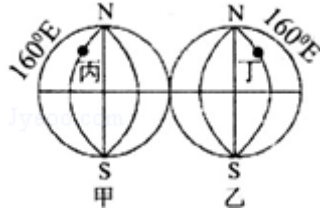


2018年江苏省淮安市中考模拟试卷地理

一、本大题共 20 题，每题 2 分。共 40 分。每题给出的三个选项中，只有一项是符合题目要求的。

1. 读东、西两半球示意图，判断下列说法正确的是（ ）



- A. 甲图是东半球
- B. 本初子午线在乙半球
- C. 丙点的经度是 110° W
- D. 丁点的经度是 120° E

解析：本题考查东西半球的划分。甲图是西半球，乙图是东半球，故 A 错误；本初子午线即 0° 经线，该经线位于东半球，故 B 正确；图中每相邻的两条经线度数差是 45° ，丙点的经度是 155° W，故 C 错误；图中丁点的经度是 115° E，故 D 错误。

答案：B

2. 北京时间（北京东八区）2015 年 12 月 25 日早上 9 点小明给布宜诺斯艾利斯（位于南美洲，西三区）工作的父亲打电话，语言表达正确的是（ ）注：布宜诺斯艾利斯为阿根廷的首都，素有“南美巴黎”的美誉。

- A. 爸爸，晚上好！注意防寒
- B. 爸爸，早上好！注意防暑
- C. 爸爸，晚上好！注意防暑
- D. 爸爸，早上好！注意防寒

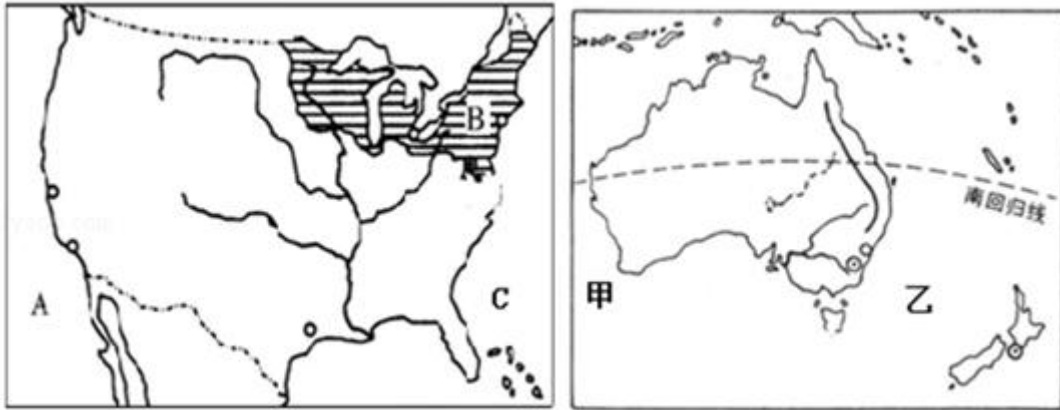
解析：本题主要考查了区时的推算。南北半球季节相反，当 12 月北半球冬季时，南半球的里布宜诺斯艾利斯为夏季；通常所说的北京时间即东八区的区时，与布宜诺斯艾利斯（西三区）相差 11 个时区，也就是相差 11 个小时，东八区在东侧，求西三区的区时用减法，当东八区为 2015 年 12 月 25 日早上 9 点时，那么西三区为 2015 年 12 月 24 日 22 点。因此北京时间 2015 年 12 月 25 日早上 9 点小明给布宜诺斯艾利斯工作的父亲打电话，应说爸爸，晚上好！注意防暑。

答案：C

3. 材料一：2017 年 3 月 23 日，应澳大利亚总理特恩布尔邀请，国务院总理李克强对澳大利亚进行了正式访问。

材料二：2017 年 4 月 6 日，国家主席习近平乘专机抵达美国佛罗里达州，开始对美国进行正式国事访问。

材料三：“美国本土示意图”和“澳大利亚地图”



