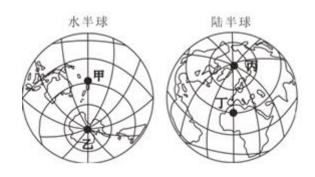
ェኵ <i>ዾ</i> ፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞ፚ	# 57	兴旦	八米	
班级	姓名	子亏	分数	

考点 02 陆地与海洋

(测试时间: 45 分钟 满分:100分)

一、选择题(共20小题,每小题2.5分,共50分)

近年来,我国去南极旅游人数逐年增长,已成为南极旅游第二大客源国,读图完成下面四题。



- 1. 从图中推断,全球海陆面积比约为
 - A. 九分陆地一分海洋 B. 八分陆地二分海洋 C. 五分陆地五分海洋 D. 三分陆地七分海洋
- 2. 图中位于南极地区的是

 - A. 甲 B. 乙
- C. 丙 D. 丁

3. 在南极旅游可以看到









- 4. 下列在南极地区旅游的行为正确的是
 - A. 采冰留作纪念 B. 制作生物标本 C. 爱护极地动物 D. 随意丢弃垃圾

【答案】1. D 2. B 3. B 4. C

【解析】

- 1. 根据人们的计算, 地球表面 71%是海洋, 而陆地面积仅占 29%. 概括地说, 地球上七分是海洋, 三分是 陆地。故选: D。
- 2. 南极地区包括南极大陆及其沿海岛屿和陆缘冰,还包括南太平洋、南印度洋、南大西洋的一部分。读图 可知,图中位于南极地区的是乙。故选: B。
- 3. 南极地区代表动物是企鹅, A 图所示的是驯鹿, B 图所示的是企鹅, C 图所示的是北极熊, D 图所示的是 长颈鹿。故选: B。

4. 在南极地区旅游要爱护极地动物,选项 ABD 中的做法都是错误的。故选: C。

下图是微信启动画面,图中的地球照片是宇航员1972年12月7日在太空中拍摄的。读图完成下面两题。



5. 照片中正对我们的大洲是(),拍摄时该大洲南部处于()季。

A.亚洲, 冬 B.北美洲, 夏 C.非洲, 夏 D.亚洲, 秋

- 6. 照片中云的颜色越白表示①云层越薄 ②云层越厚 ③可能是晴朗天气 ④可能是阴雨天气

A.(1)(3) B.(1)(4) C.(2)(3)

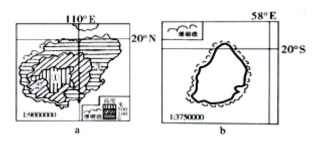
D.(2)(4)

【答案】5. C 6. D

【解析】5. 依据大洲轮廓及位置,读图分析可知,照片中正对我们的大洲是非洲。拍摄时(12月7日)为 北半球的冬季,南半球的夏季,因此,拍摄时非洲洲南部处于夏季。依据题意。故选: C。

6. 在卫星云图上绿色表示陆地,蓝色表示海洋,白色表示云雨区;照片中云的颜色越白表示云层越厚,可 能是阴雨天气。故选: D。

下图 a 为我国海南岛, 自然环境呈环带状分布, 河流上游流域为主要水源林区。图中 b 为世界某岛屿, 四 周的珊瑚礁在海啸肆虐时保护岛屿安全,据此完成下列三题。



