



2019 北京大峪中学初一（上）期中

地 理

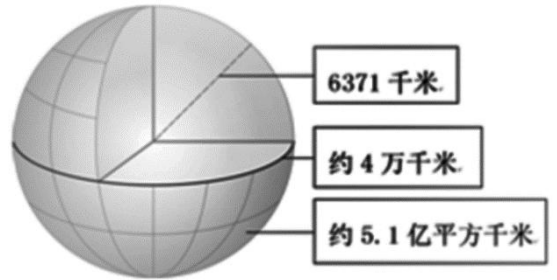
（满分：100 分钟 时间：90 分钟）命题：柏莉 审核：刘立地

第一部分 单项选择题（共 40 分）

本部分共 40 小题，每小题列出的四个选项中只有一个是符合题目要求的，请将每小题所选答案的字母填涂在答题卡的相应位置上。

1. 读图 1，以下描述地球大小的数据中，哪项描述错误（ ）

- A. 平均半径 6350km
- B. 赤道周长 40000km
- C. 平均半径 6371km
- D. 表面积 5.1 亿 km^3



地球的大小
图1

2. 以下选项，哪一项不是地球的公转运动产生的（ ）

- A. 季节变化
- B. 昼夜交替
- C. 两极地区极昼极夜的变化
- D. 昼夜长短变化

3. 关于地球自转的描述，正确的是（ ）

- A. 北极上空看，地球自转呈顺时针方向
- B. 南极上空看，地球自转呈逆时针方向
- C. 地球自转方向自东向西
- D. 地球自转方向自西向东

4. 以下关于经线和纬线的区别，不正确的是（ ）

- A. 经线长度都相等
- B. 赤道是最长纬线
- C. 纬线是半圆
- D. 经线是半圆

5. 天津市紧挨着北京市，位于北京市的东南面，关于天津市在一年中昼夜长短的变化，哪一项说法正确（ ）

- A. 3 月 21 日昼长夜短
- B. 夏至日昼短夜长
- C. 9 月 23 日昼夜等长
- D. 冬至日昼长夜短

小明周末到北海公园游玩，沿途用到不少地理知识。图 2 是小明坐地铁到达北海北站后看到的指示牌。读图 2，回答 6~7 题。

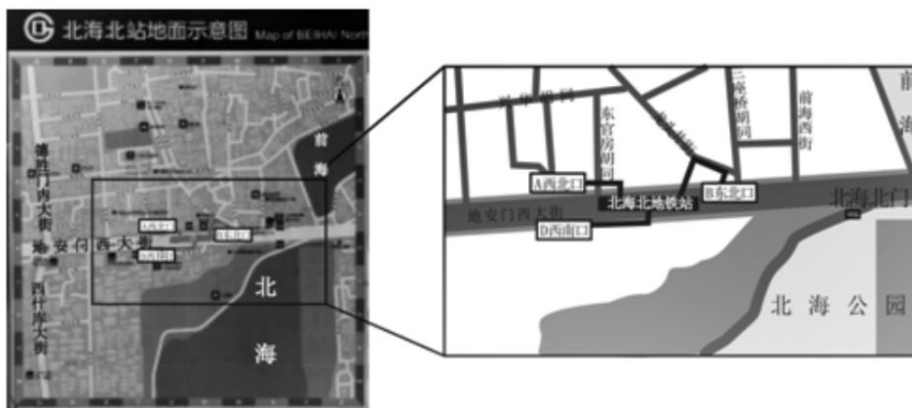


图2

6. 小明希望出站后不用过马路就可以到达北海公园，他应该出（ ）



- A. 西北口 B. 东北口 C. 西南口 D. 都可以

7. 小明想知道出站后走多远可以到达北海北门，发现图 2 中缺少 ()

- A. 指向标 B. 比例尺 C. 图例 D. 注记

在学习地球知识时，小畅同学制作了地球仪。并用它演示地球运动，图 3 为小畅利用地球仪演示地球运动的照片（右侧光源代表太阳光线）。读题 3，完成第 8~10 题。

8. 小畅制作的地球仪能反映出 ()

- A. 地球的形状是圆形 B. 所有经线相互平行
C. 地轴与纬线垂直 D. 赤道是最长的经线



图3

9. 利用图示地球仪演示地球运动的操作是 ()