结合材料和地图，下列说法正确的是（ ）

- A. 中、美、澳均相临太平洋，即澳大利亚图中甲所属大洋
- B. 中美、中澳关系均属于“南北关系”，三国的合作有助于世界的和平与发展
- C. 美、澳两国农业发达，区域化生产特征明显，字母 B 所属区域是美国著名的棉花带
- D. 美、澳两国主要是白种人，英语为主，首都均是本国最大城市

解析：本题考查的中国、美国、澳大利亚的概况。中、美、澳均相临太平洋，即澳大利亚图中乙所属大洋，甲为印度洋，故 A 错误；中国属于发展中国家，美国、澳大利亚属于发达国家，中美、中澳关系均属于“南北关系”，三国的合作有助于世界的和平与发展，故 B 正确；美、澳两国农业发达，区域化生产特征明显，字母 B 所属区域是美国著名的乳畜带，故 C 错误；美、澳两国主要是白种人，英语为主，首都均不是本国最大城市；美国首都是华盛顿，纽约为最大城市，澳大利首都为堪培拉，悉尼是最大城市，故 D 错误。

答案：B

4. 下列关于澳大利亚的说法，不正确的是（ ）

- A. 地广人稀的国家
- B. 享有“世界活化石博物馆”美誉
- C. 独占整个大陆的国家
- D. 位于印度洋与大西洋之间

解析：本题考查澳大利亚的位置及称号等。澳大利亚东临太平洋，西临印度洋，澳大利亚的首都是堪培拉，该城市位于太平洋沿岸，选项 D 叙述错误，符合题意。

答案：D

5. 今年全球地震和火山喷发的次数较多，下列有关地震和火山的说法错误的是（ ）

- A. 火山和地震的活动周期是 11 年
- B. 火山的喷发使酸雨发生的可能性增加
- C. 火山喷发和地震都是地壳运动的表现形式
- D. 火山和地震发生时释放的巨大能量来自地球内部

解析：考查火山、地震发生的原因及造成的影响。地球表面形态处于永不停息的运动与变化之中。火山和地震是地理内部力量释放的两种主要表现形式。岩层在运动的过程中，会引起地面的震动，也就是发生地震。当炽热的岩浆沿着地壳裂口冲出地表，就叫做火山喷发。火山喷发大量硫性物质，增加了酸雨发生的可能性，对环境带来较大影响。火山、地震是无周期可言的，我们要时刻做好防震准备。地震和火山活动能够在很短的时间内改变地表的形态。

答案：A

6. 关于世界气温分布特征的叙述，正确的是（ ）

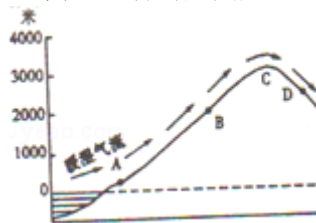
- A. 世界气温分布规律大致由高纬度向低纬度逐渐降低
- B. 同纬度的海洋和陆地气温分布没有差异
- C. 北半球的等温线在 1 月等温线图上比在 7 月图上排列紧密

D. 海拔高处，距太阳相对近，因而气温高

解析：本题考查世界气温分布规律。世界气温分布规律大致由低纬度向高纬度逐渐降低，A 错误；同纬度的海洋和陆地气温并不一样，夏季陆地气温高，冬季海洋气温高，B 错误；北半球的等温线在 1 月等温线图上比在 7 月图上排列紧密，1 月为北半球的冬季，温差大，7 月为夏季，温差小，C 正确；地势越高气温越低，海拔每升高 100 米气温下降 0.6°C ，D 错误。

答案：C

7. 在炎热的夏季，人们经常到 A、C 两地避暑的原因是（ ）



A. A 地位于沿海地区，C 地处于迎风坡，两地降水多

B. 地形的影响，A 处海拔低，C 处海拔高

C. A 地在沿海，C 地海拔高，两地气温较低

D. 海陆位置的影响，A 处距海近，C 处距海远

解析：考查地形地势对气候的影响。地势对气候的影响，主要表现为随着地势的增高，气温降低。一般情况下，每增高 100 米，气温约下降 0.6°C ；图中 C 海拔高，气温低，成为避暑之地；在相同的太阳辐射条件下，海洋表面和陆地表面温度的变化有很大的不同，纬度相同的地方，在夏季，海洋上气温低些，陆地上气温高些，在冬季，陆地上气温低些，海洋上气温高些；从图中看出 A 在海边，海水对气温有调节作用，成为避暑之地。

