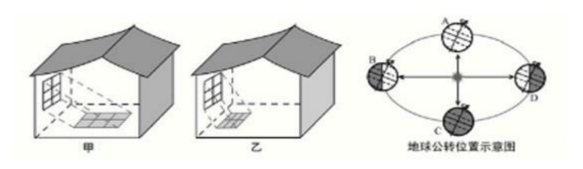
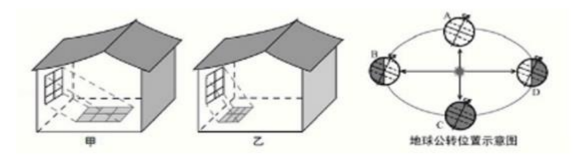
# 2016年江苏省苏州市中考地理试卷

- 一、基础题(本大题共13小题,每小题4分,共50分)
- 1. 甲乙两图分别是冬至日和夏至日苏州某中学教室中午时分的太阳光照示意图,读图回答 第  $1\sim2$  题。



甲图所示的当日,地球位于公转位置示意图中的( )

- A. A
- B. B
- C. C
- D. D
- 2. 甲乙两图分别是冬至日和夏至日苏州某中学教室中午时分的太阳光照示意图,读图回答 第 1~2 题。

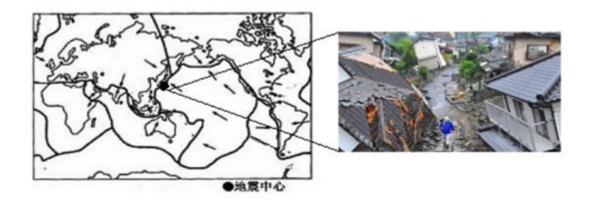


- 甲、乙两图中,室内单位面积获得光热较多的是\_\_\_\_\_,当日太阳直射的纬线是( )
- A. 甲图, 23.5° N

B. 甲图, 23.5°S

C. 乙图, 23.5° N

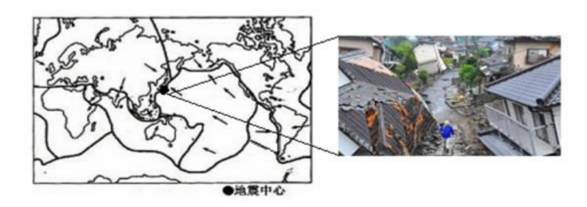
- D. 乙图, 23.5°S
- 3. 2016年4月16日凌晨,日本九州发生里氏7.3级地震,大地震带来了惨重破坏。读图
  - 回 答 3 ~ 4 题



本次日本九州地震是由于( )

- A. 美洲板块和非洲板块挤压形成的
- B. 美洲板块和亚欧板块张裂形成的
- C. 太平洋板块和印度洋板块张裂形成的
- D. 亚欧板块和太平洋板块挤压形成的
- 4. 2016年4月16日凌晨,日本九州发生里氏7.3级地震,大地震带来了惨重破坏。读图

回 答 3 ~ 4 题



当自然灾害来临时,下列措施不正确的是( )

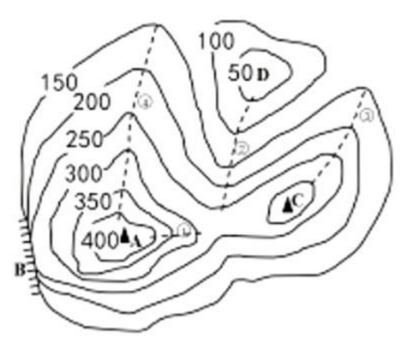
- A. 当地震发生时,如果条件允许应及时、有序撤到安全空旷地带
- B. 当地震发生时,如不能及时撤离,可以暂时躲在小开间的墙角
- C. 当发生泥石流时,应沿着泥石流流动的方向快速向山下撤离
- D. 当自然灾害发生时,应及时调动救灾人员,尽量减轻灾害损失
- 5. (2分) 如图所示的天气状况中对农作物基本没有危害的是( )



- 6. (2分)"南国春意浓,北国正冰封",造成这种差异的主要影响因素是( )
- A. 纬度因素 B. 海陆因素 C. 地形因素 D. 人类活动

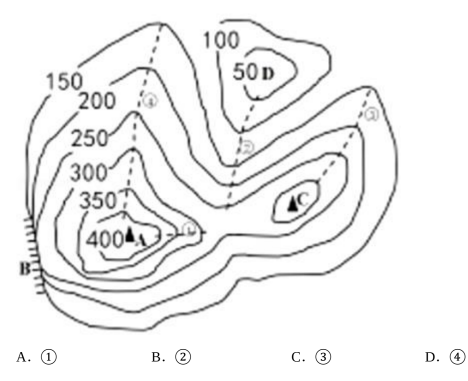
7. 读某地区等高线图,回答7~8题。

下列说法正确的是()



- A. A 处海拔肯定在 500 米以下
- B. B 处适合搭建野营帐篷
- C. C 山峰是图示区域的最高点
- D. D 处适合登高望远
- 8. 读某地区等高线图,回答7~8题。

图中可能有河流发育的是()