- A. 面对地球仪，并从左向右拨动地球仪，演示地球的自转
B. 使地球仪围绕官员做圆周（轨道时正圆形）运动，演示地球的公转
C. 保持地轴竖直向上，使地球仪围绕光源逆时针运动，演示地球的公转
D. 拨动地球仪使其旋转，演示的是地球的自转和公转

10. 图 3，小畅演示地球公转中的某一时刻，读图可以显示 ()

- A. 昼夜更替现象 B. 北半球昼短夜长 C. 北极点出在白昼 D. 太阳直射赤道

图 4 为小明绘制的学校平面图，读图 4，完成 11~13 题。

11. 依小明绘制的学校平面图，可以 ()

- ①确定综合楼在校园内的位置
②估算从办公楼到食堂大约有多少米
③确定 2 教学楼在校园内的为
④找出从 3 号教学楼去体育馆的最短路线

- A. ①②③ B. ①③④
C. ②③④ D. ①②④

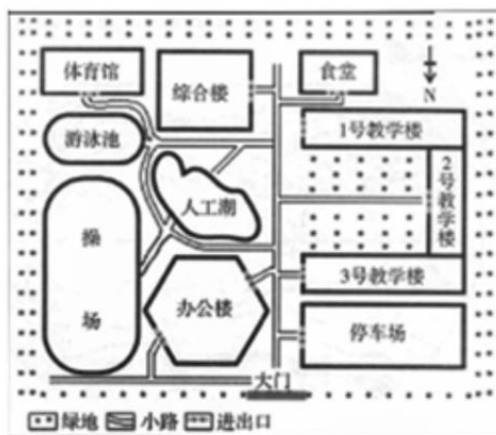


图4

12. 经实地测量从学校大门到食堂的小路长约为 450 米，据此推断该平面图的比例尺是 ()

- A. 1:10 B. 1:100
C. 1:1000 D. 一百万分之一

13. 小明进入学校大门后 ()

- A. 向北走可以到达教学楼
B. 向东走可以到达停车场
C. 向南再向东到达游泳池
D. 向西再向南到达体育馆

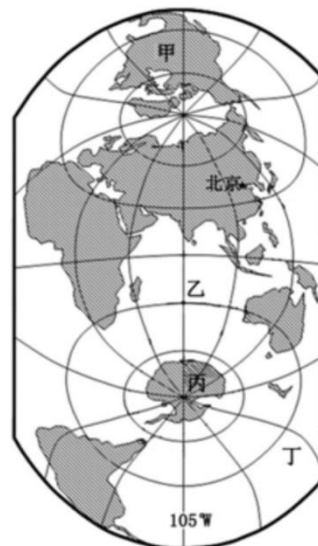


图5

整顿世界地图以崭新视角展示世界。读图 5，完成 14~15 题。



14. 甲、乙、丙、丁四地中，位于北半球的是 ()
 A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

15. 乙地的经纬度是 ()
 A. 30° N, 105° W B. 30° N, 105° E
 C. 60° S, 105° W D. 30° S, 75° E

16. 赤道的纬度是 ()
 A. 0° B. 30° C. 90° D. 180°

冰岛的一座火山大爆发，火山灰对欧洲许多国家造成很大影响。读图6，完成17题。

17. 图中
 A. 甲图比乙图比例尺大
 B. 冰岛纬度范围 63° N-66.5° N
 C. 冰岛被 10° W 经线穿越
 D. 冰岛位于北寒带



图6

18. 人类认识地球形状的过程，哪个更直观清楚地显示地球是一个球体 ()
 A. 麦哲伦环球航行 B. 天圆地方 C. 月食现象 D. 太空中拍摄的地球照片

2019年3月6日5时迎来惊蛰节气，古籍《月令七十二候集解》中说：“二月节”万物出于震，震为雷，故曰‘惊蛰’，是蛰虫惊而出走矣”。此时节，气温和地温都逐渐升高，春雷唤雨、百花绽蕾、土壤解冻，我国部分地区进入春耕，地头田间一片繁忙景象。图7为1971-2000年各地初雷日期统计图，图8为地球公转示意图。据图7图8以及文字资料，完成19~24题：

