

## 目 录

|                   |    |                    |    |
|-------------------|----|--------------------|----|
| 第一章测试卷 A 卷 .....  | 1  | 第四章测试卷 A 卷 .....   | 41 |
| 第一章测试卷 B 卷 .....  | 5  | 第四章测试卷 B 卷 .....   | 45 |
| 月考测评卷一 .....      | 9  | 第五章测试卷 A 卷 .....   | 49 |
| 第二章测试卷 A 卷 .....  | 13 | 第五章测试卷 B 卷 .....   | 53 |
| 第二章测试卷 B 卷 .....  | 17 | 专项训练一 地球及其运动 ..... | 57 |
| 期中模拟测评卷 A 卷 ..... | 21 | 专项训练二 地图 .....     | 61 |
| 期中模拟测评卷 B 卷 ..... | 25 | 期末模拟测评卷 A 卷 .....  | 65 |
| 第三章测试卷 A 卷 .....  | 29 | 期末模拟测评卷 B 卷 .....  | 69 |
| 第三章测试卷 B 卷 .....  | 33 | 参考答案 .....         | 73 |
| 月考测评卷二 .....      | 37 |                    |    |

图书在版编目 (CIP) 数据

湘教考苑·单元测试卷·地理七年级·上册: 人教版 / 《湘教考苑》编写组编. —长沙: 湖南教育出版社, 2016.6

ISBN 978-7-5539-3774-8

I. ①湘… II. ①湘… III. ①中学地理课—初中—习题集 IV. ①G634

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016) 第 012755 号

湘教考苑·单元测试卷·地理·七年级上册 (人教版)

本书编写组 编

责任编辑: 徐夏楠

出版发行: 湖南教育出版社 (长沙市韶山北路 443 号)

网 址: <http://www.hnepu.com>

电子邮箱: [hjyeds@sina.com](mailto:hjyeds@sina.com)

微信服务号: 多点学习

客 服: 电话 0731-85486979

经 销: 湖南省新华书店

印刷装订: 衡阳日报社印刷厂

开 本: 787×1092 16 开

印 张: 5

字 数: 142000

版 次: 2016 年 6 月第 1 版第 1 次印刷

书 号: ISBN 978-7-5539-3774-8

定 价: 11.00 元

本书如有印刷、装订错误, 可向承印厂调换

ISBN 978-7-5539-3774-8



9 787553 937748 >

湘教考苑

# 单元测试卷

D A N Y U A N C E S H I J U A N

本书编写组 编



# 地理

七年级上册  
(人教版)

湖南教育出版社

①考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)  
②不答题、不讲题、监考人不回答问题  
③用钢笔或签字笔答题,字迹要清楚,卷面要整洁

注意事项

县(区) 乡 年级 班级  
姓名  
学校

# 第一章测试卷 A 卷

地理 七年级上册(人教版)

时间:60分钟 满分:100分

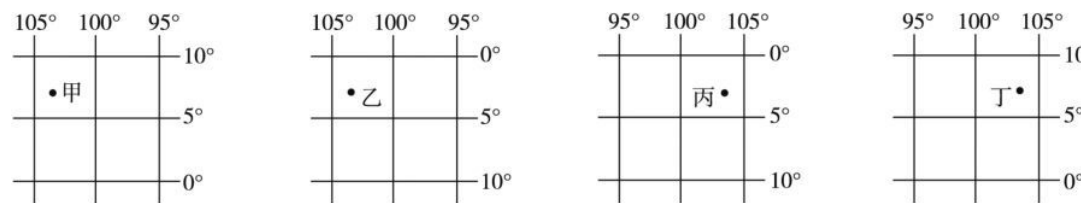
|    |   |   |    |
|----|---|---|----|
| 题号 | 一 | 二 | 总分 |
| 得分 |   |   |    |

## 一、选择题(每小题2分,共40分)

1.(2016·山东临沂校级模拟)人们对地球形状的认识,经历了一个漫长的过程。下列能说明地球是球体的是 ( )

- A.人造卫星拍摄的地球照片  
B.天圆如张盖,地方如棋局  
C.春夏秋冬四季轮回  
D.天如斗笠,地如覆盘

2.2014年3月,马航MH370从吉隆坡至北京航班在越南空中管制区失联,地点为北纬 $6^{\circ}55'15''$ 、东经 $103^{\circ}34'43''$ 。在下图中表示该地点的是 ( )



- A.甲 B.乙 C.丙 D.丁

3.把地球划分成东、西半球的经线圈是 ( )

- A. $0^{\circ}$ 和 $180^{\circ}$ 组成的经线圈  
B.西经 $20^{\circ}$ 和东经 $160^{\circ}$ 组成的经线圈  
C.东经 $90^{\circ}$ 和西经 $90^{\circ}$ 组成的经线圈  
D.东经 $45^{\circ}$ 和西经 $35^{\circ}$ 组成的经线圈

4.(2016·山东临沂校级模拟)在中学生科普知识交流会上,小强这样描述了地球的形状和大小。你认为有误的是 ( )

- A.地球表面积约5.1亿平方千米  
B.地球是一个两极稍扁、赤道略鼓的不规则球体  
C.地球赤道周长约4万千米  
D.哥伦布船队环球航行首次证明地球是一个球体

土行孙是《封神演义》中的一位人物,他身材矮小但本领高强,又精通遁地术,可以日行千里。据此回答5~6题。

5.若土行孙使用遁地术从( $38^{\circ}\text{N}$ 、 $120^{\circ}\text{E}$ )地出发,穿越地球,到对面看望他的某位朋友。那么,他钻出地面的地点应是 ( )

- A. $38^{\circ}\text{N}$ 、 $120^{\circ}\text{W}$  B. $38^{\circ}\text{S}$ 、 $60^{\circ}\text{W}$  C. $38^{\circ}\text{S}$ 、 $120^{\circ}\text{E}$  D. $38^{\circ}\text{N}$ 、 $60^{\circ}\text{E}$

6.若土行孙昼夜兼程,到达地球对面可能需要的时间是 ( )

- A.7天 B.10天 C.13天 D.26天

7.(2016·湖南宁远县期中)晴朗的早晨,太阳即将从地平线上升起,家住宁远的小李面向太阳升起的方向站立,准备观察太阳升起的过程。此刻小李右边的方向可能是 ( )

- A.东方 B.南方 C.西方 D.北方

8.(2016·黑龙江大庆模拟)下列现象中,与地球自转有关的是 ( )

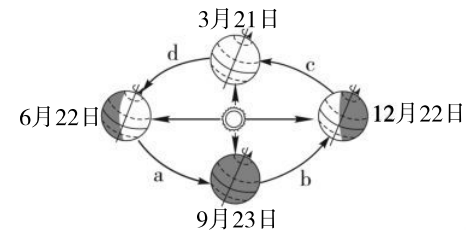
- A.大庆市春夏秋冬四季分明  
B.漠河冬季漫长,海南岛长夏无冬  
C.济南市各学校冬季下午放学时间比夏季早  
D.北京市的学生比乌鲁木齐的学生先看到日出

9.(2015·湖南长沙)我们的生活中有许多现象蕴含着地理知识。下列现象中,与地球公转有关的是 ( )

- A.长沙春暖、夏热、秋凉、冬冷,四季分明  
B.清晨,长沙的妈妈给伦敦求学的玲玲打电话时,玲玲正准备晚上就寝  
C.某股票爱好者利用香港、纽约、伦敦之间的时差操作国际证券市场  
D.当乌苏里江畔旭日东升时,帕米尔高原却是繁星满天

10.(2015·湖南邵阳)如右图所示,当我们正在进行生物、地理合堂毕业学业考试时(6月18日),地球运行在公转轨道中的 ( )

- A.a段 B.b段  
C.c段 D.d段



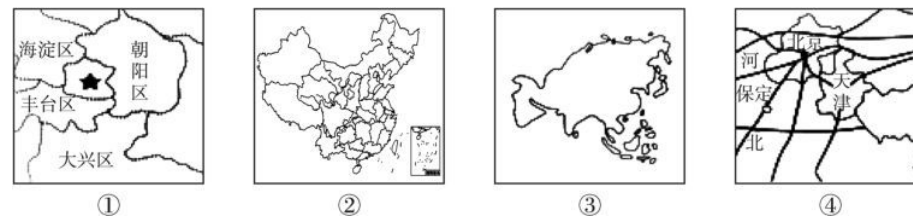
11.(2015·湖南株洲)若地图的图幅相同,则下列比例尺中,地图内容最详细的是 ( )

- A.1:30 000 000  
B.图上1厘米代表实地距离30千米  
C. $\frac{1}{30\ 000}$   
D. $\frac{0}{30}$ 米

12.(2015·安徽桐城)台北的圆圆想了解桐城市在中国的位置,她应该查看 ( )

- A.中国地形图 B.中国政区图 C.安徽省交通图 D.安徽省政区图

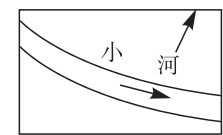
13.(2015·山东泰安模拟)下面四幅图中,按比例尺由大到小的顺序排列,正确的是 ( )



- A.①④②③ B.①②③④ C.④③②① D.②④①③

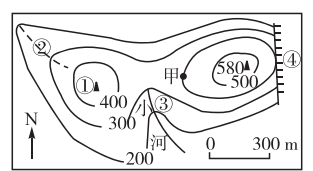
14.(2015·江苏徐州模拟)读图并判断,小河的流向大致是 ( )

- A.自西北向东南  
B.自东向西  
C.自东南向西北  
D.自西向东



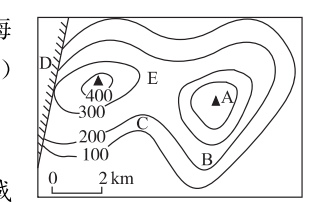
15. (2016·湖南宁远县期中)下列图例中,不可能在湖南地图上出现的是 ( )
- A. B. C. D.

