



测评编号

姓名

班级

学校

题
答
要
不
内
线
封
弥

2017~2018 学年第一学期七年级阶段性测评

地理试卷

(考试时间:上午 10:00—11:30)

说明:本试卷为闭卷笔答,答题时间 90 分钟,满分 100 分。

题号	一	二	三	四	总分
得分					

一、选择题(下列各题的选项中,只有一项符合题目要求,请将正确选项的字母填入下表相应位置。每小题 2 分,共 30 分。)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
答案															

1. 下图为东、西、南、北四个半球示意图,其中表示北半球的是



2. 为避免将欧洲和非洲的一些国家分割在两个半球,划分东、西半球的界线是

- A. 0° 经线和 0° 纬线
B. 20°W 经线和 160°E 经线
C. 0° 经线和 180° 经线
D. 20°E 经线和 160°W 经线

3. 下列诗句能反映地球形状的是

- A. 海内存知己,天涯若比邻
B. 不识庐山真面目,只缘身在此山中
C. 欲穷千里目,更上一层楼
D. 遥知兄弟登高处,遍插茱萸少一人

4. 分层设色地形图上,一般用白色表示

- A. 平原
B. 高原山地
C. 海洋
D. 雪山冰川

5. 右图为英国伦敦格林尼治天文台旧址铜制本初子午线的地面标志,本初子午线也称为 0° 经线,它是

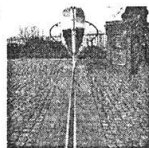
- A. 东、西经度的分界线
B. 地球上最长的经线
C. 东、西半球的分界线
D. 地球上最长的纬线

6. 下列图幅大小相同的四幅图中,比例尺最小的是

- A. 太原市政区图
B. 山西省政区图
C. 中华人民共和国政区图
D. 世界政区图

7. 亚洲与非洲的分界线是

- A. 巴拿马运河
B. 苏伊士运河
C. 土耳其海峡
D. 白令海峡

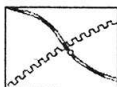




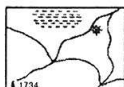
8. 孟子曰:“孔子登东山而小鲁,登泰山而小天下”。其中“登泰山而小天下”可以理解为
- A. 泰山的海拔居世界之首 B. 泰山海拔特别低
- C. 泰山与周边地区的相对高度大 D. 孔子只登过泰山
9. 下列四幅图中有铁路的是



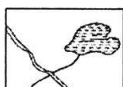
A



B



C



D

右图为“大西洋两侧的非洲与南美洲示意图”。据此完成 10~12 题。

10. 图中海牛化石的分布说明了

- A. 两块大陆的轮廓形状相似 B. 两块大陆被海洋包围着
- C. 海牛的游泳能力很强 D. 以前两块大陆可能相连

11. 两块大陆的轮廓比较吻合,古生物化石极其相似,由此魏格纳提出了

- A. 大陆漂移假说 B. 板块构造学说
- C. 海底扩张学说 D. 地球引力学说

12. 北宋沈括在《梦溪笔谈》中记载:太行山中发现了海螺、海蚌壳等生物化石……。这说明

- A. 古代海螺等生活在陆地 B. 太行山将由陆地变成海洋
- C. 太行山发生过火山喷发 D. 太行山是由海洋变成陆地

用手电筒模拟“太阳”,将地球仪放在手电筒前方,演示地球自转。据此完成 13、14 题。

13. 演示过程中,拨动地球仪的正确方法是

- A. 自西向东 B. 自东向西
- C. 自南向北 D. 自北向南

14. 此实验能清晰地演示

- A. 昼夜长短变化 B. 昼夜现象
- C. 昼夜更替现象 D. 四季变化

15. 下列节假日中,太原白昼时间最长的是

- A. “五一”劳动节 B. “六一”儿童节
- C. “八一”建军节 D. “十一”国庆节

二、连线题(共 10 分)

16. (5 分)将下列叙述与其对应的地理事物用直线连接起来。

- ①形状是圆圈 ②指示东西方向 ③指示南北方向 ④大小相等 ⑤大小不等



纬 线



经 线



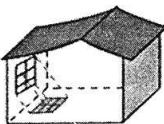
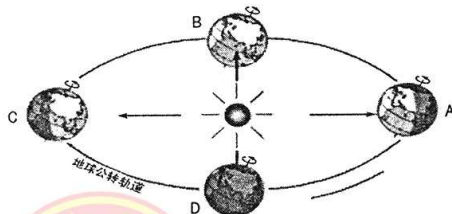
17. (5分) 将下列地形部位与其等高线特点用直线连接起来。

- A. 断崖
- B. 鞍部
- C. 山峰
- D. 陡坡
- E. 缓坡

- ①等高线密集
- ②等高线稀疏
- ③中间值大, 四周值小的闭合等高线
- ④相邻几条等高线相互重合
- ⑤两座山峰之间等高线相对比较稀疏

三、读图分析题(共45分)

18. (15分) 读“地球公转示意图”, 完成下列各题。



(1) 在图中弧线上用箭头标出地球公转的方向。(1分)

(2) 在图中 A、B、C、D 四处, 太阳光直射赤道的是 B 和 _____; 太阳光直射北回归线的是 _____; 太阳光直射南回归线的是 _____; 北半球昼最长、夜最短的是 _____。(4分)

(3) 甲、乙分别为夏、冬至日太原某房屋中午时分的太阳光照示意图。其中室内获得太阳光照范围较大的是 _____ 图, 此时正值 _____ 日; 室内单位面积获得太阳光照较强的的是 _____ 图, 此时正值 _____ 日。(4分)

(4) 2017 年 7 月 30 日上午 9 时, 庆祝中国人民解放军建军 90 周年阅兵典礼在内蒙古朱日和训练基地举行。此时地球公转的位置处在() (2分)