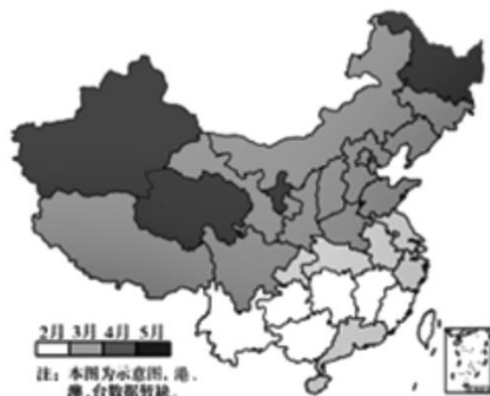


图7

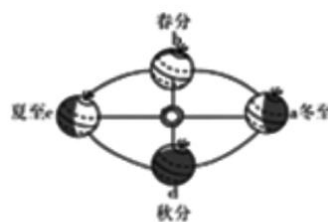


图8

19. 我国初雷出现早的地区主要分布在我国 ()
 A. 东部 B. 南部 C. 西部 D. 北部

20. 我国初雷出现最晚的地区主要分布在我国 ()
 A. 西北和东北 B. 南部 C. 中部 D. 北部

21. 图7中我国初雷日期的空间分布规律大致为 ()
 A. 自南向北逐渐推迟 B. 自北向南逐渐推迟

- C. 自东向西逐渐推迟
D. 自西向东逐渐推迟
22. 遇雷雨天时, 可以 ()
A. 选择在大树下避雨
B. 在户外打电话约车
C. 避免外出关闭门窗
D. 使用太阳能热水器洗澡



23. 惊蛰前后, 地球公转位于 ()
A. a—b 之间
B. b—c 之间
C. c—d 之间
D. d—a 之间
24. 惊蛰至春分期间, 北京 ()
A. 昼短于夜; 昼渐短, 夜渐长
B. 昼长于夜; 昼渐短, 夜渐长
C. 昼长于夜; 昼渐长, 夜渐短
D. 昼短于夜; 昼渐长, 夜渐短

25. 下图 9 中虚线或字母表示地形部位, 下列选项中, 地形部位名称排序与图序相符的是 ()

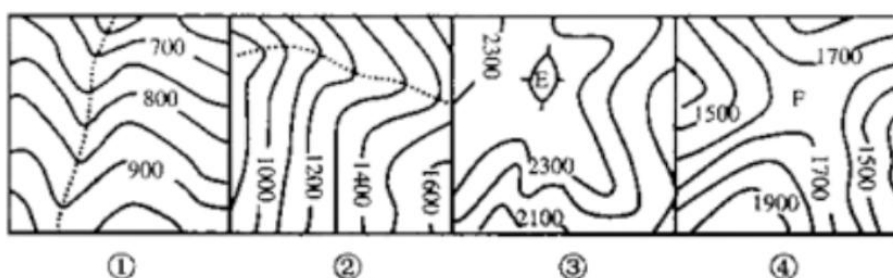


图9

- A. ①山谷②山脊③鞍部④山顶
B. ①山谷②山谷③山顶④鞍部
C. ①山谷②山脊③山顶④鞍部
D. ①山脊②山脊③山顶④鞍部

图 10 位某地区等高线图 (单位: 米)

读该图回答 26~28 题。

26. 图中山峰与甲村的相对高度可能是 ()
A. 400 米
B. 650 米
C. 800 米
D. 900 米
27. 环保部门在桥梁下的河水里检测出农药残留物, 这些农药残留物最可能来自于 ()
A. ①地
B. ②地
C. ③地
D. ④地