7. 一架飞机从 a 岛飞往 b 岛,是从

A.大西洋飞往北冰洋 B.印度洋飞往太平洋 C.北半球飞往南半球 D.东半球飞往西半球

8. 海南岛

A.位于中纬度、热带 B.地势中间高四周低 C.①区域为该岛主要工业区 D.③区域为主要水源林保护区

9. 据图文资料推断

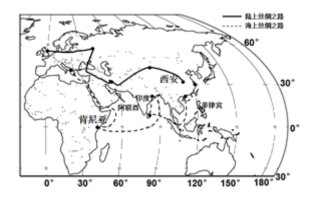
A.a、b 两岛时间相差 12 小时

B.a、b 两岛均有极昼极夜现象

C. 若相同速度环岛骑行一周,则 a 岛比 b 岛用时更多 D. 若相同强度的海浪对海岸破坏 a 岛小于 b 岛

【答案】7. C 8. B 9. C

- 【解析】7. 读图,根据材料分析可知,a 为海南岛,位于东半球、北半球,濒临太平洋; b 为毛里求斯岛,位于东半球、南半球、濒临印度洋。由此可判定,飞机从 a 岛飞往 b 岛,是从北半球飞往南半球、从太平洋飞往印度洋。故 C 符合题意。故选: C。
- 8. 读图可知: A.海南岛位于低纬度, 地处热带, A 不符合题意, 故 A 错误; B.海南岛地势四周低平, 中间高耸, B 符合题意, 故 B 正确; C.③区域位于沿海地区, 地势低平, 为该岛主要工业区, C 不符合题意, 故 C 错误; D.①区域为山地, 为主要水源林保护区, D 不符合题意, 故 D 错误。故选: B。
- 9. 根据上题分析可知, a 为海南岛, b 为毛里求斯岛; A.a、b 两岛相差(110°-58°)÷15°≈4个时区,时间相差 4 小时, A 不符合题意,故 A 错误; B.由图示纬度可判定,a、b 两岛均位于热带,无极昼极夜现象,B 不符合题意,故 B 错误; C.ab 图幅相同,a 图比例尺小于 b 图,则 a 图范围大;由此可判定,若相同速度环岛骑行一周,则 a 岛比 b 岛用时更多, C 符合题意,故 C 正确; D.因为 b 岛四周的珊瑚礁在海啸肆虐时保护岛屿安全,因此,若相同强度的海浪对海岸破坏 a 岛大于 b 岛, D 不符合题意,故 D 正确。故选 C。读"一带一路"示意图,完成下列各题



- 10. 关于"一带一路"以下说法正确的是
 - A. "一带一路"路线国家全部位于东半球和北半球 B. 海上丝绸之路途径亚非欧三洲
- C. 陆上丝绸之路沿线降水自西向东逐渐减少 D. 海上丝绸之路自西向东途径:印度洋-红海-地中海 11. 关于一带一路的作用,错误的是

 - A. 带动沿线基础设施的建设 B. 扩大中国商品的海外市场
 - C. 加强"南南合作"和"南北对话" D. 实现资源、资金共享

【答案】10. B 11. D

【解析】10. 读图可知, 肯尼亚地跨南北半球, "一带一路"路线经过了肯尼亚这个国家, 故 A 错误; 海上丝

绸之路途径亚非欧三洲, 故 B 正确; 陆上丝绸之路横跨亚欧大陆,沿线降水自西向东呈现出多-少-多的变 化,故C错误:海上丝绸之路自西向东途径:地中海-红海-印度洋,故D错误:所以该题的答案选B。

11. 根据所学的知识可知,一带一路的作用:带动沿线基础设施的建设,扩大中国商品的海外市场,加强"南 南合作"和"南北对话",但不能实现资源、资金共享。故 A、B、C 正确, D 错误。所以该题的答案选 D。

12. 黑人分布最多的大洲是



【答案】C

【解析】A大洋洲,B是亚洲,C是非洲,D是南美洲,撒哈拉以南的非洲是黑种人的故乡,非洲是分布黑 人最多的大洲。故选 C。

读南极地区图,完成两题。

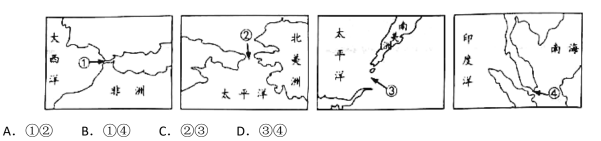


- 13. 图中数码①、②、③代表的大洋分别是
 - A. 大西洋、印度洋、太平洋
- B. 太平洋、大西洋、印度洋
- C. 印度洋、太平洋、大西洋
- D. 大西洋、太平洋、印度洋
- 14. 图中中山站位于长城站的
 - A. 东北方向
- B. 西南方向 C. 东南方向
- D. 西北方向

【答案】13. A 14. C

【解析】13. 南极洲位于地球最南端,按逆时针方向分别为大西洋、印度洋、太平洋所环绕,故选 A。

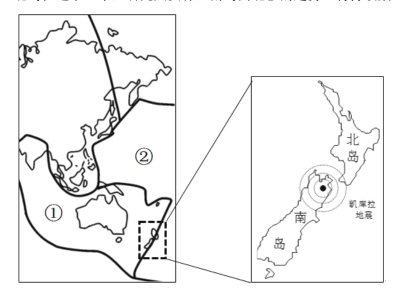
- 14. 从北极上空看地球自转自西向东呈逆时针转动,中山站位于长城站东方,中山站离南极点近,位于长 城站南方,因而中山站位于长城站的东南方,故选 C。
- 15. (2018·浙江中考真题)下列海峡既沟通了两大洋,又是两大洲分界线的是



【答案】C

【解析】大洲之间往往以山脉、河流、湖泊、运河、海峡等地理事物为分界线。读图可知,①是直布罗陀海峡,是非洲和欧洲的分界线,沟通了地中海和大西洋;②是白令海峡,是亚洲和北美洲的分界线,沟通了太平洋与北冰洋;③是德雷克海峡,是南美洲与南极洲的分界线,沟通了太平洋与大西洋;④是马六甲海峡,沟通了太平洋与印度洋,不是洲界线。故选 C。