16. 图中甲处的海拔为 ( )
- A. 200米 B. 300米  
C. 400米 D. 500米



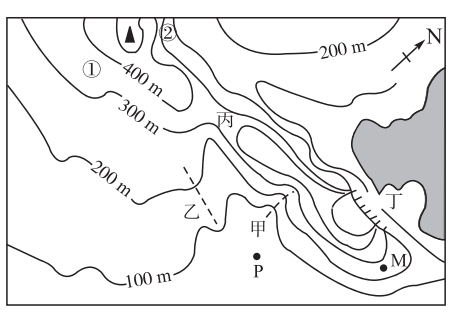
17. 图中序号中,表示山谷的是 ( )
- A. ① B. ② C. ③ D. ④

18. (2015·湖南模拟)读等高线地形图,从图上可以看出,山顶A的海拔高度是 ( )
- A. 400米 B. 500米以上  
C. 400~500米之间 D. 400米以下



等高线地形图可以帮助人们正确认识某地的地形状况。读某区域等高线地形图,完成19~20题。

19. 关于图中地形部位的判读,正确的是 ( )
- A. 甲为山脊  
B. 丙为山顶  
C. 乙处有可能发育成河流  
D. 丁处有可能欣赏到瀑布景观

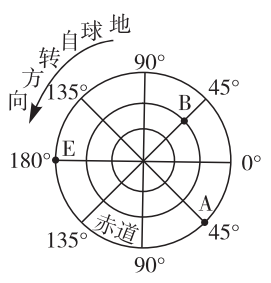


20. 根据图中的信息判断,下列叙述正确的是 ( )
- A. 该区域的地形类型为山地、高原  
B. 该区域内的陡崖位于山顶的东南方向  
C. ①②两个山坡比较,①的坡度较陡  
D. P、M两地相比,P地更易形成村落

二、综合题(共60分)

21. (2015·湖南邵阳二模)读右侧经纬网图,回答问题。(18分)

- (1) B点的经度是\_\_\_\_\_,纬度是\_\_\_\_\_ ;位于\_\_\_\_\_ (东或西)半球; \_\_\_\_\_ (南或北)半球。(8分)



- (2) B点在A点的\_\_\_\_\_方向。(2分)
- (3) (4分)(双选)下列有关经纬线的叙述,正确的是 ( )

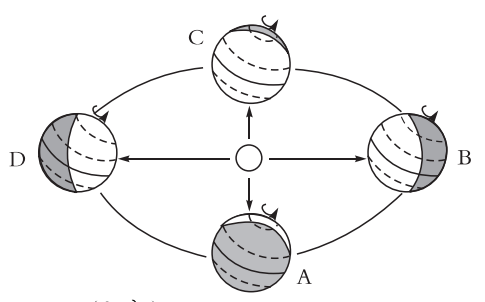
- A. 纬线是半圆,指示东西方向  
B. 经线是直线,指示南北方向  
C. 纬度越高,纬线越短  
D. 任何两条正相对的经线组成的经线圈,其长度与赤道的长度大致相等

- (4) (2分)下列说法中,能够证明地球是一个球体的是 ( )
- A. 欲穷千里目,更上一层楼  
B. 不识庐山真面目,只缘身在此山中  
C. 床前明月光,疑是地上霜  
D. 清明时节雨纷纷,路上行人欲断魂

- (5) (2分)小明到英国格林尼治天文台旧址旅游时,他两脚跨在本初子午线地标的两侧,张开双手表示东经和西经。此时,东经和西经的度数分别向东、向西变化的规律是 ( )
- A. 没有变化 B. 度数减少 C. 度数增大 D. 变化无规律

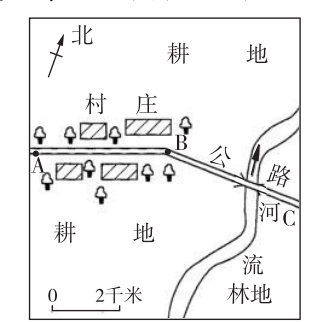
22. 读地球公转示意图,回答下列问题。(20分)

- (1) 将地球公转的方向用箭头在图中适当的位置画出。(2分)



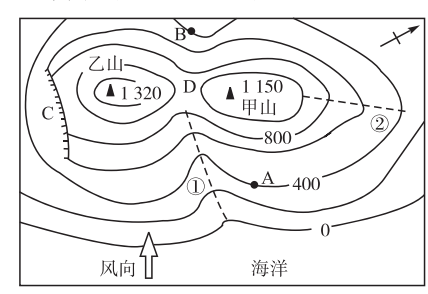
- (2) 地球公转一周所用的时间为\_\_\_\_\_,方向为\_\_\_\_\_。(4分)
- (3) 当地球位于B位置时,太阳光直射的纬线是\_\_\_\_\_。此时,北京的昼夜长短情况是昼\_\_\_\_\_,夜\_\_\_\_\_,此时获得的太阳光热\_\_\_\_\_。(8分)
- (4) 北极地区有极昼现象时,地球位于\_\_\_\_\_点的位置。(2分)
- (5) 当地球上各地昼夜等长时,地球位于\_\_\_\_\_或\_\_\_\_\_点。(4分)

23. 读某村的平面图,完成下列问题。(每空2分,共10分)



- (1) 公路的变化方向:自A到B是\_\_\_\_\_方向;自B到C是\_\_\_\_\_方向。
- (2) 图中小河的流向大致是自\_\_\_\_\_向\_\_\_\_\_流。
- (3) 图中A、B间的距离为1.5厘米,其实地距离应是\_\_\_\_\_千米。

24. (2014·山东青岛)读某地区的等高线地形图,回答下列问题。(12分)



- (1) D点所在的山体部位名称是\_\_\_\_\_。(3分)
- (2) ①线和②线所在地有可能发育河流的是\_\_\_\_\_线。(3分)
- (3) 图中\_\_\_\_\_ (字母)处适合开展户外攀岩运动。从崖底攀至陡崖最高处,高差可能是\_\_\_\_\_。(填字母)(6分)
- A. 120米 B. 290米 C. 190米 D. 620米

① 考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)  
 ② 不换题、不讲题、监考人不回答问题  
 ③ 用钢笔或签字笔答题,字迹要清楚,卷面要整洁

注意事项

县(区) 乡 年级 班级  
 姓名  
 学校

# 第一章测试卷 B 卷

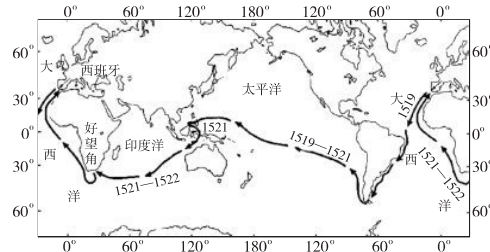
地理 七年级上册(人教版)

时间:60 分钟 满分:100 分

|    |   |   |    |
|----|---|---|----|
| 题号 | 一 | 二 | 总分 |
| 得分 |   |   |    |

## 一、选择题(每小题 2 分,共 40 分)

1.(2016·云南模拟)读下面麦哲伦环球航行路线图,人们认识了 ( )



- A. 地球的形状      B. 地球的公转      C. 地球的自转      D. 板块运动

2.(2015·湖南怀化)科学家经过长时间的精密测量,发现地球的真实形状是一个 ( )

- A. 正球体      B. 两极稍扁、赤道略鼓的不规则球体  
 C. 平面      D. 透明的不规则球体

3.下列叙述中正确的是 ( )

- A. 任意两点的绝对高度永远大于相对高度  
 B. 在地形图上山地的标高均为相对高度  
 C. 在分层设色地形图上,褐色比黄色代表的高度还高  
 D. 注记就是地图上的符号,可以表示山脉、河流、城市等

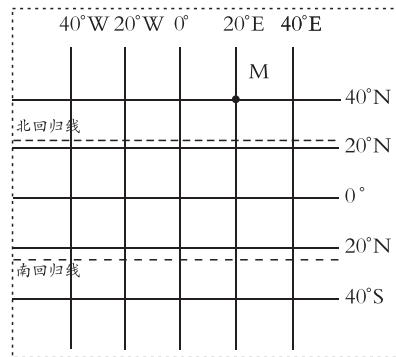
地球表面某一点的位置,可以用经纬网来确定。请仔细阅读右边的经纬网图,完成 4~5 题。

4.图中表示南北半球分界线的是 ( )

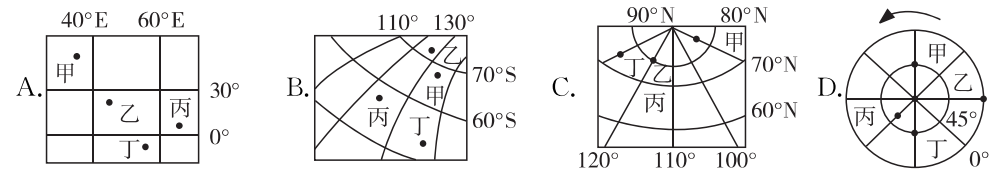
- A. 0° 经线      B. 0° 纬线  
 C. 20°W 经线      D. 20°E 经线

5.图中 M 点的经纬度是 ( )

- A. 40°N, 20°E      B. 23.5°N, 0°  
 C. 40°S, 20°W      D. 23.5°S, 0°



6.(2016·湖北黄冈模拟)下列四幅图中,甲地在乙地西北、丙地在丁地东南的是 ( )



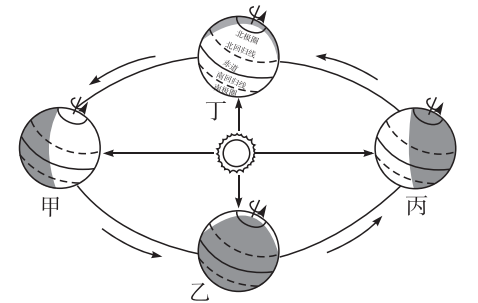
读地球公转示意图,回答 7~9 题。

7.当地球公转到甲位置时,这一天北半球的节气是 ( )

- A. 夏至      B. 秋分  
 C. 冬至      D. 春分

8.下列叙述中正确的是 ( )

- A. 地球公转到乙位置时,正是我国北方春暖花开的季节  
 B. 地球公转到乙、丁位置时,太阳直射赤道  
 C. 每年初中毕业学业考试(6 月 18 日)时,地球位于乙和丙之间  
 D. 南北回归线之间的地区,每年受到一次太阳直射



9.由地球公转产生的地理现象是 ( )

- ① 昼夜交替    ② 四季变化    ③ 昼夜长短变化    ④ 日月星辰东升西落    ⑤ 不同经度的地方出现时间的差异  
 A. ①②      B. ②③      C. ③④      D. ④⑤

10.(2015·山东东营模拟)下列关于地球运动的说法,错误的是 ( )

- A. 地球自转使不同经度的地方出现了时间差异  
 B. 太阳每天东升西落,这种现象是由地球的公转造成的  
 C. 地球公转和自转的方向一致,都是自西向东  
 D. 地球在公转时,地轴是倾斜的,而且它的空间指向保持不变

11.(2016·贵州黔东南州模拟)对“比例尺①:1:500”和“比例尺②:0 10千米”的描述正确的是 ( )

- A. 比例尺①属于小比例尺      B. 比例尺①表示的内容更详细  
 C. 比例尺②可绘制的范围小      D. 比例尺②适合绘制学校平面图

12.下列四个点中,符合“东半球、北半球、低纬度”三个条件的是 ( )

- A. 10°S, 30°W      B. 25°N, 10°W      C. 50°N, 170°E      D. 20°S, 30°E

13.(2016·河北清苑县模拟)小明于 2015 年 6 月 21 日(夏至日)这一天进行了“立竿见影”的探究活动。若小明观察到正午时刻竹竿的影子长度为 0,则穿过当地的纬线是 ( )

