

目 录

第一单元测试题	[1]
第二单元测试题	[9]
第三单元测试题	[17]
期中测试题(A 卷).....	[25]
期中测试题(B 卷).....	[33]
第四、五单元测试题	[41]
期末测试题(A 卷).....	[53]
期末测试题(B 卷).....	[61]
参考答案	[69]

第一单元测试题

(考试时间 90 分钟 满分 100 分)

学 校		班 级		姓 名		总 分	
自我评价				教师评语			



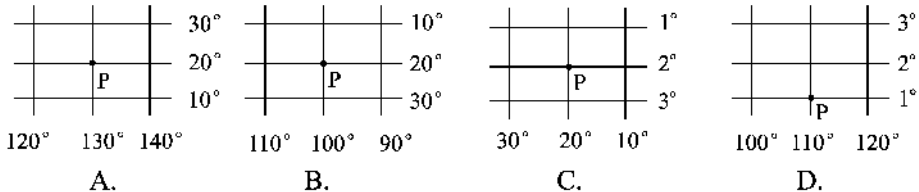
知识重现：课本上的知识，比一比看谁掌握得多。

一、选一选，看哪个答案更符合题目要求。(下列各题的选项中只有 1 个是正确的，每小题 1 分，共 17 分。)

1. 下列关于经纬线的说法，正确的是()。

- A. 经线长度均相等
- B. 每条经线和纬线都自成一个圆圈
- C. 地球仪上纬线有 180 条，经线有 360 条
- D. 所有经线相互平行，所有纬线相交于两极点

2. 下面 A、B、C、D 4 幅图中 P 点既位于东半球、北半球，又与“坐地日行八万里”的诗句相吻合的是()。



3. 下列关于地球自转和公转的说法，正确的是()。

- A. 转动的中心相同
- B. 自转产生昼夜长短的变化，公转产生昼夜交替的变化
- C. 运动方向相同，都是自西向东
- D. 地轴与公转轨道面呈 90° 夹角

4. 下列有关地球仪的叙述，正确的是()。

- A. 地球仪是不规则的球体
- B. 地球仪上的经纬线是客观存在的
- C. 地球仪是一种特殊的地图
- D. 地球仪是椭球体

5. 本初子午线是()。

- A. 东西半球分界线
- B. 零度经线
- C. 零度纬线
- D. 180 度经线

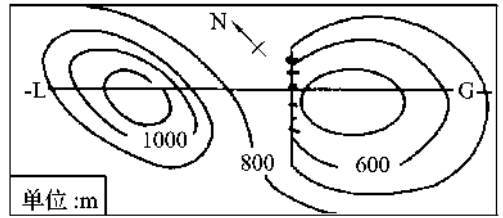
6. 地球自转产生的地理现象是()。

- A. 昼夜交替
- B. 昼夜长短的变化

① 世界地图 ② 中国地图 ③ 山东地图

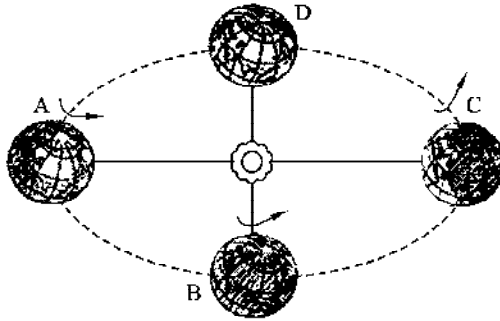
④ 济南地图

- A. 比例尺最大的是②图
- B. 表示范围最广的是①图
- C. 比例尺最小的是④图
- D. 地图内容最详细的是③图



二、做一做 认真提取信息 测测你的读图能力。(14分)

1. 读“地球公转示意图”完成下列问题。(8分)



