**自我综合评价(一)**



[范围:第一、二章　时间:40分钟　分值:100分]

一、选择题(每小题3分,共60分)

1.图1中体育活动适合的地理环境是 (　　)



图1

A.草原地区 B.沙漠地区 C.沿海海域 D.积雪地区

2.魏晋时期裴秀以“一寸折百里”编制了《地形方丈图》,其中“一寸折百里”指地图三要素中的 (　　)

A.图例 B.比例尺 C.方向 D.注记

　　如图为智能手机搜索的某地图界面,该地图属于电子地图,据此完成3~4题。

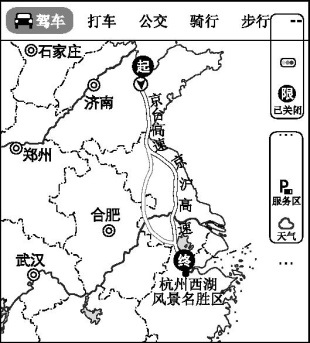


图2

3.电子地图 (　　)

A.是制作所有地图的基础

B.在外出学习或旅行时,可以查找出行路线

C.可以完全代替纸质地图

D.是分层设色地形图

4.武汉位于起点的 (　　)

A.东北方向 B.西北方向

C.东南方向 D.西南方向

5.下列四幅图幅相同的等高线图中,A、B两点所表示的实际距离最长的是 (　　)

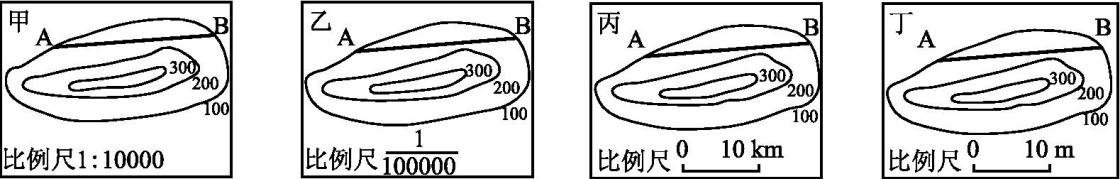


图3

A.甲 B.乙 C.丙 D.丁

　　读漫画,完成6~7题。



图4

6.爷爷从来没有踩到过这些线的原因是 (　　)

A.爷爷没出过远门,见识较少

B.经纬线太细,爷爷看不见

C.经纬线是人们假想出来的,实际上并不存在

D.地球太大了,爷爷看不到经纬线

7.有关图中经线的说法正确的是 (　　)

A.全球共有180条经线 B.每条经线都不相等

C.经线也叫子午线 D.赤道是经度的起始线

　　某地理小组利用图5所示装置做了一个演示实验。读图,回答8~10题。

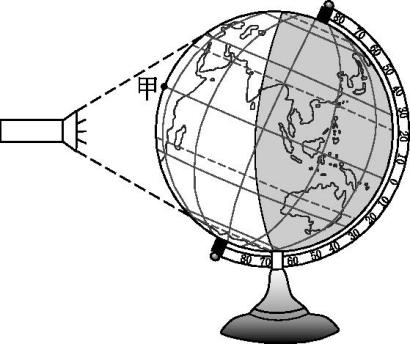


图5

8.该实验的目的是演示 (　　)

A.地球形状和大小 B.昼夜更替 C.四季变化 D.五带划分

9.此时,完全处于黑夜的大洲是 (　　)

A.亚洲 B.大洋洲 C.南极洲 D.非洲

10.自西向东缓缓拨动地球仪,会发现图中甲点 (　　)

A.一直处于白天 B.一直处于黑夜

C.由黑夜变成白天 D.由白天变成黑夜

11.小明收到美国小朋友马克的邀请信。马克邀请他暑假到经度116°、纬度40°的地方参加地理夏令营活动。信中所说地点可能有 (　　)