- A. 赤道      B. 北回归线      C. 北极圈      D. 南回归线

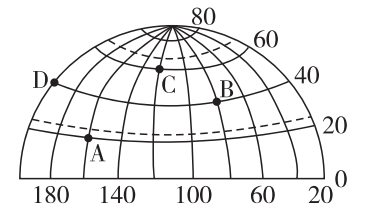
右下图是北半球经纬网示意图。读图,回答 14~15 题。

14.A、B、C、D 四地中,位于热带的是 ( )

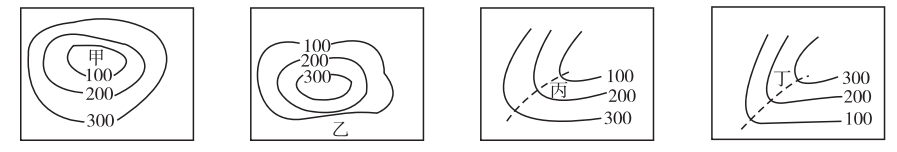
- A. A      B. B  
 C. C      D. D

15.图中 B 地位于 C 地的 ( )

- A. 西北方      B. 东北方  
 C. 东南方      D. 西南方



- 16.有关五带纬度分布的叙述,不正确的是 ( )  
 A.热带全部在低纬度 B.温带全部在中纬度  
 C.寒带全部在高纬度 D.温带包括高、中、低纬度
- 17.(2016·湖南宁远县期中)广东的玲玲想了解永州市在中国的位置,她应该查看大比例尺的 ( )  
 A.世界政区图 B.中国地形图 C.湖南地形图 D.中国政区图
- 18.(2016·山东广饶县校级月考)能够直观地反映某一区域地形高低起伏状况的图是 ( )  
 A.地形剖面图 B.地貌图 C.气候图 D.物产图
- 19.(2016·江苏泰兴市期中)读四幅图幅相同的等高线地形图,下列说法正确的是 ( )

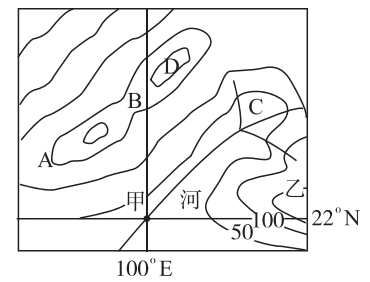


- A.表示山顶的是甲地 B.乙处为陡崖  
 C.最有可能出现河流的是丙地 D.丁处地形部位为山谷
- 20.一个地区海拔在 500 米以上,山峦连绵起伏,山高谷深、崎岖不平。山谷间常有吊索桥,人们来往其间。这段文字所描述的地形是 ( )  
 A.丘陵 B.盆地 C.山地 D.高原

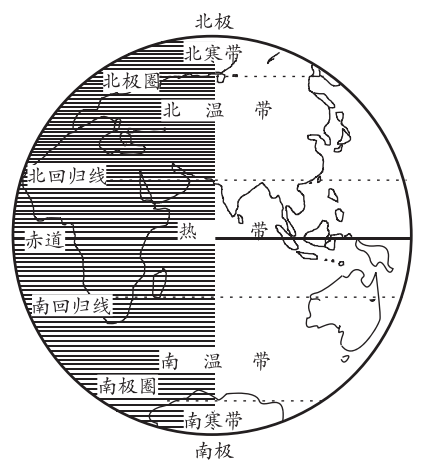
二、综合题(共 60 分)

21.读图(图中数字单位:米),回答下列问题。(14 分)

- (1)图中甲地的经纬度是\_\_\_\_\_。(2 分)  
 (2)甲地位于五带中的\_\_\_\_\_带。(2 分)  
 (3)乙地的海拔高度为\_\_\_\_\_米。(2 分)  
 (4)B 点在 A 点的\_\_\_\_\_方向。(2 分)  
 (5)A、B、C、D 四地中,表示鞍部的是\_\_\_\_\_地,表示盆地的是\_\_\_\_\_地。(4 分)  
 (6)要在该区域内修建一座水库,坝址应选择在哪儿为好? 请用“||”在图中标注。(2 分)

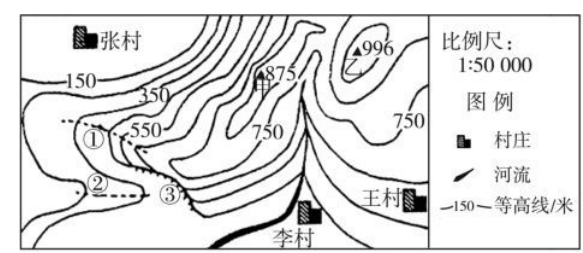


22.读图,回答下列问题。(13 分)



- (1)人们根据\_\_\_\_\_把地球表面划分为五个温度带。北温带的南界是\_\_\_\_\_;南北温带介于\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_之间;热带介于\_\_\_\_\_线和\_\_\_\_\_线之间。(8 分)
- (2)五带中,地面获得太阳热量最多的是\_\_\_\_\_;既没有阳光直射,也没有极昼和极夜,只有阳光斜射的是\_\_\_\_\_;有极昼和极夜的是\_\_\_\_\_。(3 分)
- (3)我国大部分地区位于\_\_\_\_\_带,少部分位于\_\_\_\_\_带。(2 分)

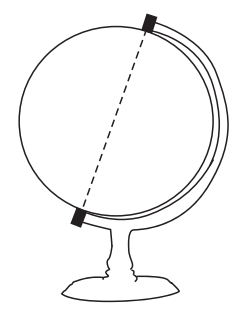
23.读我国南方某地等高线(米)地形图,完成下列问题。(12 分)



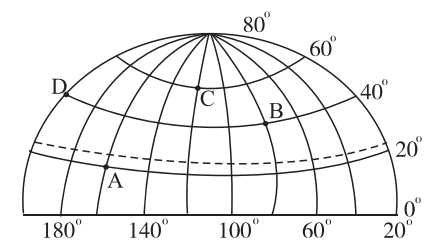
- (1)图中 1 厘米代表实地距离\_\_\_\_\_米。图中的等高距为\_\_\_\_\_米。(2 分)
- (2)图中甲、乙两山顶的相对高度为\_\_\_\_\_米,山顶甲在山顶乙的\_\_\_\_\_方向。(4 分)
- (3)图中数字所表示的地形部位名称是:①\_\_\_\_\_,②\_\_\_\_\_,③\_\_\_\_\_。(3 分)
- (4)③处能否形成瀑布?\_\_\_\_\_。三个村庄中,夏季最容易发生泥石流的是\_\_\_\_\_。(3 分)

24.根据所学知识,回答下列问题。(16 分)

- (1)在图上填出地轴,南、北两极,画出赤道,南、北回归线,南、北极圈。(8 分)
- (2)在北极标出地球自转方向。(2 分)
- (3)人们对地球形状的认识经历了哪几个过程?(4 分)
- (4)根据所学知识,描述一下地球的形状。(2 分)



25.读北半球部分经纬网示意图,回答下列问题。(每空 1 分,共 5 分)



- (1)图中 A、C 两点的经纬度是:A \_\_\_\_\_,C \_\_\_\_\_。
- (2)D 点位于 A 点的\_\_\_\_\_方向。
- (3)A 点到 D 点的路程比 B 点到 C 点的路程\_\_\_\_\_。
- (4)\_\_\_\_\_点所在地区有阳光直射现象。

# 月考测评卷一

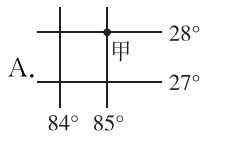
地理 七年级上册(人教版)

时间:60分钟 满分:100分

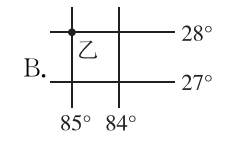
|    |   |   |    |
|----|---|---|----|
| 题号 | 一 | 二 | 总分 |
| 得分 |   |   |    |

## 一、选择题(每小题2分,共40分)

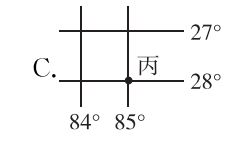
- 1.(2015·福建永安模拟)能够说明地球大小的是 ( )  
 A.地球是一个球体 B.表面积约5.1亿平方千米  
 C.地球卫星照片 D.自转周期为1天
- 2.(2015·海南琼海校级模拟)下列关于本初子午线的说法,正确的是 ( )  
 A.是地球上最长的经线  
 B.其东侧是西经,西侧是东经  
 C.和180°经线组成的经线圈是划分东、西半球的分界线  
 D.向东数值递增的范围处在东经上
- 3.(2015·四川南充)北京时间2015年4月25日14时11分,尼泊尔的博克拉(北纬28°、东经85°)发生8.1级地震。在图示的经纬网中,显示震中位置的是 ( )
- A.



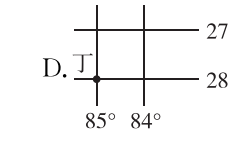
B.



C.



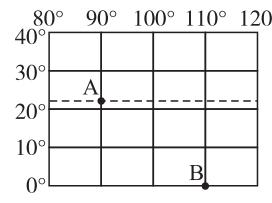
D.


- 4.(2016·山东广饶县校级月考)关于经纬线的说法,正确的是 ( )  
 A.经线和纬线都是半圆形 B.纬线的长度是经线的两倍  
 C.所有的经线都相交,所有的纬线都平行 D.地球仪上一共有360条经线和180条纬线
- 5.(2016·山东临沂校级模拟)关于右图中A、B两点所在经纬线的叙述,正确的是 ( )
- A. A、B两点所在的经线始终平行

B. A、B两点所在的纬线长度相等

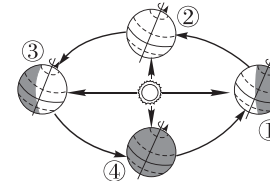
C. A点所在的经线比B点所在的经线长

D. A点所在的纬线比B点所在的纬线短


- 6.(2015·山东枣庄峰城模拟)下列关于0°纬线和0°经线的叙述,正确的是 ( )  
 A.0°纬线和0°经线都能平分地球 B.0°纬线的长度是0°经线的两倍

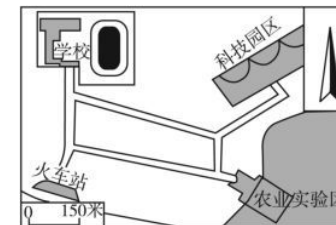
- C.0°经线是南北半球的分界线 D.0°纬线是东西半球的分界线
- 7.(2015·湖南益阳)日月东升西落的主要原因是 ( )  
 A.日月自东向西绕地球转 B.地球公转  
 C.地球自转 D.日月自西向东绕地球转

(2015·湖南邵阳三模)2013年12月2日1时30分0.344秒,“嫦娥三号”从西昌卫星发射中心成功发射。2013年12月14日21时11分18.695秒,嫦娥三号成功地在月球上实施软着陆,监视相机传回图像。据此回答8~9题。



