**绵阳南山中学双语学校2019年秋人教版七年级地理过关训练试卷**



**班级 姓名**

第二章　陆地和海洋

一、选择题

1．[2018·衡阳]下列大洲中，被赤道、北回归线、南回归线同时穿过的大洲是(　　)

A．非洲 B．亚洲

C．北美洲 D．南美洲

2．[2018·呼和浩特]下列关于世界海陆分布的叙述，正确的是(　　)

A．地球表面三分海洋，七分陆地

B．陆地主要集中在南半球

C．北半球的陆地面积比南半球大

D．北极周围是陆地，南极周围是海洋

漫画不仅生动、形象、幽默，还包含着深刻的道理。读漫画，回答3—4题。



3．漫画反映的是(　　)

A．盖天说 B．大陆漂移假说

C．浑天说 D．日心说

4．该学说的提出者是(　　)



A. 张衡　 B． 哥伦布

C. 麦哲伦　 D． 魏格纳

5．[2018·衡阳]在宇宙中看地球更像一个“水球”的原因是(　 　)

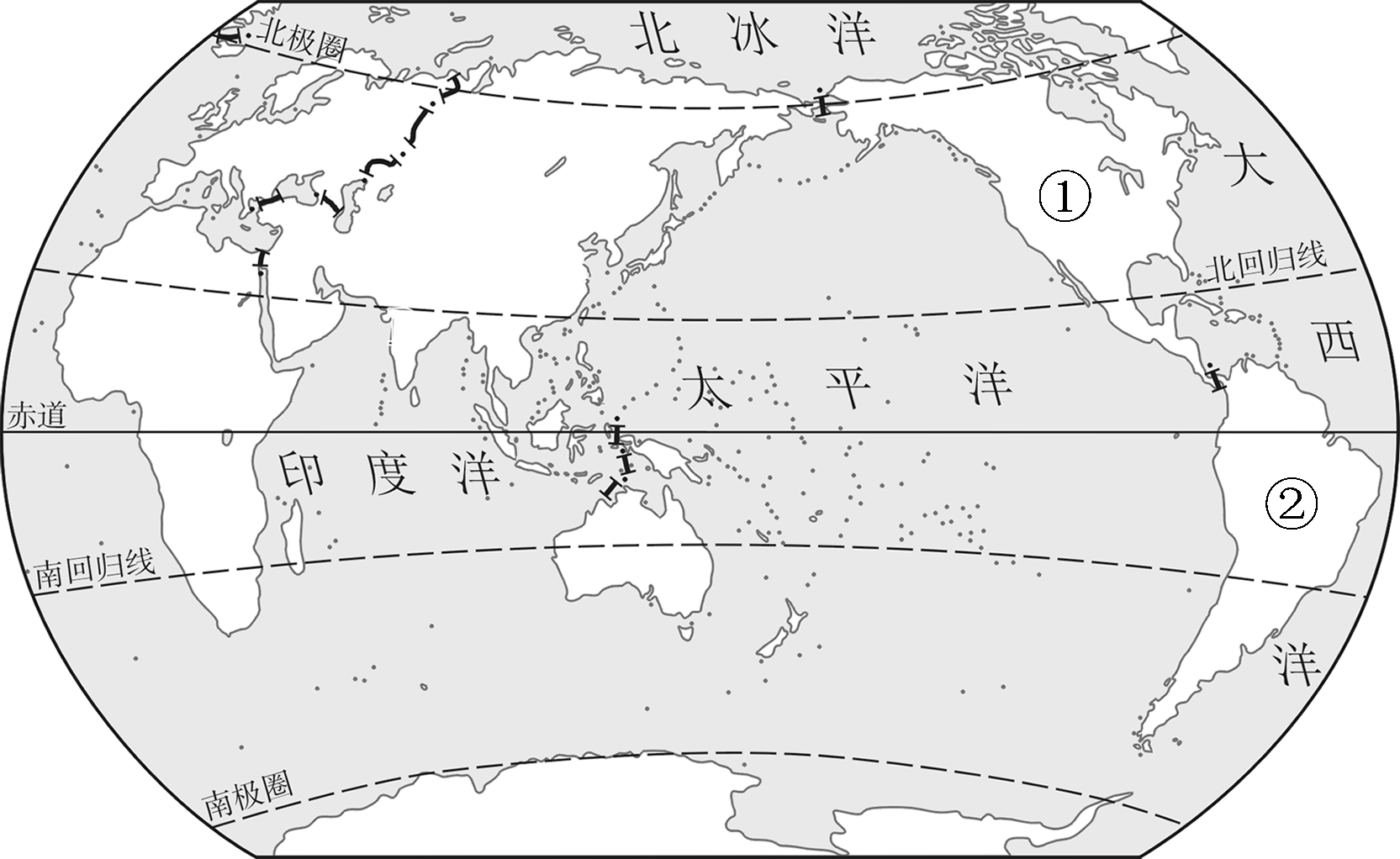
A．地球表面全部是海洋

B．地球上七分海洋，三分陆地

C．地球被水汽所包围

D．地球上没有水

[2018·海南]读世界海陆分布图，回答6—7题。



6．①、②两大洲的分界线是(　　)

A．白令海峡 B．苏伊士运河

C．巴拿马运河 D．马六甲海峡

7．南回归线穿过的大洲有(　　)

A．非洲、大洋洲、南美洲 B．亚洲、非洲、北美洲

C．非洲、亚洲、南美洲 D．欧洲、亚洲、北美洲

8．[2018·湘西州]下列世界之最中与所属大洲搭配错误的是(　 　)

