

与湘教版义务教育课程标准实验教科书配套



名师 导练

地理

七年级
上册

总策划 张鹏涛
总主编 程小恒
本册主编 李国斌

个性化辅导
快速提高成绩
人人成为优等生

大象出版社



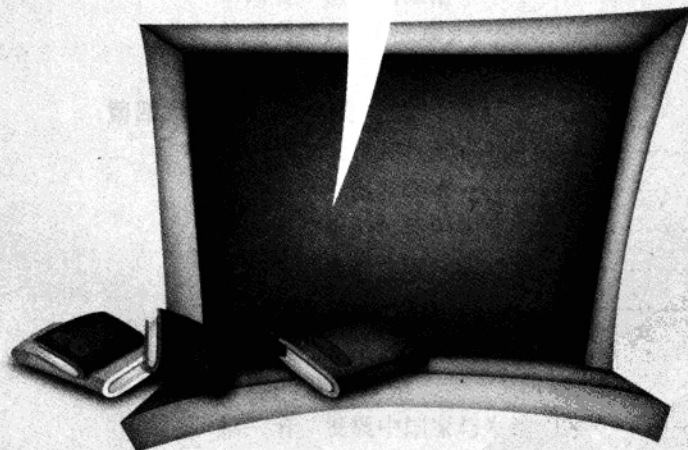
与湘教版义务教育课程标准实验教科书配套

名师 导练

地理

七年级
上册

总策划 张鹏涛
总主编 程小恒
本册主编 李国斌



大象出版社

名师指导·初中教材全解



“名师导学”丛书编委会

总策划 张鹏涛

总主编 程小恒

本册主编 李国斌

编 者 杨阿彩 李国斌 郭俊云 黄又军 宋文军 王小兰

李桂红 张建军 李 荣 郭运亭 李秋玉 张尚安

责任编辑 李国斌

名师导学

目录

第一章 让我们走进地理

第一节 我们身边的地理知识	(1)
第二节 我们怎样学地理	(2)
单元巧存盘(第一章)	(4)

第二章 地球的面貌

第一节 认识地球	(7)
第二节 世界的海陆分布	(10)
第三节 世界的地形	(13)
第四节 海陆变迁	(16)
单元巧存盘(第二章)	(19)

第三章 世界的居民

第一节 世界的人口	(24)
第二节 世界的人种	(26)
第三节 世界的语言与宗教	(28)
第四节 世界的聚落	(30)
单元巧存盘(第三章)	(32)

第四章 世界的气候

第一节 天气和气候	(35)
第二节 气温和降水	(37)
第三节 影响气候的主要因素	(41)
第四节 世界主要气候类型	(44)
单元巧存盘(第四章)	(46)

第五章 世界的发展差异

第一节 发展中国家与发达国家	(50)
第二节 国际合作	(52)
第三节 重要的国际组织	(54)

单元巧存盘(第五章) (56)

期中测试 (59)

期末测试 (63)

附参考答案

单元巧存盘(第五章) (56)

期中测试 (59)

期末测试 (63)

单元巧存盘(第五章) (56)

期中测试 (59)

期末测试 (63)

单元巧存盘(第五章) (56)

期中测试 (59)

期末测试 (63)

单元巧存盘(第五章) (56)

期中测试 (59)

期末测试 (63)

单元巧存盘(第五章) (56)

期中测试 (59)

期末测试 (63)

单元巧存盘(第五章) (56)

期中测试 (59)

期末测试 (63)

单元巧存盘(第五章) (56)

期中测试 (59)

期末测试 (63)

单元巧存盘(第五章) (56)

期中测试 (59)

期末测试 (63)

第一章

让我们走进地理

第一节 我们身边的地理知识

名师开小灶

【例】我们都知道法国的葡萄酒闻名世界，现在有一家法国公司打算在海口或乌鲁木齐投资建设一个大型的葡萄酒厂。如果你是该公司的亚洲总裁，你更倾向于选择哪里？请说出理由。