- 8.“嫦娥三号”发射期间,地球运行到右图中的哪个位置 ( )  
 A.①点附近 B.②点附近 C.③点附近 D.④点附近
- 9.“嫦娥三号”发射期间,邵阳的季节是 ( )  
 A.春季 B.夏季 C.秋季 D.冬季
- 10.(2015·湖北十堰)下列四点中,同时符合西半球、北半球、北温带、中纬度条件的是 ( )  
 A.140°E,40°N B.150°W,20°N C.165°E,45°N D.170°W,70°N
- 11.四幅图幅相同的地图,比例尺表示的实地范围最大的是 ( )  
 A.1:30 000 000 B.1/300 000 C.1:10 000 D.1/5 000

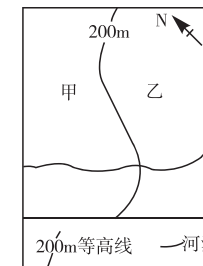
生活中常常需要用到地图,相信你已经掌握了地图的基本知识。仔细阅读右图,完成12~13题。



- 12.学校位于科技园区的 ( )  
 A.正南方 B.正北方  
 C.正东方 D.正西方
- 13.小明量得学校到火车站的图上距离约2厘米,如果从学校到火车站,大约要走 ( )  
 A.300厘米 B.150米 C.300米 D.30千米
- 14.(2015·湖南邵阳二模)在中国交通图上量得沈阳到西安的直线距离为5cm,两地的实地距离为1500km,该图的比例尺是 ( )  
 A.1:300 B.1:30 000 000 C.1:3 000 D.1:300 000
- 15.(2015·湖南邵阳)2015年3月27日,也门局势失控,国际焦点再次聚集到中东地区……玲玲想了解这些国际时事,确定事件发生的国家的位置,她最好查阅 ( )  
 A.世界气候类型分布图 B.世界的国家和地区图  
 C.世界地形分布图 D.世界河湖水系分布图

读某地的等高线略图,完成16~17题。

- 16.图中河流的大致流向是 ( )  
 A.由东向西流动 B.由西向东流动  
 C.由东南向西北流动 D.由西南向东北流动
- 17.甲地的地形最有可能是 ( )  
 A.平原 B.盆地  
 C.丘陵 D.山地

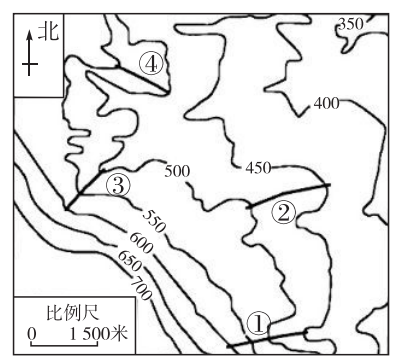


①考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)  
 ②不答题、不讲题、监考人不回答问题  
 ③用钢笔或签字笔答题,字迹要清楚,卷面要整洁

县(区) 乡 年级 班级 姓名 学校

读某区域等高线地形图(单位:米),完成18~20题。

18. 图示信息显示该区域的地势 ( )  
 A. 东北高, 西南低  
 B. 东南高, 西北低  
 C. 西南高, 东北低  
 D. 中部高, 四周低
19. ①②③④四个地段中, 坡度最缓的是 ( )  
 A. ①  
 B. ②  
 C. ③  
 D. ④
20. ①③线段的高点图上距离为3厘米, 两地的实际距离为 ( )  
 A. 1 500 米  
 B. 3 000 米  
 C. 4 500 米  
 D. 6 000 米

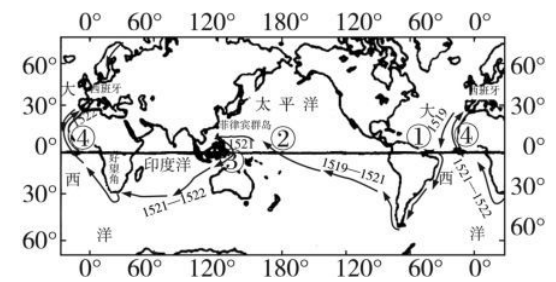


二、综合题(共60分)

21. 阅读下列材料, 完成问题。(每空2分, 共12分)

材料一: 古代人由于活动范围狭小, 往往凭自己的直觉认识世界, 认为整个大地是平的, 天空是倒扣着的一口巨大的锅。随着人们视野的扩大, 人们想象中的大地变成了一只倒扣的盘子, 天像一顶半圆的斗笠。

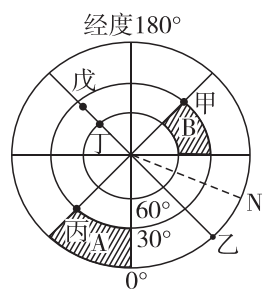
材料二: 1519—1522年, 葡萄牙航海家麦哲伦率领船队, 首次实现了人类环绕地球一周的航行。环球航行线路如下图所示。



- (1) 从材料一可知: 古代人认为“天圆地方”的原因是\_\_\_\_\_ ; 随着人们视野的扩大, 人们想象中的大地变成了一只倒扣的\_\_\_\_\_, 天像一顶半圆的\_\_\_\_\_。
- (2) 麦哲伦坚信地球是\_\_\_\_\_形的, 从地球上的某一点出发, 朝一个方向走去, 一定能重新回到出发地点。
- (3) 在三年的环球航行中, 有两次从南半球越过赤道, 进入北半球, 应是图中数码\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。

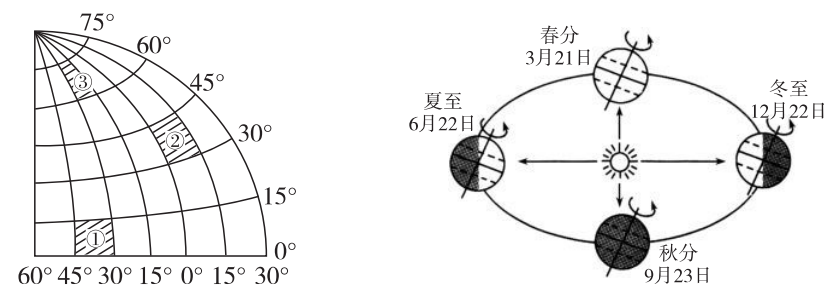
22. 读北半球图, 完成下列问题。(17分)

- (1) 在图中标出地球的自转方向。(2分)
- (2) 与“坐地日行八万里”相吻合的地点是\_\_\_\_\_。(2分)
- (3) 丙点的经纬度是\_\_\_\_\_。(2分)
- (4) 该图中位于东半球的点是\_\_\_\_\_。(2分)
- (5) 如果要造一座四面朝南的房子, 应选择在\_\_\_\_\_。(2分)

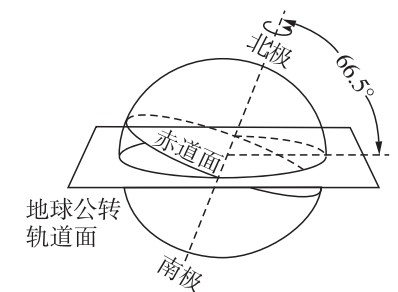


- (6) 甲点在乙点的\_\_\_\_\_方向。(2分)
- (7) 戊点位于\_\_\_\_\_ (低、中或高) 纬度带。(1分)
- (8) A、B两区域表示的实际范围大的是\_\_\_\_\_, 原因是\_\_\_\_\_。(4分)

23. 读下图, 回答问题。(18分)



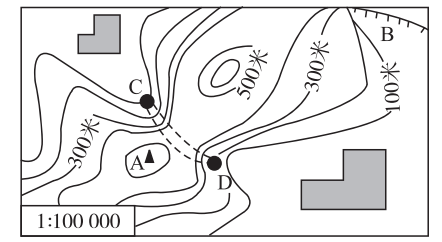
- (1) 图中三块阴影表示的区域中, 位于低纬度的是\_\_\_\_\_, 位于东半球的是\_\_\_\_\_, 跨东西半球的是\_\_\_\_\_ (6分)。
- (2) 将三块阴影所表示区域的面积按由大到小的顺序排列: \_\_\_\_\_。(2分)
- (3) 在地球公转轨道上用箭头表示地球公转的方向。(2分)
- (4) 地球绕日公转时, \_\_\_\_\_与公转轨道面成66.5°的固定倾角, 使得一年内太阳光线的直射点有规律地在\_\_\_\_\_之间移动。(3分)



- (5) 图中三块阴影表示的区域中, 一年内四季更替明显的是\_\_\_\_\_, 有“极昼”和“极夜”现象的是\_\_\_\_\_。(4分)
- (6) 6月10日, 我们当地的昼夜长短状况是\_\_\_\_\_。(1分)

24. 读右边的某地区等高线图, 完成下列问题。(13分)

- (1) 该地区主要的地形类型为\_\_\_\_\_。山峰A的海拔约为\_\_\_\_\_。(4分)
- (2) 图中字母表示的地形部位: B是\_\_\_\_\_, C是\_\_\_\_\_。(4分)
- (3) 若隧道CD面平坦无起伏, 由D点到C点是\_\_\_\_\_ (上坡或下坡) 路面, 判断的理由是: \_\_\_\_\_。(5分)



①考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)

②不答题、不讲解、监考人不回答问题

③用钢笔或签字笔答题,字迹要清楚,卷面要整洁

注意事项

县(区) 乡 年级 班级

姓名 学校

# 第二章测试卷 A 卷

## 地理 七年级上册(人教版)

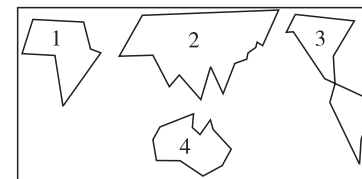
时间:60分钟 满分:100分

|    |   |   |    |
|----|---|---|----|
| 题号 | 一 | 二 | 总分 |
| 得分 |   |   |    |

### 一、选择题(每小题2分,共40分)

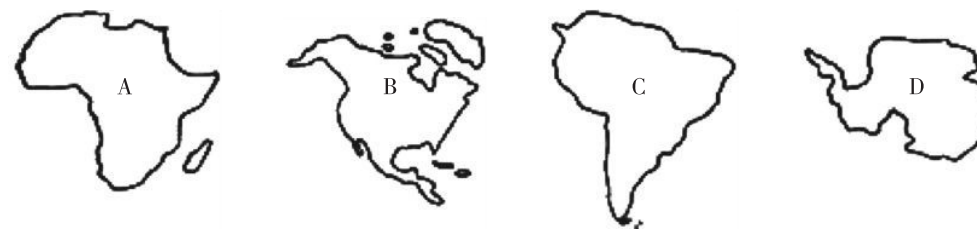
- 1.(2015·黑龙江齐齐哈尔)全球共分为\_\_\_\_\_个大洲\_\_\_\_\_个大洋。( )  
A.四七 B.七八 C.七四 D.四八
- 2.(2015·广东梅州)南极洲在七大洲中跨( )  
A.纬度最广 B.经度最广 C.温度带最广 D.干湿地区最广
- 3.(2015·甘肃武威)“东与亚洲相连,南与非洲隔地中海相望,西隔大西洋远眺北美洲东海岸”。它描述的地区是( )  
A.南美洲 B.欧洲 C.俄罗斯 D.澳大利亚
- 4.(2015·湖北鄂州)图中①②③④地均是位于大西洋两岸的陆地,则②大洲是( )  
A.欧洲 B.南美洲 C.非洲 D.北美洲
- 5.(2015·湖南郴州)世界上最大的洲和最大的洋分别是( )  
A.非洲和太平洋 B.亚洲和太平洋 C.北美洲和大西洋 D.大洋洲和印度洋
- 6.(2015·江苏徐州模拟)下列关于海陆分布的说法,正确的有( )  
①两极周围均是陆地 ②陆地主要集中在北半球 ③东、西半球海陆分布比较均匀 ④除了北冰洋以外,其他大洋均跨南、北半球  
A.③④ B.①③ C.②④ D.①②
- 7.(2016·云南模拟)下列四幅图中,能正确表示地球表面海陆面积比例的是( )
- 
- 海洋 □陆地
- 8.(2015·山东青岛崂山区校级模拟)下列大洲中,赤道、北回归线和南回归线都穿过的是( )  
A.非洲 B.南美洲 C.亚洲 D.北美洲