答案：C

8. 下列哪一项不是西亚战争的导火索（ ）

A. “五海三洲”之地

B. 世界石油宝库

C. 人民生活贫困

D. 宗教背景复杂

解析：此题考查的是西亚地区长期冲突的产生因素。西亚地区主要是白色人种。这里是三大宗教的发源地，是伊斯兰文化的核心地带以及阿拉伯人的主要聚居地区。阿拉伯人普遍信奉伊斯兰教。麦加城是伊斯兰教的创始人穆罕默德的诞生地。地理位置、民族矛盾、宗教文化纠纷、领土纷争、对石油和水资源的争夺，是西亚地区发生战争和冲突的重要因素。

答案：C

9. “网购”是一种新兴的购物方式，最适宜为其服务达到“送货上门”目的的交通运输方式是（ ）

A. 铁路

B. 公路

C. 航空

D. 水运

解析：各种不同的交通运输方式，均有各自的运输工具和线路，因而各有特点。公路运输机动灵活，速度较快，适应性强，可以满足“门对门”的服务要求，把客、货直接送达目的地，因而是我国短途运输的主要方式。在缺少铁路和水运的地区，公路运输往往成为地方运输的“主力军”。

答案：B

10. 世界四大洋中，全部位于东半球和北半球的大洋分别是（ ）

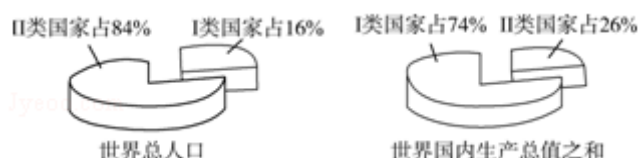
A. 太平洋 大西洋

- B. 印度洋 北冰洋
- C. 太平洋 印度洋
- D. 大西洋 北冰洋

解析：本题考查大洋的半球位置。四大洋中，全部位于东半球的是印度洋，全部位于北半球的是北冰洋。

答案：B

11. 如图是两类国家人口与国内生产总值比较图，关于 I 类和 II 类国家的叙述正确的是（ ）

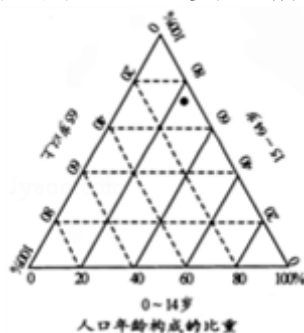


- A. I 类国家的分布特点可归纳为“东多西少”“北多南少”
- B. II 类国家主要分布在亚洲、非洲和北美洲
- C. II 类国家以生产高新技术产品为主
- D. I 类国家工业以资源和资源加工型为主

解析：该题考查的是发达国家与发展中国家的分布特点。从图中得知，I 类国家人口仅占 16%，但国民生产总值占全球的 74%，属于发达国家；II 类国家人口仅占 84%，但国民生产总值仅占全球的 26%，属于发展中国家；发展中国家主要分布在亚洲、拉丁美洲和非洲；发达国家主要分布在欧洲、北美洲和大洋洲；发展中国家主要分布在北半球的南部和南半球；发达国家大多分布于北半球和南半球的北部，我们可以将发达国家的分布特点归纳为北多南少、东多西少（大多数发达国家位于东半球，位于西半球的发达国家有加拿大、美国）。发展中国家工业以资源和资源加工型为主。

答案：A

12. 读 A 国人口年龄构成的比重图，该国 15~64 岁人口所占的比重约为（ ）



- A. 22%
- B. 71%
- C. 7%
- D. 33%

解析：本题考查人口比重的大小。读图可得：0—14 岁人口所占的比重约为 22%，15~64 岁人口所占的比重约为 71%，65 岁以上人口所占的比重约为 7%。

答案：B

13. 下列有关自然资源叙述，正确的是（ ）

- A. 自然资源是指自然界的土地、阳光、矿产、森林、水和水能等等
- B. 自然资源是指自然界中对人类有利用价值的土地、阳光、矿产、森林、水和水能等等
- C. 自然资源是“取之不尽，用之不竭”的
- D. 自然资源只要利用合理，就可以不断再生