【解析】生产葡萄酒的主要原料是葡萄，因此葡萄的品质直接影响葡萄酒的质量，而且葡萄不便长途运输，加工厂地应尽可能靠近葡萄原料产地。

【答案】选择乌鲁木齐。因为新疆的葡萄闻名全国，糖分足、品质好。

【温馨提示】新疆地区光热充足，昼夜温差大，有利于糖分积累，所以瓜果甜，葡萄品质好。

实战演练场

■夯实基础

知识点：人类的生产、生活与地理

1. 人类的生产活动不能随心所欲，它要受到_____的影响和制约。农业生产必须_____，兴建工业企业要考虑_____、能源、_____、市场和运输条件。【 】
2. “一方水土养一方人”的意思是 []
 - A. 尊重大自然规律，做大自然的朋友
 - B. 因地制宜，扬长避短
 - C. 在长期适应环境的过程中，人们形成了一定的生活习惯和生活方式
 - D. 具备可持续发展的观念
3. 某地过去在山坡上种粮食，收成不好；现在改种果树，效益好了。其原因是 []
 - A. 因地制宜，扬长避短
 - B. 能够综合分析问题
 - C. 能够做到可持续发展
 - D. 粮食价格低，而水果价格高
4. 我国下列地区的人们与其饮食习惯搭配错误的是 []
 - A. 北方人——花样繁多的面食
 - B. 南方人——香喷喷的大米饭
 - C. 内蒙古人——味道鲜美的海鲜
 - D. 台湾人——味道鲜美的海鲜
5. 阿拉伯人的长袍多为白色，是为了 []
 - A. 防沙散热
 - B. 吉祥的颜色
 - C. 宗教要求
 - D. 色泽明亮

提高能力

6. 阅读图 1-1,结合所给材料分析回答问题。

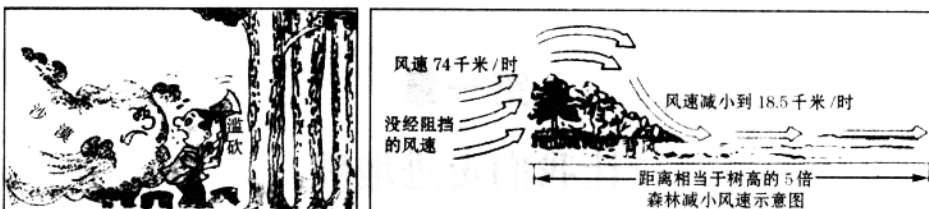


图 1-1

材料:我国从新中国成立初期就开始了大规模植树造林活动,目前森林覆盖率已上升至 16.55% (1999 年)。在长期遭受水土流失和风沙危害的“三北”地区,正在建设世界上规模最大的防护体系——“三北”防护林。全国许多过去受风沙、干旱、洪水和冰霜侵害的地区,已有大片土地实现了林网化。万顷良田阡陌相连,条条水渠清流湍湍,风沙灾害有所减轻,粮食产量提高,木料、饲料、肥料、燃料缺少的状况有所改善,出现了林茂粮丰、牧业兴旺的景象。

(1) 请说出植树造林的好处。

(2) 森林遭到破坏后,会出现什么问题?

第二节 我们怎样学地理

名师开小灶

【例 1】判断图 1-2 中河流的流向。

【解析】有指向标的地图一定按指向标判断方向。此题判断河流流向,河流在 B 点处流向发生改变,因此应在 B 点建立方向坐标。

【答案】从西南流向正东方向。

【温馨提示】指向标的箭头一般指向北方。

【例 2】读下面三段话,说一说这三位同学分别需要选择什么样的地图?为什么?