据英国《卫报》报道,2016年发生的7.8级凯库拉大地震,不仅使新西兰一些地区的地表上升了8米,而且把新西兰的南岛、北岛拉近了5米,研究人员称,南岛向北移的趋势还将持续数年。读图,回答两题。



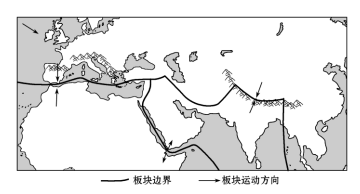
- 16. 新西兰一些地区的地表上升以及南岛和北岛距离拉近,主要是由于
 - A.人类活动 B.海平面上升 C.地壳运动 D.地球自转
- 17. 图中序号①、②代表的板块分别为
 - A.亚欧板块、非洲板块 B.印度洋板块、太平洋板块
 - C.澳大利亚板块、太平洋板块 D.美洲板块、印度洋板块

【答案】16. C 17. B

【解析】16. 地球表面形态处于永不停息的运动与变化之中。读图可知,新西兰位于印度洋板块和太平洋板块交界地带,地壳不稳定。新西兰一些地区的地表上升以及南岛和北岛距离拉近,主要是由于地壳运动造成的。故选: C。

17. 地质学家经过长期的研究,提出了板块构造学说,认为全球由六大板块组成,从图中看出,A 是印度洋 板块, B是太平洋板块, 太平洋板块几乎全部是海洋。故选: B。

某天,东东和珠珠用下面的地图相互抽考了一些问题,请你也参与进来,回答下面两题。



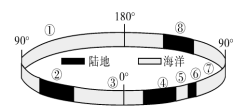
- 18. 东东问珠珠:"图中出现了哪些大洲?"珠珠的正确回答应该是
 - A. 亚洲、非洲、欧洲
- B. 亚洲、非洲、大洋洲
 - C. 亚洲、欧洲、大洋洲 D. 亚洲、北美洲、欧洲
- 19. 珠珠问东东:"此图表达的主题是什么?"东东应该回答
 - A. 图示区域内的气候类型分布情况 B. 图示区域内的海陆分布及板块运动情况
 - C. 图示区域内的人口分布情况 D. 世界交通分布情况

【答案】18. A 19. B

【解析】18. 依据位置, 读图分析可知, 图中出现的大洲有亚洲、非洲、欧洲, 故选 A。

19. 读图可得, 此图表达的主题是图示区域内的海陆分布及板块运动情况, 图中所示地中海位于板块的碰 撞挤压处,红海位于板块的张裂拉伸处,故选 B。

读世界沿南纬 20°纬线的海陆分布图完成下面小题。



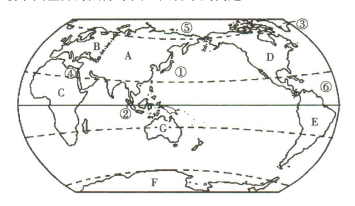
- 20. 读图,下列描述错误的是
 - A.①大洋是世界面积最大的海洋
- B.③大洋海域呈"S"形
- C.②大洲是北美洲
- D. ⑧是世界最小的澳大利亚大陆

【答案】C

【解析】由图可知,①大洋是世界面积最大的海洋一太平洋;③大洋是大西洋,该海域呈"S"形;②大洲是 位于大西洋西岸、位于南半球的南美洲; ⑧是世界最小的澳大利亚大陆, 故选 C。

二、非选择题(每空2分,共50分)

21 (2019·四川中考真题) 读下面世界海陆分布图, 回答下列问题。

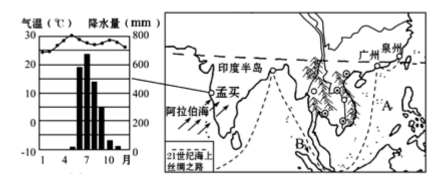


- (1)世界上发达国家最为集中的大洲是____(填字母),世界上面积最大的大洋是____(填序号)。
- (2) ②是____海峡,世界上面积最大的岛屿③是____。
- (3) A 大洲与 C 大洲的分界线④是_____运河。

【答案】B ① 马六甲 格陵兰岛 苏伊士

【解析】

- (1)世界上的国家大部分属于发展中国家,少数国家属于发达国家,其中发达国家分布最广的是图中 B 代表的欧洲,世界上共有四大海洋连为一体,其中面积最大的海洋是①表示的太平洋。
- (2)由图可知,图中②是位于马来半岛与苏门答腊岛之间的马六甲海峡,沟通了太平洋与印度洋;世界上最大的岛屿③是格陵兰岛,位于北美洲东北部。
- (3) A 大洲是世界上面积最大的亚洲, C 是世界第二大洲一非洲, 两大洲的分界线是位于非洲东北部的 苏伊士运河。
- 22. 建设"21世纪海上丝绸之路",是我国的重要发展战略。左图为孟买气候资料图,右图为亚洲局部略图,读图完成下列各题。