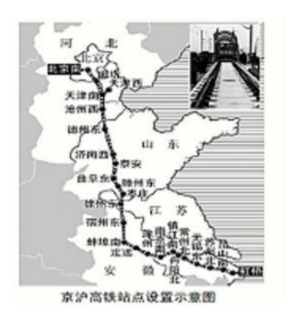
9. 图为京沪高铁路线及沿线车站设置图,读图回答 9~10 题。



京沪高铁沿线主要站点距离北京南站的里程

车站名称	北京南站起计里程 (公里)
北京南站	0
麻坊站	59
天津南站	131
济南西站	419
泰安站	462
由卓东站	533
徐州东站	688
<b>科华南站</b>	844
南京南站	1018
鎮江南站	1087
无锡东站	1201
苏州北站	1227
上海虹桥站	1302

- 京沪高铁连接的我国两大工业基地是( )
- A. 京津唐和沪宁杭工业基地
- B. 京津唐和珠江三角洲工业基地
- C. 辽中南和沪宁杭工业基地
- D. 辽中南和珠江三角洲工业基地
- 10. 图为京沪高铁路线及沿线车站设置图,读图回答 9~10 题。

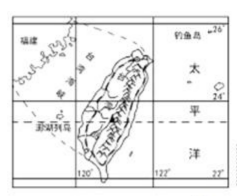


京沪高铁沿线主要站点距离北京南站的里程

车站名称	北京南站起计里程 (公里)
北京南站	0
麻坊站	59
天津南站	131
济南西站	419
泰安站	462
由阜东站	533
徐州东站	688
<b>蚌埠南站</b>	844
南京南站	1018
镇江南站	1087
无锡东站	1201
苏州北站	1227
上海虹桥站	1302

若高铁时速按每小时 250 公里计算,从苏州北站到徐州东站的路途约需( )

- A. 1 小时 B. 2 小时
- C. 3 小时 D. 4 小时
- 11. 读台湾岛沿北回归线地形剖面图, 回答 11~12题。



流北田归线 6000 5000 2000-太 2000 **建成**据集 台湾海峡 -2000

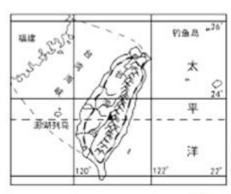
2

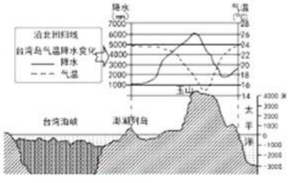
沿北回归线地形剖面图

图中沿北回归线降水最多、气温最低的地方在()

- A. 澎湖列岛 B. 西部平原 C. 台湾山脉 D. 钓鱼岛

- 12. 读台湾岛沿北回归线地形剖面图, 回答 11~12题。





[2]

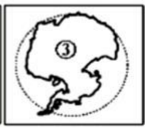
沿北回归线地形剖面图

台湾省发展外向型经济的有利因素有(

- ①海岛多港口
- ②岛内市场广阔
- ③吸收外国资本
- 4 大量受过教育和培训的劳动力
- A. 123 B. 124
- C. 134 D. 234
- 13 . 读  $\overline{\mathrm{U}}$  域  $\overline{\mathrm{T}}$  意  $\overline{\mathrm{B}}$  , 完 成 13  $\sim$  14 题 。









关于图中①~④区域的位置说法正确的是( )

- A. ①位于交通的十字路口
- B. ②是三洲五海之地
- C. ③主要位于北极圈以内
- D. ④位于亚热带地区
- 14 . 读区域示意图, 完成 13 ~ 14 题。









关于(1)~(4)地叙述正确的是(

- A. ①分布着典型的温带季风气候
- B. ②是发达国家分布集中的地区
- C. ③地储存着大量的固体淡水资源
- D. ④是阿拉伯人的集中分布区
- 15. 我国疆域辽阔,许多大江大河源远流长。读图完成 15~16 题。





关于如图中两河说法正确的是()

- A. 长江干支流大部分位于亚热带,没有结冰期
- B. "黄河之水天上来",这"天上"指的是青藏高原上的唐古拉山
- C. "人在水下走, 船在天上行"描述的是黄河上游的情景
- D. 长江被称作"黄金水道"的主要原因是水力资源丰富
- 16. 我国疆域辽阔,许多大江大河源远流长。读图完成 15~16 题。





目前我国在长江、黄河流域大力开展绿化工程,可能产生的影响是(

A. 干支流数量增加

B. 水能蕴藏量增加

C. 河流含沙量减少

D. 河流汛期延长

17. 表为我国主要自然资源的总量水平和人均占有量水平,读图完成17~19题。

	矿产资源	耕地面积	河流年径流量
总量居世界的位次	3	4	6
人均量占世界平均量	<u>1</u> 2	<u>2</u> 5	1/4

上表反映了我国自然资源的特点是( )

A. 总量丰富, 人均不足 B. 南丰北缺

C. 后备资源不足

D. 夏秋多, 冬春少

18. 表为我国主要自然资源的总量水平和人均占有量水平,读图完成17~19题。

	矿产资源	耕地面积	河流年径流量
总量居世界的位次	3	4	6
人均量占世界平均量	$\frac{1}{2}$	<u>2</u> 5	$\frac{1}{4}$

上表涉及到的四种资源中属于非可再生资源的是(

A. 矿产资源 B. 耕地资源 C. 水资源 D. 水资源

19. 表为我国主要自然资源的总量水平和人均占有量水平,读图完成 17~19 题。

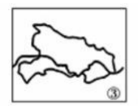
总量居世界的位次	3	4	6
人均量占世界平均量	$\frac{1}{2}$	<u>2</u> 5	1/4