(1) 我们班准备到郊外的山地进行越野活动,需要事先设计行动方案。

(2) 听说以色列和巴勒斯坦又发生了冲突,我想知道这两个国家在哪里。

(3) 星期天就要到了,我想去博物馆参观。可是博物馆离我家比较远,我想知道该怎样走。

【解析】到郊外的山地进行越野活动,设计行动方案时,应选择内容详细的大比例尺地形图;寻找国家、地区,找政区图;活动区域为城市的,可选用城市交通图。

【答案】(1) 大比例尺的地形图,因为要熟悉越野路线。 (2) 世界政区图,因为上面有世界

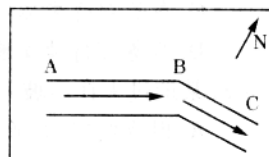


图 1-2

各个国家和地区的分布。(3)城市交通图,因为上面有乘车路线。

【温馨提示】地图的种类很多,不同的地图能够反映不同的信息。根据使用目的正确地选择地图,才能及时、准确地获取有用的信息。

实战演练场 //

■夯实基础

知识点1:比例尺

1. 不同的地图表示的内容不同,但它们都是有_____、_____、_____和_____等要素。

2. 下列比例尺中最大的是

A. 1:500000

B. 图上1厘米代表实地距离500千米

C. 50千米

D. 1/500000000

3. 在1:10000000的地图上,图上3厘米表示实地距离

A. 10千米

B. 300千米

C. 3000千米

D. 1000千米

4. 绘制一张某中学平面图,下列比例尺比较合适的是

A. 1:100000

B. 1:1000

C. 图上1厘米代表实地距离2千米

D. 20千米

5. 在下列四幅图幅相等的地图所示比例尺中,表示内容简单的是

A. 图上1厘米代表实地距离100米

B. 1:500000

C. 360千米

D. 1/10000000

知识点2:方向

6. 在野外用太阳定向:根据太阳_____确定方向。北极星定向:在晴朗的夜空找到北极星,面对北极星的方向就是_____.指南针定向:将指南针平放,磁针总是指向_____方向。

7. 下列关于地图方向的说法,错误的是

- A. 在室外看地图,应手持地图,面朝正北方向,转动地图,使地图上的正北方向与实际方向一致
- B. 有指向标的,指向标的箭头一般指向北方
- C. 没有指向标的,通常采用面对地图“上北下南,左西右东”来定方向
- D. 方向是人定出来的,由人们自己说的定

知识点3:信息的获取、收集、处理

8. 下列有关收集地理信息的说法,错误的是

- A. 我们可以从电视里的新闻、旅游、科技、综艺、体育等节目中收集地理信息
- B. 各种报刊也经常提供大量地理信息
- C. 访问互联网站是收集地理信息的最昂贵途径
- D. 生活中处处蕴含着地理信息,通过参观、调查、考察等活动,可以收集地理信息

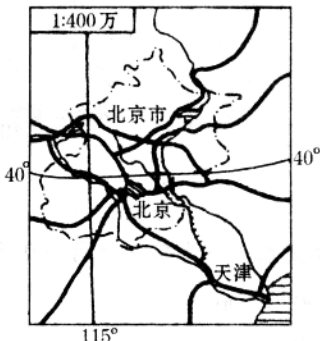
9. 下列有关学会思考地理问题的叙述,错误的是

- A. 学习地理仅仅了解地理事物和现象的分布就够了
- B. 要通过对分析与综合,探究地理事物的特征与成因,思考它们之间的相互关系

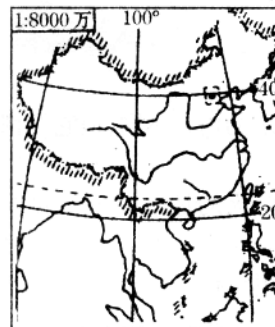
- C. 要善于提出各种地理问题,敢于对某些地理结论提出疑问
 D. 要多角度地观察、认识某些地理事物和现象

■提高能力

10. 读图 1-3,回答下列问题。



A. 北京市地图



B. 中国地图

图 1-3

- (1) 比较两幅图比例尺的大小。A _____, B _____。
 (2) 比较两幅图表示地区范围的大小。A _____, B _____。
 (3) 比较两幅图表示内容的详略。A _____, B _____。

11. 画一幅你就读学校的平面图。(自己设计比例尺、图例、方向标)

单元巧存盘(第一章)

热点追踪 //

热点一: 地图上的比例尺

【例 1】在一张长为 62 厘米、宽为 56 厘米的纸上绘制中国政区图,要求图幅边缘各留 2 厘米(已知我国领土南北长约 5500 千米,东西宽约 5000 千米),则该图最适合的比例尺是 【 】

A. 1:1000000

B. 1:5000000

C.