(1) 在图上用箭头标出地球的公转方向。

(2) 2005年10月12日,中国成功发射了神舟六号载人飞船。此时,地球运行于绕太阳公转轨道的大体位置在右图中_____地与_____地之间。

(3) 当地球公转到C位置时,太阳直射在_____上。此时,中国正处于_____ (季节)。

(4) 当地球运行到公转轨道上的A、B、C、D及其附近位置时,下表中所列的相应地区出现的有关地理现象是否正确?试说明理由。

地球在公转轨道上的位置	现象	是否正确	理由
A点附近	科考队进南极最好时节		
B点附近	华北地区小麦抽穗		
C点附近	北京最冷的一段时间		
A点附近	北极最冷的时候		
D点附近	中国中秋节前后		

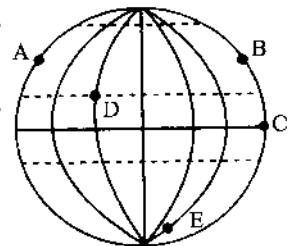
2. 若右图为西半球图,且此时太阳直射赤道,据此完成下列问题。

(6分)

(1) A、B两条经线的度数分别是:A. _____;B. _____。

(2) D点的经纬度是_____。

(3) 此时,济南昼长是_____小时。



(4) C 点在_____ (温度带) E 点在_____ (温度带)。



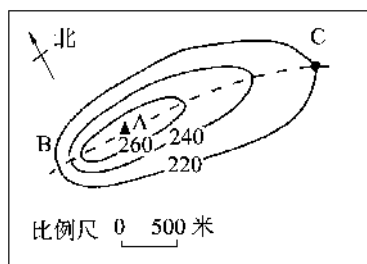
能力提升：知识+方法=能力，试一试看谁能力强。

三、选一选，看看哪些答案更符合题目要求。(下列各题的选项中有两个是正确的，每小题 2 分，共 20 分。)

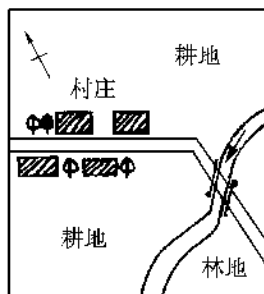
- 下列说法正确的是()。
 - 20°W 和 160°E 经线是东西半球分界线
 - 经线指示东西方向
 - 极圈以内地区有极昼、极夜现象
 - 本初子午线位于西半球
- 地球公转产生的地理现象是()。
 - 各地昼夜长短的变化
 - 昼夜更替现象
 - 正午太阳高度的周期性变化
 - 日月星辰的东升西落
- 北半球夏至日时，下列说法正确的是()。
 - 太阳直射北回归线
 - 南极圈内有极夜现象
 - 济南正午时人影达一年中最长
 - 北极圈内有极夜现象

读右图，完成第 4—5 题。

- 下列说法正确的是()。
 - 图中等高距是 40 米
 - 从 C 点爬到山顶比从 B 点容易
 - 该图比例尺为 1: 50000
 - 山顶在 B 的东北方向
- 下列说法正确的是()。
 - AB 和 AC 的相对高度相同
 - AB 和 AC 的实地距离相等
 - 该图所示的地形类型是山地
 - 山顶的海拔最高不超过 280 米



- 读右图，下列叙述正确的是()。
 - 小河自西向东流
 - 林地在村庄南面
 - 公路走向为西北 - 东南向和南北向
 - 画此图应选用小比例尺

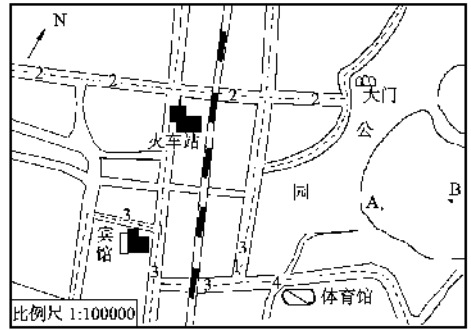


7. 在中国政区图上量得北京至台北的直线距离是 5.15 厘米，两地实地距离是 1802.5 千米。这幅地图的比例尺是()。

- 1: 35000000
- 1/3500000
- 35 千米
- 图上 1 厘米代表实地距离 350 千米

(2) 根据地图上的比例尺,算一算宾馆到火车站的直线距离。

(3) 从宾馆到公园怎样选择最佳公交路线?请说出理由。



(4) 假如某一天刮东风,船从 A 处划向 B 处,是顺风还是逆风?