解析：考查自然资源的含义和特点。自然资源是存在于自然界、能为人类提供福利的物质与能量，故 A 错误；自然资源是存在于自然界、能为人类提供福利的物质与能量，主要包括气候资源、水资源、土地资源、生物资源、矿产资源、海洋资源等，故 B 正确；自然资源不是“取之不尽，用之不竭”的，非可再生资源用完后，在人类历史时期内不可能形成，故 C 错误；自然资源按其循环再生时间的长短可分为可再生资源和非可再生资源，矿产资源属于非可再生资源，用完后，在人类历史时期内不可能形成，故 D 错误。

答案：B

14. 下列对土地资源的利用，合理的是（ ）

- A. 开发黑龙江、新疆边远地区的荒地，种植水稻
- B. 在长江中上游地区、沿海滨海地区营造防护林
- C. 开发东南沿海滩涂，种植棉花
- D. 在黄土高原栽种茶树

解析：依据我国土地资源的利用来解答此题。(1)新疆边远地区的荒地，种植水稻，气候干旱，不符合因地制宜的原则，A 错误；(2)长江中上游地区、沿海滨海地区营造防护林，可防止长江变成第二黄河，B 正确；(3)棉花为耐旱作物，东南沿海滩涂地势低洼，降水多，种棉花不符合因地制宜的原则，B 错误；(4)黄土高原水土流失严重，可大力植树造林，可种温带水果，栽种茶树不符合因地制宜的原则，D 错误。

答案：B

15. 南方地区依托丰富的水能及有色金属资源，建立的工业基地是（ ）

- A. 辽宁鞍山—本溪钢铁工业基地
- B. 宜昌电力、湘中有色金属工业基地
- C. 新疆克拉玛依石油工业基地
- D. 青海察尔汗化学工业基地

解析：本题考查长江沿江地带的工业。南方地区依托丰富的水能及有色金属资源，建立的工业基地是湖北宜昌电力、湘即湖南省的有色金属工业基地。

答案：B

16. 长江三角洲的地形特点（ ）

- A. 地表支离破碎，沟壑纵横
- B. 地面平坦广阔、一望无际
- C. 地势低平、河网稠密、湖泊星罗

解析：本题考查我国不同地形区的地理位置。长江三角洲地区地势低平、湖泊众多、河渠稠密、水田连片，是我国著名的“鱼米之乡”和“水乡”，地形以平原为主，故 C 正确。

答案：C

17. 长江上、中、下游经济产业带的核心分别是（ ）

- A. 上海、南京、武汉
- B. 重庆、武汉、南京
- C. 上海、武汉、重庆
- D. 重庆、武汉、上海

解析：本题考查长江上、中、下游经济产业带的核心城市，对应相关地图，把其城市位置落实到地图上。长江上、中、下游经济产业带的核心分别是重庆、武汉、上海。

答案：D

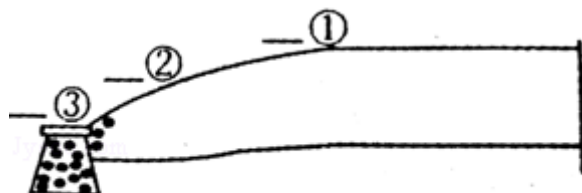
18. 中国最早的高新技术产业基地是（ ）

- A. 上海浦东
- B. 北京中关村
- C. 广东深圳
- D. 香港、澳门

解析：本题考查我国高新技术产业的分布特点。北京的中关村聚集了中科院、清华、北大等院校的人才，并且各高校的实验室成为最方便的可利用、可合作资源，由此可见北京中关村发展高新技术产业的优势是人才密集、技术优势。北京的中关村是我国最早建立的高新技术开发试验区。

答案：B

19. 如图中①②③三地的生态建设活动，合理的是（ ）



黄土高原坡面生态建设图

- A. ①修筑挡土坝 ②修筑梯田 ③种植优质牧草
 B. ①修筑梯田 ②退耕还林还草 ③修筑挡土坝
 C. ①开挖鱼塘 ②打坝淤地 ③种植山杏
 D. ①开挖鱼塘 ②种植谷子 ③建设人工草场