D.

【解析】此题要求掌握比例尺的含义,并通过简单的计算,再选择与计算结果接近的比例尺。要表示的实地距离为 5500 千米和 5000 千米,而图上要表示的距离:长 = $62 - 2 \times 2 = 58$ (厘米),宽 = $56 - 2 \times 2 = 52$ (厘米),则长和宽的比例尺为:长: $58 \text{ 厘米} / 5500 \text{ 千米} = 58 / 550000000 = 1 / 9480000$,宽: $52 \text{ 厘米} / 5000 \text{ 千米} = 52 / 500000000 = 1 / 9620000$ 。在选定一幅图的比例尺时,应以小比例尺为准,故应选择与 $1 / 9620000$ 最接近的比例尺 D。

【答案】D

热点二：地图上的方向

【例2】根据图1-4回答下列问题。



注：图中数字为公交车线路。

图1-4

- (1) 图中火车站在宾馆的什么方向？
- (2) 根据地图上的比例尺，算一算从宾馆到火车站的直线距离。
- (3) 从宾馆到公园选择哪条公交线路最好？请说出理由。
- (4) 假如某一天刮东北风，船从A处划向B处，是顺风还是逆风？
- (5) 如果划船保持20米/分钟的速度，从A处到B处大约需要多少时间？

【点拨】运用地图的三要素知识。

- 【答案】**(1)西北方向。 (2)150~175米。 (3)乘3路公交车。路线近，避免转换车。
(4)逆风。 (5)约4分钟。

【考点走向】综合考查地理学科的比例尺、实地距离与数学学科的行程问题，体现了理论联系实际，解决实际问题的新课标理念。

考评在线 //

一、选择题

1. 图1-5为图幅相同的四幅图，其中表示城区面积最大的是

【 】

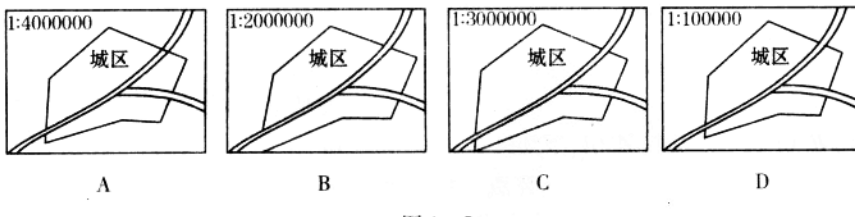


图1-5

2. 野外考察，下列比例尺的地图最适用的是
A. 1:1000 B. 1:10000 C. 1:25000 D. 1:100000
【 】
3. 下列四幅地图的图幅大小相同，则比例尺最小的是
A. 中国地图 B. 亚洲地图 C. 山东地图 D. 济南地图
【 】
4. 在1平方米的墙壁上绘制某中学规划图，下列比例尺比较合适的是
A. 1:500 B. 1:50000 C. 1:10000 D. 1:150000
【 】

6 <<名师导练

5. 下列比例尺中,最大的是

A. 1:250000

B. 图上1厘米代表实地距离250千米

C.  25千米

D. 1:2500000

[]

6. 在一幅比例尺为1:2500000的地图上,量得某河流的长度为50厘米,则这条河的实际长度是

A. 1250米

B. 1250千米

C. 250千米

D. 750千米

[]

7. 斗牛舞是下列哪个国家的舞蹈

A. 阿根廷

B. 巴西

C. 西班牙

D. 意大利

[]

二、读图题

8. 读图1-6,回答下列问题。



图1-6

(1) 公路延伸方向由_____向_____，出村后再折向_____。

(2) 河流大致流向_____。

(3) 村庄在小河的_____面,林地在村庄的_____面,耕地在林地的_____面。

第二章

地球的面貌

第一节 认识地球

名师开小灶

【例1】假如从赤道上某点出发向东旅行,每天向前走50千米,能否再回到该点?若能,途中经过了_____天。若不能,将走到哪里?