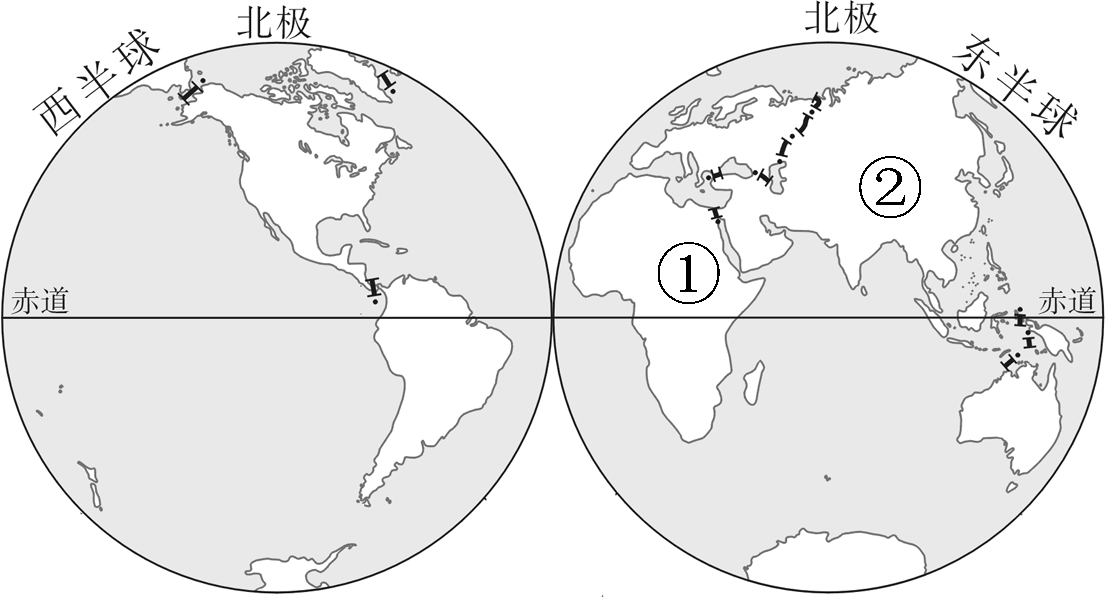
A．世界最高的高原青藏高原——亚洲

B．世界最大的群岛马来群岛——大洋洲

C．世界最大的裂谷东非大裂谷——非洲

D．世界最大的平原亚马孙平原——南美洲

9．[2018·泰安]读东、西半球分布图，图中①、②两大洲的分界线是(　　)



A．白令海峡 B．巴拿马运河

C．土耳其海峡 D．苏伊士运河

10．[2018·绥化]世界上面积最大的大洲和大洋分别是(　　)

A．亚洲、北冰洋 B．大洋洲、北冰洋

C．亚洲、太平洋 D．非洲、太平洋

11．[2018·常德]图中①②③大洲分别是(　 　)



A．亚洲、非洲、欧洲

B．北美洲、南美洲、南极洲

C．北美洲、欧洲、亚洲

D．南美洲、非洲、南极洲

12．[2018·万州区]七大洲、四大洋中跨经度最广大的洲和大洋分别是(　 　)

A．南极洲、北冰洋 B．南极洲、太平洋

C．非洲、北冰洋 D．亚洲、太平洋

13．[2018·广安]下列现象中，不能说明海陆变迁的是(　　)

A．东非大裂谷不断扩张将形成新的海洋

B．巴西高原上有许多动植物

C．喜马拉雅山脉发现了“鱼龙”化石

D．台湾海峡海底发现森林遗迹和古河道

14．科学家通过测量发现，北京与华盛顿的距离每年以0.5～1.2 cm的速度互相靠近，有人推算出大约2亿年后，中美两国就会变成陆上邻国。这种现象的产生是(　　)

A．地球自转运动的结果

B．地震和火山活动的结果

C．板块相互运动的结果

D．海浪和风力作用的结果

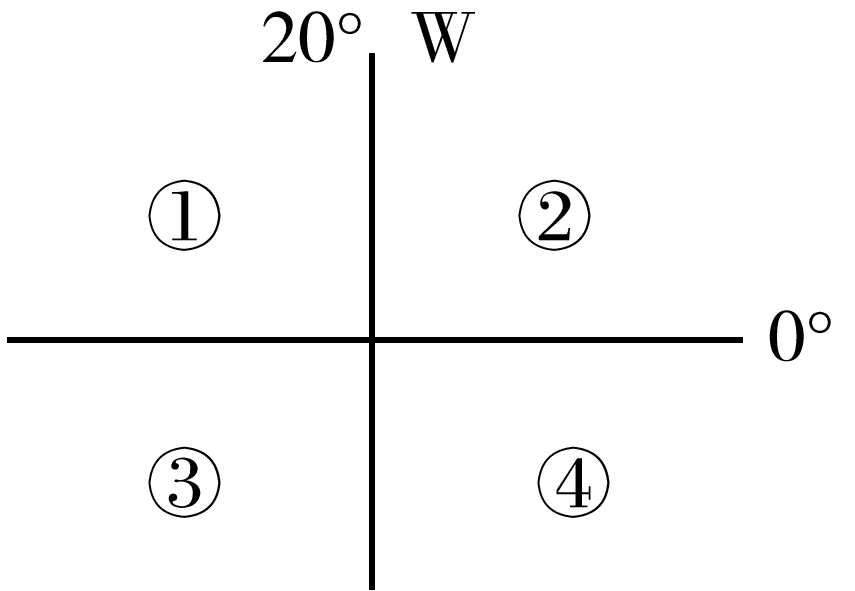
15．[2018·淮北]从世界大洲和大洋的位置来看，我国位于(　　)