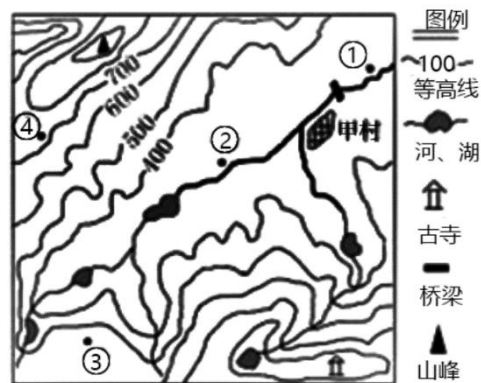


图10

28. 图示地区欲发展旅游业, 你认为该地区优美的景观只要体现在 ()
A. 一马平川
B. 急流飞瀑
C. 热带海滩
D. 湖光山色

图 11 为山区的局部等高线地形图, 读该图回答 29~30 题。

29. 图汇总 M、N 两点之间的实际水平距离约为 ()
A. 1075 米
B. 1075 千米
C. 2075 米
D. 2075 千米

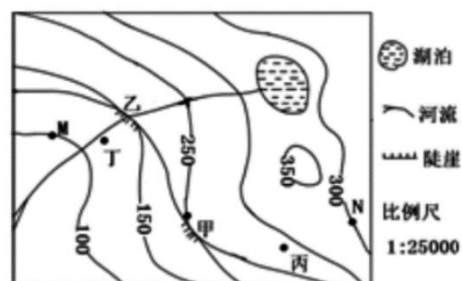


图11



30. 若图中有一瀑布，则瀑布最佳观赏的位置是：

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

31. 关于图 12 中河流与地势的正确说法是

- A. 河流自南向北流
- B. 地势北高南低
- C. 河流西东向西流
- D. 地势东高西低

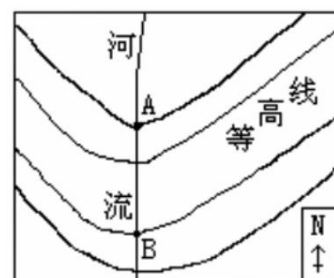


图12

32. 以下关于比例尺选项，正确的是 ()

- A. 比例尺=图上距离/实际距离
- B. 比例尺=实际距离/图上距离
- C. 比例尺表示实际长度的放大程度
- D. 通过比例尺可以判断出某点的海拔高度

33. 在地图上判断方向的方法，错误的是 ()

- A. 一般地图判断方法“上北下南，左西右东”
- B. 指向标地图判断方法：指向标的箭头通常指向北方
- C. 经纬网地图，经线指示南北，纬线指示东西
- D. 不论任何地图，都可以用“上北下南，左西右东”来判断方向

34. 小明想从双峪取天安门游玩下面哪类地图是他出门前不需要查看的 ()

- A. 北京市旅游交通图
- B. 北京市拥堵路况地图 (电子地图)
- C. 天安门广场平面图
- D. 北京市分层设色地形图

35. 以下对电子地图的描述，不正确的有：

- A. 更新及时
- B. 信息量大
- C. 容易损坏和变形
- D. 便于携带

36. 地球自转和公转运动，正确的是

- A. 周期相同
- B. 方向相同
- C. 产生现象相同
- D. 绕转中心相同

37. 以下某点经纬度的书写方法，正确的是：

- A. 150° N, 30° E
- B. 150° E, 30° N
- C. 30° E, 150° N
- D. 30° N, 150° E

38. 关于我国首都北京 (40° N, 116° E) 位置的叙述，正确的是

- A. 位于北半球，中纬度
- B. 位于东半球，高纬度
- C. 位于西半球，中纬度
- D. 位于南半球，高纬度

一艘大型游轮由于受到风浪袭击，在下图 13 中某大洋 A 点附近海域遭遇险情，此时距离遇险船只最近的一艘轮船正好位于这个海域的 B 点位置。读图 13，据此回答 4-5 题 ()

39. 图中 A 点经纬度是 ()

- A. 15° S, 25° W
- B. 15° N, 25° W

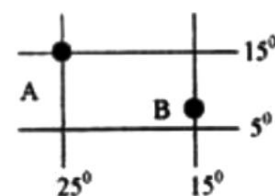


图13

C. 15° N, 25° E

D. 15° S, 25° E

40. 图中 A 点位于 B 点的 ()

A. 东南方向

B. 西南方向

C. 东北方向

D. 西北方向

第二部分 综合题 (共 60 分)

41. 今年十一小长假第一天, 小明复习初一已学的地理知识, 他对地球的自转和公转很感兴趣。请读图 14 以及文字材料, 回答下列问题。(共 17 分)