9.(2015·江苏徐州模拟)读大陆轮廓简笔画图,按数字顺序,它们分别表示的大陆名称是( )



- A.非洲大陆、亚欧大陆、美洲大陆、澳大利亚大陆  
B.非洲大陆、亚欧大陆、美洲大陆、南极洲大陆  
C.亚欧大陆、美洲大陆、南极洲大陆、澳大利亚大陆  
D.非洲大陆、美洲大陆、澳大利亚大陆、亚欧大陆

10.(2016·山东模拟)读大洲图,下列说法正确的是( )



- ①赤道、北回归线和南回归线都穿过的是C洲 ②B、C两大洲的分界线是苏伊士运河 ③D大洲的气候特点是酷寒、干燥、多狂风 ④美国位于B大洲 ⑤A大洲有极昼极夜现象  
A.①② B.③④ C.①⑤ D.②③

11.(2015·甘肃白银会宁县模拟)最早提出“大陆漂移学说”的科学家及其国籍连线正确的是( )

- A.诺贝尔—瑞典 B.李四光—中国 C.爱因斯坦—美国 D.魏格纳—德国

12.(2015·江苏徐州模拟)下列叙述中,不能够证明大陆漂移的是( )

- A.各大陆有相似的自然风景  
B.各相邻大陆的边缘大致吻合  
C.调查发现,各相邻大陆特别是大西洋两岸的古生物化石、古地层相吻合  
D.现在测量证实,海陆分布不断地极其缓慢地变化着

13.(2016·湖北咸丰县校级月考)按顺时针方向,围绕亚洲的大洋是( )

- A.印度洋、太平洋、北冰洋 B.北冰洋、太平洋、印度洋  
C.太平洋、北冰洋、印度洋 D.太平洋、北冰洋、大西洋

14.(2015·湖南邵阳)2015年4月25日,位于喜马拉雅山南坡的尼泊尔发生了8.1级大地震。此次地震成因复杂,但从板块构造学说的角度来看,尼泊尔位于\_\_\_\_\_板块的交界地带( )

- ①亚欧板块 ②太平洋板块 ③印度洋板块 ④南极洲板块  
A.①② B.③④ C.②③ D.①③

15.(2015·内蒙古包头)下列现象中,不位于环太平洋火山、地震带上的是( )

- A.喜马拉雅山脉仍在不断升高 B.美国旧金山大地震  
C.日本富士山是一座活火山 D.科迪勒拉山系的形成

16.(2015·湖北黄石)日本的传统民居多用质地较轻的建筑材料,属于木制框架结构,多为二层楼房,房顶坡度较缓,以增加稳固程度。其目的主要是( )

- A.减少火山活动造成的人员伤亡  
B.减少地震灾害造成的人员伤亡  
C.减少寒潮灾害造成的人员伤亡  
D.减少台风灾害造成的人员伤亡



①考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)

②不答题、不讲题、监考人不回答问题

③用钢笔或签字笔答题,字迹要清楚,卷面要整洁

注意事项

县(区) 乡 年级 班级

姓名 学校

## 第二章测试卷 B 卷

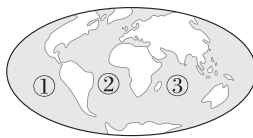
地理 七年级上册(人教版)

时间:60分钟 满分:100分

|    |   |   |    |
|----|---|---|----|
| 题号 | 一 | 二 | 总分 |
| 得分 |   |   |    |

- 1.(2015·山东泰安模拟)下列关于全球海陆分布的说法,正确的是 ( )
- A.地球表面七分是陆地,三分是海洋 B.北极周围是一片海洋  
C.东半球陆地面积大于海洋面积 D.北半球海洋面积比陆地面积小

- 2.(2016·黑龙江大庆模拟)读海陆分布示意图,下列说法正确的是 ( )



- A.世界上跨纬度最广的大洲是南极洲  
B.大洋①是太平洋,大洋②是大西洋  
C.地球表面71%为海洋,主要集中在北半球  
D.大洋③被三个大洲环绕

- 3.(2016·重庆校级期中)地跨热带、温带和寒带这三个温度带的大洲有 ( )

- ①欧洲 ②亚洲 ③非洲 ④北美洲  
A.①④ B.①② C.②③ D.②④

- 4.(2015·海南琼海校级模拟)某飞机从亚洲出发,沿赤道往西飞行,环绕地球一周,所经过的大洲大洋依次是 ( )

- A.亚洲、印度洋、非洲、大西洋、南美洲、太平洋、大洋洲  
B.亚洲、大洋洲、印度洋、南美洲、太平洋、非洲、大西洋  
C.亚洲、太平洋、北美洲、大西洋、非洲、北冰洋、欧洲  
D.亚洲、印度洋、非洲、地中海、欧洲、大西洋、南美洲

(2016·云南模拟)读图,完成第5题。



- 5.关于甲、乙两地地理位置的描述,正确的是 ( )
- A.甲地位于南美洲最南端,西临印度洋  
B.甲地位于非洲最南端,西临大西洋

C.乙地位于北美洲东部,东临太平洋

D.乙地位于亚洲东部,东临大西洋

- 6.(2016·云南模拟)下列关于海陆分布的说法,正确的是 ( )

- A.两极周围均是陆地 B.陆地主要集中在南半球  
C.东、西半球海陆分布比较均匀 D.除北冰洋外,其他大洋均跨南、北半球

- 7.下列说法中正确的是 ( )

- A.北极地区以陆地为主  
B.南半球陆地面积大于海洋面积  
C.只有一块大陆被赤道穿过  
D.任意两个面积相等的半球,陆地面积都小于海洋面积

- 8.(2016·四川宜宾县校级月考)下列不属于大洲的分界线的是 ( )

- A.苏伊士运河 B.土耳其海峡  
C.马六甲海峡 D.白令海峡

- 9.(2016·河南南阳校级月考)菲律宾、日本多发火山和地震,是由于这些国家位于 ( )

- A.太平洋板块的内部  
B.亚欧板块的内部  
C.亚欧板块和太平洋板块的交界处  
D.太平洋板块和印度洋板块的交界处

地球表面的陆地和海洋构成了地球的基本面貌。读右图并结合所学知识,完成10~11题。



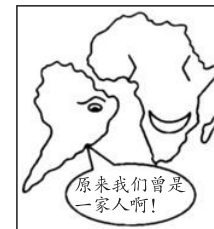
- 10.据图判断,该图所表示的半球是 ( )

- A.东半球 B.西半球  
C.北半球 D.南半球

- 11.关于海陆面积的叙述,正确的是 ( )

- A.北半球陆地面积大于海洋面积  
B.东半球海洋面积小于陆地面积  
C.西半球陆地面积与海洋面积相等  
D.地球上任意两个半球,海洋面积均大于陆地面积

漫画不仅生动、形象、幽默,还包含着深刻的道理。读漫画《原来我们曾是一家人啊!》,回答12~13题。



- 12.漫画反映的是 ( )

- A.盖天说 B.大陆漂移说  
C.浑天说 D.日心说

- 13.该学说的提出者是 ( )

- A.张衡 B.哥伦布 C.麦哲伦 D.魏格纳

- 14.下列现象中,能作为海陆变迁证据的是 ( )

- A.喜马拉雅山发现海洋生物化石 B.南极大陆地下埋藏着矿产资源  
C.太平洋洋底发现海沟 D.红海在不断扩张

15. (2016·云南模拟)2015年4月25日14时,与中国西藏相邻的国家尼泊尔发生8.1级地震,造成重大人员伤亡和财产损失。该国发生强烈地震的原因是由于其位于\_\_\_\_\_的交界处 ( )

- A. 亚欧板块和太平洋板块
- B. 印度洋板块和太平洋板块
- C. 亚欧板块和印度洋板块
- D. 非洲板块和印度洋板块

16. (2015·内蒙古通辽模拟)“印度尼西亚大地震”“汶川地震”“日本地震”……人们说“地球进入了地震模式”。下列关于地震的说法,错误的是 ( )

- A. 主要分布在沿海平原地区
- B. 主要分布于环太平洋火山、地震带
- C. 主要分布于板块交界地带
- D. 是板块相互运动的结果

17. 下列属于由于填海造陆引起的海陆变化是 ( )

- A. 台湾海峡的形成
- B. 荷兰围海大坝的形成
- C. 青藏高原的形成
- D. 埃及苏伊士运河的形成

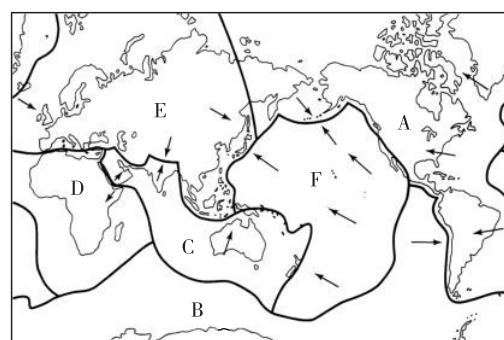
18. 下列实例中,能够说明地球表面海洋和陆地处在不断运动和变化之中的是 ( )

- A. 日月星辰的东升西落
- B. 在台湾海峡海底发现森林遗迹和古河道
- C. 青藏高原上生长着许多珍稀动植物
- D. 钱塘江的潮涨潮落

2013年4月20日,四川芦山发生7.0级地震,造成重大人员伤亡和财产损失。读图,回答19~20题。

19. 芦山地震主要与哪两大板块运动相关 ( )