A．亚洲西部、大西洋东岸

B．欧洲西部、大西洋东岸

C．亚洲南部、印度洋北岸

D．亚洲东部、太平洋西岸



16．图中①②③④地是位于大西洋两岸的陆地，则②大洲是(　　)

A．欧洲 B．南美洲

C．非洲 D．北美洲

17. [2018·益阳]关于世界陆地与海洋的叙述，正确的是(　 　)

A．世界上七分是陆地，三分是海洋

B．世界陆地主要分布在南半球

C．四大洋的面积按从大到小排序：太平洋、大西洋、印度洋、北冰洋

D．赤道穿过的大洲有亚洲、大洋洲、非洲、欧洲

18．[2018·南宁]珊瑚一般生活在温暖洁净的浅海环境中，在广西喀斯特地貌地区发现古代的珊瑚化石，下列作用能较好地解释这种现象的是(　 )

A．海陆变迁 B．河流堆积

C．风力堆积 D．火山喷发

19．[2018·益阳]下列关于板块构造和板块运动的叙述，正确的是(　 　)

A．阿拉伯半岛属于亚欧板块

B．台湾岛属于太平洋板块

C．红海是板块碰撞挤压形成的

D．喜马拉雅山脉是板块碰撞挤压形成的

20．[2018·锦州]地理课上，同学们讨论海陆变迁的问题，下列现象不能说明海陆变迁的是( 　)

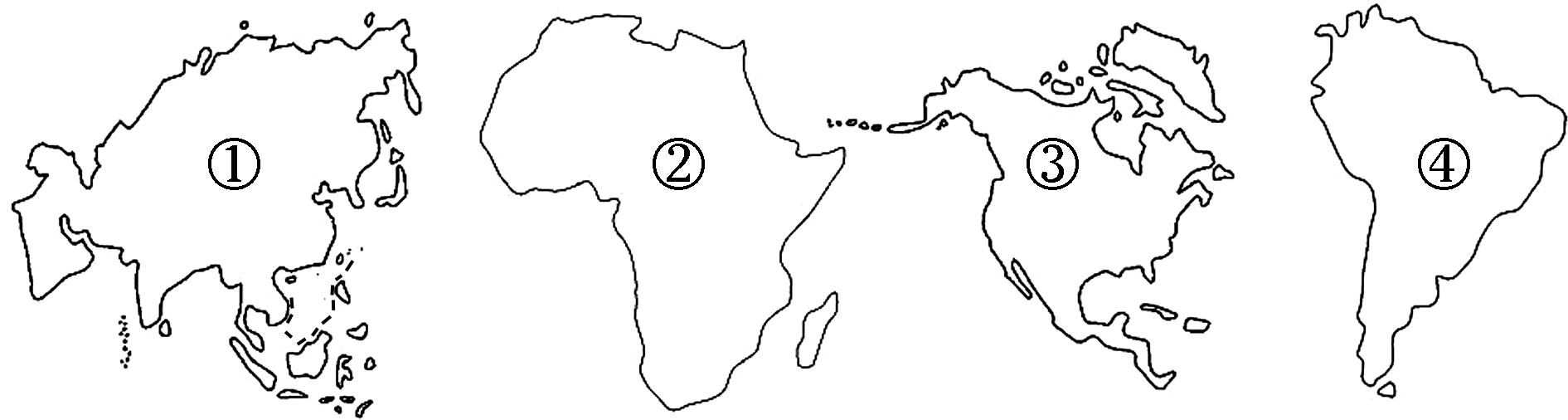
A．地中海的面积在不断地缩小

B．亚欧大陆北部分布着亚寒带针叶林

C．在台湾海峡海底发现森林遗迹

D．喜马拉雅山岩石中有海洋生物化石

21．下列关于下图中四个大洲的表述，错误的是(　　)



A．①大洲是世界上跨纬度最广的大洲

B．③大洲与④大洲的分界线是巴拿马运河

C．②大洲濒临三大洋

D．四个大洲按面积由大到小的顺序是①②③④

22．[2018·遵义]全球平均每年大约发生500万次地震，全球分布有500多座活火山，印度尼西亚多火山、地震是因为地处(　 　)

A．板块内部 B．大陆内部

C．板块交界处 D．大陆交界处

23．[2018·乐山改编]下列对于喜马拉雅山脉逐年抬升成因的分析，及与其成因类似的地形单元的表述，正确的是(　　)

A．亚欧板块与太平洋板块碰撞挤压　地中海

B．亚欧板块与非洲板块碰撞挤压　安第斯山脉

C．亚欧板块与印度洋板块碰撞挤压　阿尔卑斯山脉

D．亚欧板块与美洲板块碰撞挤压　东非大裂谷

24．[2018·广安改编]2008年5月12日，四川汶川发生8.0级大地震。根据四川省的位置，判断这次地震是由以下哪两大板块碰撞挤压形成的(　　)

A．亚欧板块和印度洋板块

B．北美板块和南美板块

C．亚欧板块和太平洋板块

D．太平洋板块和印度洋板块

25．[2018·齐齐哈尔]下列关于板块构造学说的叙述，正确的是(　 　)

