

## 2017~2018学年北京海淀区初一上学期期末地理试卷

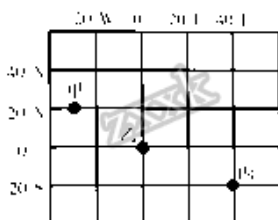
## 选择题

1. 人们对地球形状的认识，经历了一个漫长的过程。下列认识过程排序正确的是

- ①天圆地方
- ②麦哲伦环球航行
- ③根据太阳、月亮的形状推断
- ④地球卫星照片

- A. ①→②→③→④
- B. ④→③→②→①
- C. ①→③→②→④
- D. ④→②→③→①

2. 国际上习惯用西经20°和东经160°组成的经线圈作为划分东、西半球的界限，读“某区域经纬网示意图”，回答问题。



(1) 甲、乙、丙三地中，位于东半球的是

- A. 甲地和乙地
- B. 甲地和丙地
- C. 乙地和丙地
- D. 甲、乙、丙三地

(2) 图中甲地位于乙地的

- A. 西北方
- B. 东南方
- C. 西南方
- D. 东北方

3. 以下是四位同学根据出行需要选择地图的情况。据此，回答问题。

- ①2020年7月第32届夏季奥运会举行，汤姆想了解220个参赛国家的位置，他选用了“世界政区地图”；

- ②东京真大啊！玲玲想知道日本皇宫在什么位置，她选用了“东京市城市地图”；
- ③小军打算去上海迪士尼游玩，他选用了“中国地形图”；
- ④兰兰不想出国，想利用假期游览安徽黄山风景区，她选用了“黄山风景区导游图”。

(1) 选用的地图不恰当的是

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

(2) 下列是小军从“中国地形图”上描画下来的图例，可能描画错误的是

- A. 常年河、湖
- B. 水库
- C. 港口
- D. 公路

(3) 如果上述四幅地图的图幅大小相等，那么比例尺最小的是

- A. 世界政区地图
- B. 东京市城市地图
- C. 中国地形图
- D. 黄山风景区导游图

4. 北宋沈括在《梦溪笔谈》中记载：“予奉使河北，遵太行而北，山崖之间往往衔螺蚌壳及石子如鸟卵者，横亘石壁如带。此乃昔之海滨，今东距海已近千里。”据此，回答问题。

(1) 在太行山发现许多海螺、海蚌等生物化石，说明

- A. 太行山是从古老的大海里升起来的
- B. 太行山今后将从陆地边城海洋
- C. 今天的海螺、海蚌是从陆地进入海洋的
- D. 古老的海螺、海蚌是生活在陆地上的

(2) 能解释文中描述现象的是

- A. 人类填海造陆
- B. 海平面的上升
- C. 地壳运动
- D. 生物生活习性的变化

5. 在日常生活用品中经常可以看到各种地理元素。下图所示的枕头上就有世界地图，读图，回答问题。



- (1) 在“枕面地图”中未能显示的大陆是
- 亚洲
  - 欧洲
  - 非洲
  - 南极洲
- (2) 在“枕面地图”中有一条横线，该线最有可能示意
- 赤道
  - 北回归线
  - 南极圈
  - 南回归线
- (3) 在“枕面地图”中①、②、③分别对应的大洋是
- 太平洋、大西洋、印度洋
  - 太平洋、印度洋、大西洋
  - 大西洋、太平洋、印度洋
  - 印度洋、太平洋、大西洋

6. 2017年11月27日，印度尼西亚将巴厘岛火山喷发预警提升至最高级别，当地政府要求紧急疏散火山附近十公里范围内的游客。下图为“六大板块分布示意图”。读图，回答问题。



- (1) 印度尼西亚巴厘岛火山
- 位于亚欧板块与太平洋板块交界处
  - 位于亚欧板块内部
  - 位于亚欧板块与印度洋板块交界处
  - 位于板块张裂地带
- (2) 遭遇火山喷发有效的自救方法是
- ①火山爆发溢出的气体可致人死亡，应用湿手巾掩住口鼻尽快逃离。
  - ②火山灰越积越厚，车轮陷住无法行驶时，应放弃汽车，向大路奔跑，离开灾区。
  - ③穿上厚衣服，保护身体，更要注意保护头部免遭飞坠的石块击伤。