3. 家住甲村的小明要到乙村的同学家附近游玩,可是他不认识去乙村的路,现在小明手中有一幅该地等高线地形图,你能不能利用所学知识帮助小明完成这一天的快乐之旅呢?(10分)

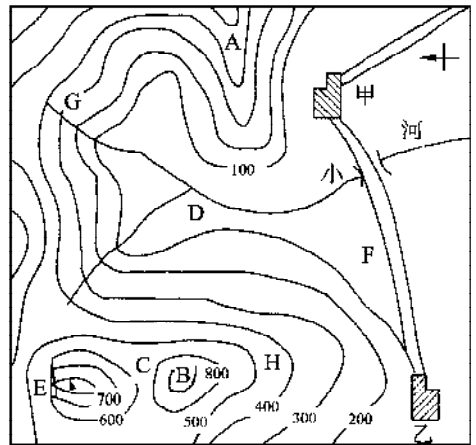
(1) 写出图示字母代表的地形名称。

A. _____ B. _____ C. _____。

(2) 小明要到乙村应该往_____方向走,大约要走_____米。

(3) 小明发现 H 地与 G 相比地形有很大不同,造成这种差异的原因是_____。

(4) 小明在 E 处发现一陡崖,根据地形图可知这种地形的相对高度最大不超过_____米,最小不低于_____米。

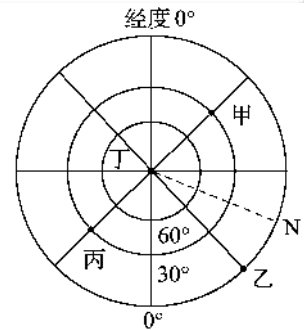


迁移应用: 走出教材、走进生活, 感受地理学习的乐趣。

五、综合应用题。(27分)

1. 读“北半球图”,完成下列问题。(6分)

- (1) 在图中标出地球的自转方向。
- (2) 与诗句“坐地日行八万里”最吻合的地点是_____。
- (3) 丙点的经纬度是_____。
- (4) 该图中位于东半球的点是_____。



(5) 如果要造一座四面朝南的房子, 应选择在_____点。

(6) 甲在乙的_____方向。

2. 读下图, 完成下列问题。(7分)

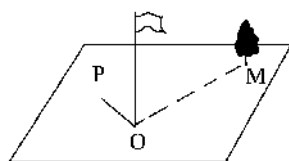


图 a

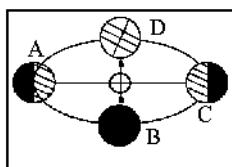


图 b

图 a 为某学校操场, O 处有一垂直于地面的旗杆。OP 表示正午时旗杆在地面上的影子, 其长度随季节发生变化。6 月 22 日影长缩短为零。M 处有一棵树, OM 垂直于 OP, 则:

(1) 图 b 中, 地球到达_____点时 OP 最长, 3 个月后 OP (变长、变短)_____, 且昼夜长短情况是_____。再 3 个月后 OP 长度为_____, 此时北极圈内出现_____现象。

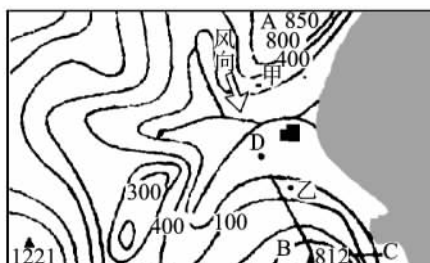
(2) M 处的树位于旗杆的_____方向, 其精确的纬度是_____。

3. 读右面地形图, 完成下列问题。(6分)

