

# 七年级上学期第一次月考地理试卷 1

## 河东区 2021-2022 学年七年级 10 月月考地理试题



智远教育订阅号

### 一、选择题

1. 有人说地球实际上是个“水球”，以下依据正确的是（ ）  
A. 粗略地说，地球上七分海洋，三分陆地  
B. 人类有史以来都居住在陆地上  
C. 粗略地说，地球上三分海洋，七分陆地  
D. 地球上海陆面积比是 5.1: 4.9
2. 下列关于海陆分布的说法，正确的有（ ）  
①两极周围均是陆地 ②陆地主要集中在北半球 ③东、西半球海陆分布比较均匀 ④除了北冰洋以外，其他大洋均跨南、北半球  
A. ③④      B. ①③      C. ②④      D. ①②
3. 亚洲和非洲的分界线是：  
A. 乌拉尔山脉      B. 高加索山脉  
C. 苏伊士运河      D. 巴拿马运河
4. 有关大洲大洋说法正确的是（ ）  
A. 亚洲是跨经度最广的大洲  
B. 大西洋是面积最大的大洋  
C. 非洲中部被赤道横穿  
D. 亚洲与非洲的分界线是巴拿马运河
5. 亚洲大陆与欧洲大陆是一个整体，合称为亚欧大陆，他们之间以山脉、河流和湖泊为界。下列事物中不是亚洲与欧洲的分界线的是（ ）  
A. 乌拉尔山脉      B. 里海      C. 尼罗河      D. 土耳其海峡
6. 0°经线穿过的大洋是（ ）  
A. 北冰洋、太平洋      B. 北冰洋、大西洋  
C. 太平洋、大西洋      D. 北冰洋、印度洋

读“四个大洲轮廓图”，完成下面小题。





智远教育订阅号

7. 珠穆朗玛峰在图中哪个大洲上?

- A. ①      B. ②      C. ③      D. ④

8. 既是①②两大洲的分界线也是两个大洋的分界线的是:

- A. 马六甲海峡      B. 乌拉尔河      C. 台湾海峡      D. 白令海峡

9. 读某岛屿简图, 完成小题.



该岛的半球位置为( )

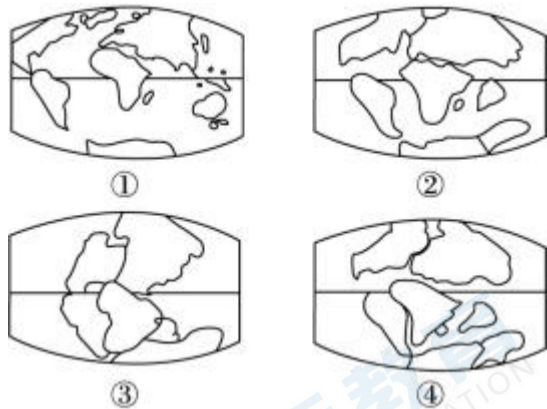
- A. 东半球、北半球      B. 东半球、南半球  
C. 西半球、北半球      D. 西半球、南半球

10. 下列说法正确的是( )

- A. 组成地球表层的岩石是一整块  
B. 板块内部比较活跃, 多火山、地震  
C. 全球大致划分为六大板块, 各大板块固定不动  
D. 板块的交界地带比较活跃, 多火山、地震

德国科学家魏格纳提出了大陆漂移说。左图是不同时期大陆分布示意图, 读图完成下面小题。

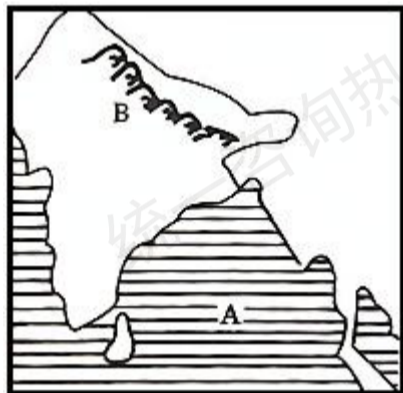




智远教育订阅号

11. 以上哪一幅图表示的是现代大陆的分布状况( )
- A. ①      B. ②      C. ③      D. ④
12. 下列说法正确的是( )
- A. 世界上跨经度最广的大洋是太平洋  
B. 依据板块运动学说,太平洋将缩小,大西洋将扩大  
C. 跨四个半球的大洲有亚洲和大洋洲,跨四个半球的大洋只有大西洋  
D. 非洲与欧洲的分界线是苏伊士运河