塔里木盆地中较为丰富的是( )

- A. 矿产资源 B. 耕地资源 C. 水资源 D. 森林资源
- 20 . 图 为 我 国 部 分 省 区 轮 廓 图 。 读 图 完 成 20  $\sim$  21 题 。







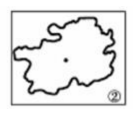


贴春联是我国的传统民俗。春联"苗寨黔山黄果树,酒乡赤水"和"沃野龙江稻谷香,

林海雪原"反映的省区分别是 ( )

- A. ①② B. ②④ C. ③④ D. ①④
- 21 . 图 为 我 国 部 分 省 区 轮 廓 图 。 读 图 完 成 20 ~ 21 题 。







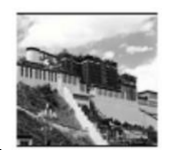


图中位于我国人口分界线经过的省区是( )

- A. ①② B. ②④ C. ③④ D. ①④
- 22. 黄土高原是中华文明的摇篮,充满着浓郁的"黄土风情"。根据所学完成22~23题。

下列景观中不属于黄土高原地区的是()







C.



- 23. 黄土高原是中华文明的摇篮,充满着浓郁的"黄土风情"。根据所学完成 22~23 题。 下列山脉中既是黄土高原边界,又是地势第二阶梯和第三阶梯分界线的是(
  - A. 阴山
- B. 太行山脉 C. 秦岭
- D. 祁连山
- 24. 第九届江苏省园艺博览会以"水墨江南•园林生活"为主题,于 2016年4月18日至5 月 18 日在苏州市吴中区太湖之滨举行。图为百度地图网站上的园博会局部图和苏州园景 观 图 , 据 图 回 答 题  $\sim$  25



小王同学阅读了园博会局部图后,作出了以下判断,正确的是( )

- A. 假山园在飞行影院的东北方向
- B. 徐州园与宿迁园相距 175 米
- C. 从非遗馆到多肉植物馆先向北走, 再向东走
- D. 与图中地名相关的城市都位于长江三角洲
- 25. 第九届江苏省园艺博览会以"水墨江南•园林生活"为主题,于 2016年4月18日至5 月 18 日在苏州市吴中区太湖之滨举行。图为百度地图网站上的园博会局部图和苏州园景
  - 观 图 , 据 图 回 答 24 ~ 25 题



本届园博会特色鲜明, 苏州园反映的江南地方文化是( )

- A. 饮食文化 B. 建筑文化 C. 丝绸文化 D. 戏曲文化

二、判断题(正确的用"A"表示,错误的用"B"表示,每小题1分,共10分)
26. (1分) 地球自转产生了昼夜现象(判断对错)
27. (1分) 当苏州进入梅雨季节时,南极正处于科考的最佳时间。(判断对错)
28. (1分)远距离、贵重、急需、量小的货物,适宜选择航空运输。(判断对错)
29. (1分)俄罗斯是世界上面积最大、跨纬度最多的国家。(判断对错)
30. (1 分) 北京有外国大使馆、国际组织代表机构以及众多的海外企业代表机构等,这说
明北京是我国的文化中心。(判断对错)
31. (1 分)港澳地区为祖国大陆经济发展提供资金、技术等,大陆不仅是其广阔的市场,
又是其产业转移的主要区域,其经济与祖国大陆有很强的互补性。(判断对错)
32. (1分)解决水资源地区分布不均的有效办法之一是跨流域调水。(判断对错)
33. (1 分) 我国农业生产呈"东耕西牧、南稻北麦"的分布格局,其主要影响因素是热量
条件。(判断对错)
34. (1分)沿河流、山麓、谷地的聚落分布呈条带状(判断对错)
35. (1分) 西北地区气候干旱,河流稀少,均为内流河。(判断对错)
三、综合题(共40分)
36. (20 分) 我国提出的共建"21 世纪海上丝绸之路"的重大倡议,得到国际社会高度关
36. (20 分) 我国提出的共建"21 世纪海上丝绸之路"的重大倡议,得到国际社会高度关注。读图,回答 下列各题。

合作属于(2)\_\_\_\_\_

1. A. 热带 B. 亚热带	C. 暖温带 D. 中温带
2 A. 南南合 B. 发展中国家与发达国家合作	C. 南北对话 D. 发达国家与发达国
作	家合作
2. 图中①海峡是(3), 其在交通上的	重要地位表现为 (4), ②表示
的半岛是 (5)	
,该半岛的地形特征是 (6)。	
3. A. 马六甲海峡 B. 霍尔木兹海峡 C.	直布罗陀海峡 D. 英吉利海峡
4. A. 被美国称为海上生命线	
B. 联系马来半岛与爪哇岛的天然通道	
C. 是沟通印度洋与太平洋的天然通道	
D. 是西亚石油运往欧洲西部的必经之地	
5. A. 马来半岛 B. 中南半岛 C	D. 朝鲜半岛
6. A. 南高北低 B. 山河相间,纵列分布 C	. 四周高,中间低 D. 以平原为主
3. 图中③所在的国家主要粮食作物为(7)	和水稻,图中甲、乙两地区,主要
种植水	
稻的地区及其有利条件是 (8)。	
7. A. 高粱 B. 玉米 C.	谷子 D. 小麦
8. A. 甲,深受东南季风 B. 甲,气温日较 C.	乙, 地形平坦和降水 D. 乙, 灌溉水源
影响	多 充足
4. 撒哈拉以南的非洲(9)气候广布,	生物资源丰富,是 (10) 等的
原产地。内罗毕 所在地区是"海上丝绸之路"自	的重要节点,截止 2010 年,中国在该地
区累计投资 110 亿元。 该地区与我国在很多方	ī面优势互补,据图可知,该地区的优势
是(11)。	
9. A. 热带雨林 B. 热带草原 C.	热带沙漠 D. 热带季风气候
10. A. 柑橘 枇杷 B. 苹果 梨 C.	咖啡 油棕 D. 甜菜 葡萄
11. A. 交通便利 B. 技术力量雄厚 C.	矿产资源丰富 D. 劳动力资源丰富
5. 一艘货船从泉州出发,沿"海上丝绸之路"西	5万至意大利威尼斯, 货船航行途中依次
经过的城市是(12); 很多中国人喜欢到	削欧洲西部旅游,下列景观能在荷兰看到