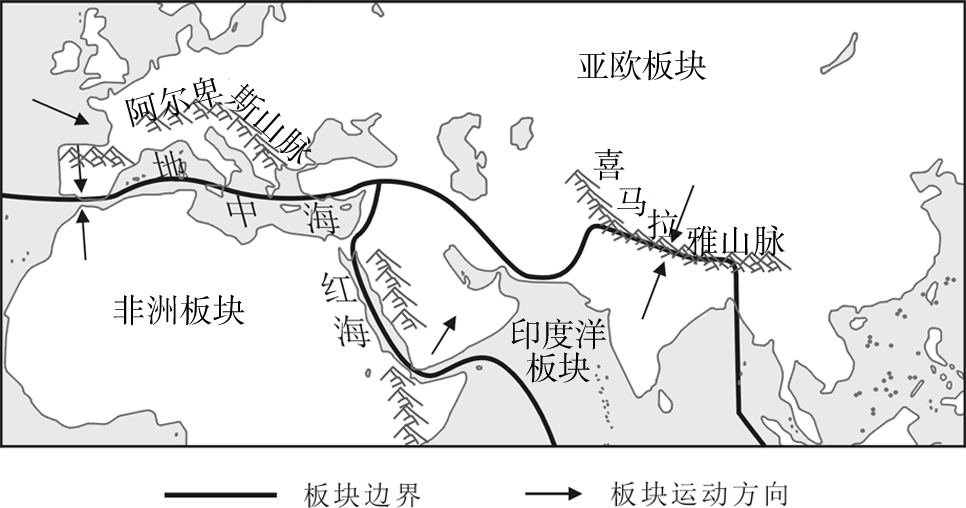
A．全球大致划分为七大板块

B．喜马拉雅山脉处在亚欧板块和非洲板块交界处

C．红海在不断缩小

D．板块交界地带，地壳比较活跃

26．下图所示地区地壳活跃，板块运动明显，由图可得出的推论正确的是(　　)