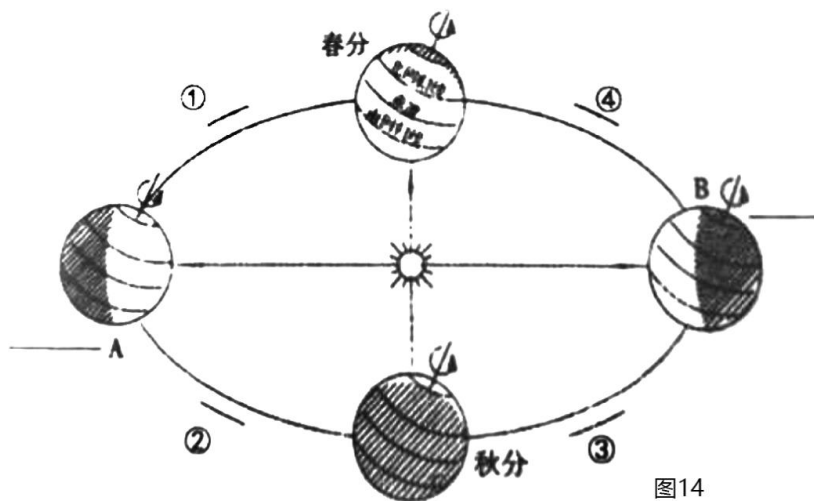


图14

(1) 请在图 14 中, 将地球公转的方向用箭头在图中适当的位置画出来。

(2) 图 14 中, 将 A、B 两点的节气名称写在两个字母旁边的横线上。

(3) 小明整理了地球公转的知识点, 如下表, 请你帮他把这个填充完整:

日期 \ 细节	太阳直射点	季节		昼夜长短状况		极昼极夜现象	
		北半球	南半球	北半球	南半球	北极圈以北	南极圈以南
3月21日 春分日	赤道		秋	昼夜等长		无此类现象	
6月22日 夏至日		夏		昼长夜短			极夜
9月23日 秋分日	赤道	秋	春			无此类现象	
12月22日 冬至日	南回归线				昼长夜短	极夜	

(4) 考试这一天(2019年11月1日), 地球运行到图中的_____ (填数字) 位置, 这一天, 太阳直射点在_____ 半球(北半球/南半球), 北京市_____ 夜_____。

42. “海上生明月, 天涯共此时”。2018年9月24日是我国的中秋佳节, 中央电视台中秋晚会主会场定在山东曲阜, 同时设置两个海外分会场——马来西亚吉隆坡和澳大利亚悉尼, 全球华人共度佳节。曲阜的小曲同学、吉隆坡的小吉同学、悉尼的小悉同学当日共同观看中秋晚会, 图 15 为地球公转示意图, 图 16 为中秋晚会会场所在地的位置示意图。阅读图 15、图 16 以及相关文字资料, 回答下列问题。(共 10 分)



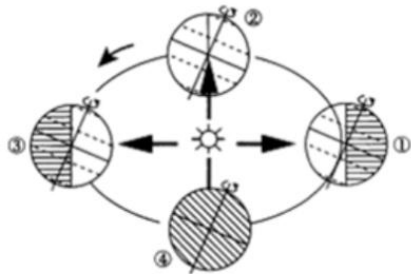


图15

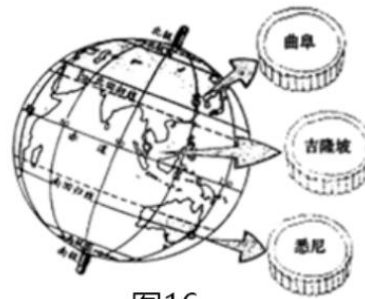


图16

(1) 2018年的中秋佳节恰逢二十四节气中的_____前后，此时地球运行到图15的_____位置(填数字)附近。这一天，山东曲阜白昼接近_____小时，从此次中秋节月圆到下次月圆(约1个月后)的时段，该地昼长的变化是()

- A. 昼先变短，后变长 B. 昼先变长，后变短 C. 昼逐渐变长 D. 昼逐渐变短

(2) 中秋节当天，三位同学中，_____ (小曲/小吉/小悉) 最早看到新一天日出，造成这种差异的主要原因是() (选择填空)。

- A. 地球的自转 B. 地球的公转 C. 地球的形状 D. 地球的大小

(3) 读图16可知，吉隆坡位于山东曲阜的_____方向，如果小曲到吉隆坡与小吉共度中秋，小曲将欣赏到迷人的_____ (选填：热/温/寒)带风光，当地气温比小曲的家曲阜_____ (选填：高/低)。

(4) 中秋节期间我国北方大部分地区已感受到秋季的凉意，而生活在悉尼的小悉却有不一样的感受，悉尼气温回暖万物复苏，因为，悉尼这段时间正好处于_____季(填写季节名称)。