解析：考查黄土高原水土流失严重的原因及治理的措施。黄土高原土质疏松，植被稀少，在夏季暴雨的冲刷下，水土流失严重，形成了高原“沟壑纵横”的地表形态，其合理的治理措施是：在①缓坡处修筑梯田，②陡坡处退耕还林还草，保持水土，③处修筑挡土坝，防止水土流失。

答案：B

20. 下面对于黄土高原生态建设成功经验，描述正确的是（ ）

- A. 陡坡建梯田，缓坡种草
 B. 增加口粮田，加大坡耕地开发
 C. 采取植树种草与建梯田等结合措施
 D. 引进良种畜禽，实行天然牧养

解析：此题考查治理黄土高原的有效措施。A. 陡坡地应该因地制宜发展生态林，缓坡大力推行水平梯田建设，坡地改梯田，故错误；B. 因地制宜，合理利用耕地，黄土高原水土流失才可能得到根本改善。扩大耕地面积属于不合理措施，故错误；C. 植树种草是综合治理黄土高原的根本措施之一，建梯田也是缓坡地比较成功的做法，故正确；D. 在黄土高原的沟壑区，为提高土地利用效率，国家采取了退耕还林、封山禁牧的措施，故错误。

答案：C

二、本大题共 20 题。每题 3 分。共 60 分。每题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

21. 有关俄罗斯的叙述，正确的是（ ）

- A. 俄罗斯是世界上东西距离最长，跨亚欧两洲的面积最大的国家
 B. 俄罗斯的石油、天然气储量居世界第一位
 C. 俄罗斯轻重工业都发达
 D. 俄罗斯的政治、经济、文化、人口中心在亚洲部分

解析：该题考查俄罗斯的概况。俄罗斯是世界上东西距离最长，跨亚欧两洲的面积最大的国家，A 正确；俄罗斯的天然气储量居世界第一位，石油储量最多的国家是沙特阿拉伯，B 错误；俄罗斯重工业发达，轻工业不发达，C 错误；俄罗斯的政治、经济、文化、人口中心在欧洲部分，传统上是欧洲国家，D 错误。

答案：A

22. 下列关于俄罗斯的叙述，正确的是（ ）

- A. 伏尔加河注入黑海

- B. 贝加尔湖是世界最大淡水湖
- C. 乌拉尔工业区以轻工业为主
- D. 温带大陆性气候分布广

解析：本题主要考查俄罗斯的地理概况。A. 伏尔加河注入里海。故不符合题意。B. 贝加尔湖是世界最深的湖泊。故不符合题意。C. 乌拉尔工业区以重工业为主。故不符合题意。D. 俄罗斯温带大陆性气候分布最广。故符合题意。

答案：D

23. 中国向日本出口的商品主要是（ ）

- A. 计算机、机电产品
- B. 钢材、机械
- C. 电子产品、汽车
- D. 石油、煤炭

解析：从日本进口原料，出口工业产品方面考虑。日本从国外进口大量的原料和燃料，如煤、铁矿石，然后依靠科学技术和充足的劳动力资源，对原料进行加工，制成工业品大量出口，形成以加工贸易为主的经济。故选项D符合题意；选项A、C、B不符合题意。

答案：D

24. 下列属于日本发展经济的有利条件是（ ）

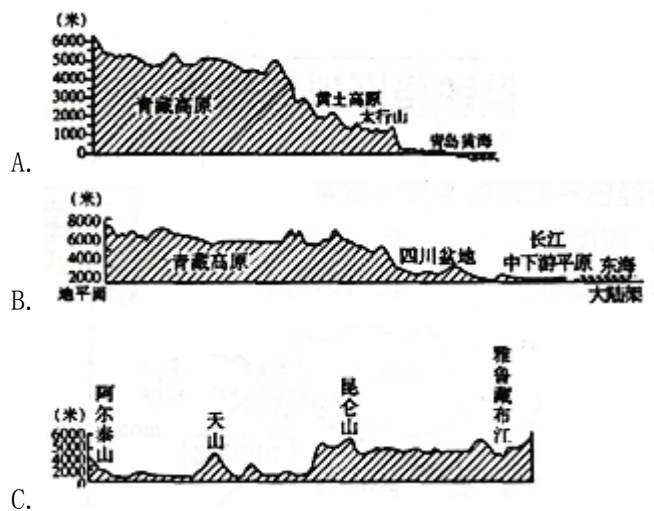
- ①劳动力资源丰富
- ②科技水平高
- ③矿产资源丰富
- ④领土狭小易于管理
- ⑤海岸线曲折，多优良港湾。