A．阿拉伯半岛将会在地球上消失

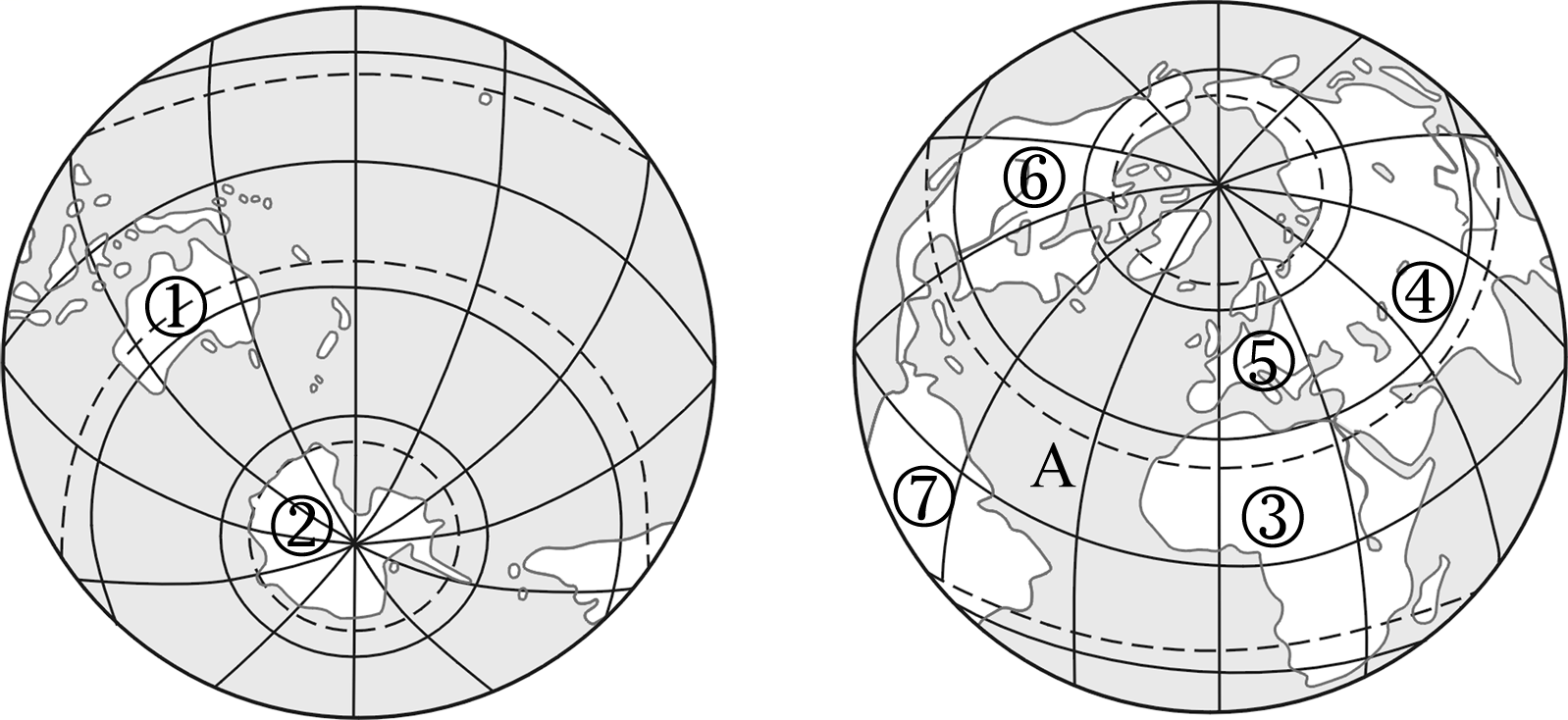
B．地中海的面积将来会扩大

C．阿尔卑斯山脉是板块碰撞挤压的结果

D．红海的面积将来会缩小

二、填空

27．[2018·广安]读“水半球”与“陆半球”图，回答下列问题。



(1)图中的①是 洲，此大洲是世界上面积最小的大洲。A是 洋，此大洋形状略呈“S”形。

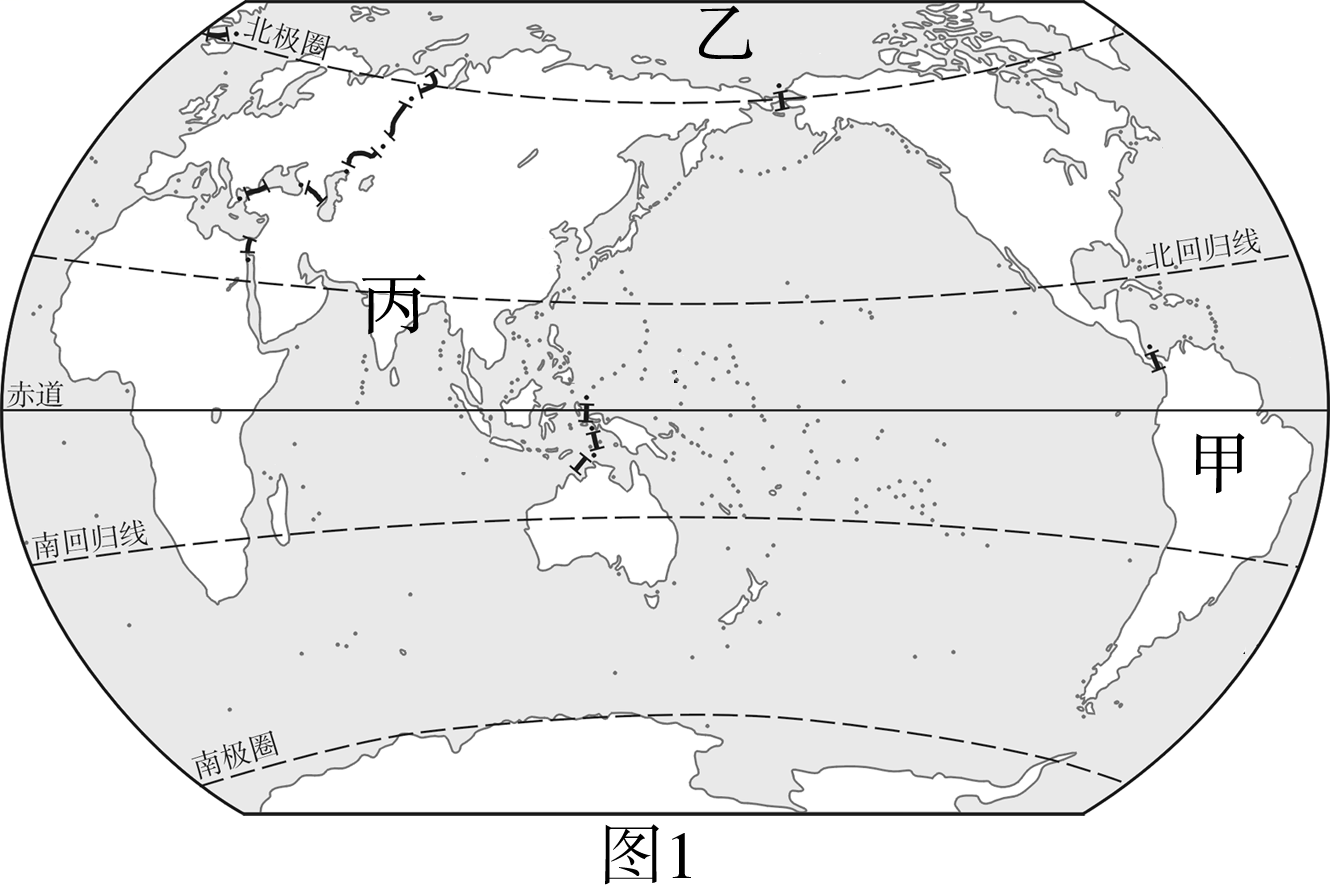
(2)七大洲中，纬度位置最高的大洲是 (填数字)。