【解析】地球是一个不规则的球体,它的球体形状决定一直向东走可以环绕地球一周回到起点。地球的平均半径约为6371千米,赤道半径约为6378千米,由赤道半径可计算出赤道周长约4万千米。从赤道上某点向东旅行一周要走完约4万千米的路程,通过计算知道从出发到回到原地大约需要800天。

【答案】能。约800天。

【温馨提示】赤道的周长要用赤道半径来计算,而不能用地球的平均半径来计算。地球的形状是球体,自西向东可以环绕地球一周且回到起点,但向南向北不能环绕地球一周。因为南北是有限方向,北极是地球最北的点,如果向北旅行到北极点之后必须向南走,不可能再向北走。南极也是如此。

【例2】图2-1为经纬网示意图,读图回答问题。

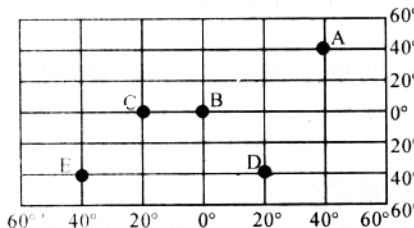


图2-1

(1)图中点A的经度、纬度分别是 []

A. 40°E, 40°N B. 40°E, 40°S C. 40°W, 40°N D. 40°W, 40°S

(2)图中A、B、C、D、E五个点中,位于低纬度的点有 []

A. 2个 B. 3个 C. 4个 D. 5个

(3)图中A、B、C、D四点中,向东进入东半球,向西进入西半球,向南进入南半球,向北进入北半球的点是 []

A. 点A B. 点B C. 点C D. 点D

【解析】在经纬网中任意一点的位置都是确定的。图中某点的经纬度是过该点的经线和纬线的度数。低、中、高纬度的划分情况是:0~30°为低纬度,30°~60°为中纬度,60°~90°为高纬度。南北半球以赤道为界,以北是北半球,以南是南半球;东西半球以西经20°和东经160°为界。

【答案】(1)A (2)A (3)C

【方法技巧】判断某点的经纬度除了读出经过该点的经纬线的度数外,还要确认该经纬度是东经还是西经,是南纬还是北纬(方法:东增东经,西增西经;北增北纬,南增南纬)。判断某点位于低、中、高纬度,只用看其纬度大小与 30° 、 60° 的比较;判断某点在南北半球,只看纬度,北纬在北半球,南纬在南半球;判断东西半球只看经度,经度在 $20^{\circ}W \sim 0^{\circ} \sim 160^{\circ}E$ 范围内的位于东半球,否则位于西半球。

实战演练场 //

■夯实基础

知识点1: 地球的形状

1. 地球的正确形状是 []
A. 圆形 B. 锅盖 C. 球形 D. 倒扣的盘子
2. “欲穷千里目,更上一层楼”的地理含义是 []
A. 高处天气晴朗,能见度高 B. 高处风景好
C. 高处视野好 D. 大地是圆的
3. 下列关于人类认识地球形状的说法,不正确的是 []
A. 古时候人们认为地方如棋局是因为地区半径太大
B. 麦哲伦环球航行证实地球不是方的
C. 张衡提出的“浑天说”理论符合真实情况
D. 地球卫星照片确证了地球的形状
4. 一架飞机从山东泰安起飞,一直朝正东方向飞行,最终可以 []
A. 到达北极点 B. 到达南极点 C. 回到泰安 D. 不能回到泰安