43. 读图17“我国南方地区某区域等高线地形图”，回答下列问题。(6分)

(1) ①/②两处可能出现河流的是_____处，理由是此处是_____ (山体部位)

(2) 该区域计划修建水库，图中海拔100米以下区域将会被淹没，请你自己设计图例，在图17中表示出“被淹没的区域”范围。

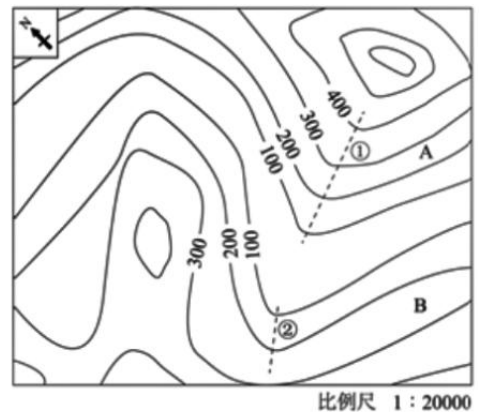


图17

44. 2022年北京张家口冬季奥运会雪上项目将在北京延庆和张家口崇礼两地举行，张家口崇礼县多中、低山，冬季平均气温约零下12℃，平均风力仅2级，10月中下旬至次年4月初多雪，全年积雪1.5米左右，存雪期150多天，是发展滑雪产业的理想区域。目前，崇礼拥有多个高标准滑雪场，距北京约220公里。图18位北京至张家口交通路线示意图。图19位崇礼红花梁山局部地区等高线地形图。阅读图文资料，回答下列问题。(6分)



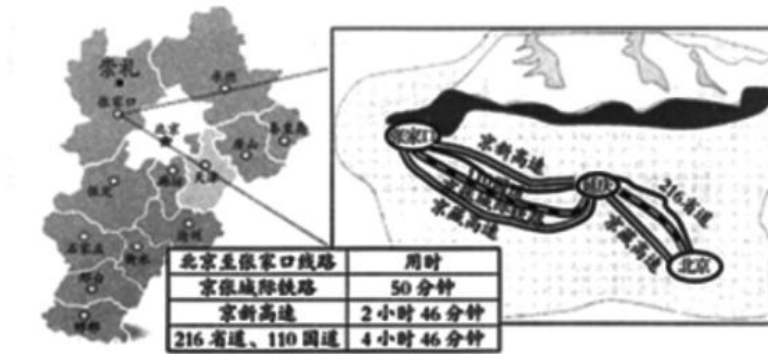


图18

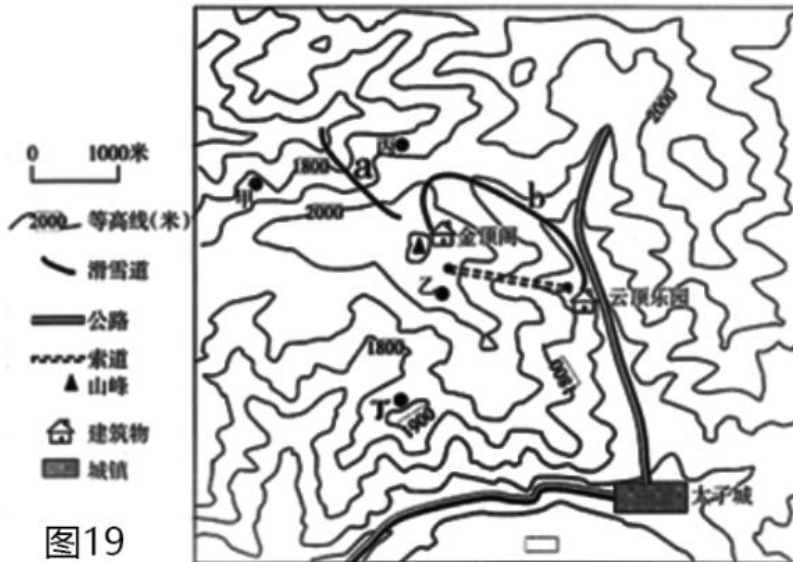


图19

(1) 崇礼红花梁地区建有国际标准的滑雪场，开展体育赛事的同时，也吸引力大批游客，读图19，为方便游客登顶，修建了由云顶乐园到金顶阁的索道，金顶阁的海拔范围是_____米，索道经过的地形部位为_____，索道爬升的高度约为（ ）（选择填空）。A. 150米 B. 350米 C. 400米 D. 450米