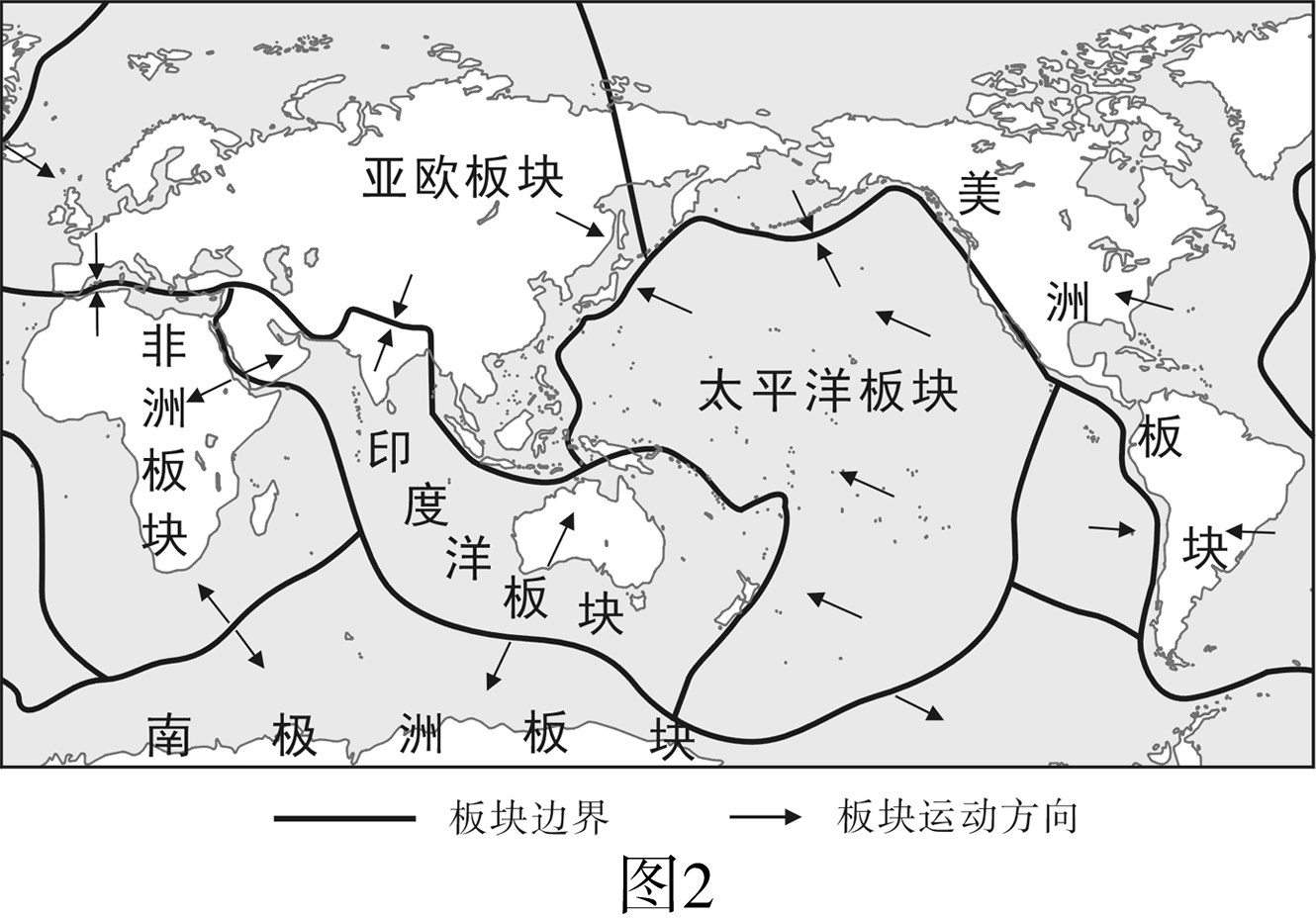
(3)下列地理事物不属于④与⑤两大洲之间的分界线的是 。

A．乌拉尔河 B．大高加索山脉

C．巴拿马运河 D．乌拉尔山脉

28．[2018·南通]读世界海陆分布示意图(图1)和六大板块示意图(图2)，回答下列问题。

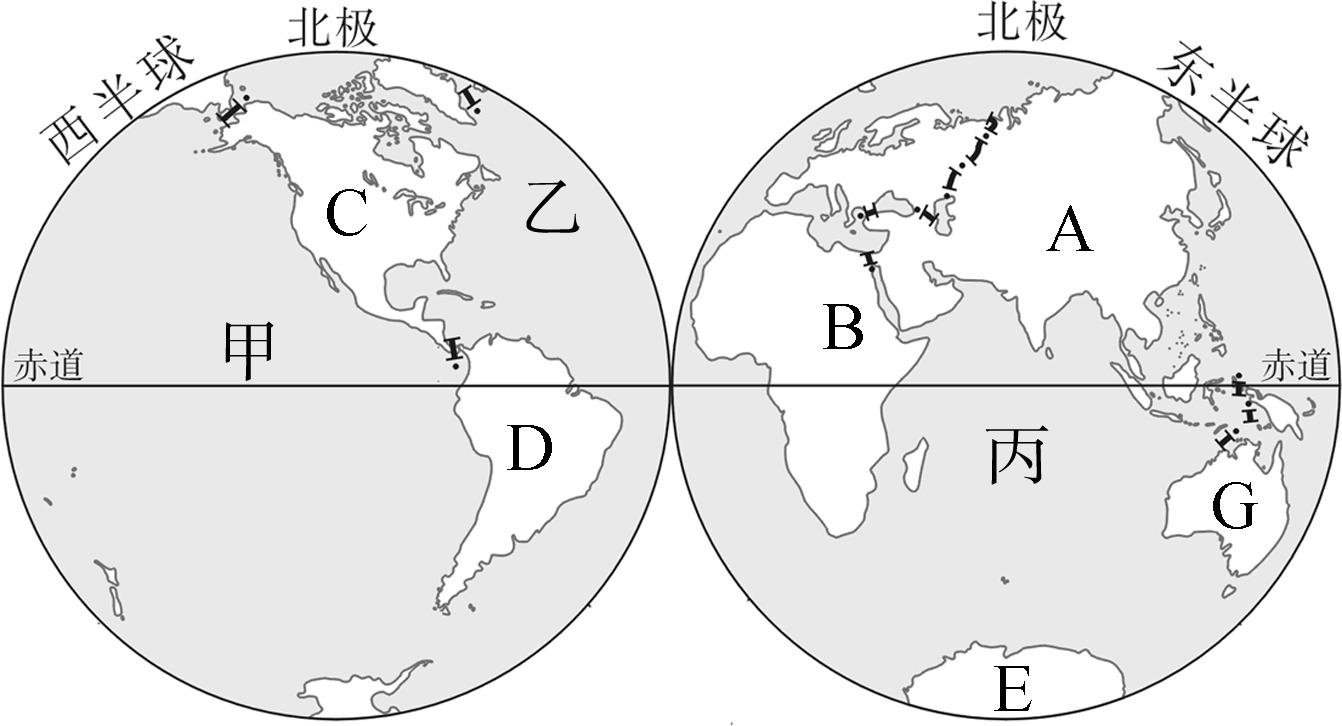




(1)甲大洲为 洲，乙大洋为 洋，丙半岛位于 板块。

