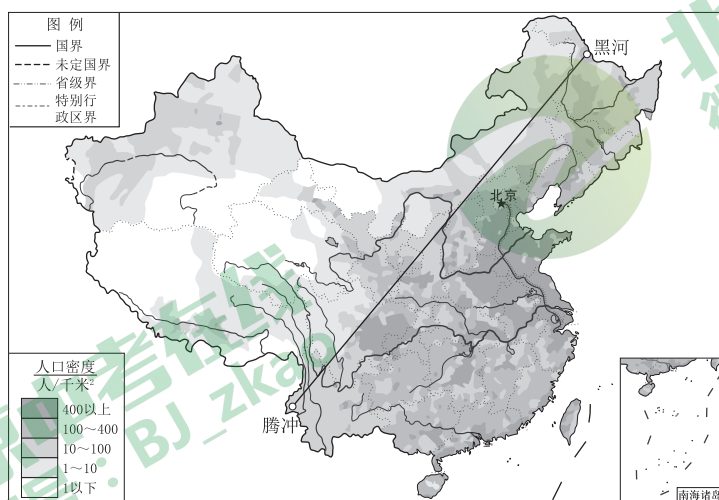


图 13

(1) 我国人口空间分布_____ (均匀/不均), 西北部人口密度_____。黑河—腾冲线是我国_____地理界线。黑河位于黑龙江省, 该省行政中心为_____; 腾冲位于_____省, 其简称为_____。

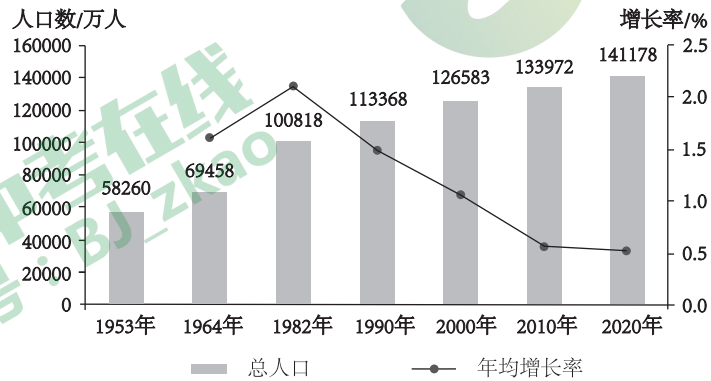


图 14

(2) 我国 1953 年人口总数是_____万人, 2020 年总人口数是_____万人, 人口总数持续_____, 目前居世界第_____位。

(3) 1982 年后, 我国的人口增长变_____ (快/慢), 这体现了计划生育“_____”政策的成效 (单项选择题)。

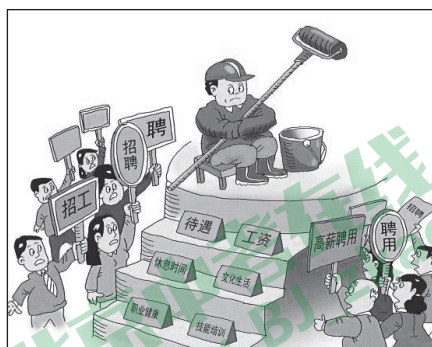
- A. 独生子女 B. 双独二孩 C. 全面二孩 D. 全面三孩

(4) 人口普查对于调整完善_____, 推动_____优化, 促进人口素质提升具有重要意义, 有利于人口与资源、环境相协调, 与经济社会发展相适应。(填序号)

- ①人口结构 ②人口政策

(5) 在甲、乙两幅人口漫画中任选其一, 说出其含义。

(提示: 从人口问题、应对措施两方面作答)



甲



乙



28. (18分) G219是中国目前最长的国道,堪称地球上最雄壮的1万千米。这是一条通天之路、万水之路、生灵之路,更是边防之路。图15为G219位置图。图16示意G219沿线海拔。阅读图文资料,回答下列问题。



图 15

(1) G219南起东兴,北到_____ ,在中国西部边境蜿蜒。沿途依次经过的省级行政区域有_____、云南省、_____和_____。其中,东兴所在的省级行政区域的简称是_____。

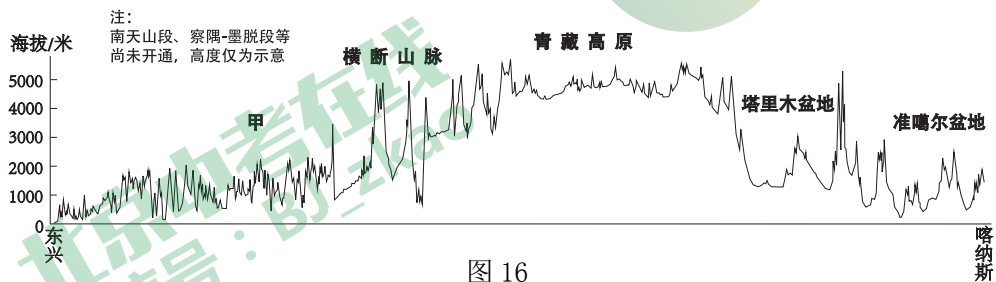


图 16





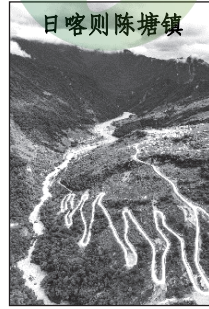
(2) 图 16 直观反映出 G219 沿线_____起伏状况; G219 经过的甲地形区是_____高原, 翻越横断山脉, 从我国地势第_____级阶梯进入第_____级阶梯, 来到青藏高原。下列景观中, 途经横断山脉时能看到的是_____ (填序号)。



①



②

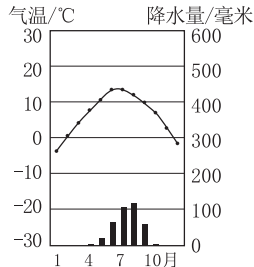


③

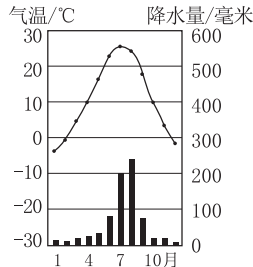


④

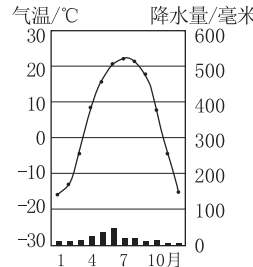
(3) G219 途经的塔里木盆地和准噶尔盆地, 深居内陆, 远离_____, 沙漠广布; 这里属于温带大陆性气候, 冬季_____, 夏季_____, 气温年较差_____ (大/小), 降水量_____ (大/小); 下列气温曲线和降水量柱状图中, 符合该地气候特征的是_____ (填序号)。



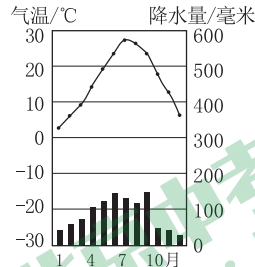
①



②



③



④

(4) G219 经过我国多个少数民族聚居区。沿途常见的少数民族有_____。(双项选择题)



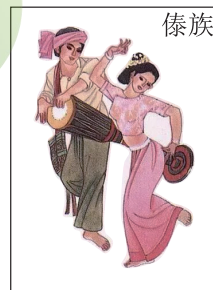
A



B



C



D