(1) 该山区的风向是_____。

(2) 若在甲或乙两处选建一座疗养院, 选_____处合理, 理由是_____。

(3) 若有一登山者想沿 CB 或 DB 爬到山顶, 沿_____线比较容易, 理由是_____。



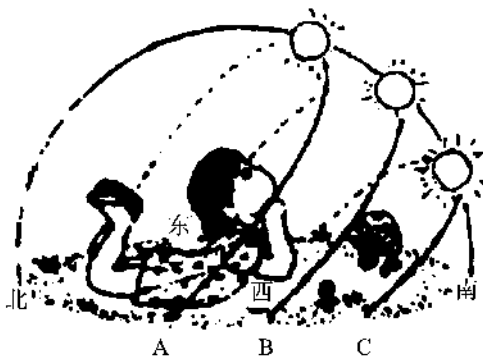
(4) 在 A、B 两座山顶之间若有高空缆车相通, 设缆车的速度是 200 米/分钟, 乘缆车从 B 山顶到 A 山顶约需要_____分钟。(该图比例尺为 1: 50000。)

4. 读右图, 完成下列问题。(3分)

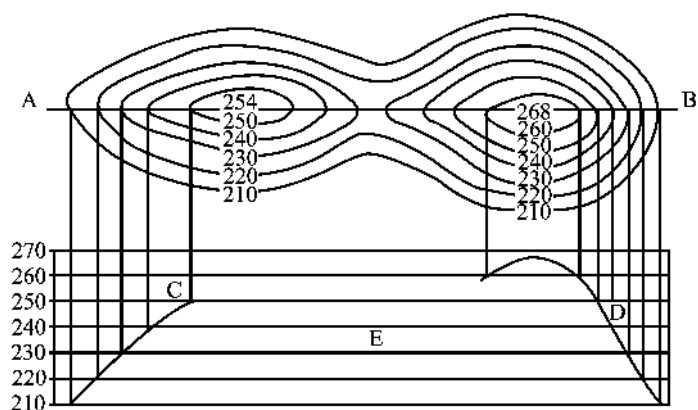
(1) 太阳高度和昼夜长短的变化在图中_____ (用字母表示) 点时, 济南春暖花开。

(2) 太阳高度和昼夜长短的变化在图中_____ (用字母表示) 点时, 济南雪花飘飘。

(3) 太阳高度和昼夜长短的变化在图中_____ (用字母表示) 点时, 济南热如火炉。



5. 读下图 完成下列问题。(5分)



地形剖面图

(1) 请将等高线下面的地形剖面图补充完整。

(2) 从地形剖面图我们可以判断 :C 处坡度较_____, D 处坡度较_____, E 部位是_____。



收获之窗： 学习本章你有什么收获？呈现你的结论。

你的收获：

第二单元测试题

(考试时间 90 分钟 满分 100 分)

学 校		班 级		姓 名		总 分	
自我评价				教师评语			



知识重现：课本上的知识，比一比看谁掌握得多。

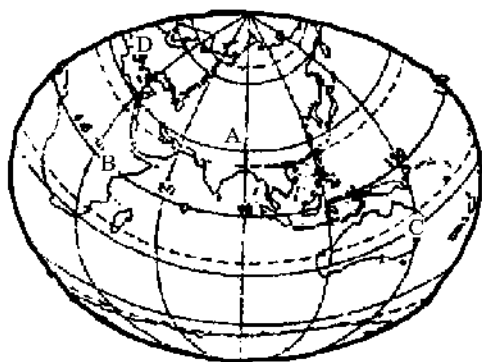
一、选一选 看哪个答案更符合题目要求。(下列各题的选项中只有 1 个是正确的,每小
题 1 分,共 12 分。)

1. 亚洲与非洲的分界线是()。
A. 乌拉尔河
B. 苏伊士运河
C. 巴拿马运河
D. 大高加索山
2. 面积最小的大洲是()。
A. 南极洲
B. 南美洲
C. 欧洲
D. 大洋洲
3. 下列关于海峡的叙述,正确的是()。
A. 是沟通两个海洋的狭窄水道
B. 只有岛屿与岛屿之间的狭窄水道才叫海峡
C. 多为交通障碍
D. 只有岛屿与大陆之间的狭窄水道才叫海峡
4. 全部位于北半球的一组大洲是()。
A. 亚洲、欧洲
B. 欧洲、非洲
C. 北美洲、欧洲
D. 非洲、北美洲
5. 平均海拔最高和最低的大洲分别是()。
A. 亚洲、欧洲
B. 北美洲、欧洲
C. 亚洲、大洋洲
D. 南极洲、欧洲
6. 地球上最大的大陆是()。
A. 北美大陆
B. 亚欧大陆
C. 南美大陆
D. 非洲大陆
7. 南、北美洲的分界线是()。
A. 苏伊士运河
B. 得雷克海峡
C. 白令海峡
D. 巴拿马运河
8. 地球上海洋的面积大约占地球总面积的()。
A. 3/10
B. 5/10
C. 7/10
D. 9/10