读下图,完成下面小题。



13. 图中 A 处的板块是( )
- A. 亚欧板块      B. 印度洋板块      C. 太平洋板块      D. 非洲板块
14. 图中 B 山脉形成的原因是( )
- A. 亚欧板块与印度洋板块的碰撞      B. 亚欧板块与印度洋板块的张裂  
C. 亚欧板块与南极洲板块的碰撞      D. 亚欧板块与太平洋板块的碰撞

读“东非大裂谷图”,运用板块构造学说的观点完成下面小题。





智远教育订阅号

15. 形成东非大裂谷的原因是( )
- A. 这里地震频繁造成的  
B. 这里火山活动剧烈造成的  
C. 地壳板块在这里发生张裂运动造成的  
D. 地壳板块在这里发生相碰运动形成东非大裂谷
16. 东非大裂谷未来的发展趋势是( )
- A. 几千万年后,会成为山脉  
B. 几千万年后,会形成盆地  
C. 几千万年后,会形成海洋  
D. 几千万年后,不会有什么变化
17. 关于四大洋的叙述,正确的是( )
- A. 太平洋面积最大,印度洋面积最小  
B. 大西洋的形状像“S”,太平洋的形状像“W”  
C. 太平洋的面积与大西洋、北冰洋、印度洋面积之和几乎相等  
D. 北冰洋纬度最高,太平洋跨经度最广
18. 以下关于防震减灾的做法,不正确的是( )
- A. 加强地震监测和预报  
B. 进行防震演练  
C. 设置紧急避难场所  
D. 听到地震传言,立即在网上传播
19. 自2009年起,每年5月12日为我国的“防灾减灾日”,这有利于普及推广全民防灾减灾知识和避灾自救技能,最大限度地减轻灾害的损失。在楼房里遇到地震,应该如何避震( )
- A. 跳楼  
B. 躲在窗下  
C. 乘电梯下楼  
D. 用枕头护住头部,就近躲在床下、桌下



20. 有关地球表面海陆分布的叙述，正确的是（ ）。

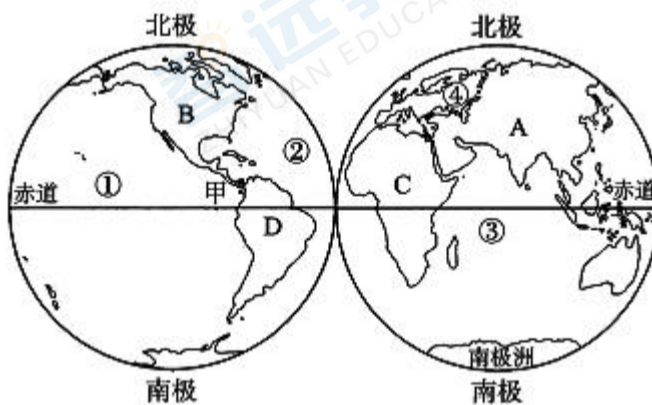
- A. 海陆分布固定不变      B. 大洲与其周围的岛屿合起来称为大陆  
C. 世界陆地彼此相连      D. 陆地主要集中在北半球