- (1) "21 世纪海上丝绸之路"经过的 A.海域是我国的南海; B 是____海峡,沟通了太平洋和印度洋。
- (2) 中南半岛山脉、河流的分布特点是_____,这里种植的主要粮食作物是____。
- (3) 印度半岛所在的南亚地区是_____教、印度教等宗教的发源地。

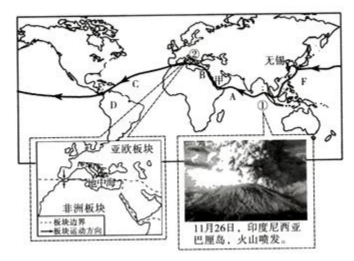
(4) 孟买属 气候。若图中箭头表示的 (风向)季风不稳定,易造成 灾害。

【答案】马六甲 山河相间,纵列分布 水稻 佛 热带季风 西南 旱涝

【解析】

- (1) "21 世纪海上丝绸之路"经过的 A 是我国南部的南海,B 是位于东南亚的马六甲海峡,该海峡沟通了太平洋和印度洋。
- (2)中南半岛山脉和河流受我国横断山脉的影响,呈山河相间、纵列分布的特点;这里水热充足,种植的粮食作物是水稻。
 - (3) 印度半岛所在的南亚是佛教、印度教等宗教的发源地。
- (4) 孟买是位于印度半岛西部,属于热带季风气候,图中箭头表示的西南季风不稳定,容易造成水旱灾害,西南季风带来丰富的降水。
- 23. 请结合所学地理知识完成下列各题。

世界那么大,我想去看看",成为现代生活的时尚。某中学地理社团在暑假进行了环球网上模拟旅游。下图是他们确定的旅游线路,



- (1) 此次模拟旅游从无锡出发,先后经过了亚洲、A_____洋、B_____运河、C 大西洋、D 南美洲、E_____运河、F 太平洋洋,最后回到无锡。
- (2) 运用所学地理知识解释下列现象的原因。

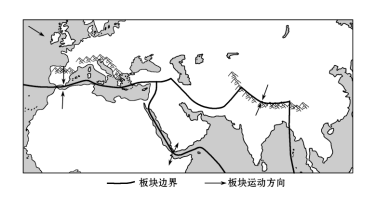
现象: 地中海的面积在不断缩小的原因是。

- (3) 判断对错:根据图中信息及所学知识判断正误。对的填写"正确",错的填写"错误"。
- ①模拟旅游路线的方向与地球自转方向一致。_____
- ②B和E运河都是两大洲的分界线。_____

【答案】印度 苏伊士 巴拿马 位于非洲板块与亚欧板块的碰撞挤压地带. 错误

【解析】

- (1)读图可知,此次模拟旅游从无锡出发,先后经过了亚洲、A印度洋、B苏伊士运河、C大西洋、D南美洲、E巴拿马运河、F太平洋,最后回到无锡。
- (2) 现象地中海的面积在不断缩小,原因是地中海位于非洲板块与亚欧板块的碰撞挤压地带,使得地中海的面积在不断缩小。
 - (3) 判断对错:
 - ①地球自转方向是自西向东的,模拟旅游路线的方向与地球自转方向相反;故原叙述错误。
- ②B是苏伊士运河,是亚洲和非洲的分界线; E是巴拿马运河,是南美洲和北美洲的分界线; 故原叙述正确。
- 24. 读下图,回答问题:



- (1) 在板块交界的地方,地壳比较_____,经常发生____。
- (2) 由于板块运动, 地中海会不断地缩小, 因为地中海处在两大板块的 _____(张裂、挤压)地区。
- (3) 未来红海面积应该是 _____(扩大,缩小),因为红海处在两大板块的____(张裂、挤压) 地区。
 - (4) 喜马拉雅山是由_____板块和____板块碰撞挤压而成的。

【答案】六 活跃 火山、地震 挤压 扩大 张裂 亚欧 印度

【解析】

- (1) 一般来说,板块的内部比较稳定,板块与板块交界的地带,有的张裂拉伸,有的碰撞挤压,地壳比较活跃,容易发生火山、地震。
 - (2) 亚欧板块与非洲板块的碰撞挤压,使地中海逐渐缩小。
- (3) 红海位于印度洋板块与非洲板块之间,因为印度洋板块和非洲板块正不断发生张裂运动,因此红海的面积应不断扩大,形成新的大洋。

(4)由喜马拉雅山所处的位置及板块运动的方向判定, 压形成的。	喜马拉雅山是由于亚欧板块与印度洋板块碰撞挤