(2)地中海位于 板块与非洲板块的碰撞挤压处，其面积将不断缩小；红海位于非洲板块与印度洋板块的张裂处，其面积将不断 。

29．[2018·鸡西改编]读世界海陆分布示意图，回答下列问题。



(1)呈“S”形的大洋乙是\_\_\_\_。

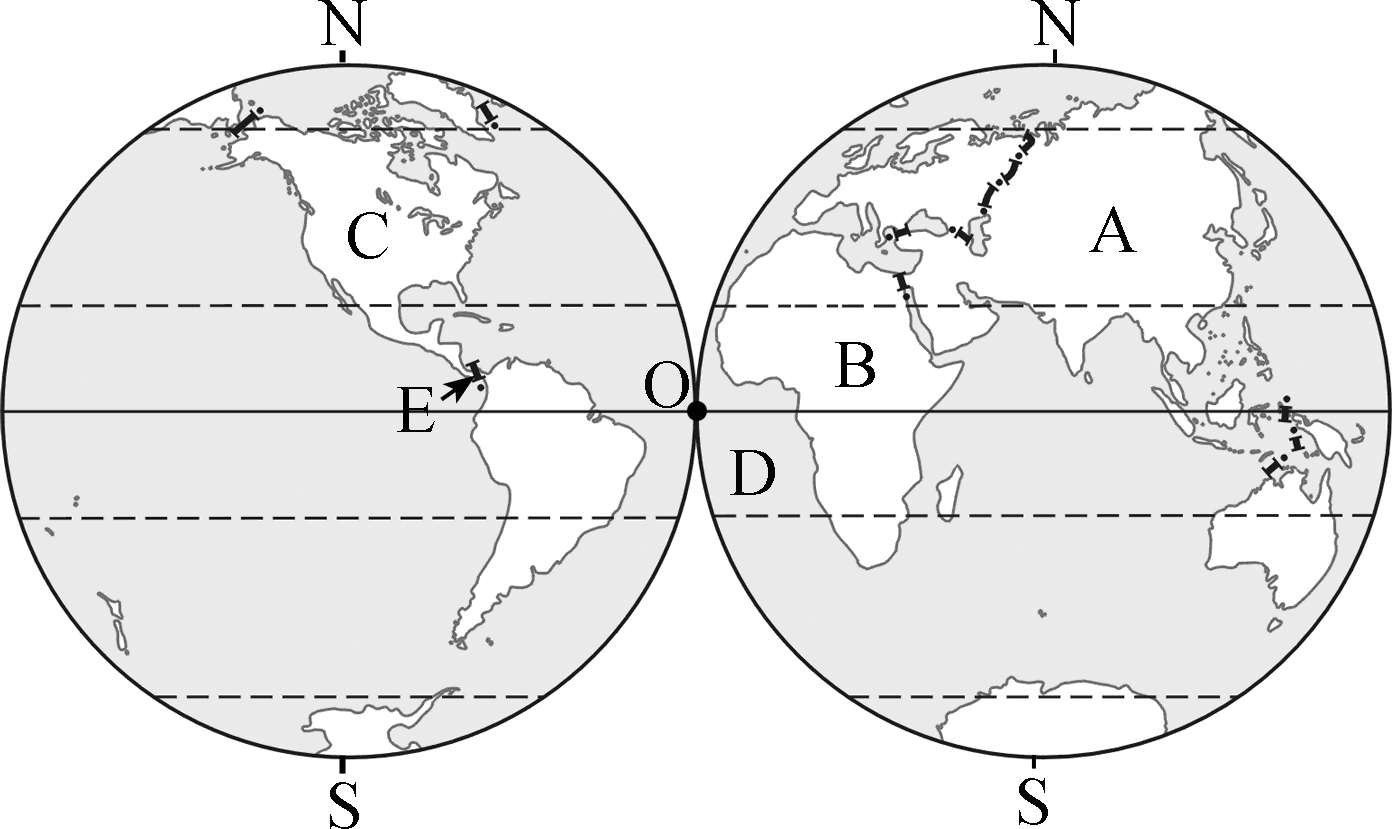
(2)A大洲和B大洲的分界线是\_\_\_\_。

(3)在图中字母所表示的大洲中，全部位于北半球是\_\_\_\_大洲(填字母)。

(4)全部位于东半球的大洋丙是\_\_\_\_。

(5)跨经度最广的大洲是\_\_\_\_。(填字母)