智远教育订阅号

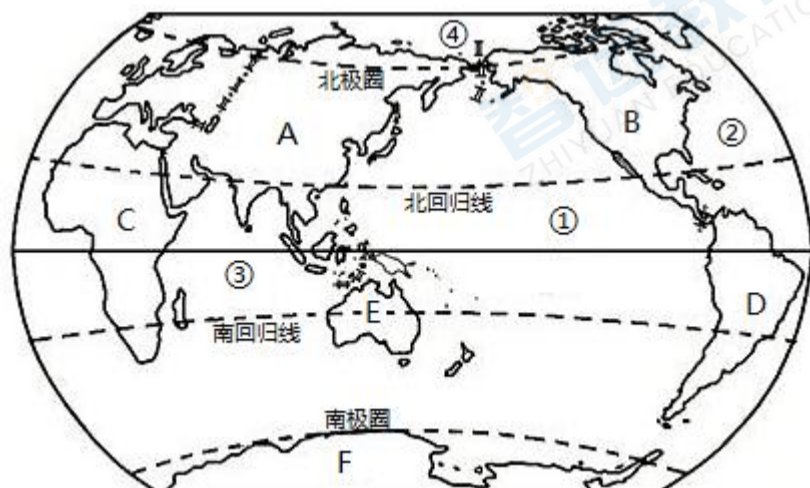
## 二、解答题

21. 读“东西半球图”，完成下列问题。



- (1) 跨经度最广的大洋是\_\_\_\_洋，其周围大洲中面积最小的是\_\_\_\_洲。  
(2) 本初子午线穿过的大洲是南极洲、\_\_\_\_洲和\_\_\_\_洲。本初子午线与赤道的交点位于\_\_\_\_(东或西)半球。  
(3) 世界最大的平原亚马孙平原所在的大洲的字母代号是\_\_\_\_，该大洲与B大洲的界线是\_\_\_\_。  
(4) 德国科学家魏格纳，他从\_\_\_\_洋的两岸轮廓相似而得到启示，创立了大陆漂移说。  
(5) 我国是一个多地震的国家，2011年4月15日下午15时44分，四川省凉山彝族自治州会东县、云南省昭通市巧家县交界突发4.5级地震，震源深度19千米。地震发生时，应采取哪些自救措施？

22. 读大洲和大洋分布图，完成相关问题。



(1) 写出图中字母所表示的大洲名称 A\_\_\_\_洲, B\_\_\_\_洲, C\_\_\_\_洲, D\_\_\_\_洲, E\_\_\_\_洲, F\_\_\_\_洲。



(2) 写出图中数字所表示的大洋名称①\_\_\_\_, ②\_\_\_\_, ③\_\_\_\_, ④\_\_\_\_。

(3) 图中 A 大洲和 B 大洲的分界线是\_\_\_\_海峡, B 大洲和 D 大洲的分界线是\_\_\_\_运河。

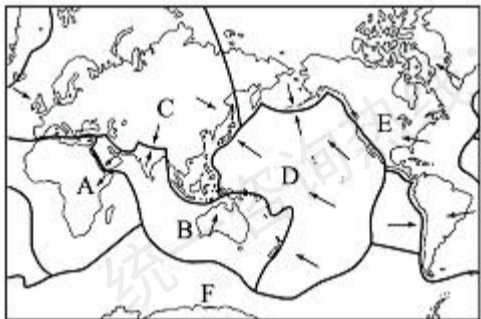
(4) 赤道没有经过的大洋是\_\_\_\_, 热带地区面积最广的大洲是\_\_\_\_, 面积最大的大陆是\_\_\_\_大陆, 跨经度最多的大洲是\_\_\_\_, 面积最大的大洋是\_\_\_\_。

(5) 下列关于地球海陆分布的叙述, 正确的是( )

- A. 海洋与陆地的面积相差无几
- B. 陆地集中分布在西半球
- C. 海洋大多分布在北半球
- D. 任何两个半球, 都是海洋面积大于陆地面积

23. 读“六大板块示意图”和相关材料, 完成下列问题。

材料: 2010 年 8 月 31 日, 印度尼西亚锡纳朋火山持续喷发。因锡纳朋火山爆发已经有将近 30000 人被紧急疏散。11 月 23 日, 当地政府又把婆罗摩火山的警戒级别提高到红色, 预示该火山即将喷发。



(1) 写出图中字母代表的板块名称 A\_\_\_\_ B\_\_\_\_ D\_\_\_\_ E\_\_\_\_。

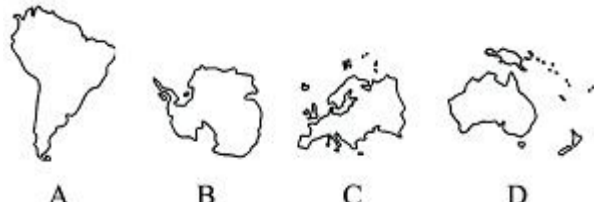
(2) 下列关于板块理论的说法, 正确的是( )