(2) 读图19，红花梁山有多条滑雪道，其中a为中级滑雪道，b为初级滑雪道，读图说明b设为初级滑雪道的理由_____。

(3) 如果我们从北京自驾去张家口市，读图18，我们应该朝_____方向行驶。

45. 某中学地理课外研究小组，对附近的山峰进行了一次考察活动，根据该小组获得的考察资料及图20，完成下列

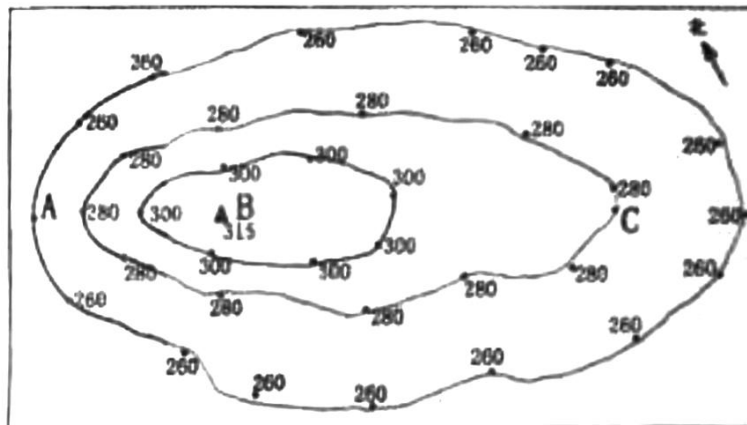


图20

各题。（8分）



(1) 该小组测得了实地很多点的海拔高度（单位：米），并绘制了山峰的局部等高线图（图 20），请你用平滑的曲线把剩余的等高线地形图补充完整。

(2) 若仅从坡度考虑，该小组从 A 点爬到山顶 B 点（AB 线）容易，还是从 C 点爬到山顶 B 点（CB 线）容易？答案：_____线。原因是该路线图中等高线 _____（稀疏/密集），坡度_____，行走安全，另，A 点与山顶 B 的相对高度是_____米。

(3) 读图 20，若测得 AB 两地的水平直线距离为 1 千米，则该图的比例尺为（数学式）。

46. 周末。小红想去服装城逛一逛，可是她不熟悉服装城的摊位布局，所以打电话问她的妈妈，她妈妈告诉她“走进服装城大门，北面是假山石和童装区，假山的东边是男装区，西边是女装区，女装区的北面是中老年服装区”。根据小红妈妈的话，以及图 21、图 22，完成下列问题：（共 13 分）

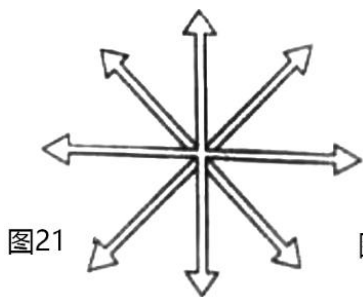


图21

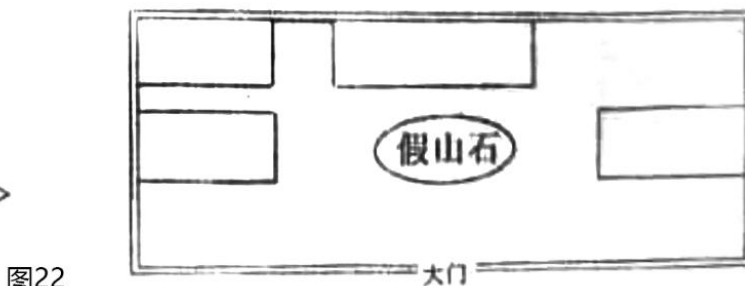


图22

- ① 童装区 ② 男装区 ③ 女装区 ④ 中老年服装区

(1) 小红对于地面上的方向不是很熟悉，请你帮她把图 21 中地平面 8 个方向填充完整。

(2) 根据小红妈妈的描述，请你把服装城不同类型摊位的序号填在图中适当的位置上。

(3) 小红想给她的奶奶在中老年服装区买一件棉袄，站在大门口的她应该朝 _____ 方向走。