的是(13)\_\_\_\_。

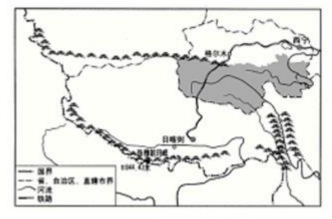
- 12. A. 新加坡、加尔各答、科伦坡、内罗毕
- B. 新加坡、科伦坡、加尔各答、内罗毕
- C. 内罗毕、加尔各答、科伦坡、新加坡
- D. 乌鲁木齐、德黑兰、莫斯科、鹿特丹

13



37. (20分)我国幅员辽阔,地域差异明显。其中东北地区分布着我国最大的平原,而青藏 地区分布着我国最大的高原。读图,回答 下列各题。





- 1. 大兴安岭东西两侧的地形区分别是东北平原和 (1) \_\_\_\_\_, 昆仑山脉南北两侧的 地形区分 别青藏高原和 (2)\_\_\_\_\_
- (1)。A. 内蒙古高原 B. 黄土高原 C. 云贵高原 D. 华北平原
- (2)。A. 四川盆地 B. 柴达木盆地 C. 准噶尔盆地 D. 塔里木盆地

- 2. 人们常用(3)\_\_\_\_\_\_来形容东北三省的山河大势,(4)\_\_\_\_\_\_是青藏高原地形的 显著特征。
- 3. 东北地区的 (5) \_\_\_\_\_分布着亚洲最大的淡水湿地,青藏地区的(6) \_\_\_\_\_是 世界上海拔最高面积最大的高原湿地。

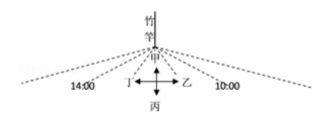
(3)。A. 山河相间 纵列分	作 B. 山坏水	.绕沃野 C. 泗网密	币湖沿 D. 终年积望	<b>新水川</b>
	千里	星落	广布	
(4)。A. 一望无际平坦开	周 B. 溶洞众	:多奇石 C. 千沟万	壑支离 D. 远看是山	」近看
	如林	破碎	是川	
(5)。A. 松嫩平原 B.	辽河平原	C. 三江平	原 D. 内蒙古高原	泵
(6)。A. 柴达木盆地 B.	雅鲁藏布江谷	,地 C. 湟水谷	地 D. 三江源地[	$\vec{X}$
4. 东北平原的气候 (7)_	,地势 <sup>。</sup>	低平,发育了肥沃的	<b>岁</b> (8)(土壌	襲)。青
藏高原是我国的(9)	牧区,生长	着能适应等特殊高原	原环境的牲畜,在一	些自然
条件较好的地区分布着(10	)农业	<u>k</u> .		
(7)。A. 湿热 B. 冷湿	C. 干旱	D. 高寒		
(8)。A. 黄土 B. 红壤	C. 黑土	D. 棕壤		
(9)。A. 山地 B. 温带	C. 热带	D. 高寒		
(10)。A. 旱作 B. 水田	C. 河谷	D. 灌溉		

# 2017年江苏省苏州市中考地理试卷

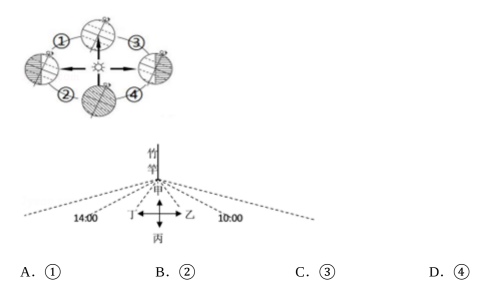
## 一、单项选择题

1. 一天中竹竿影子的长度变化与天空中太阳的位置密切相关,家住  $40^{\circ}$  N 的小明同学在春分日当天,测量竹竿影子的变化,并在地面做好记录(如图 $\approx$ ),读图回答  $1\sim2$  题.