30．[2018·宜昌]读东、西半球示意图，回答下列问题。



(1)写出图中字母所代表的地理事物的名称。

A\_\_\_\_\_\_\_\_洲 B\_\_\_\_\_\_\_\_洲

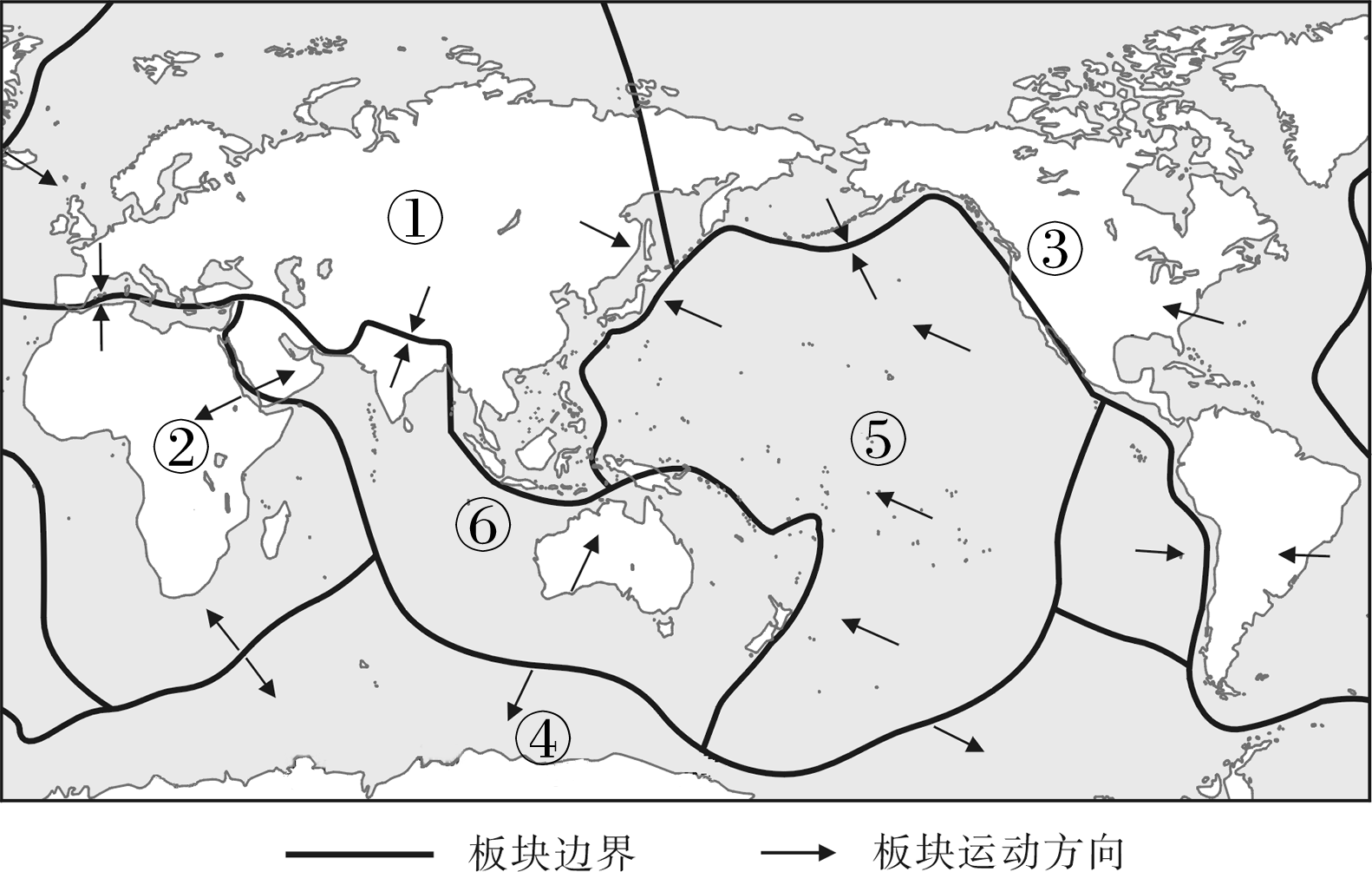
C\_\_\_\_\_\_洲 D\_\_\_\_\_\_洋

(2)图中E为\_\_\_\_运河，它是C大洲和\_\_\_\_\_\_洲的分界线。

(3)各大洲中，面积最小的是\_\_\_\_\_\_洲，最寒冷的是\_\_\_\_\_\_洲；各大洋中，跨经度最广的大洋是\_\_\_\_洋，全部位于东半球的大洋是\_\_\_\_\_\_洋。

(4)图中弧线NOS所在的经线的经度是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

31．读六大板块示意图，回答下列各题。



(1)写出图中六大板块的名称。

①\_\_\_\_\_\_\_\_板块，②\_\_\_\_\_\_\_\_板块，

③\_\_\_\_\_\_\_\_板块，④\_\_\_\_\_\_板块，

⑤\_\_\_\_\_\_板块，⑥\_\_\_\_\_\_板块。

(2)北美洲的落基山脉的形成与\_\_\_\_板块和\_\_\_\_板块的\_\_\_\_(填“碰撞”或“张裂”)有关。

32．结合所学知识，回答下列问题。

(1)假如地震发生时，我们正在家里，我们该怎么办(多选题)(　ABEFG　)

A．躲进厕所里(楼房)　 B．钻到床或桌子下面

C．立即跑下楼 D．从窗户口跳下去

E．远离窗户或玻璃家具 F．躲在墙角并保护头部

G．顺手带点食物和水

(2)如果遇到大地震，你被压在废墟下不能自行脱险时，你应该(多选题)(　ABC　)

A．挪开脸前、胸前的杂物，清除灰土，保持呼吸通畅

B．保存体力，维持生命，如果受伤想办法包扎

C．用砖板或其他物体每隔一段时间敲打传声音，争取早点被救援人员发现

D．高声呼救，直到有人发现为止

(3)我国是个多地震国家，我们应该怎样防震减灾呢？至少说出两条：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

参考答案

1.A 2．C　 3．B　 4.D 5B

6.C　 7.A 8.B 9.D　 10.C

11.D 12.A 13.B　 14.C　 15.D

16.A 17.C 18 A 19 D 20.B

21.C 22.C 23.C　 24.A 25.D

26.C

27．大洋 大洲 ② C

28.南美 北冰 印度洋 亚欧 扩大

29.(1)大西洋　(2)苏伊士运河　(3)C　(4)印度洋

(5)E

30．(1)亚　非　北美　大西　(2)巴拿马　南美

(3)大洋　南极　北冰　印度　(4)20°W

　31．(1)亚欧　非洲　美洲　南极洲　太平洋

印度洋　(2)太平洋　美洲　碰撞

32．(1)ABEFG　(2)ABC　(3)(示例)做好地震的预测监控系统，提前预知地震的发生，提前做好防震抗灾的准备；加强防震减灾意识的宣传，做好充分的思想准备，当遇到灾难时，同舟共济，齐心协力，共渡难关，同时将损失降到最小