知识点2: 地球的大小

5. 地球表面积约____亿平方千米,地球的极半径为____千米,地球的赤道半径为____千米。
6. 与著名诗句“坐地日行八万里,巡天遥看一千河”最为吻合的地点是 []
A. 赤道 B. 北极圈 C. 南极点 D. 北回归线

知识点3: 地球仪

7. 下列关于地球仪的说法,错误的是 []
A. 人们仿照地球的形状,并按照一定的比例把它缩小制作的地球的模型
B. 通过地球仪可知地球上的海陆分布,地形地貌
C. 地轴与地球表面有两个交点,其中一个在南极洲上,我们把它叫做南极
D. 在地球仪上,地轴北端与地球表面的交点叫北极
8. 本初子午线是指 []
A. 地球仪上的 0° 纬线 B. 东西方向的分界线
C. 东西半球的分界线 D. 地球仪上的 0° 经线
9. 下列符合经线特点的叙述有 []
①与地面垂直 ②长度不等 ③与纬线垂直相交 ④连接南北两极
A. ③④ B. ①③ C. ②④ D. ①②
10. 下列4条纬线中,位于高纬度地区的是 []
A. $23.5^{\circ}N$ B. $66.5^{\circ}N$ C. $23.5^{\circ}S$ D. 0°

11. 下列关于纬线的叙述,正确的是 []

- A. 除极点外,每条纬线都指向东西方向
- B. 每条纬线都互相平行,长度相等
- C. 每条纬线都是一个半圆
- D. 除赤道外,所有纬线都不与经线相交

知识点4: 经纬网

12. 国际上习惯用哪个经线圈作为划分东西半球的分界线 []

- A. $90^{\circ}\text{W}, 90^{\circ}\text{E}$
- B. $160^{\circ}\text{W}, 20^{\circ}\text{E}$
- C. $20^{\circ}\text{W}, 160^{\circ}\text{E}$
- D. $0^{\circ}, 180^{\circ}$

13. 某地的东面是东半球,西面是西半球,南面是南半球,北面是北半球。该地的经纬度是 []

- A. 西经 20° , 纬度 0°
- B. 东经 160° , 纬度 0°
- C. 经度 0° , 纬度 0°
- D. 西经 20° , 纬度 90°

14. 一个人站在北极点,他的前后左右方向是 []

- A. 正南
- B. 正北
- C. 正东
- D. 正西

15. 与西经 45° 相对应,能组成一个经线圈的是 []

- A. 西经 135°
- B. 东经 45°
- C. 西经 45°
- D. 东经 135°

16. 在半球的划分中,西经 19° 、南纬 87° 分别属于 []

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

17. 下列地点中,位于南半球、中纬度地带的是 []

- A. $120^{\circ}\text{E}, 40^{\circ}\text{N}$
- B. $30^{\circ}\text{W}, 45^{\circ}\text{S}$
- C. $40^{\circ}\text{E}, 65^{\circ}\text{S}$
- D. $60^{\circ}\text{W}, 50^{\circ}\text{N}$

18. 有两艘海轮,甲轮位于 $50^{\circ}\text{N}, 160^{\circ}\text{E}$,乙轮位于 $30^{\circ}\text{N}, 160^{\circ}\text{W}$,甲轮位于乙轮的 []

- A. 东南方
- B. 东北方
- C. 西北方
- D. 西南方

提高能力

19. 自然界中有哪些现象可以证明地球的形状为球形? 请你列举出来。(至少三例)

20. 将下列地球仪上的点或线与其对应的描述连线。

- | | |
|-----|---------------------|
| ①经线 | A. 连接南北两极的半圆 |
| ②纬线 | B. 地轴北端与地球表面的交点 |
| ③地轴 | C. 地球自转轴 |
| ④南极 | D. 与地轴垂直并且环绕地球一周的圆圈 |
| ⑤北极 | E. 地轴南端与地球表面的交点 |