- A. 地球表层并不是整体一块, 是由大小一致的六大板块拼合而成的
- B. 地球表层的六大板块处于不断运动之中, 并且运动方向和速度都相等
- C. 全球平均每年大约发生 500 万次地震, 全球现有 500 多座著名死火山
- D. 一般来说, 板块内部地壳比较稳定, 板块与板块交界的地带, 地壳比较活跃

(3) 印度尼西亚有“火山博物馆”之称, 最近有多座火山喷发, 因为它位于\_\_\_\_板块、\_\_\_\_板块和\_\_\_\_板块的交界处。

24. 下图是四个大洲轮廓图, 读图并完成下列问题。





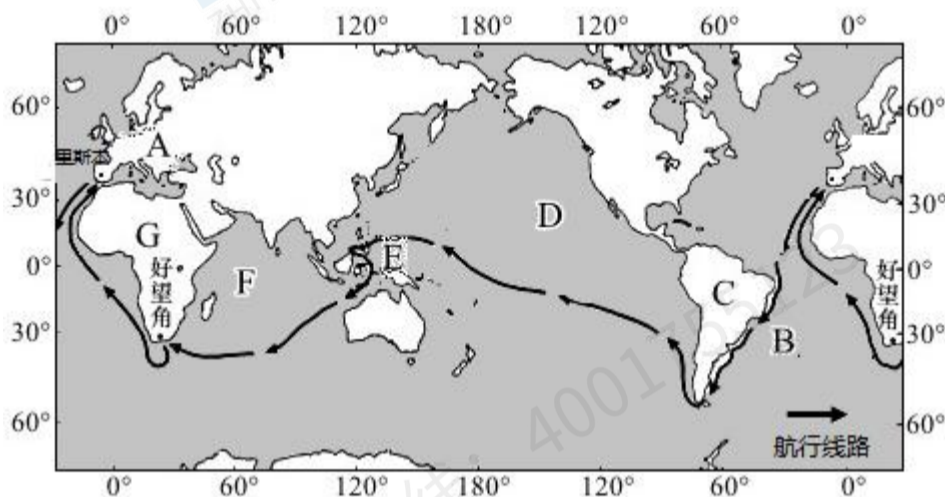
智远教育订阅号

(1) 四个大洲的名称分别是：A\_\_\_\_\_，B\_\_\_\_\_，C\_\_\_\_\_，D\_\_\_\_\_。

(2) 跨经度最广的大洲是\_\_\_\_\_（填字母），该洲周围有三个大洋，按照顺时针顺序是太平洋、\_\_\_\_\_和印度洋。

(3) 图中四洲，全部位于北半球的是\_\_\_\_\_洲，全部位于南半球的是\_\_\_\_\_洲。

25. 读麦哲伦环球航行路线图，完成相关问题。



(1) 1519年9月，在麦哲伦的带领下，200多名水手分乘5艘船，从A\_\_\_\_\_洲的西班牙里斯本出发，向西南穿越B\_\_\_\_\_洋，绕过C\_\_\_\_\_洲的南端，进入D\_\_\_\_\_洋，历尽千辛万苦，于1521年3月到达E\_\_\_\_\_洲的菲律宾群岛。麦哲伦因介入当地纠纷而身亡。船员们艰难横渡F\_\_\_\_\_洋，绕过G\_\_\_\_\_洲最南端，最后只剩下一艘船和十几名船员，于1522年9月回到西班牙。

(2) 亚欧大陆包含亚洲大陆和欧洲大陆，它们的分界线是\_\_\_\_\_. 美洲大陆由北美洲大陆和南美洲大陆构成，它们的分界线是\_\_\_\_\_.

(3) 图中E处火山、地震的现象频繁，请解释原因\_\_\_\_\_.





智远教育订阅号

智远教育  
ZHIYUAN EDUCATION

统一咨询热线：4001755123

智远教育  
ZHIYUAN EDUCATION



初高学练好提分订阅号

内部资料·严禁外传

在智远·遇见更好的自己

**参考答案:**

1. A

**【详解】**A、根据人们的计算，陆地表面 71%是海洋，而陆地面积仅占 29%. 概括地说地球上七分海洋，三分陆地. 故 A 正确，B、人类有史以来都居住在陆地上，不符合题意. 故 B 错误，C、粗略地说，陆地上三分海洋，七分陆地. 故 C 错误，D. 地球上海陆面积比是 7: 3，故 D 错误，故答案为 A.