9. 喜马拉雅山脉的成因是()。
- A. 非洲板块与亚欧板块相碰撞形成的
 B. 印度洋板块与亚欧板块相碰撞形成的
 C. 太平洋板块与亚欧板块相碰撞形成的
 D. 南极洲板块与亚欧板块相碰撞形成的
10. 根据“大陆漂移学说”,目前()仍在扩张之中。
- A. 太平洋
 B. 大西洋
 C. 印度洋
 D. 北冰洋
11. 造成大陆漂移的原因是()。
- A. 板块运动
 B. 地球的自转
 C. 地球的公转
 D. 人类活动的结果
12. 下列关于大洲和大洋的叙述,正确的是()。
- A. 北冰洋全部位于西半球上
 B. 太平洋形状像一个“S”
 C. 大洋洲全部位于东半球上
 D. 亚洲地跨东西南北4个半球

二、做一做 测试一下你的读图、分析、总结能力。(20分)

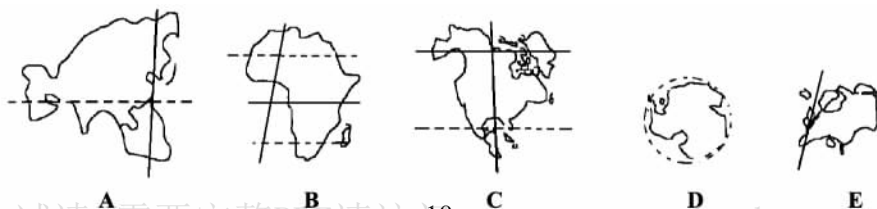
1. 读下图,完成下列问题。(6分)



- (1) 图中所示区域主要位于 _____ 半球,120°E 经线穿过的大陆有 _____。

- (2) 在图中相应位置标出太平洋、印度洋的名称。

2. 根据下图中的图形轮廓,判别大洲的名称。(14分)