④火山喷发难得一见，应该抓紧时机，近距离观察、拍照。

⑤如果处于火山岩浆流经区域，应该站立不动等待救援。

- A. ①②④
- B. ②③④
- C. ②④⑤
- D. ①②③

7. 下表是小红从网上查询到北京某月10日和11日两天的天气状况及相关信息。据此，回答问题。

日期	日出/日落时间	天气现象	气温(℃)
10日	日出 05:43	白天 多云	最高 17
	日落 18:47	夜间 雾	最低 10
11日	日出 05:42	白天 晴	最高 19
	日落 18:48	夜间 晴	最低 9

(1) 10日的天气状况是

- A. 白天阴
- B. 白天多云
- C. 夜间有雾霾
- D. 夜间雨夹雪

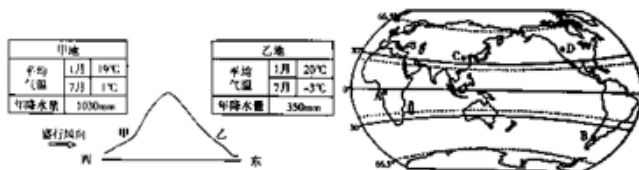
(2) 11日比10日

- A. 白天气温低
- B. 夜间气温高
- C. 白昼时间变长
- D. 气温日较差小

(3) 表中的预报信息最有可能出现在

- A. 1月
- B. 4月
- C. 7月
- D. 10月

8. 某兴趣小组为研究不同要素对气候的影响，搜集了某区域甲、乙两个地点的数据(图)。据此，回答问题。



(1) 左图中，甲、乙两地降水差异的主要影响因素是

- A. 纬度位置
- B. 海陆位置

C. 地形因素

D. 人类活动

(2) 该兴趣小组的研究区域最有可能是图5中的

A. A地

B. B地

C. C地

D. D地

(3) 右图中，A地平均气温显著高于C地，两地气温差异的主要影响因素是

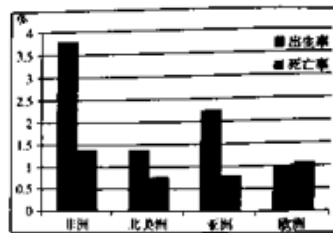
A. 纬度位置

B. 海陆位置

C. 地形因素

D. 人类活动

9. 读“四大洲人口出生率和死亡率统计图”，回答问题。



(1) 人口自然增长率最低的大洲是

A. 非洲

B. 北美洲

C. 亚洲

D. 欧洲

(2) 据图推测，非洲人口增长带来的影响是

①社会、经济发展压力大

②居民就业、交于等问题突出

③劳动力短缺

④人口老龄化严重

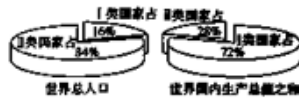
A. ①②

B. ③④

C. ①③

D. ②③

10. 根据发展水平的差异，大体可以把世界上的国家分为发达国家和发展中国家。读“两类国家人口与国内生产总值比较图”，完成问题。



(1) 下列四个国家中属于 I 类国家的是

- A. 中国
- B. 澳大利亚
- C. 印度
- D. 尼日利亚

(2) 国际上把 I 类国家与 II 类国家质检的政治、经济商谈成为

- A. “南北之差”
- B. “南北对话”
- C. “南南合作”
- D. “南北合作”

11. 海尔洗衣机品牌全球销量第一；张裕葡萄酒是融合中、美、意、葡多国资本与技术共同打造的；日本地震使美国汽车生产商面临零件短缺之苦。据此，回答问题。

(1) 上述实例反映的是

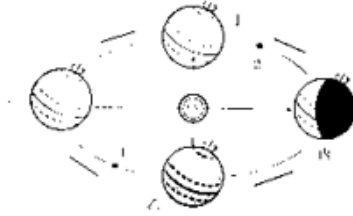
- A. 国际合作与经济全球化
- B. 国际商业竞争越来越激烈
- C. 国家之间和平共处
- D. 世界各国的经济独立发展

(2) 下列属于经济全球化具体体现的有

- ①资源、技术共享
  - ②人才、信息共享
  - ③经济相互依赖
  - ④生产分工不明显
- A. ①②③
  - B. ②③④
  - C. ①③④
  - D. ①②④