21. 图 2-2 为世界部分地区经纬网示意图,读图回答下列问题。

(1) 从东、西半球的划分看,该图属于 _____ 半球;

从南、北半球的划分看,该图属于 _____ 半球。

(2) 图中 A 点的经度是 _____, 纬度是 _____; D 点的经度是 _____, 纬度是 _____。

(3) A 点位于 B 点的 _____ 方向, C 点位于 D 点的 _____ 方向。

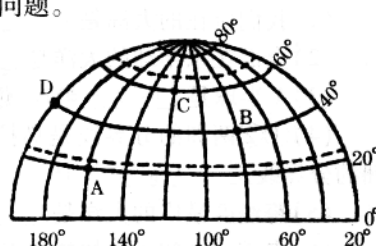


图 2-2

22. 读图2-3,回答下列问题。

(1)写出图中A地的地理位置:

经度_____ 纬度_____

(2)在图中A、B、C三地中,位于南、北半球分界线上的是_____地,位于南半球的是_____地,位于西半球的是_____地。

(3)B地位于A地的_____方向。

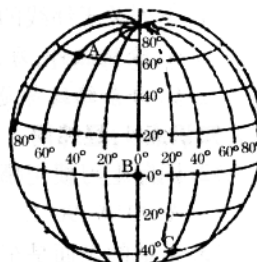


图2-3

第二节 世界的海陆分布

名师开小灶 //

【例1】地球上面积最大、水温最高、水体最深的大洋是 []

- A. 大西洋 B. 太平洋 C. 印度洋 D. 北冰洋

【解析】四大洋面积由大到小依次是:太平洋、大西洋、印度洋、北冰洋,其中水温最高、海水最深、岛屿最多的大洋是太平洋;水温最低、海水最浅、跨纬度最广的大洋是北冰洋;形状像“S”形的是大西洋;大部分在南半球的大洋是印度洋。

【答案】B

【方法技巧】记忆七大洲、四大洋名称时,应按面积从大到小的顺序来记,避免重复记忆。同时各大洲的轮廓特点、位置等也要掌握好。

【例2】图2-4为东西半球图,读图回答下列问题。

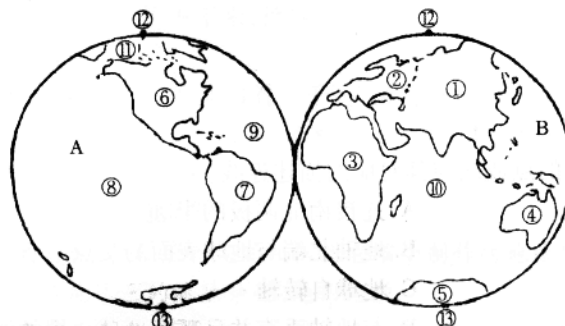


图2-4

(1)我们所在的大洲是_____ (填序号)。

(2)全部在东半球的大洋是_____ (填序号)。

(3)A半球是_____半球,你的判断依据是_____。

(4)①②两洲的分界线是乌拉尔山——乌拉尔河——_____山——土耳其海峡;⑥⑦两洲的分界线是_____。

(5)跨经度最广的大洋是_____,世界上最大的岛屿在_____洲。

(6)赤道与本初子午线的交点位于_____半球_____洲。

【解析】各大洲、大洋的半球分布和经纬度位置是本题考查的重点。亚洲、欧洲、非洲、大洋

洲主要位于东半球，南北美洲位于西半球。印度洋主要位于东半球且大部分位于南半球；太平洋和大西洋既位于南半球又位于北半球，同时兼跨东西半球；北冰洋位于北极地区（北半球），所有经线都穿过北冰洋，东西半球兼跨。东半球有世界上最大的大陆——亚欧大陆，亚洲与欧洲之间以乌拉尔山——乌拉尔河——大高加索山——土耳其海峡为界分开。

【答案】(1)① (2)⑩ (3)西 南北美洲位于西半球，而A半球上的⑥⑦所代表的大洲正是北美洲和南美洲 (4)大高加索 巴拿马运河 (5)北冰洋 北美 (6)东 非