- A. 板块E和板块F
- B. 板块E和板块C
- C. 板块D和板块C
- D. 板块A和板块F



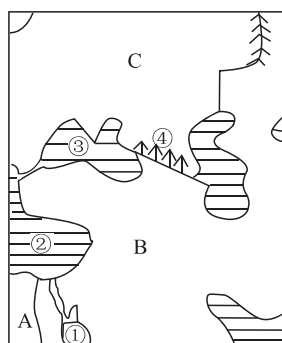
20. 当地震发生时,假设你在户外活动,正确的逃生方式是 ( )

- A. 迅速跑回房间内
- B. 躲到电杆下
- C. 跑到山脚或陡崖下
- D. 跑到空旷的平地上

二、综合题(共60分)

21. 读右图,回答下列问题。(20分)

- (1) 写出图中各大洲的名称:A \_\_\_\_\_, B \_\_\_\_\_, C \_\_\_\_\_。(6分)
- (2) 写出下列海洋、山脉的名称:① \_\_\_\_\_, ② \_\_\_\_\_, ③ \_\_\_\_\_, ④ \_\_\_\_\_。(8分)
- (3) 从②到③要经过\_\_\_\_\_海峡,在图上用“||”标出其位置。(4分)
- (4) 图中所画的大洲中,赤道穿过的大洲有\_\_\_\_\_。(填字母)(2分)



22. (2016·湖南宁远县期中)如图为“板块示意图”,读图及材料,回答下列问题。(28分)



材料一:北京时间2014年4月2日7时46分(智利当地时间1日晚间8时46分),智利西北部附近海域发生8.0级地震。地震引发2米高的海啸,对震源附近沿海地区产生严重破坏。

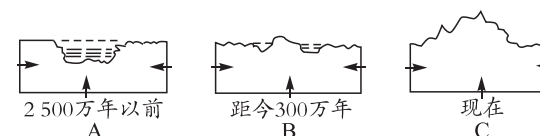
材料二:2011年3月11日,日本东北部海域发生里氏9.0级地震并引发海啸,造成重大人员伤亡和财产损失。

- (1) 板块构造学说认为,地球\_\_\_\_\_是由板块拼合而成的。如图所示南美洲位于\_\_\_\_\_板块;印度洋板块包含\_\_\_\_\_洋和太平洋两大洋的一部分及\_\_\_\_\_洲和亚洲两大洲的一部分。
- (2) 智利和日本都位于\_\_\_\_\_火山、地震带上,根据板块构造学说,智利和日本多地震的原因是智利位于美洲板块和\_\_\_\_\_板块的交界处,日本位于太平洋板块和\_\_\_\_\_板块的交界处,地壳比较活跃。
- (3) 智利发生地震时的北京时间与智利当地时间不同,这是由于地球\_\_\_\_\_运动产生的自然现象,与地震的震级大小无关。
- (4) 为了减小地震带来的危害,请你说说可以采取哪些防震减灾的措施?(至少写两条)

23. 阅读材料,回答下列问题。(12分)

材料一:中国科学工作者在喜马拉雅山区考察时,发现山上的岩石里含有鱼、海藻、海螺等海洋生物化石。

材料二:喜马拉雅山形成示意图。



- (1) 从材料中可以看出,喜马拉雅山在2500万年以前是\_\_\_\_\_。(3分)
- (2) 从A→B→C的地形变迁过程中可以发现,喜马拉雅山仍在不断\_\_\_\_\_ (上升或下沉)。(3分)
- (3) 请你运用所学的地理知识,举例说明这种变化现在乃至将来是在不断进行的。(6分)

# 期中模拟测评卷 A 卷

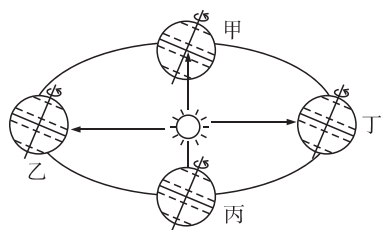
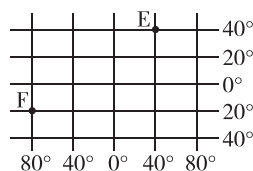
地理 七年级上册(人教版)

时间:60分钟 满分:100分

|    |   |   |    |
|----|---|---|----|
| 题号 | 一 | 二 | 总分 |
| 得分 |   |   |    |

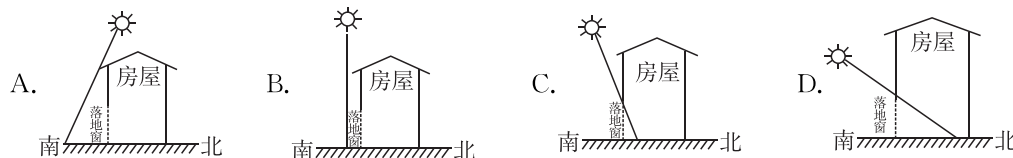
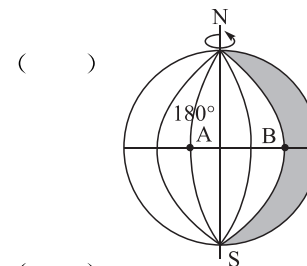
## 一、选择题(每小题2分,共40分)

- (2015·广东梅州)下列关于地球形状和大小的叙述,正确的是 ( )
  - A.地球的形状是规则的正圆球体
  - B.地球表面积为5.1亿平方千米
  - C.地球赤道周长约8万千米
  - D.地球的形状是两极略鼓、赤道稍扁的球体
- (2015·湖南株洲天元区模拟)关于经纬线变化规律的说法,正确的是 ( )
  - A.以180°经线为界,东经和西经的度数分别向东、向西愈来愈大
  - B.以0°经线为界,东经和西经的度数分别向东、向西愈来愈大
  - C.以赤道为界,北纬和南纬的度数分别向北愈来愈大,向南愈来愈小
  - D.以赤道为界,北纬和南纬的度数分别向北、向南愈来愈小,到北极点和南极点时纬度为0°
- (2015·湖北黄石)读右边的经纬网图,下列说法正确的是 ( )
  - A.E点在F点的东北方向
  - B.E、F两点均位于东半球
  - C.E、F两点均有太阳直射现象
  - D.E点的地理坐标为40°N、40°W
- (2016·广东潮州校级模拟)在1:30 000 000的中国政区图上量得北京到上海的图上距离为3.6厘米,那么北京到上海的实地距离是 ( )
  - A.2 00千米
  - B.1 800千米
  - C.1 080千米
  - D.1 200千米
- (2015·山东淄博二模)正午时候,学校教学楼的影子最短。这种现象说明地球运行到图中 ( )
  - A.丙位置
  - B.丁位置
  - C.甲位置
  - D.乙位置



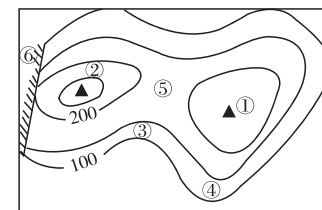
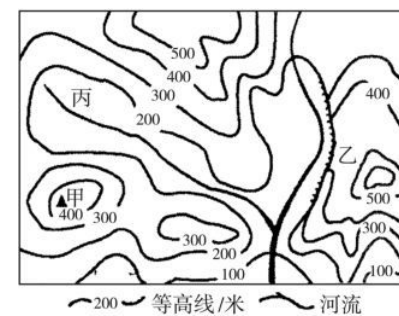
读地球运动示意图(图中阴影部分为黑夜),完成6~7题。

- 如图所示,下列叙述正确的是 ( )
  - A.图示时间只能是春分日
  - B.太阳直射在北回归线上
  - C.内蒙古可能多沙尘天气
  - D.图示范围大部分地区属于东半球
- A点几小时后进入黑夜 ( )
  - A.6小时
  - B.8小时
  - C.12小时
  - D.24小时
- (2016·四川宜宾县校级月考)亚洲与其他大洲的分界线不包括 ( )
  - A.苏伊士运河
  - B.土耳其海峡
  - C.白令海峡
  - D.巴拿马运河
- (2015·湖南邵阳一模)北京是中国的首都,前往北京旅游的人们总是想亲眼目睹天安门广场的升旗仪式,而每天早晨升旗的时间是根据日出时刻而定的。下列日期中,升旗仪式最早的是 ( )
  - A.5月1日
  - B.7月1日
  - C.8月1日
  - D.10月1日
- (2015·湖南模拟)某学校七年级一班教室里贴有四幅大小相同的地图,按比例尺由大到小排列,正确的是 ( )
  - ①世界地图 ②中国地图 ③湖南地图 ④长沙市地图
  - A.①②③④
  - B.④③②①
  - C.①②④③
  - D.④③①②
- (2016·四川万源市校级模拟)下列四幅正午太阳光照图中,哪一幅图适合四川省达州市当天去购房,并且最能检验房屋光照条件好 ( )
  - A.
  - B.
  - C.
  - D.



右图是等高线地形图。读图,完成12~14题。

- 甲山峰的海拔可能是 ( )
  - A.400米
  - B.416米
  - C.506米
  - D.580米
- 乙处是 ( )
  - A.山脊
  - B.山谷
  - C.鞍部
  - D.陡崖
- 丙河的流向是 ( )
  - A.自东南向西北
  - B.自西北向东南
  - C.自南向北
  - D.自东向西
- (2015·江苏徐州模拟)读某地的等高线地形图,下列说法正确的是 ( )
  - A.山峰②位于山峰①的东北方向
  - B.山峰②的海拔大约是350米



- C.④处可能发育河流
- D.⑥处有利于攀岩运动

16.(2016·山东莒县月考)下列大洲中,面积最小的大洲是 ( )

- A.北美洲
- B.大洋洲
- C.欧洲
- D.非洲

17.(2016·四川宜宾县校级月考)亚洲是我们共同的“家”,关于这个“大家庭”的“左邻右舍”,说法正确的是 ( )

- A.东邻欧洲,西濒临太平洋
- B.东临太平洋,北濒北冰洋
- C.东邻北美洲,西濒大西洋
- D.西南隔海与北美洲相望,东北隔海与非洲相望

18.(2015·山东模拟)2012年5月下旬,意大利某地发生里氏5.9级地震,造成人员伤亡。此次地震发生的主要原因是该地位于 ( )

- A.亚欧板块与非洲板块的碰撞挤压交界处
- B.亚欧板块与印度洋板块的碰撞挤压交界处
- C.非洲板块与印度洋板块的碰撞挤压交界处
- D.美洲板块与亚欧板块的张裂拉伸处

19.(2015·山东东营模拟)中国四川、云南一带多火山地震的原因是 ( )

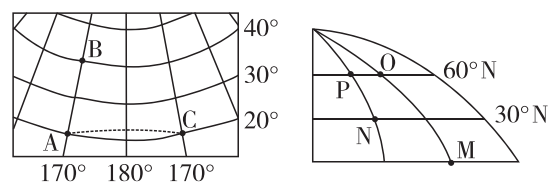
- A.位于板块交界地带
- B.位于海洋和陆地的交界地带
- C.处在板块的内部
- D.地球的自转