**【点睛】**本题考查海陆分布概况.

2. C

**【详解】**南极附近是南极洲，北极附近是北冰洋，①错误。南北半球来看，陆地主要位于北半球，②正确。东、西半球来看，陆地主要位于东半球，③错误。太平洋、大西洋和印度洋均有赤道穿过，跨南北半球，北冰洋完全在北半球，④正确。综上所述，选 C。

3. C

**【详解】**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，亚洲与非洲的分界线是苏伊士运河，该运河沟通了地中海与红海，故选 C.

**【点睛】**本题考查洲界线.

4. C

**【详解】**有关大洲、大洋说法，亚洲是跨纬度最广的大洲；太平洋是面积最大的大洋；非洲中部被赤道横穿；亚、非洲的分界线是苏伊士运河，故选 C。

5. C

**【详解】**亚洲和欧洲的分界线是乌拉尔山、乌拉尔河、大高加索山脉、黑海、里海、土耳其海峡. 尼罗河是世界上最长的河流，不是大洲分界线，故 C 符合题意。

6. B

**【详解】**1884 年国际经度会议决定，以通过英国格林尼治天文台旧址的经线，作为经度的起点线，即本初子午线，或称 0° 经线。0° 经线穿过的大洋是北冰洋和大西洋，穿过的大洲是欧洲、非洲和南极洲。根据题意，故选 B。

**【点睛】**

7. A 8. D

**【分析】**根据地球上的陆地被海洋分割成六个大块和许多小块，面积较大的陆地叫大陆，面积较小的陆地叫岛屿，大陆和它附近的岛屿合称大洲。全球共有七大洲，按面积由大到小排





智远教育订阅号

列分别为：亚洲、非洲、北美洲、南美洲、南极洲、欧洲和大洋洲，进行分析解答。

7. 读图可得，①是亚洲，②是北美洲，③是欧洲，④是大洋洲。珠穆朗玛峰位于亚洲，是世界上海拔最高的山峰，有地球之巅之称。故选：A。

8. 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，图中①是亚洲，②是北美洲，③是欧洲，④是大洋洲；亚洲与北美洲的分界线是白令海峡，该海峡还沟通了北冰洋与太平洋；故选项 D 符合题意。故选：D。

【点睛】本题考查各大洲轮廓的判读及大洲之间的界线。

9. B

【详解】南北半球的划分：分界线是赤道（ $0^{\circ}$ 纬线），赤道以北是北半球，赤道以南是南半球。东西半球的划分：分界线是  $20^{\circ}W$  和  $160^{\circ}E$ ， $20^{\circ}W$  以东到  $160^{\circ}E$  是东半球， $20^{\circ}W$  以西到  $160^{\circ}E$  是西半球。由经纬度的分布规律可知，该岛位于赤道以南的南半球，位于  $20^{\circ}W$  以东、 $160^{\circ}E$  以西的东半球。故选 B。

【点睛】

10. D

【详解】板块学说认为，由岩石组成的地球表层并不是整体一块，而是由六大板块及若干小板块拼合而成，并且各大板块处于不断地运动之中。一般来说，板块内部地壳比较稳定；板块与板块交界的地带，地壳比较活跃。世界上的火山、地震也集中分布在板块交界的地带。所以，D 正确，ABC 错误。故选 D。

【点睛】

11. A 12. B

【解析】11. 大陆漂移假说认为，地球上原先只有一块叫“泛大陆”的庞大陆地，被叫做“泛大洋”的广袤海洋所包围。大约两亿年前，泛大陆开始破裂，碎块像浮在水上的冰块一样向外越漂越远。距今大约两三百万年前，形成现在七大洲、四大洋的基本面貌。读图可知，选项中四幅图按照时间由早到晚应是③④②①，所以表示现代大陆的分布状况的应是①图。故选 A。

12. 世界上跨经度最广的大洋是北冰洋，A 错误；太平洋周边板块互相碰撞挤压，因此太平洋面积将缩小；大西洋受板块张裂影响，面积将扩大，B 正确；跨四个半球的大洲有亚洲和大洋洲，跨四个半球的大洋有大西洋和太平洋，C 错误；苏伊士运河是非洲与亚洲的分界线，D 错误。故选 B。



**【点睛】**南北半球的划分：分界线是赤道（ $0^{\circ}$ 纬线），赤道以北是北半球，赤道以南是南半球。东西半球的划分：分界线是 $20^{\circ}W$ 和 $160^{\circ}E$ ， $20^{\circ}W$ 以东到 $160^{\circ}E$ 是东半球， $20^{\circ}W$ 以西到 $160^{\circ}E$ 是西半球。

智远教育订阅号

13. B 14. A

**【解析】**13. 读图可知，图中A处是位于印度半岛东侧印度洋北部的孟加拉湾。全球六大板块中，印度洋板块包括印度洋的北部、阿拉伯半岛、印度半岛、大洋洲的大陆、岛屿及邻近的海洋。所以，图中A处的板块是印度洋板块。故选B。

14. 图中B山脉是位于印度北部的喜马拉雅山脉，喜马拉雅山脉正是由亚欧板块与印度洋板块的碰撞挤压所形成的。故选A。

**【点睛】**板块学说认为，由岩石组成的地球表层并不是整体一块，而是由六大板块及若干小板块拼合而成。各大板块处于不断地运动之中。一般来说，板块内部地壳比较稳定；板块与板块交界的地带，地壳比较活跃。世界上的火山、地震也集中分布在板块交界的地带。

15. C 16. C

**【分析】**15. 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。东非大裂谷位于非洲板块内部，是由于非洲板块内部张裂形成的，故选C。

16. 一般来说板块内部比较稳定，板块与板块交界地带，地壳比较活跃，多火山、地震。东非大裂谷处于非洲板块内部张裂处，东非大裂谷未来的发展趋势是其面积越来越大，几千万年后，会形成海洋。故选C。

**【点睛】**本题考查板块运动及影响，读图分析解答即可。

17. C

**【详解】**关于四大洋的叙述，太平洋面积最大、北冰洋面积最小；大西洋的形状像“S”，太平洋的轮廓形似圆形；太平洋的面积与大西洋、北冰洋、印度洋面积之和几乎相等，约占世界海洋的一半；北冰洋纬度最高，也是跨经度最广的海洋，故选C。

**【点睛】**本题考查四大洋的特征。

18. D

**【详解】**加强地震监测和预报、进行防震演练、设置紧急避难场所等措施均能起到很好的防震减灾的效果。切记不能听到地震传言，立即在网上传播，以免一些虚假信息引发社会混乱。



结合题意，故选 D。

【点睛】

19. D

智远教育订阅号

【详解】在楼房里遇到地震，正确避震方法是护头部，就近躲在床边，桌边，卫生间，“救命黄金三角区”，D 对；不能跳楼、躲在窗下、乘电梯下楼，ABC 错。故选 D。

【点睛】本题主要考查了地震时，正确的逃生方法，考查了学生对基本地理知识的记忆能力。

20. D

【详解】陆地集中于北半球，但北极周围却是一片海洋，海洋大多集中于南半球，但南极周围却是一块陆地；西半球是陆地面积小于东半球的陆地面积，除了北冰洋以外，其他大洋均跨南、北半球。故选 D。

【点睛】本题考查了地球上海陆分布情况，熟记课本知识点解答即可。

21. (1) 北冰洋；欧洲

(2) 非洲；欧洲；东

(3) D；巴拿马运河

(4) 大西

(5) 当地震发生时，在楼房里应迅速远离外墙及其门窗，可以用书本挡住头部，藏到桌子底下等，可选择厨房、浴室、厕所、楼梯间等空间小而不易塌落的空间避震，千万不要外逃或从楼上跳下，不要乱喊叫，尽量保存体力，也不能使用电梯。在户外要避开高大建筑物，要远离高压线及石化、化学、煤气等有毒的工厂或设施。

【解析】本题主要考查七大洲和四大洋的分布，大洲的分界线，大陆漂移学说，地震自救措施等内容；重点考察学生的读图分析能力。

【详解】(1) 读图可知，位于北极点附近的北冰洋，地跨经度  $360^{\circ}$ ，是四大洋中跨经度最广的大洋；北冰洋被亚洲、北美洲和欧洲所环抱，三大洲中面积最小的是欧洲。

(2) 读图可知，本初子午线即  $0^{\circ}$  经线，其自南向北依次穿过的大洲为南极洲、非洲和欧洲；本初子午线与赤道的交点位于  $20^{\circ}W$  以东、 $160^{\circ}E$  以西属于东西半球中的东半球。

(3) 读图可知，世界最大的平原亚马孙平原位于南美洲北部，图中字母 D 所代表的大洲主要位于西半球南部为南美洲；图中 B 大洲主要位于西半球北部为北美洲，南北美洲的分界线是连通大西洋和太平洋的巴拿马运河。

(4) 德国科学家魏格纳在偶然翻阅世界地图时发现：位于大西洋两岸的非洲西海岸遥对南美洲东海岸，轮廓非常相似，这边大陆的凸出部分正好能和另一边大陆的凹进部分凑合起来，



他坚信这不是巧合，便顺着这条思路研究下去，后来提出了大陆漂移假说。

(5) 我国是一个多地震的国家，因此掌握一些地震发生时的自救措施是非常有必要的。当地震发生时，在楼房里应迅速远离外墙及其门窗，可以用书本挡住头部，藏到桌子底下等，可选择厨房、浴室、厕所、楼梯间等空间小而不易塌落的空间避震，千万不要外逃或从楼上跳下，不要乱喊叫，尽量保存体力，也不能使用电梯。在户外要避开高大建筑物，要远离高压线及石化、化学、煤气等有毒的工厂或设施。  
智远教育订阅号

### 【点睛】

22. 亚 北美 非 南美 大洋 南极 太平洋 大西洋 印度洋 北冰  
洋 白令 巴拿马 北冰洋 非洲 亚欧 南极洲 太平洋 D

【解析】本题主要考查七大洲和四大洋的分布，大洲的界线，全球的海陆分布特征等内容；重点考察学生的读图分析能力。

【详解】(1) 读图可知，图中 A 是位于亚欧大陆东部的亚洲；B 是主要位于西半球北部的北美洲；C 是位于印度洋西岸的非洲；D 是主要位于西半球南部的南美洲，E 是位于印度洋东岸的大洋洲；F 是位于南极点附近的南极洲。

(2) 读图可知，图中①是亚洲东临的太平洋；②南北美洲东临的大西洋；③是亚洲南临的印度洋；④亚洲北临的北冰洋。

(3) 读图可知，图中 A 大洲是位于亚欧大陆东部的亚洲，B 大洲是主要位于西半球北部的北美洲，亚洲和北美洲的分界线是连通北冰洋和太平洋的白令海峡；B 大洲是主要位于西半球北部的北美洲，D 大洲是主要位于西半球南部的南美洲，南北美洲的分界线是连通大西洋和太平洋的巴拿马运河。

(4) 读图可知，赤道穿过四大洋中的印度洋、太平洋和大西洋，没有经过的大洋是位于北极点附近的北冰洋；七大洲中，非洲绝大部分位于南北回归线之间，是热带地区面积最广的大洲；由亚洲大陆和欧洲大陆共同组成的亚欧大陆，是世界上面积最大的大陆；位于南极点附近的南极洲，地跨经度 360°，是七大洲中跨经度最多的大洲；太平洋面积约占世界海洋总面积的一半，是四大洋中面积最大、水深最深、岛屿最多的大洋。

(5) 根据人们的计算，地球表面 71% 是海洋，而陆地面积仅占 29%，A 错误；从东西半球来看，陆地集中分布在东半球，B 错误；从南北半球看，海洋大多分布在南半球，C 错误；将地球分为水半球和陆半球，陆半球上依然是海洋多于陆地，所以，无论怎样划分半球，都是海洋面积大于陆地面积，D 正确。故选 D。

### 【点睛】

23. 非洲板块 印度洋板块 太平洋板块 美洲板块 D 亚欧 太平洋 印度洋



**【解析】**本题主要考查板块构造学说的主要观点，全球六大板块的分布，板块运动的影响等  
内容；重点考察学生的读图分析能力。

**【详解】**(1) 由图可知，图中 A 是包括非洲大陆的非洲板块；B 是包括印度洋北部、印度半岛、阿拉伯半岛和澳大利亚大陆的印度洋板块；D 是以太平洋为主体，几乎全部为海洋的太平洋板块；E 是以南北美洲为主体的美洲板块。

(2) 地球表层的六大板块的大小并不一致，A 错误；六大板块处于不断运动之中，有的挤压有的张裂，其运动方向和速度并不相同，B 错误；全球平均每年大约发生 500 万次地震，全球现有 500 多座著名活火山，地球上已知的死火山约有 2000 座，C 错误；板块构造学说认为，一般来说，板块内部地壳比较稳定，板块与板块交界的地带，地壳比较活跃，多火山、地震，D 正确。故选 D。

(3) 板块构造学说认为，一般来说，板块内部地壳比较稳定；板块与板块交界的地带，地壳比较活跃，多火山、地震。读图可知，印度尼西亚有“火山博物馆”之称，最近有多座火山喷发，是因为印度尼西亚地处亚欧板块、太平洋板块和印度洋板块等三大板块的交界处，地壳特别的活跃，多火山、地震，因此有“火山博物馆”之称。

#### 【点睛】

24. 南美洲 南极洲 欧洲 大洋洲 B 大西洋 欧 南极

**【分析】**地球上的陆地被海洋分割成六个大块和许多小块，面积较大的陆地叫大陆，面积较小的陆地叫岛屿，大陆和它附近的岛屿合称大洲。全世界共有七大洲，按面积由大到小排列分别为：亚洲、非洲、北美洲、南美洲、南极洲、欧洲和大洋洲。

#### 【详解】据图分析可知：

(1) 四个大洲的名称分别是：A 是南美洲，该大洲东临大西洋，西临太平洋，北临加勒比海。北部和北美洲以巴拿马运河为界，南部和南极洲隔德雷克海峡相望；B 是南极洲，该大洲位于地球南端，四周被太平洋、印度洋和大西洋所包围；C 是欧洲，位于东半球的西北部，北临北冰洋，西濒大西洋，南临地中海；D 是大洋洲，是世界上最小的一个大洲。

(2) B 南极洲主要位于南极地区，跨过所有的经度，是跨经度最广的大洲，该洲周围被三个大洋包围，按照顺时针顺序是太平洋、大西洋和印度洋。

(3) 图中四洲，全部位于北半球的是欧洲，全部位于南半球的是南极洲，赤道穿过南美洲的北部，地跨南北半球，大洋洲的部分岛屿位于赤道以北，是地跨南北半球的大洲。





【点睛】本题主要考查大洲的轮廓和位置，牢记即可。

25. 欧 大西 南美 太平 亚 印度 非 乌拉尔山脉—乌拉尔河—里海—大高加索山脉—黑海—土耳其海峡 巴拿马运河 地处板块交界处，地壳运动活跃

智远教育订阅号

【解析】本题主要考查七大洲和四大洋的分布，大洲的分界线，六大板块的分布和板块运动的影响等内容；重点考察学生的读图分析能力。

【详解】(1) 读图可知，图中 A 是地处亚欧大陆西部的欧洲；B 是欧洲西临的大西洋；C 是主要位于西半球南部的南美洲；D 是南美洲西临的太平洋；E 是欧洲东邻的亚洲；F 是亚洲南临的印度洋；G 是位于印度洋西岸的非洲。

(2) 亚洲和欧洲分别位于亚欧大陆的东部和西部，亚欧两大洲以乌拉尔山脉—乌拉尔河—里海—大高加索山脉—黑海—土耳其海峡一线为界。南北美洲的分界线是东连大西洋西接太平洋的巴拿马运河。

(3) 读图可知，图中 E 处为亚洲东南部的菲律宾群岛，这里地处亚欧板块和太平洋板块交界处，地壳运动活跃，因此火山、地震频繁。

【点睛】