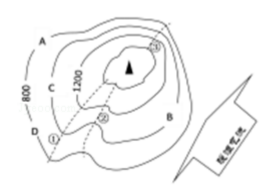
下列判读正确的是()



- A. 这一天竹竿的影子先变长再变短
- B. 图中丙箭头指向正北方向
- C. 这一天 14 点太阳升的最高
- D. 当地这一天太阳能直射头顶
- 2. 一天中竹竿影子的长度变化与天空中太阳的位置密切相关,家住 40°N 的小明同学在春分日当天,测量竹竿影子的变化,并在地面做好记录(如图≈),读图回答 1~2 题.次日,地球运行在如图公转轨道上的哪一段? ( )

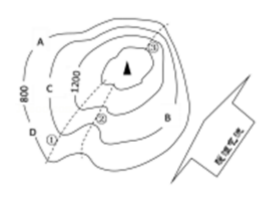


3. 如图等高线图,完成3~5题.



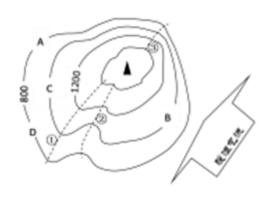
已知 B 点的温度为 16℃,那么 A 点的温度约为 ( )

- A. 14.8℃ B. 15.4℃
- C. 16.6℃ D. 17.2℃
- 4. 如图等高线图,完成3~5题.



一般来说,图中降水量最多的是()

- A. A地
- B. B地
- C. C地 D. D地
- 5. 如图等高线图,完成3~5题.



下列说法正确的是()

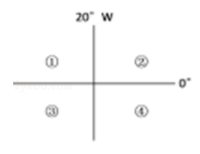
- A. ①处为山谷
- B. 图中山峰的高度可能为 1600 米
- C. ②处可能有河流发育
- D. ①处坡度比③处陡
- 6. 图中①②③④代表大洋两岸的四块陆地,读图回答6~7题.



某大洋是指(

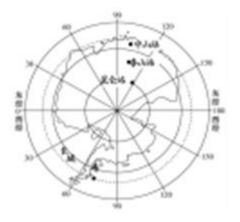
- A. 太平洋 B. 大西洋 C. 印度洋 D. 北冰洋

- 7. 图中(1)(2)(3)(4)代表大洋两岸的四块陆地,读图回答 6~7题.



图中那两块陆地轮廓相似,启发魏格纳提出了大陆漂移学说(

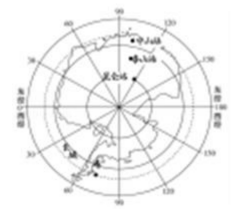
- A. (1)(2)
- B. (3)(4)
- C. (2)(3) D. (2)(4)
- 8. 如图表示我国在南极建设的科考站分布和泰山站的外观,读图回答 8~9 题.





四个科考站纬度位置最高的是()

- A. 长城站
- B. 中山站
- C. 泰山站 D. 昆仑站
- 9. 如图表示我国在南极建设的科考站分布和泰山站的外观,读图回答 8~9 题.





建筑物的特点大都是为了更好的适应所处地区的地理环境,泰山站架空设置的主要目的 是()

A. 利于防寒保暖

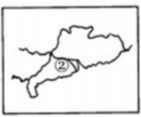
B. 通风防积雪堆堵

C. 便于天文观测

D. 防紫外线辐射

10 . 读我国四省区轮廓图(如图),回答 10  $\sim$  11









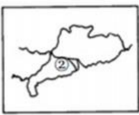
题.

流经图中四省区的河流为同一条河流的是( )

- A. (1)(2) B. (1)(3) C. (2)(3) D. (3)(4)

11 . 读我国四省区轮廓图(如图),回答 10  $\sim$  11





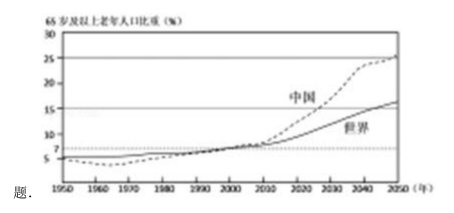




图中有热带分布的省区是()

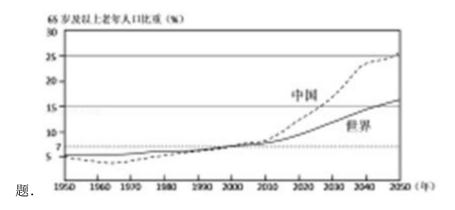
- A. 1)2 B. 1)3 C. 2)3 D. 3)4

12. 人口老龄化是指一个国家或地区 65 岁及以上老年人口占总人口比重达到或超过 7%, 如图为中国与世界 85 岁及以上老年人口比重统计与预测,读图回答 12~13



根据预测,到 2050年中国 65 岁及以上老年人口比重高于世界约(

- A. 10%
- B. 20%
- C. 25%
- D. 30%
- 13. 人口老龄化是指一个国家或地区 65 岁及以上老年人口占总人口比重达到或超过 7%, 如图为中国与世界 85 岁及以上老年人口比重统计与预测,读图回答 12~13



2015年中国计划生育政策调整为全国实施二孩政策,该政策有利于( )

A. 减少人口数量

B. 降低人口出生率

C. 缓解人口老龄化

题.

- D. 减慢人口增长速度
- 14. 如图是陕西省的某水土保持工程纪念碑,读图结合所学知识回答 14~15



如图图片反映该地区地表特征的是(





В.



C.



D.