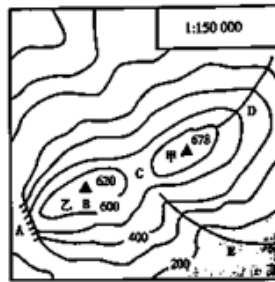
## 材料题

12. 读“地球公转示意图”，回答问题。



- (1) 请在图中的短线上用箭头标出地球公转方向。
- (2) 当地球公转到甲处时，北半球的节气是 \_\_\_\_\_，此时太阳直射的纬线是 \_\_\_\_\_，北半球白昼时间比黑夜时间 \_\_\_\_\_（长/短），北极圈出现 \_\_\_\_\_（极昼/极夜）现象。
- (3) 当地球位于公转轨道上的丙处时，北京地区处于一年中获得太阳光热 \_\_\_\_\_（较多/较少）的时段，是四季中的 \_\_\_\_\_季。
- (4) 2017年10月18日至10月24日，中国共产党第十九次全国代表大会在北京召开，此时地球的位置最接近图中的 \_\_\_\_\_（乙/丙）处。
- (5) 当气球运动到①点时，北京 \_\_\_\_\_。（选择填空）  
A. 冰天雪地 B. 昼短夜长 C. 昼长夜短 D. 阳光直射
- (6) ①、②两点中，太阳直射点位于南半球的是 \_\_\_\_\_。

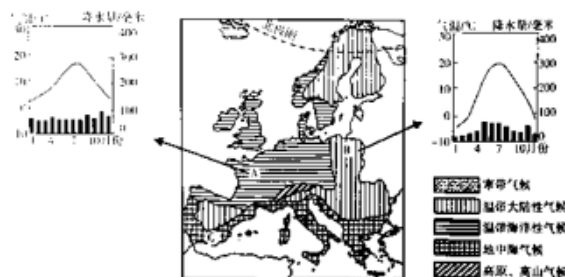
13. 读“某地区等高线地形图（海拔：米）”，回答问题。



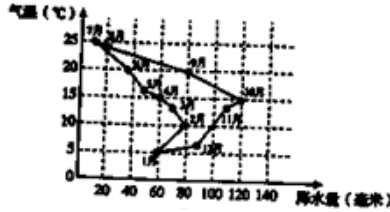
- (1) 写出图中字母所代表的地形部位名称：  
A \_\_\_\_\_，B \_\_\_\_\_，C \_\_\_\_\_。
- (2) D、E图中两地中可以发育成河流的是 \_\_\_\_\_，判断理由 \_\_\_\_\_。
- (3) 图中的等高距是 \_\_\_\_\_米，甲、乙两山山顶的相对高度是 \_\_\_\_\_米。
- (4) 甲山在乙山的 \_\_\_\_\_方向，两地之间的实地直线距离约 \_\_\_\_\_米。

14. 阅读资料，回答问题。

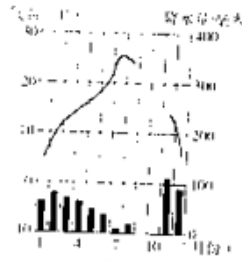
李欣同学在研究欧洲的气候时，发现不同地区间的气候与景观差异显著，且其后数据有多重呈现方式，她对此很感兴趣并进行了深入研究。



- (1) 图中，A、B两地相比较，年降水量较少的是 \_\_\_\_\_ 地，气温年较差较小的是 \_\_\_\_\_ 地，造成这种差异的主要因素是 \_\_\_\_\_。
- (2) 下图表示上图中C地的气温与降水数据，例如，1月份的月平均气温为5°C，月平均降水量为60mm。读图可知，该地最热月是 \_\_\_\_\_ 月，降水最多的是 \_\_\_\_\_ 月。



(3) 依据图中所给数据，将下图中的气温曲线与降水量柱状图补充完整。

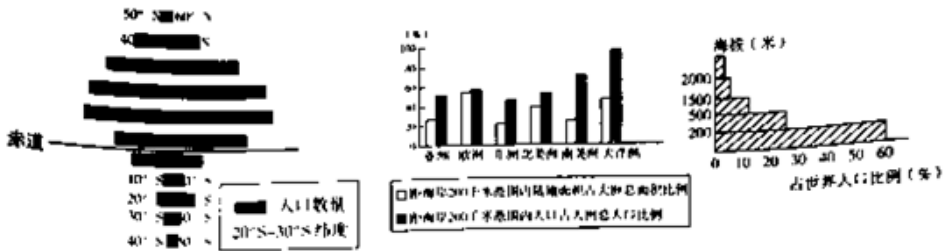


- (4) 依据绘出的图像可知，C地气候的特点是 \_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。下列图示景观最可能出现在C地的是 \_\_\_\_\_。
- (选择填空)