- A. ①②⑤
- B. ①②③
- C. ②③④
- D. ①④⑤

解析：此题主要考查日本发展工业的有利条件。日本发展工业的有利因素：海岸线曲折，岛国多港湾，海运便利，利于商品集散，工业基础雄厚，科技发达，高素质劳动力资源丰富；不利因素：矿产资源贫乏，工业原料和产品大量依赖进口，制成品大量售到海外市场。

答案：A

25. 图中沿经线绘制的地形剖面图是（ ）



C.



D.

解析：该题考查对地形剖面图的解读。读图可知，ABD图都是展示我国东西方向的地形分布，因此是沿纬线绘制的地形剖面图；而C图展示的是我国南北方向的地形分布，因此是沿经线绘制的地形剖面图。

答案：C

26. 我国既不受冬季风影响，也不受夏季风影响的地区是（ ）

- A. 云贵高原
- B. 准噶尔盆地
- C. 藏北高原
- D. 内蒙古高原

解析：此题考查冬夏季风在我国的影响范围。A. 云贵高原夏季多暴雨洪涝，易发生滑坡泥石流。它夏季受东南季风和西南季风双重影响，故不符合题意；B. 准噶尔盆地靠近冬季风源地，是受到冬季风影响的，故不符合题意；C. 藏北高原由于地势高，冬季风与夏季风都难以爬上去。加之四周有高山阻挡，因而夏季风与冬季风都难以影响到，故符合题意；D. 内蒙古高原位于内陆地区，只受冬季风影响，不受夏季风影响；故不符合题意。

答案：C

27. 某地西侧是西半球东侧是东半球，南侧是热带，北侧是北温带，该地位置是（ ）

- A. $25^{\circ} W, 23.5^{\circ} S$
- B. $20^{\circ} W, 23.5^{\circ} N$
- C. $160^{\circ} E, 23.5^{\circ} N$
- D. $160^{\circ} E, 23.5^{\circ} S$

解析：该地西侧是西半球东侧是东半球，可以知道该点的经度为 $20^{\circ} W$ ，该地南侧是热带，北侧是北温带，可以知道该点的纬度为 $23.5^{\circ} N$ ，所以该点的地理坐标是 $(20^{\circ} W, 23.5^{\circ} N)$ 。

答案：B

读中国部分省区示意图，回答下列问题。



28. 图中表示琼州海峡的是（ ）

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

解析：该题考查我国的省区、岛屿、海峡分布。读图可知，①为广东省、②为海南岛、③为琼州海峡、④为雷州半岛。

答案：C

29. 关于此图的叙述，正确的是（ ）

- A. ②表示的是海南岛
- B. ①表示的是大洲
- C. ④为大西洋的边缘海南海
- D. 图中①+②表示的是大陆

解析：本题主要考查我国主要岛屿、半岛和海峡的分布。读图分析可知：②是海南岛，故A正确；①是广东省，为大陆，故B错误；④是雷州半岛，故C错误。图中①+②表示的是大洲，故D错误。

答案：A

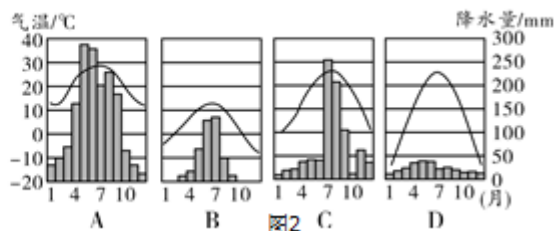
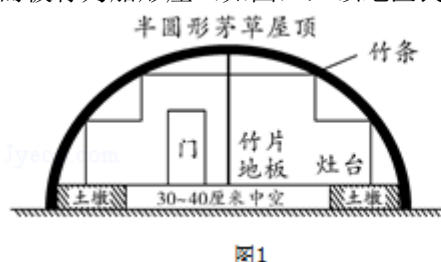
30. 关于我国四大地理区域的叙述，正确的是（ ）