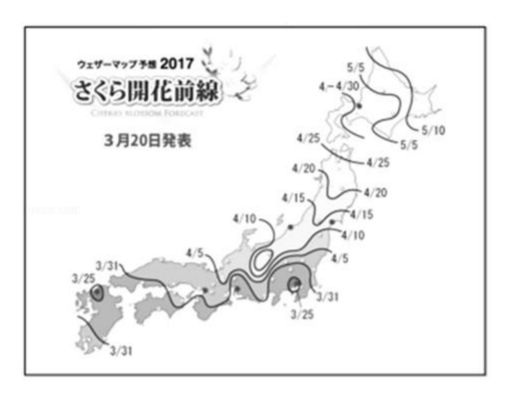
15. 如图是陕西省的某水土保持工程纪念碑,读图结合所学知识回答 14~15



题.

该地区的生态环境变化,对下列哪个地形区影响很大()

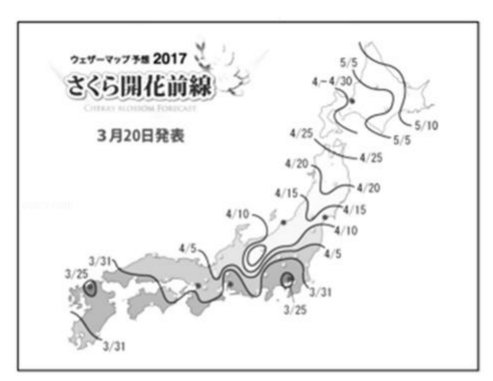
- A. 东北平原 B. 云贵高原 C. 华北平原 D. 长江三角洲
- 16. 如图为 2017 年 3 月日本樱花开放时间预测图,回答 16~18 题.



北海道大多数地区的樱花开放时间为(

A. 5月份 B. 4月份 C. 3月份 D. 2月份

17. 如图为 2017 年 3 月日本樱花开放时间预测图,回答 16~18 题.



导致日本各地樱花开放时间不同的主要原因是(

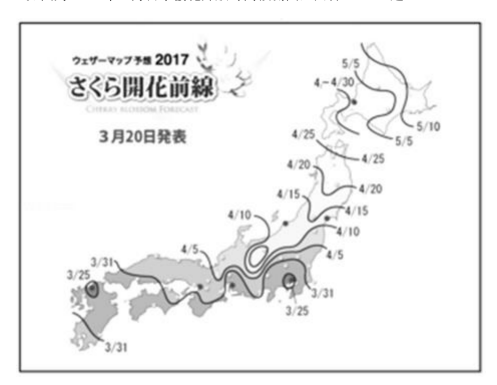
A. 海陆位置

B. 人为因素

C. 纬度位置

D. 樱花品种不同

18. 如图为 2017 年 3 月日本樱花开放时间预测图,回答 16~18 题.



关于日本发展经济的有利条件,错误的是( )

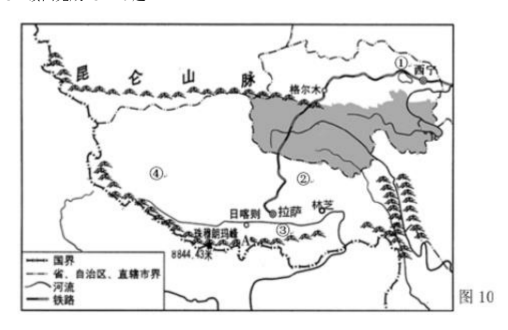
A. 沿海多优良港湾

B. 国内市场广阔

C. 科技力量雄厚

D. 水能资源丰富

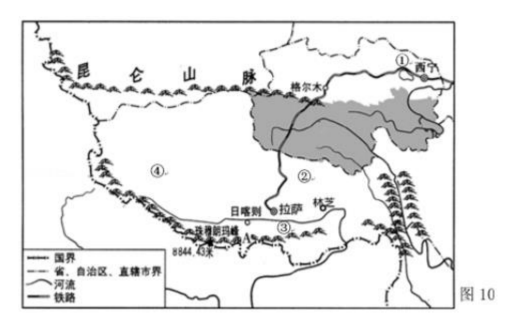
19. 读图完成 19~20 题.



青藏高原是我国的高寒牧场,但部分地区也有种植业分布,图中1234四地中有种 植业分布的是()

- A. 14 B. 13 C. 23 D. 34

#### 20. 读图完成 19~20 题.

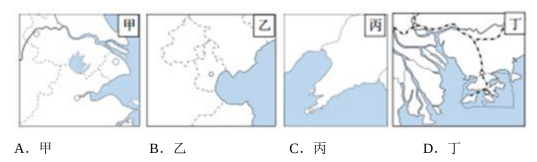


关于图中阴影部分的说法,正确的是( )

- ①被誉为"中华水塔"
- ②我国在此设立了自然保护区
- ③是长江、黄河、雅鲁藏布江的发源地
- 4)位于青藏高原南部.

- A. (1)(2) B. (1)(3) C. (2)(3) D. (3)(4)
- 21. 2017年5月5日14时,我国自主研究的新一代喷气式大型客机 C919在上海浦东机场 起飞,经过一个多小时的飞行后安全落地,首飞成功!根据材料回答 21~22 题.

C919 首飞的空域位于图中的(

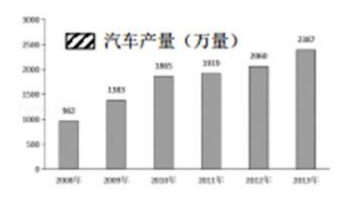


22. 2017年5月5日14时,我国自主研究的新一代喷气式大型客机 C919在上海浦东机场 起飞,经过一个多小时的飞行后安全落地,首飞成功!根据材料回答 21~22 题.