20.(2015·江苏徐州模拟)下列关于一些地理事物形成原因的说法,不正确的是 ( )

- A.红海是由非洲板块和印度洋板块的张裂造成的
- B.喜马拉雅山是由印度洋板块和亚欧板块的挤压造成的
- C.地中海处在非洲板块和亚欧板块之间并且在不断缩小
- D.有人预言几千万年之后亚洲将成为海洋

二、综合题(共60分)

21.读经纬网图,完成下列问题。(22分)



(1)图中A点在B点的\_\_\_\_\_方向,C点在B点的\_\_\_\_\_方向,C点在A点的\_\_\_\_\_方向。(3分)

(2)若沿虚线由A点去C点,前进方向的突化过程是\_\_\_\_\_。(2分)

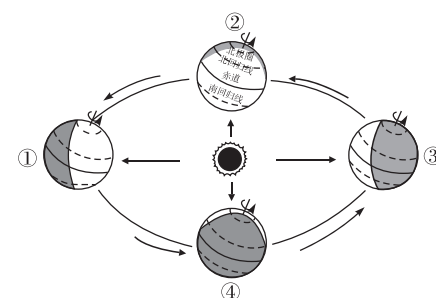
(3)B点的地理坐标是\_\_\_\_\_,位于东西半球中的\_\_\_\_\_半球,位于高、中、低纬度中的\_\_\_\_\_纬度;C点的地理坐标是\_\_\_\_\_,位于东西半球中的\_\_\_\_\_半球,位于高、中、低纬度中的\_\_\_\_\_纬度。(8分)

(4)图中N点在O点的\_\_\_\_\_方向,M点在O点的\_\_\_\_\_方向。(4分)

(5)N点在P点的\_\_\_\_\_方向,O点在P点的\_\_\_\_\_方向。(4分)

(6)从南、北半球看,N位于\_\_\_\_\_半球。(1分)

22.读地球公转示意图,回答下列问题。(每空1分,共11分)



(1)9月23日前后,地球公转到\_\_\_\_\_点,此时美国纽约的昼夜长短情况是\_\_\_\_\_。

(2)地球在公转轨道的不同位置,受太阳照射的情况不同,引起一年中\_\_\_\_\_的变化和\_\_\_\_\_的变化,从而使地面得到的\_\_\_\_\_多少不同,产生了四季的变化。

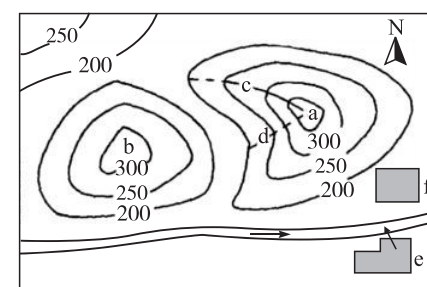
(3)每年3、4、5月为北半球的\_\_\_\_\_季,9、10、11月为南半球的\_\_\_\_\_季。当地球在公转轨道上由①位置转到④位置时,成都市由\_\_\_\_\_季过渡到\_\_\_\_\_季。

(4)当地球公转到②位置时,悉尼正处于\_\_\_\_\_季,北半球的节气是\_\_\_\_\_。

23.读等高线地形图,回答下列问题。(12分)

(1)将字母与它对应的地形部位名称用直线连接起来。(6分)

- |   |    |
|---|----|
| a | 山顶 |
| d | 山谷 |
| c | 山脊 |



(2)(2分)比较a、b两地的海拔,正确的是 ( )

- A.a地较b地高大约100米
- B.a地较b地高大约50米
- C.a地较b地低大约100米
- D.a地较b地低大约50米

(3)村庄f位于a地的\_\_\_\_\_方。家住e村的某同学想到河边游玩,一般来说,往\_\_\_\_\_方向走能最快到达河边(图中箭头表示河流水流的方向)。(4分)

24.读板块构造示意图,完成下列问题。(15分)

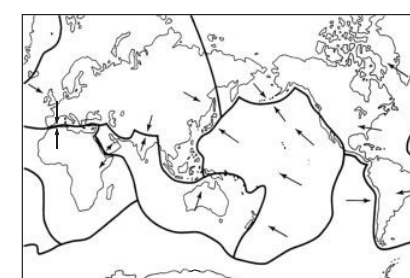
(1)将六大板块的名称填入图中。(6分)

(2)几乎全是海洋的板块是\_\_\_\_\_板块。(1分)

(3)阿拉伯半岛、印度半岛所在的板块是\_\_\_\_\_板块。

(4)太平洋周围的火山地震带就是太平洋板块与\_\_\_\_\_板块、\_\_\_\_\_板块、\_\_\_\_\_板块和\_\_\_\_\_板块的交界地带。(5分)

(5)我国处在\_\_\_\_\_板块、\_\_\_\_\_板块和\_\_\_\_\_板块的交界地带,因而是一个地震较为频繁的国家。(3分)



①考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)

②不答题、不答题、监考人不回答问题

③用钢笔或签字笔答题,字迹要清楚,卷面要整洁

注意事项

县(区) 乡 年级 班级

姓名 学校

# 期中模拟测评卷 B 卷

## 地理 七年级上册(人教版)

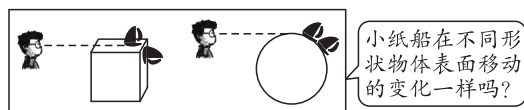
时间:60分钟 满分:100分

|    |   |   |    |
|----|---|---|----|
| 题号 | 一 | 二 | 总分 |
| 得分 |   |   |    |

### 一、选择题(每小题2分,共40分)

1.地理课上,老师经常带领学生用一些模拟实验来揭示地理现象和地理事实。

下列实验揭示的地理事实是



- A.天圆如张盖
- B.地球是一个球体
- C.地方如棋局
- D.地球是正方体

2.(2016·江苏东台市期中)亚洲位于亚欧大陆的东部,北、南、东三面分别濒临三大洋,其中南面濒临

- A.大西洋
- B.印度洋
- C.太平洋
- D.北冰洋

读地球仪上的经纬网图,完成3~5题。

3.甲地的经纬度大约是

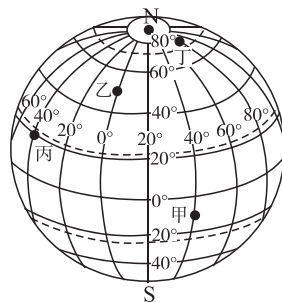
- A.10°N,40°E
- B.10°N,40°W
- C.10°S,40°W
- D.10°S,40°E

4.有极昼极夜现象的地点是

- A.甲地
- B.乙地
- C.丙地
- D.丁地

5.丙地位于

- A.东半球、北半球
- B.西半球、北半球
- C.东半球、南半球
- D.西半球、南半球



6.(2015·甘肃兰州)下列事实能证明海陆变迁的是

- A.香港的填海造陆
- B.台湾海峡海底地层中有煤炭矿藏
- C.潮涨潮落引起海岛面积的变化
- D.春夏秋冬的四季变化

7.(2016·广东深圳校级月考)南美洲和亚洲共同濒临的大洋有

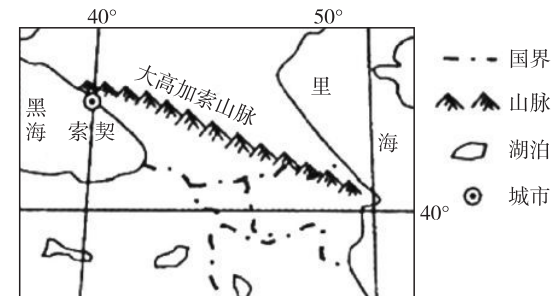
- A.太平洋
- B.印度洋
- C.大西洋
- D.北冰洋

8.(2016·山东惠民县校级月考)下列地理事物的成因相同的是

- ①东非大裂谷 ②乞力马扎罗山 ③大西洋 ④喜马拉雅山

- A.①②
- B.②③
- C.②④
- D.①③

2014年2月7—23日,第二十二届冬季奥运会在俄罗斯索契举行。读索契区域示意图,回答9~11题。



9.大高加索山脉南、北两侧分别是

- A.亚洲、欧洲
- B.亚洲、非洲
- C.欧洲、非洲
- D.南美洲、北美洲

10.我国运动员乘飞机从北京(116°E,40°N)前往索契,合理的飞行方向是

- A.向东
- B.向西
- C.向南
- D.向北

11.索契冬奥会举行期间,江西省

- A.高温多雨
- B.昼短夜长
- C.台风肆虐
- D.漫山的杜鹃花绽放

12.(2016·山东广饶县校级月考)下列关于地球的说法错误的是

- A.地球是一个两极略扁的球体
- B.地球的平均半径是6371千米
- C.地球表面陆地面积仅占29%
- D.地球在自转的同时绕日公转,自转和公转方向相反

山东枣庄市某学校的地理兴趣小组分别在一年中春分、夏至、秋分、冬至四个节气当天的正午时刻测量学校旗杆影子的长度,并运用地图的有关知识绘制了图1和图2。读图,完成13~15题。

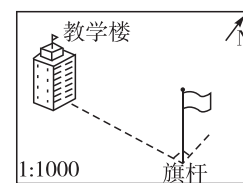


图1

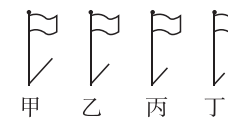


图2

13.旗杆位于教学楼的

- A.正东
- B.正西
- C.正南
- D.正北

14.在图1测得旗杆至教学楼的长度为2厘米,那么,旗杆至教学楼的实地距离是

- A.2米
- B.20米
- C.200米
- D.2000米

15.6月12日正午,学校旗杆的影子长度最接近图2中的

- A.甲
- B.乙
- C.丙
- D.丁



①考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)  
②不答题、不讲解、监考人不得回答问题  
③用钢笔或签字笔答题,字迹要清楚,卷面要整洁

县(区) 乡 年级 班级  
学校 姓名


# 第三章测试卷 A 卷

地理 七年级上册(人教版)