(1) 写出图示字母代表的大洲名称。

A. _____ B. _____ C. _____ D. _____ E. _____。

(2) 将上述大洲按面积从小到大排列。

E < _____ < _____ < _____ < _____

(3) 位于热带地区面积最大的大洲是_____。

(4) 跨经度最广的大洲是_____。

(5) 纬度最高的大洲是_____。

(6) 主要位于西半球的大洲是_____。

(7) 与大洲 A 以运河为界的是_____。



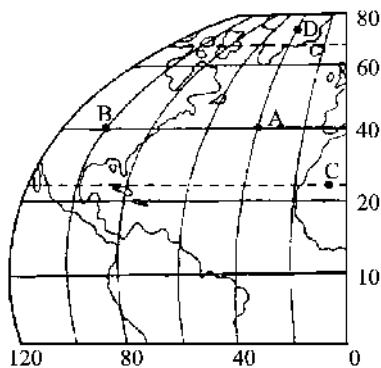
能力提升：知识+方法=能力，试一试看谁能力强。

三、选一选，看哪些答案更符合题目要求。（下列各题的选项中有 1 个或两个是正确的，每小题 2 分，共 22 分。）

1. 一架飞机从新加坡机场起飞，沿着地球自转的方向绕地球飞行一圈，沿途经过的大洲是（ ）。

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

2. 读下图，下列关于图中 4 点位置的说法，正确的是（ ）。

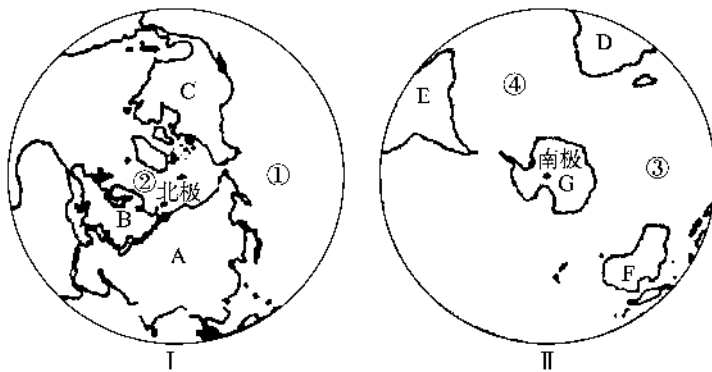


- A. B 点位于北美洲
B. A 点地处太平洋
C. 4 点全部位于西半球
D. D 点处于沙漠地带
3. 位于欧洲、非洲、北美洲和南美洲之间的大洋是()。
- A. 太平洋
B. 印度洋
C. 大西洋
D. 北冰洋
4. 赤道和北回归线都穿过的大洲是()。
- A. 亚洲
B. 欧洲
C. 北美洲
D. 南极洲
5. 赤道、南回归线、北回归线和南、北极圈穿过的大洋是()。
- A. 太平洋和印度洋
B. 大西洋和印度洋
C. 太平洋和大西洋
D. 印度洋和北冰洋
6. 下列关于中国长江中下游平原的叙述 ,正确的是()。
- A. 长江中下游平原是由于板块的碰撞挤压而形成的
B. 长江中下游平原是由于长江携带的泥沙沉积而形成的
C. 长江中下游平原是因为大陆漂移而形成的
D. 长江中下游平原是人们围海造陆而形成的
7. 被 5 个大洲环抱的一组大洋是()。
- A. 太平洋和印度洋
B. 大西洋和北冰洋
C. 太平洋和大西洋
D. 大西洋和印度洋
8. 阿拉伯半岛位于下列板块中的()。
- A. 亚欧板块
B. 非洲板块
C. 印度洋板块
D. 太平洋板块
9. 下列说法中 ,能解释海牛在非洲和南美洲都有分布的是()。
- A. 南美洲东海岸凸出部分与非洲西岸凹进部分相吻合
B. 南美洲东海岸的古老地层有相似性

- C. 海牛有穿越大洋的本领,它们是从非洲迁移到美洲的
 D. 南美洲和非洲原来是相连在一起的一块大陆
10. 下列关于海陆分布的叙述,正确的是()。
- A. 地表三分海洋,七分陆地
 B. 北半球陆地面积大于南半球
 C. 东半球陆地面积大于西半球
 D. 南极和北极地区都是以陆地为主
11. 下列地形区与其所在大洲组合正确的是()。
- A. 刚果盆地——南美洲
 B. 阿尔卑斯山——欧洲
 C. 亚马孙平原——亚洲
 D. 落基山脉——北美洲

四、做一做,试试你的读图分析能力和接受新图的能力如何。(21分)

1. 读下图,完成相关问题。(15分)



- (1) 写出图中字母代表的七大洲名称。

- A 是_____洲;
 B 是_____洲;
 C 是_____洲;
 D 是_____洲;
 E 是_____洲;
 F 是_____洲;

G是_____洲。

(2) 写出图中数码代表的四大洋名称。

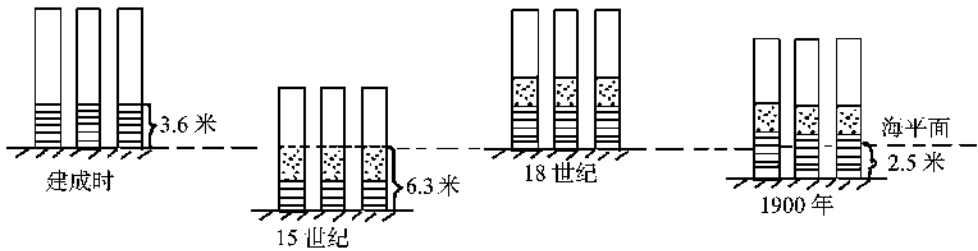
①是_____洋 ;②是_____洋 ;③是_____洋 ;④是_____洋。

(3) 根据图中所示 ,四大洋中纬度最高的是_____,七大洲中纬度最高的是_____。

(填字母代号。)