- A. 北方地区目前是我国最主要的有色金属生产基地
- B. 南方地区物产丰饶，是主要的小麦、茶叶、甘蔗、苹果和热带作物产区
- C. 西北地区气候温暖湿润
- D. 青藏地区由于太阳光照强，农作物的单位面积产量比较高、

解析：此题考查四大地理区域的差异。A. 我国南方地区目前是我国最主要的有色金属生产基地，故错误；B. 南方地区物产丰饶，是主要的水稻、茶叶、甘蔗、柑橘和热带作物产区，故错误；C. 西北地区气候的突出特征是干旱，年温差大，故错误；D. 青藏地区由于太阳光照强，农作物的单位面积产量比较高，故正确。

答案：D

31. 中国某地居民就地取材，用竹木轧制屋架，茅草覆顶，建造的传统民居远看像船底，因而被称为船形屋（如图），该地区民居能够反映当地气候类型是（ ）



- A. A
- B. B
- C. C
- D. D

解析：本题考查了气候资料图的判读及气候的分布。读图可知，我国某地居民就地取材，用竹木轧制屋架，茅草覆顶，建造的传统民居远看像船底，因而被称为船形屋，该民居通风散热，应分布于湿热的自然环境。A图的气候特点为全年高温，降水一年分旱雨两季，全年降水量大，为热带季风气候，符合题目要求。

答案：A

32. 火星属于（ ）

- A. 类地行星
- B. 地月系
- C. 河外星系
- D. 远日行星

解析：本题主要考查火星有关的知识。火星是太阳系八大行星之一，是太阳系由内往外数的第四颗行星，属于类地行星。

答案：A

33. 下列世界文化遗产在我国云南可以欣赏到的是（ ）

- A. 平遥古城
- B. 苏州园林
- C. 丽江古城
- D. 布达拉宫

解析：本题考查云南省丽江的相关知识点。丽江古城位于我国云南，它作为“世界文化遗产”主要的特色是保存完好的少数民族建筑。

答案：C

34. 下列有关江津的叙述，不正确的是（ ）

- A. 江津中山古镇、塘河古镇、白沙古镇都是“中国历史文化名镇”
- B. 江津有“中国柑橘之乡”“中国花椒之乡”“中国长寿之乡”的美誉
- C. 江津位于长江下游，三峡库区的尾端
- D. 江津地处四川盆地的边缘

解析：江津中山古镇、塘河古镇、白沙古镇都是“中国历史文化名镇”，原叙述正确；江津有“中国柑橘之乡”“中国花椒之乡”“中国长寿之乡”的美誉，原叙述是正确；江津位于重庆市，长江上游地区，故叙述错误；江津位于四川盆地的边缘地带，原叙述正确。

答案：C

35. 分别为沿海国家、内陆国家、岛国、半岛国家的是（ ）

- A. 中国、老挝、英国、日本
- B. 中国、蒙古、日本、韩国
- C. 印度、埃及、法国、中国
- D. 加拿大、巴西、印度、俄罗斯

解析：结合地图找出各个国家的地理位置，根据题意：A、英国和日本——都是岛国；B、沿海国家——美国；内陆国——蒙古；岛国——日本；韩国——半岛国家；符合题意；C、印度和朝鲜——都是半岛国家；埃及和法国——都是沿海国家；D、加拿大、巴西和俄罗斯——都是沿海国家；印度——半岛国家。