时间:60分钟 满分:100分

|    |   |   |    |
|----|---|---|----|
| 题号 | 一 | 二 | 总分 |
| 得分 |   |   |    |

## 一、选择题(每小题2分,共40分)

- 下列叙述中,描述天气的是 ( )  
A.终年炎热 B.四季分明 C.雨热同期 D.风和日丽
- (2015·湖南郴州)读郴州市某日天气预报图,其天气状况是 ( )  
A.晴转多云,气温 19~27℃  
B.多云转晴,气温 19~27℃  
C.阴转晴,气温在 27℃以下  
D.晴转阴,气温 19~27℃
- (2015·黑龙江大庆)符号“”表示 ( )  
A.东北风 6 级,风从东北方吹来  
B.东北风 6 级,风向东北方吹去  
C.东北风 3 级,风从东北方吹来  
D.东北风 6 级,风向东北方吹去
- (2015·湖北丹江口模拟)下列关于天气与气候的叙述,错误的是 ( )  
A.“夜来风雨声,花落知多少”描述的是天气  
B.气温大致由低纬度地区向高纬度地区递增  
C.青藏高原气候寒冷,其最主要的影响因素是地形  
D.赤道地区降水多,两极地区降水少
- (2015·湖南长沙)雾霾纪录片《穹顶之下》引起社会热议。你认为下列行为中不利于大气环境改善的是 ( )  
A.鼓励购买使用私家车  
B.扩大绿化面积  
C.乘坐公交车绿色出行  
D.限号出行,缓解交通拥堵
- (2015 湖南模拟)下列关于等温线的判断,正确的是 ( )  
A.等温线越密集,气温差别越小  
B.等温线越密集,气温差别越大  
C.等温线呈封闭状曲线,线内气温高  
D.等温线呈封闭状曲线,线内气温低
- (2015·山东泰安东平县校级月考)某地 7 月均温 20℃,1 月均温为 -3℃,该地的气温年较差为 ( )  
A.33℃ B.17℃ C.20℃ D.23℃
- (2015·广东揭阳揭西县校级期中)有关气温的说法,错误的是 ( )  
A.南极洲是最寒冷的大陆  
B.从赤道向两极气温逐渐降低  
C.夏季,大陆的气温比海洋的气温低  
D.山体的气温随着海拔升高而降低



- (2015·山东泰安模拟)下列关于世界气温分布的叙述,不正确的是 ( )  
A.世界气温的分布大致由赤道向两极递减  
B.海拔的高低会影响气温的变化  
C.南半球的等温线大致与纬线平行  
D.同纬度的地区气温完全一样
- (2016·云南模拟)与昆明某日天气现象对应的天气符号是 ( )



昆明某日天气现象示意图



- (2015·广东东莞校级期中)有关降水及其等级划分的说法,正确的是 ( )  
A.降雨的主要形式是降水  
B.降雨分为小雨、大雨、强暴雨三个等级  
C.降水的主要形式是降雨  
D.降雨量的大小通常用立方米来表示
- 下列关于世界降水量分布的正确叙述是 ( )  
A.赤道地区降水多  
B.北回归线附近大陆西岸的降水多于东岸  
C.两极地区地面潮湿,降水较多  
D.中纬度地带,内陆的降水多于沿海地区
- (2016·湖北天门模拟)中纬度地带,降水大致分布规律是 ( )  
A.多——多——少  
B.少——少——多  
C.多——少——多  
D.少——多——少
- (2016·云南模拟)关于世界降水量分布的叙述,正确的是 ( )  
A.山地迎风坡降水少,背风坡降水多  
B.温带地区降水多  
C.降水由赤道向两极递减  
D.南、北回归线大陆东岸降水多
- (2015·广东汕头金平区校级期中)“世界雨极”乞拉朋齐地处喜马拉雅山南麓,东、北、西三面都有高山屏障,形成一个宽广的向南敞开的漏斗状谷地,暖湿的西南季风涌入这个谷地时,被迫抬升,造成惊人的降水量(年平均降水量达 11 000 毫米)。乞拉朋齐的降水类型主要属于 ( )  
A.对流雨  
B.锋面雨  
C.地形雨  
D.台风雨
- 右图中外国人的居住地所属的气候类型是 ( )  
A.热带雨林气候  
B.热带沙漠气候  
C.热带草原气候  
D.亚热带季风气候
- (2015·山东潍坊模拟)下列气候特点或现象与其主要影响因素对应正确的是 ( )  
A.青岛避暑胜地——地形因素  
B.南北半球季节相反——地球的运动  
C.山前桃花山后雪——纬度位置  
D.海南岛终年如夏——海陆位置

我们这里一年到头都很热,极少下雨。

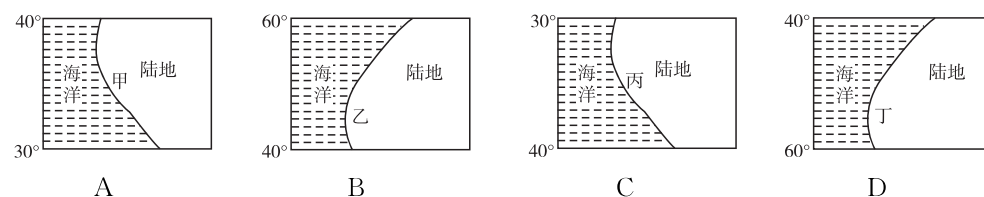


读气候资料图,完成18~19题。

18.该气候类型的特点是 ( )

- A.夏季暖热多雨,冬季寒冷干燥
- B.夏季炎热干燥,冬季温和多雨
- C.全年温和湿润,气温年较差较小
- D.夏季高温多雨,冬季温和湿润

19.该气候一般分布在下图甲、乙、丙、丁四地中的 ( )

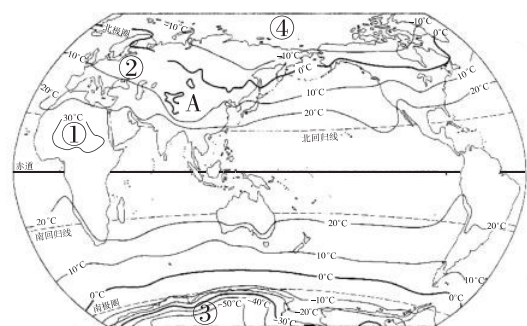


20.(2015·湖南模拟)近一个世纪以来,全球气温呈逐渐上升的趋势。其主要原因是 ( )

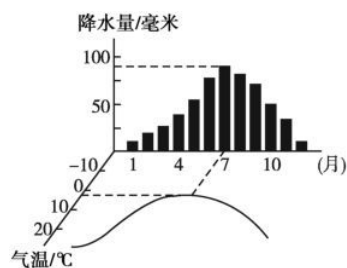
- A.地球距离太阳越来越近
- B.局部地区不断发生战争
- C.各地频繁发生森林火灾
- D.人类大量排放二氧化碳

二、综合题(共60分)

21.读世界年平均气温分布图(单位:℃),完成下列问题。(14分)

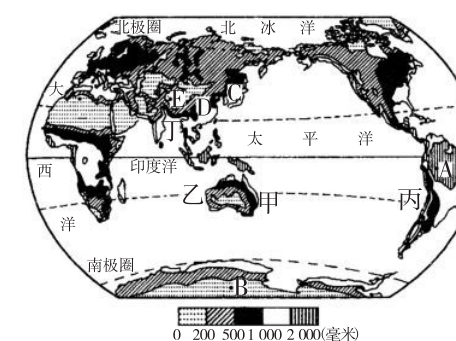


- (1)世界年平均气温的分布规律,从\_\_\_\_\_向\_\_\_\_\_逐渐降低。这是因为纬度低的地区,正午太阳高度\_\_\_\_\_ (大或小),接受的太阳光热\_\_\_\_\_ (多或少)。(4分)
- (2)从等温线的形状观察,南半球的等温线比北半球\_\_\_\_\_,这是因为南半球大部分为\_\_\_\_\_。(2分)
- (3)在①②③三地中,四季变化最明显的是\_\_\_\_\_,气温最高的是\_\_\_\_\_,气温最低的是\_\_\_\_\_。(3分)
- (4)③④地区同是极地地区,但③地区的气温却明显低于④地区,原因是\_\_\_\_\_。(3分)
- (5)(2分)图中A地的气温比同纬度其他地区明显偏低的原因是\_\_\_\_\_ ( )
  - A.纬度高
  - B.离海洋远
  - C.地势高
  - D.太阳辐射少

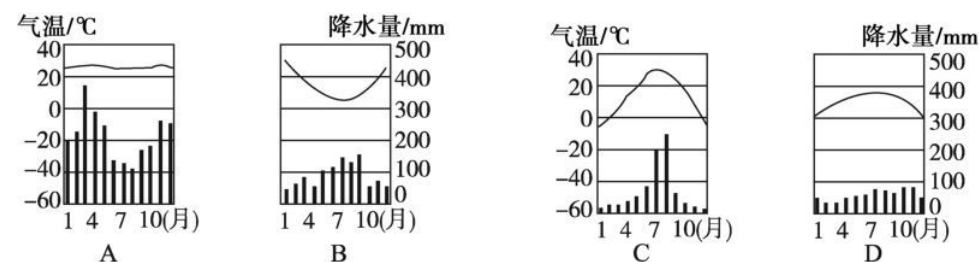


22.读世界年平均降水量分布图,完成下列问题。(每空1分,共14分)

- (1)A点的降水量在\_\_\_\_\_毫米以上,B点的降水量在\_\_\_\_\_毫米以下,造成两点间降水差异的主要因素是\_\_\_\_\_。由此可知,赤道附近降水\_\_\_\_\_,两极地区降水\_\_\_\_\_。
- (2)C、D、E三地相比,降水最多的是\_\_\_\_\_,降水最少的是\_\_\_\_\_ (填字母)。引起这种差异的主要因素是\_\_\_\_\_。由此可知,在中纬度地区的沿海降水\_\_\_\_\_,内陆降水\_\_\_\_\_。
- (3)甲、乙两地中,降水较多的是\_\_\_\_\_。这说明回归线附近,大陆\_\_\_\_\_岸降水多,大陆\_\_\_\_\_岸降水少。
- (4)世界上降水最多的地方是\_\_\_\_\_ (丙或丁)。



23.(山东滨州)读下列四地的气温、降水资料图,回答问题。(16分)



- (1)在A、B、C、D四地中,气温年变化最小的是\_\_\_\_\_地。(2分)
- (2)四地中,可能是滨州的是\_\_\_\_\_地,其气候特征是\_\_\_\_\_,\_\_\_\_\_。(4分)
- (3)A地气候形成的植被景观是\_\_\_\_\_,该植被在\_\_\_\_\_ (大洲)分布最广。(4分)
- (4)B地最热月出现在\_\_\_\_\_月,说明B地处于\_\_\_\_\_半球。这种气候类型主要分布于南北纬\_\_\_\_\_之间的大陆西岸。(6分)

24.读世界部分地区气候分布图,回答下列问题。(16分)



- (1)写出字母所在地的气候类型名称。(6分)  
A \_\_\_\_\_, B \_\_\_\_\_, C \_\_\_\_\_, D \_\_\_\_\_, E \_\_\_\_\_, F \_\_\_\_\_。
- (2)从气候A→B→C→D→E主要反映了\_\_\_\_\_因素对气候分布的影响。从气候E→M→N主要反映了\_\_\_\_\_因素对气候分布的影响。(4分)
- (3)我国的东部沿海地区为\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_气候。(4分)
- (4)亚欧大陆分布面积最广的气候类型是\_\_\_\_\_。(2分)