15. 某地理小组拟研究“世界人口分布规律”，请你一起完成探究过程。

探究主题：世界人口分布规律。

探究方法：通过阅读资料，发现世界人口的分布规律。



- (1) 读左图归纳，从南北半球看，世界人口主要分布在 \_\_\_\_\_（南/北）半球；从纬度位置看，世界人口主要分布在 \_\_\_\_\_（中低纬度/中高纬度）地区。
- (2) 读中图可知，距海岸200千米范围内陆地面积占大洲总面积比例最大的洲是 \_\_\_\_\_，人口占大洲总人口比例最小的洲是 \_\_\_\_\_，该大洲是 \_\_\_\_\_ 人种的主要分布地区。
- (3) 从海陆位置看，世界人口主要分布在 \_\_\_\_\_ 地区。
- (4) 读右图，从地形来看，世界人口主要分布在海拔 \_\_\_\_\_ 米以下的 \_\_\_\_\_（填地形类型）地区。
- (5) “用人口迁移的办法，让全球各地的人口均匀分布。”评价这一观点，并说明理由。

16. 阅读材料，回答问题。



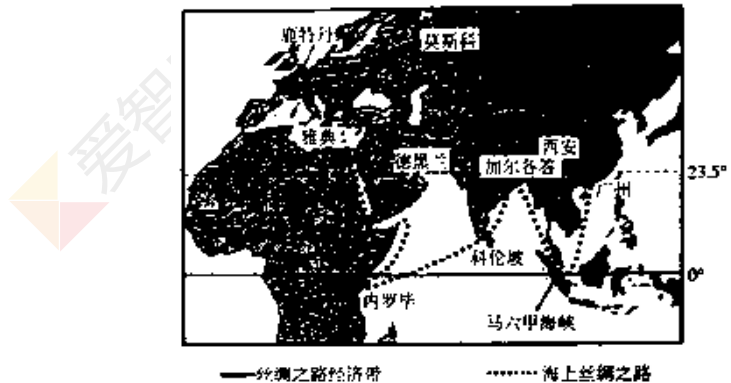
某中学学生在地理教室的指导下，开展了名为“环游世界”的网络学习活动。通过上网收集、分析资料，逐步加深对世界各地自然环境、人文环境的认识。

学习主题1——探究自然环境与聚落的关系

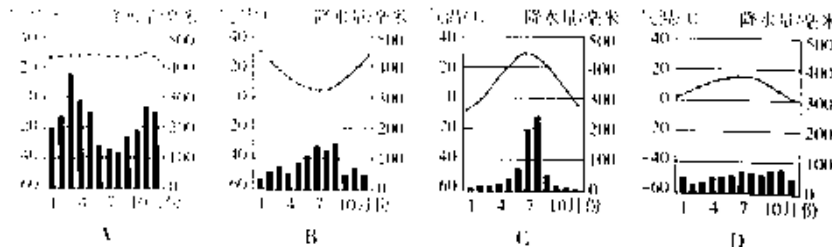
“高大的阔叶林，轻轻的溪流，悬崖边用树搭成的天梯，拉着老藤枯枝的艰难攀援，看不见阳光的阴湿潮热，令人目不暇接的雨林资源，还有稍纵就过的野生动物，一切的一切，给我们一份神秘、一份美丽、一份惊叹。”

学习主题2——探究人种、宗教与语言的分布

第一届“一带一路”国际合作高峰论坛于2017年5月14日至15日在北京举行。“一带一路”是“陆上丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”的简称。



(1) 上述文字描述的场景是下列哪种气候类型区的典型景观 \_\_\_\_\_ (选择填空)。



(2) 适应当地气候的民居是 \_\_\_\_\_ (选择填空)。



(3) 聚落的形成与环境关系密切，下列条件有利于聚落的形成与发展的是 \_\_\_\_\_ (选择填空)。

- ①便利的交通
- ②平坦的地形
- ③高山、荒漠
- ④气候湿热
- ⑤水源充足

A. ①②③ B. ②③④ C. ①②⑤ D. ③④⑤

(4) 鹿特丹、雅典、科伦坡、广州四个城市中，最早迎来新一天日出的是 \_\_\_\_\_。

(5) 将图中“一带一路”沿线的城市名称和相关信息填入表中适当位置。

城市	主要信息
德黑兰	地处中东，居民以_____（人种）为主，语言以波斯语为主，信仰伊斯兰教，其宗教建筑为_____，石油工业发达。
内罗毕	居民以_____（人种）为主，地处赤道附近大陆东岸，经济较落后。
_____	地处欧洲西部，居民以_____（人种）为主，气候全年温和湿润，居民主要信仰_____教，经济发达，