(4) 上图所示 I 为_____半球 ,II 为_____半球。

2. 读下列图文材料 ,完成相关问题。(6分)



上图是意大利那不勒斯湾塞拉比斯古庙的废墟中耸立着的3根大理石柱,柱子下段因为被海底泥沙或火山灰掩埋而未受虫蛀,中段则有虫蛀出的许多梨状小孔,有海水浸没的痕迹。

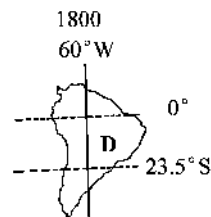
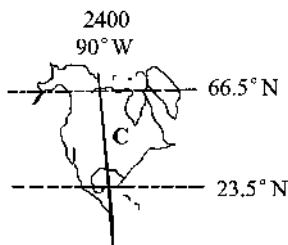
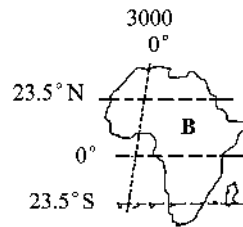
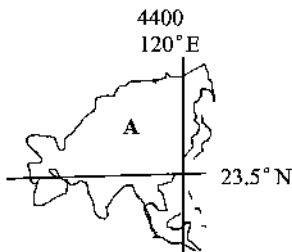
这幅图为_____提供了证据,因为_____。

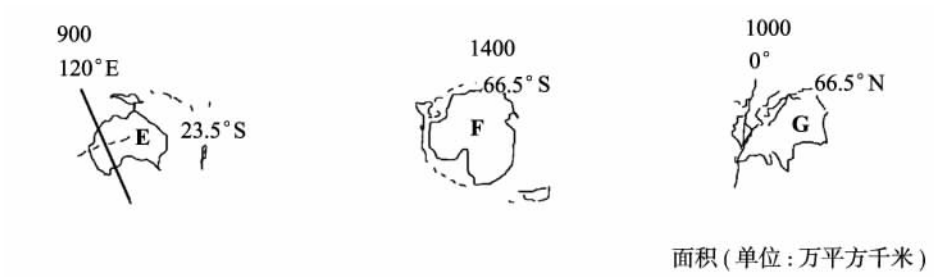


迁移应用：走出教材、走进生活，感受地理学习的乐趣。

五、综合应用题。(25分)

1. 读“七大洲轮廓图”完成下列问题。(19分)





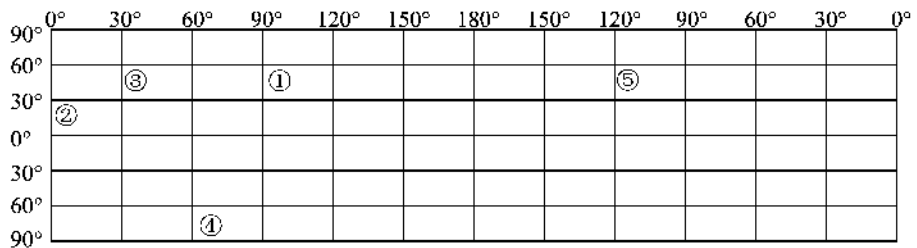
(1) 写出图示字母代表的大洲名称。

- A. _____ ; B. _____ ; C. _____ ;
 D. _____ ; E. _____ ; F. _____ ;
 G. _____。

(2) 图示大洲按面积从小到大的排列顺序为：

_____ < _____ < _____ < _____ < _____ < _____
 < _____

(3) 写出下图中序号对应的大洲的名称。



①对应 _____ ; ②对应 _____ ; ③对应 _____ ;

④对应 _____ ; ⑤对应 _____。

2. 收集当地地表形态变化的实例,分析研究地形对人们的生产和生活的影响以及人类活动反过来对地表形态又产生了哪些影响。(6分)



收获之窗：学习本章你有什么收获？呈现你的结论。

你的收获：