A.一个 B.二个 C.三个 D.四个

12.某人想在最短的时间里跨越所有经线,其选择的最佳地点是 (　　)

A.赤道 B.本初子午线

C.180°经线 D.北极点或南极点

　　某校同学通过“一笔画世界”活动学习世界的海陆分布。读“小顺同学的作品”,完成13~15题。

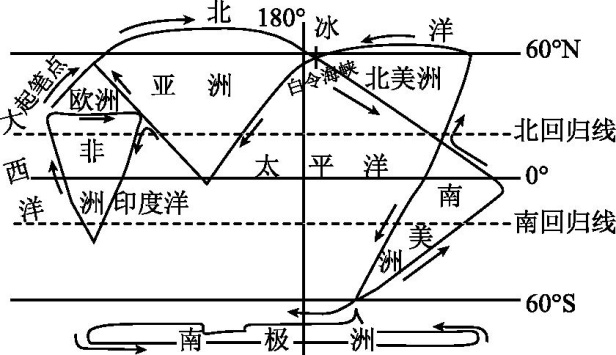


图6

13.从小顺的海陆分布简图中,可以看出 (　　)

A.南美洲完全位于南半球 B.南极洲处于中纬度

C.赤道横穿了非洲的中部 D.亚洲所跨经度最广

14.白令海峡 (　　)

①为亚洲与北美洲分界线　②沟通了太平洋与北冰洋

③为南、北美洲的分界线　④沟通了太平洋与大西洋

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

15.通过读小顺的作品,并结合海陆分布知识可以得出 (　　)

A.太平洋是全球的中心

B.北半球海洋面积比陆地面积更小

C.四大洋均跨南北半球

D.南半球海洋面积较北半球广

　　下图为某地等高线(单位:米)地形示意图。读图完成16~18题。

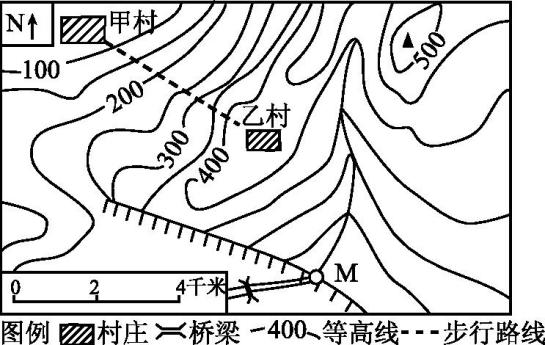


图7

16.甲村居民以每小时4千米的速度步行到乙村学习新农村发展经验,步行时间和方向分别为 (　　)

A.约1小时　东南 B.约1小时　西北

C.约3小时　东南 D.约3小时　西北

17.M地的景观是 (　　)

A.雪峰 B.山脊 C.鞍部 D.瀑布

18.若M地景观高度为30米,则其下游桥梁处河岸的海拔可能是 (　　)

A.180米 B.210米 C.240米 D.270米

　　2021年3月20日17时09分在日本本州岛东海岸近海(北纬38.43度,东经141.84度)发生7.0级地震,震源深度60千米。读图,回答19~20题。

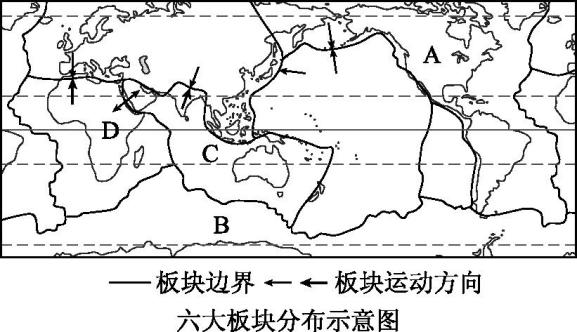
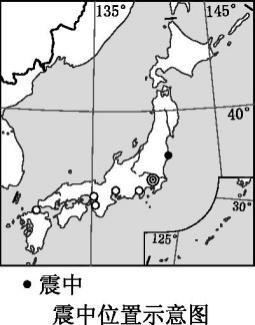
 