如图为 C919 客机部分供应商示意图,这说明( )



- A. 国际竞争日趋激烈
- B. 国际合作与经济全球化日益密切
- C. 国际矛盾和冲突不断
- D. 国与国之间经济各成一体
- 23. (2分)如图为2008~2013年中国汽车产量走势图,读图回答,我国汽车制造业发展迅速的主要因素是()

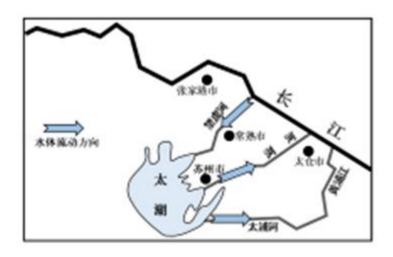


A. 国外资金的大量进入

B. 丰富的矿产资源

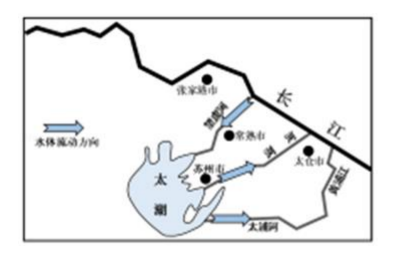
C. 迅速增长的市场需求

- D. 大量廉价的劳动力
- 24. 苏州有着"东方水城"之称,目前苏州市正在积极建设"海绵城市",目的是提高防洪 抗旱能力,改善水质,并打造水文化."引江济太"工程是"海绵城市"建设的重要措施 之一,它连接了太湖与长江,通过水利枢纽将长江水引入太湖,再通过水利枢纽将太湖 水排出.读图回答 24~25 题.



在海绵城市建设中,太湖( )

- A. 通过望虞河将洪水排入长江
- B. 大量接纳工业污水
- C. 水量得到有效调控
- D. 发挥涵养水源的作用
- 25. 苏州有着"东方水城"之称,目前苏州市正在积极建设"海绵城市",目的是提高防洪 抗旱能力,改善水质,并打造水文化."引江济太"工程是"海绵城市"建设的重要措施 之一,它连接了太湖与长江,通过水利枢纽将长江水引入太湖,再通过水利枢纽将太湖 水排出. 读图回答 24~25 题.



"水"之于苏州,不仅是重要的自然资源,更是贯穿2500多年历史人文的脉络,下列属 于苏州水文化表现的是()

- ①喜食粽子 ②河街并行 ③人家枕河 ④白山黑水 ⑤喜欢戴白羊肚头巾 ⑥东西南北桥相望.

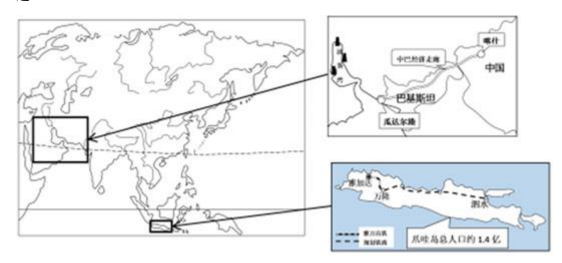
- A. 123 B. 136 C. 245 D. 236

## 二、判断题

- 26. (1分) 一般而言,中国地图的比例尺要比苏州市地图的比例尺小.\_\_\_\_\_(判断对错) 27. (1分) 一天中气温最低的时候为日落前后. (判断对错)
- 28. (1分) 依据板块运动的观点,红海是由非洲板块和亚欧板块张裂形成的.\_\_\_\_(判断对错)
- 29. (1分) 我国的东北地区盛产小麦、玉米、棉花和油茶. \_\_\_\_(判断对错)
- 30. (1分) 我国南水北调的中线工程从丹江口水库引水,自流北上,北达北京.\_\_\_\_(判断对错)
- 31. (1分) 我国难以利用的土地全部分布在西部内陆地区. (判断对错)
- 32. (1分) 我国东部铁路网密集,西部铁路网稀疏.\_\_\_\_(判断对错)
- 33. (1分)澳门位于珠海口东侧,这里的地狭人稠,自然资源丰富,博彩旅游业是这里的经济支柱.\_\_\_\_\_(判断对错)
- 34. (1分) 我国台湾省东临太平洋,南临南海,西隔台湾海峡,以福建省相望. \_\_\_\_\_(判断对错)
- 35.  $(1 \, \beta)$  塔里木盆地天然气的储量占全国陆地上天然气总储量的 $\frac{1}{2}$ . \_\_\_\_\_(判断对错)

#### 三、综合题

36. (14 分)亚洲是我们生活的大洲,如图为亚洲区域图,读图回答下列问题.



"亚洲江山多锦绣,亚洲雄风满天吼,亚洲河像热血流···"一曲《亚洲雄风》,唱出了亚洲山河的壮丽画卷.