- A. A 和 B 之间
- B. B 和 C 之间
- C. C 和 D 之间
- D. D 和 A 之间

(5) 当地球公转到 C 处时, 太原市民适合开展的户外活动是() (2分)



A. 植树



B. 游泳



C. 采摘



D. 溜冰

(6) 请说出地球公转产生的地理现象。(2分)



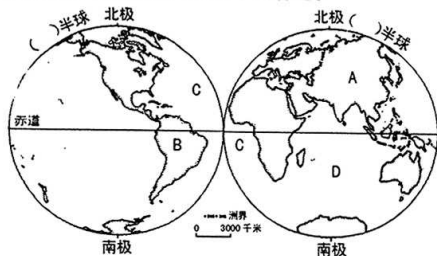
19. (15 分) 读图, 完成下列各题。



- (1) 在图中用 2B 铅笔或碳素笔圈出图例和注记。(1 分)
- (2) 比例尺就是表示图上距离比实地距离_____的程度, 其有三种表示形式, 图中比例尺的表示形式属于_____, 将其转换成文字式为_____。
比例尺越_____ (大或小), 表示的范围越小, 内容越_____ (详细或简略)。(5 分)
- (3) 该图没有图名, 如果由你来命名, 下列题目最合适的是() (2 分)
 - A. 太原市地形图
 - B. 太原市交通图
 - C. 太原市长风广场示意图
 - D. 太原市气候图
- (4) 在该图上确定方向可以根据() (2 分)
 - A. 北极星
 - B. 经纬网
 - C. 指向标
 - D. 上北下南、左西右东
- (5) 长兴北街的方向是() (2 分)
 - A. 东西方向
 - B. 东北—西南方向
 - C. 南北方向
 - D. 西北—东南方向
- (6) 根据图示任选四处建筑, 请你设计一条最佳的游览线路并说明方向。(3 分)



20. (15 分)读“七大洲、四大洋分布示意图”，完成下列各题。



(1)在图中括号里分别标出东、西半球。(2分)

(2)写出图中字母所代表的地理事物的名称。(4分)

大洲:A _____ B _____ 大洋:C _____ D _____

(3)七大洲中,全部位于北半球的是欧洲和 _____ 洲;全部位于南半球的是 _____ 洲;南、北回归线都穿过的是 _____ 洲。(3分)

巴拿马运河横穿巴拿马地峡,连接太平洋和大西洋,是重要的海上航运要道,被誉为世界七大工程奇迹之一的“世界桥梁”。巴拿马运河由美国建造完成,1914 年开始通航。现由巴拿马共和国拥有和管理,属于水闸式运河。

(4)巴拿马运河两侧的大洲分别是() (2分)

A. 亚洲和欧洲 B. 北美洲和南美洲 C. 亚洲和非洲 D. 南美洲和南极洲

(5)跨经度最多的大洲和大洋分别是() (2分)

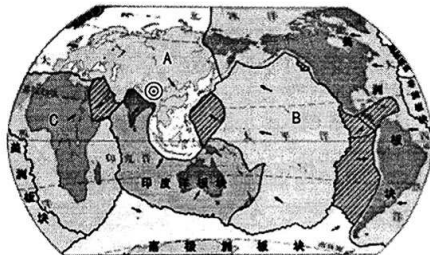
A. 亚洲和太平洋 B. 大洋洲和大西洋 C. 南美洲和印度洋 D. 南极洲和北冰洋

(6)请你说出海洋对人类的重要性。(2分)

四、材料分析题(共 15 分)

21. (15 分)阅读图文资料,完成下列各题。

材料一 “六大板块分布示意图”



— 板块边界 → 板块运动方向 // 小板块 ⊙ 地震震中



滑坡



材料二 2017年8月8日21时19分46秒,四川省北部阿坝州九寨沟县发生7.0级地震,震区属于高山峡谷区,地形地貌和地质构造容易引发山体崩塌、滑坡,遇强降雨,还会导致泥石流,地震引发的次生地质灾害较为严重。自2008年汶川地震以来,四川省在抗震设防管理和指导等方面做了大量扎实的工作,防震减灾的能力不断提升,本次地震的人员伤亡和建筑物损毁程度都远低于青海玉树的7.1级、四川芦山的7.0级和云南鲁甸的6.5级地震。

(1)在图中用2B铅笔或碳素笔描出亚欧板块与其它板块之间的界线。(1分)

(2)写出图中字母所代表的板块的名称。(3分)

A. _____ B. _____ C. _____

(3)地球表层是由 _____ 大板块组成,图中箭头表示 _____。一般来说,各板块内部比较完整 _____ (稳定或活跃),板块与板块的交界地带,地壳运动比较 _____ (稳定或活跃),容易引发火山和地震。(4分)

(4)想了解四川省阿坝州九寨沟县的地理位置,最好选择() (2分)

- A. 四川省土地资源分布图 B. 四川省政区图
C. 四川省旅游资源分布图 D. 四川省地形图

(5)此次地震的震中位置主要靠近() (2分)

- A. 亚欧板块与印度洋板块交界处 B. 南极洲板块内部
C. 太平洋板块与美洲板块交界处 D. 环太平洋地震带

(6)此次地震容易引发的次生地质灾害有哪些?(3分)

附:奖励题(要自信,你能行!)(3分)(加入总分不再另计,高出满分者也按100分计)

22.(3分)读“经纬网地图”,完成下列各题。

(1)在图中弧线上用箭头标出地球自转的方向。(1分)

(2)B点的地理位置是30°S, _____。(1分)

(3)从S点出发,无论朝哪个地方走,都是位于S点的正 _____方。(1分)