图8

19.图中A、B、C、D四个板块中,与板块名称对应正确的是 (　　)

A.A——北美洲板块 B.B——印度洋板块

C.C——澳大利亚板块 D.D——非洲板块

20.日本本州岛东岸近海发生7.0级地震的原因是 (　　)

A.日本是一个岛国

B.位于板块内部,地壳不稳定

C.位于太平洋板块与欧亚板块交界处

D.位于太平洋板块与美洲板块交界处

二、综合题(共40分)

21.(每空1分,共9分)读经纬网图9,回答问题。

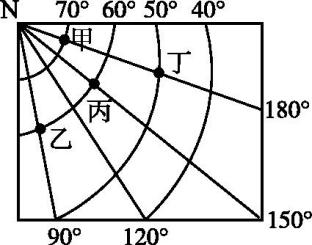


图9

(1)此区域大部分位于　　　　(填“低”“中”或“高”)纬度地区。

(2)图中的甲、乙、丙、丁四个点中,位于同一条经线上的是　　　　,位于同一条纬线上的是　　　　。

(3)从东西半球划分看,　　　　位于东半球,　　　　位于西半球。

(4)图中的四个点中,　　　　在　　　　的正东方向,　　　　在　　　　的正南方向。

22.(每空1分,共19分)读“世界海陆分布示意图”,完成下列问题。

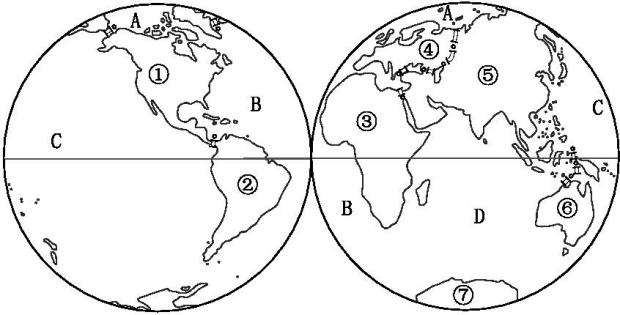


图10

(1)将图中数字序号所代表的大洲的名称填写在下列对应的横线上。

①　　　　　;④　　　　;⑥　　　　　;⑦　　　　　。

(2)将图中字母所代表的大洋的名称填写在下列对应的横线上。

A　　　　　;B　　　　　;C　　　　　;D　　　　　。

(3)四大洋中面积最大的是　　　　　,介于五大洲之间的大洋是　　　　　和　　　　　,跨经度最多的大洋是　　　　　。

(4)七大洲中面积最大的是　　　　 ,同为一个大陆的大洲是　　　　和　　　　。

(5)就东西半球来说,陆地主要分布在　　　 　半球,就南北半球来说,陆地主要分布在

　　　　 半球。

(6)①⑤大洲的分界线为　　　　　　。①②大洲的分界线为　　　　　　。

23.(每空2分,共12分)读“某小城的等高线地形图(单位:米)”,完成下列问题。

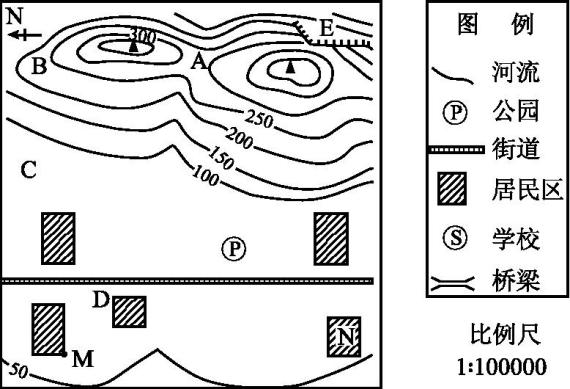


图11

(1)图中最高点的海拔至少在　　　　米以上。字母E所代表的地形类型是　　　　。

(2)图中A、B、C、D四地中,最适宜发展蔬菜种植业的是　　　　地。

(3)M地的某人想去公园游玩,他从图上量得M地到公园的距离为2厘米,那么两地的实地距离是　　　　千米。

(4)运用所给图例,在图中相应位置绘出未标注的下列地理事物:

①学校:位于公园的西南方、N居民区的东北方、临街西;

②河流和桥梁:在图中绘出一条自东向西、穿城而过、较直的河流;在河流与街道相交处标出桥梁。

**参考答案**

1.C

2.B　[解析] 本题考查地图的三要素。“一寸折百里”指的是按照一定的比例进行缩小,说的是地图三要素中的比例尺。

3.B　4.D　[解析] 本题组考查新型地图和地图上的方向。第3题,电子地图是地图的一种,不是制作所有地图的基础;在外出学习或旅行时,可以用电子地图查找出行路线;电子地图不可以完全代替纸质地图,也不属于分层设色地形图。第4题,按照“上北下南,左西右东”的方向判断,武汉位于起点的西南方向。

5.C　6.C　7.C

8.B　9.B　10.D　[解析] 本题组考查地球的自转及其造成的地理现象。第8题,该图演示了地球自转造成的地理现象——昼夜更替现象。第9题,据图可知,大洋洲完全处于黑夜。第10题,甲地正处于正午,此后,甲逐渐由白天变成黑夜。

11.D　[解析] 经度分东经和西经,纬度分南纬和北纬,所以信中的地点有四种可能:①东经116°、北纬40°,②东经116°、南纬40°,③西经116°、北纬40°,④西经116°、南纬40°。

12.D　[解析] 要想在最短的时间里跨越所有经线,应选择高纬度地区,尤其是两极点附近,因为所有经线都相交在南、北两极点上。

13.C　14.A　15.D　[解析] 本题组考查世界海陆分布。第13题,南美洲地跨南北半球,主要分布在南半球;南极洲处于高纬度,跨经度最广。第14题,白令海峡是亚洲和北美洲的分界线,沟通了太平洋和北冰洋。第15题,全球的中心是相对而言的,北半球海洋面积大于陆地面积,北冰洋全部位于北半球。

16.A　17.D　18.B

19.D　20.C　[解析] 本题组考查板块构造学说的相关知识。第19题,A、B、C、D四个板块分别是美洲板块、南极洲板块、印度洋板块、非洲板块。第20题,据图可知,日本位于太平洋板块与欧亚板块交界处,地壳比较活跃,多火山和地震。

21.(1)中

(2)甲、丁　乙、丙

(3)乙、丙　甲、丁

(4)丙　乙　丁　甲

[解析] 本题考查经纬网的知识。第(1)题,据图中的北极点可知该图表示的是北半球,0°~30°表示低纬度地区,30°~60°表示中纬度地区,60°~90°表示高纬度地区,图中大部分地区位于30°N~60°N,属中纬度地区。第(2)题,据图分析,甲、乙、丙、丁四个点中,位于同一条经线上的是甲、丁,位于同一条纬线上的是乙、丙。第(3)题,国际上习惯用20°W和160°E组成的经线圈作为东西半球的分界线,图中乙、丙位于东半球,甲、丁位于西半球。第(4)题,经纬网图中,经线指示南北方向,纬线指示东西方向,图中的四个点中,丙在乙的正东方向,丁在甲的正南方向。

22.(1)北美洲　欧洲　大洋洲　南极洲

(2)北冰洋　大西洋　太平洋　印度洋

(3)太平洋　太平洋　大西洋　北冰洋

(4)亚洲　亚洲　欧洲

(5)东　北

(6)白令海峡　巴拿马运河

23.(1)400　陡崖

(2)C　(3)2

(4)如图所示:

