

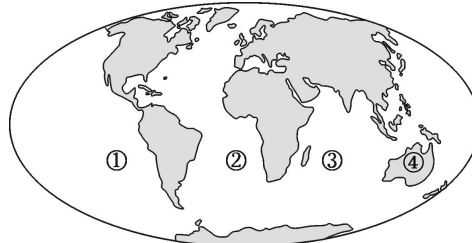
陆地和海洋考点跟踪突破

一、选择题。

1. 世界上面积最大，跨纬度最广的大洲是(D)

A. 非洲 B. 南美洲 C. 欧洲 D. 亚洲

读下图，回答 2~3 题。



2. 下列搭配正确的是(A)

A. ①——太平洋 B. ②——印度洋

C. ③——大西洋 D. ④——北美洲

3. 跨经度最多的大洲和大洋分别是(D)

A. 南极洲、太平洋 B. 亚洲、大西洋

C. 北美洲、印度洋 D. 南极洲、北冰洋

读图，回答 4~5 题。



4. 洲界甲为(B)

A. 白令海峡 B. 巴拿马运河

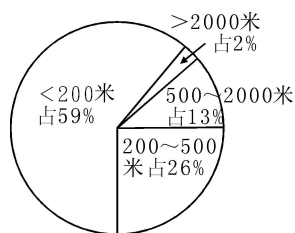
C. 土耳其海峡 D. 苏伊士运河

5. 大洋乙是(C)

A. 太平洋 B. 北冰洋

C. 大西洋 D. 印度洋

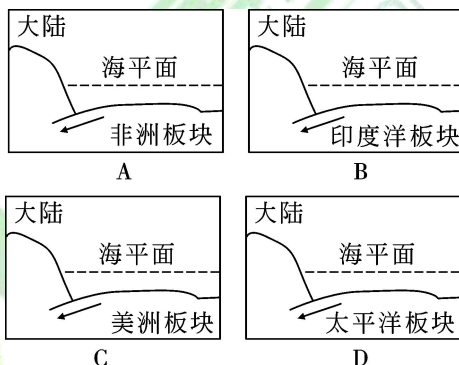
读某大洲不同海拔陆地面积所占比重示意图，完成 6~7 题。



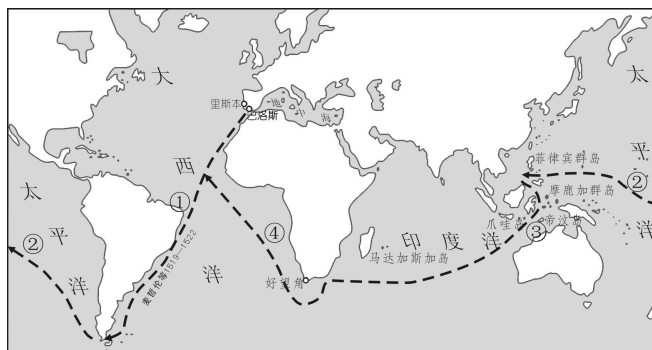
6. 该大洲的主要地形类型是(B)
A. 高原 B. 平原 C. 丘陵 D. 山地
7. 在分层设色地形图上，该洲颜色大部分是(D)
A. 蓝色 B. 黄色 C. 褐色 D. 绿色
8. 北宋沈括在《梦溪笔谈》中记载：在太行山中发现许多海螺、海蚌壳等生物化石。这一记载说明(B)
A. 太行山今后将从陆地转变为海洋
B. 太行山是从古老的大海里抬升起来的
C. 海洋中的海螺、海蚌是从陆地上来的
D. 古老的海螺、海蚌是生活在陆地上的
9. 德国科学家魏格纳提出了大陆漂移说，下列是不同时期大陆分布示意图，哪一幅图是现代大陆的分布状况(B)



- A. ① B. ②
C. ③ D. 以上均不正确
10. 2011年3月11日日本东部沿海发生里氏9.0级大地震。关于其成因，下图中能正确表示的是(D)

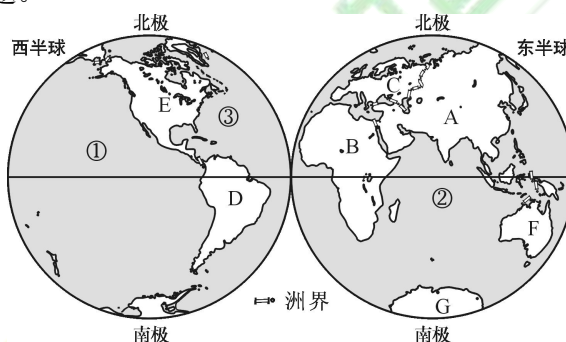


11. (2015, 娄底)2015年5月，中国、巴西、秘鲁三方工作组启动了“两洋铁路”(连接巴西和秘鲁、大西洋和太平洋)，可行性基础研究工作。拟议中的“两洋铁路”将穿越世界著名的(C)
A. 喜马拉雅山脉 B. 落基山脉
C. 安第斯山脉 D. 阿尔卑斯山脉
12. (2015, 德州)据中国地震台网测定，2015年4月25日14时11分，尼泊尔(28.2° N, 84.7° E)发生里氏8.1级地震，震源深度20千米。此次地震的原因是(C)
A. 位于环太平洋地震带上
B. 亚洲板块与印度洋板块碰撞挤压
C. 印度洋板块与欧亚板块碰撞挤压
D. 非洲板块与欧亚板块碰撞挤压
- 二、综合题。
13. 读“麦哲伦环球航行路线图”，完成下列问题。



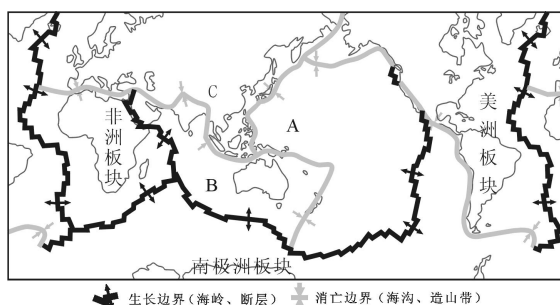
- (1) 麦哲伦环球航行的出发地西班牙里斯本，位于欧洲，环球航行的方向大致是一路向西。(方向)
- (2) 麦哲伦的环球航行先后经过了大西洋、太平洋和印度洋，没有经过的大洋是北冰洋。
- (3) 麦哲伦的环球航行所绕过的非洲最南端是好望角(地名)，它位于南北半球的南半球。
- (4) 现在，由大西洋向西进入太平洋的捷径是穿过巴拿马运河，它位于南美洲与北美洲之间。

14. 读下图回答问题。



- (1) 写出图中字母代表的大洲名称。
A 亚洲 B 非洲 C 欧洲
D 南美洲 E 北美洲 F 大洋洲
G 南极洲
- (2) 写出数字代表的大洋名称。
① 太平洋 ② 印度洋
③ 大西洋
- (3) 东西半球的分界线是 20° W 和 160° E (写出经度度数)。
- (4) E 与 D 之间的分界线是巴拿马运河。A 与 B 之间的分界线是苏伊士运河，A 与 E 之间相隔的海峡是白令海峡。

15. 读“六大板块示意图”，回答下列问题。



(1) 填出下列代号代表的板块名称：

A 太平洋板块 B 印度洋板块

C 亚欧板块

(2) 据图判断，太平洋的面积在不断缩小(填扩大或缩小)，大西洋的面积在不断扩大(填扩大或缩小)。

(3) 六大板块中几乎完全为大洋板块的是太平洋板块，澳大利亚大陆位于印度洋板块。(皆填板块名称)

(4) 板块与板块发生碰撞挤压会形成高大的山脉，如中尼边境的喜马拉雅山在不断升高是因为它们位于印度洋板块与亚欧板块的碰撞挤压地带；板块张裂则会形成大洋，有人预言，位于非洲板块上的东非大裂谷将成为新海洋。(皆填板块名称)

(5) 试用板块理论解释我国台湾和西南边疆地区多火山、地震的原因。

台湾位于亚欧板块和太平洋板块之间，地壳比较活跃，多火山、地震；我国西南边疆地区位于亚欧板块与印度洋板块交界处，地壳比较活跃，多火山、地震。

点拨：此题考查有关板块运动的相关知识，六大板块的位置以及相对的运动是掌握的难点，一般来说，板块的内部相对稳定，而板块与板块的交界地带地壳比较活跃。