实战演练场

夯实基础

知识点1：海陆分布

1. 世界上海洋和陆地的比例是

- A. 61:39 B. 81:19 C. 71:29 D. 45:55

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

知识点2：七大洲

3. 赤道横穿的一组大陆是

- A. 亚欧大陆和非洲大陆 B. 南美大陆和澳大利亚大陆
C. 南极大陆和北美大陆 D. 非洲大陆和南美大陆

4. 北回归线穿过哪几个大洲的大陆部分

- A. 亚洲、北美洲、非洲 B. 非洲、大洋洲、南极洲
C. 南美洲、大洋洲、非洲 D. 亚洲、大洋洲、非洲

5. 根据图2-5中陆地轮廓判断，不属于大陆的是

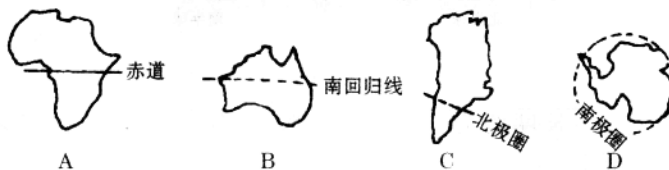


图2-5

6. 位于北冰洋周围的大洲不包括

- A. 北美洲 B. 非洲 C. 欧洲 D. 亚洲

7. 世界上面积最小的大洲是

- A. 亚洲 B. 非洲 C. 大洋洲 D. 南极洲

8. 跨经度最多的洲是

- A. 亚洲 B. 北美洲 C. 大洋洲 D. 南极洲

9. 北美洲和南美洲的分界线是

- A. 苏伊士运河 B. 巴拿马运河 C. 乌拉尔山脉 D. 白令海峡

10. 下列地理事物中，属于亚洲和非洲分界线的是

- A. 巴拿马运河 B. 苏伊士运河 C. 乌拉尔山脉 D. 白令海峡

知识点3:四大洋

11. 四大洋中面积最大的是

- A. 印度洋 B. 太平洋 C. 北冰洋 D. 大西洋

12. 跨南北半球的大洋中,岛屿最多的是_____ ,形状略呈“S”形的是_____。

13. 赤道没有横穿的大洋是

- A. 太平洋 B. 大西洋 C. 印度洋 D. 北冰洋

提高能力

14. 图2-6为四个大洲轮廓图,读图回答下列问题。



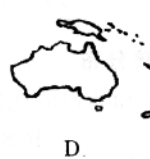
A



B



C



D

图2-6

(1)填出四个大洲的名称:A _____ B _____ C _____ D _____

(2)四个大洲中位于西半球的是_____ ,位于北半球的是_____ ,被三大洋包围的是_____。(填字母)

15. 读图2-7,完成下列问题。

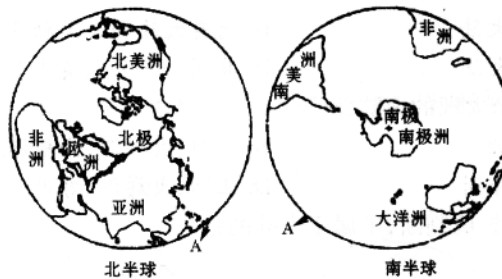


图2-7

(1)圆A为_____ ,长度约为_____千米,度数为_____ ,它穿过_____洲、_____洲和_____洲。

(2)亚洲大部分在东西半球的_____半球,南极洲在南北半球的_____半球。

(3)四大洋中全部位于北半球的是_____ ,它被亚洲、_____ 和_____ 所包围。

(4)亚洲和欧洲的分界线包括_____山脉、_____河、里海、_____山脉、黑海和_____海峡。

(5)从图中可以看出,全球海陆分布大势是地球上海洋面积_____ (填“大于”或“小于”)陆地,海洋占的比重_____ (填“大”或“小”)。