答案：B

36. 小明和家人从连云港东站出发，乘火车去西安旅游。路途中，小明指着地图对父母说：我们正（ ）

- A. 沿陇海铁路向西行
- B. 沿兰新铁路向东行
- C. 沿京沪铁路向北行
- D. 沿京九铁路向南行

解析：此题主要考查我国的主要铁路干线。陇海线东起连云港，西到兰州，沿途经过西安。故选项 A 符合题意。

答案：A

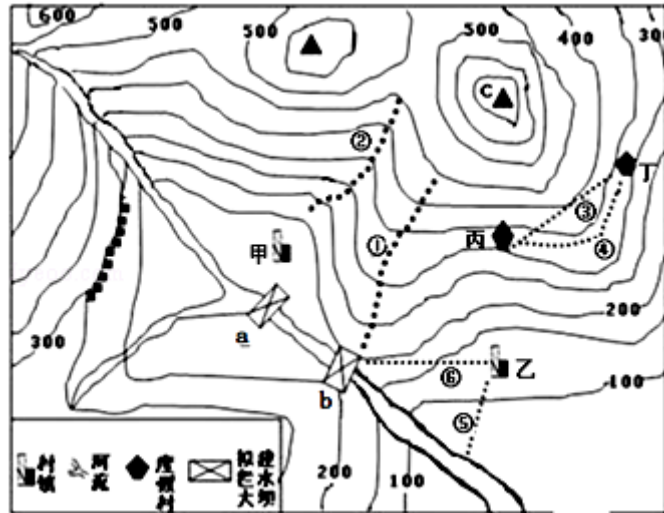
37. 世界最高山峰——珠穆朗玛峰海拔为 8848 米，死海湖面海拔在海平面以下 400 米，两地的相对高度为（ ）

- A. 9248 米
- B. 8848 米
- C. 400 米
- D. 8448 米

解析：珠穆朗玛峰的海拔高度为 8848 米，死海的海拔高度是—400 米，二者的相对高度就是二者海拔高度的差，即 8848 米减去—400 米，就等于 9248 米，其算式是：8848—（—400）=9248（米）

答案：A

38. 如图为我国东部季风区某山区的地形图，在开发本地的过程中，不合理的做法是（ ）



- A. 拟修建一座水库，水坝位置应选在 a、b 两地中的 b 地
- B. 修建水库前，甲、乙两村都必须搬迁
- C. 丙、丁两度假村之间拟修一条公路，应选在线路④
- D. 乙村欲从河流中引水，两条引水线⑥更合理

解析：本题主要考查等高线地形图的判读。从等高线地形图看出，拟修建一座水库，水坝位置应选在 a、b 两地中的 b 地，因为该地位于盆地的最狭窄出口处，工程量小；修建水库前，甲、乙两村中甲村位于水库中，是水库淹没区，甲村必须搬迁；丙、丁两度假村之间拟修一条公路，应选在线路④，因该线路坡度和缓；乙村欲从河流中引水，两条引水线中，⑥线路是从海拔高处流向海拔低处，能实现自流，更合理。

答案：B

39. 关于南极内陆冰盖最高点的叙述正确的是（ ）

- a. 位置会移动
 - b. 高度会变化
 - c. 南极大陆的最高点
 - d. 一直是南磁极所在地
- A. ab
 - B. ac
 - C. bd
 - D. cd

解析：考查人类活动对极地气候的影响。南极洲 98% 的陆地为冰雪所覆盖，冰层平均厚度达 1 720 米。近 50 年来，人类在生产、生活过程中排放的二氧化碳等温室气体急剧增加，使全球气温升高，地球变暖的一个征兆是南北极地区永久冰雪的快速消融，造成南极内陆冰盖最高点高度降低，位置也随之移动。

答案：A

40. 读某大洲水系简图回答问题。



有关该洲的叙述正确的是（ ）

- A. 水系结构呈辐射状，地势中间高四周低
- B. 沙特阿拉伯人住高脚屋
- C. 有世界上最大的高原
- D. 南部和东部是典型的高寒气候

解析：本题考查亚洲的概况。读图可知，该大洲为亚洲；亚洲水系结构呈辐射状，地势中间高四周低，A 正确；加里曼丹岛上的达雅克人多住高脚屋，沙特贝都因人居住帐篷，B 错误；亚洲有世界上最高的高原——青藏高原，世界最大的高原是南美洲的巴西高原，C 错误；亚洲的南部和东部是典型的季风气候，D 错误。

答案：A