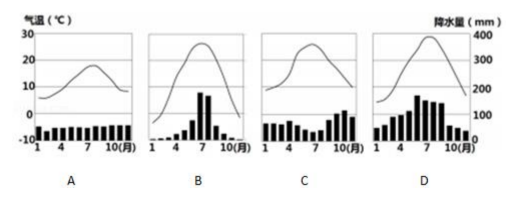
(1) 与亚洲在陆地上接壤的大洲是① , 亚洲与其他大洲的分界线中, 不包括

②
①A. 欧洲、非洲 B. 非洲、北美洲 C. 欧洲、北美洲 D. 欧洲、大洋洲
②A. 苏伊士运河 B. 土耳其海峡 C. 马六甲海峡 D. 白令海峡
(2) 亚洲的大河多呈放射状注入周边的海洋,是因为亚洲地势特点为③,河流
①②分别是④, 注入太平洋和北冰洋
③A. 中间低,四周高 B. 西高东低 C. 中间高,四周低 D. 北
高南低
④A. 湄公河 勒那河 B. 伊洛瓦底江 鄂毕河 C. 湄公河 叶尼塞河 D. 印度河 叶
尼塞河
(3) 亚洲分布最广的气候类型的特征是⑤, 亚洲缺失的气候类型是⑥
⑤A. 气温日较差大 B. 气温年较差小 C. 冬季温和湿润 D. 夏季炎热多雨
⑥A. 热带雨林气候 B. 温带海洋性气候 C. 地中海气候 D. 极地气候
"一带一路"将亚洲各国紧密联系在一起,山水相连,心手相连."一带一路"给亚洲经
济带来了活力.
(4) 巴基斯坦位于⑦,中巴经济走廊建成后,经瓜尔港运输到我国的最重要的
战略物资是图
⑦A. 东亚 B. 东南亚 C. 南亚 D. 中东
⑧A. 铁矿资源 B. 石油资源 C. 汽车产品 D. 木材资源
(5) 中国高铁走出国门,承担印尼雅万高铁(雅加达-万隆)建设项目于2016年1月
22 日开工,建设雅万高铁时需要重点防御的自然灾害是⑨,与公路运输相比,
铁路运输具有10
⑨A. 寒潮、泥石流 B. 地震、洪涝 C. 沙尘暴、干旱
D. 凌汛、旱涝
⑩A. 速度较快,运价较高 B. 机动灵活,运费较高 C. 运量较小,速度较慢 D. 运
价较低,运量较大
(6) 印度被形象的称为"世界办公室",主要是因为①,③地旱涝灾害频繁,
主要原因是季风不稳定导致,与灾害有关的风向用箭头表示为②
①A. 国土面积广大 B. 矿产资源丰富 C. 服务外包业发达 D. 对外交通便利
②A. ►B. ∠C. ∠D. ↘
37. (26分)现代地理学家多依据地形、气候等要素划分中国的地理单元,而古人则喜欢从

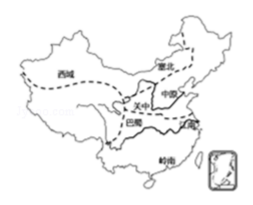
学而思理科服务(ID:xeslkfw) 微信公众号整理下载

文化相似性着手,辅之于山川,划分出许多充满历史文化韵味的地理区域,如江南、塞北等.读图回答问题.

- (1) 图中位于我国第三级阶梯的区域有(1) 个,下列属于南方地区的是(2)
- (1)A.4 B.3 C.2 D.1
- (2)A. 西域 河西 B. 巴蜀 岭南 C. 塞北 关中 D. 中原 岭南
- (2) 中原地区降水量大致在③\_\_\_\_\_\_, 反映江南地区气候类型的气温曲线和降水量柱 状图是④
- (3)A.50mm~200mm B.200mm~400mm C.400mm~800mm D.800mm~1600mm

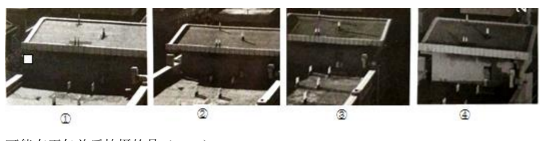


- (5)A. 西域和巴蜀 B. 河西和关中 C. 塞北和关中 D. 西域和河西
- ⑥A. 早作农业 B. 水田农业 C. 灌溉农业 D. 河谷农业
- ⑦A. 早作农业 B. 水田农业 C. 灌溉农业 D. 河谷农业
- (8)A. 塞北和西域 B. 关中和河西 C. 关中和中原 D. 塞北和中原
- (4) 巴蜀主要对应(9)\_\_\_\_\_; 关中和巴蜀的分界线大致是(10)\_\_\_\_\_
- (9)A. 甘肃和宁夏 B. 重庆和四川 C. 湖北和湖南 D. 贵州和广西
- (10)A. 秦岭 B. 昆仑山 C. 太行山 D. 巫山
- (fl)A. 三峡 B. 都江堰 C. 坎儿井 D. 葛洲坝
- (12)A. 三峡 B. 都江堰 C. 坎儿井 D. 葛洲坝
- (3)A. 中原和江南 B. 关中和巴蜀 C. 江南和岭南 D. 巴蜀和岭南.



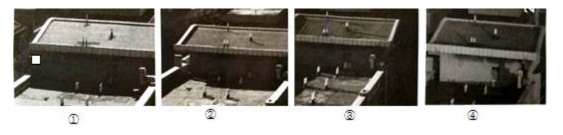
## 2018年江苏省苏州市中考地理试卷

- 一、基础题(本大题共12小题,每小题4分,共50分)
- 1. 图为王老师于 2017 年 8 月 8 日拍摄的物体影子照片,四张照片拍摄于同一地点的四个不同时间点,据图回答 1~2 题。

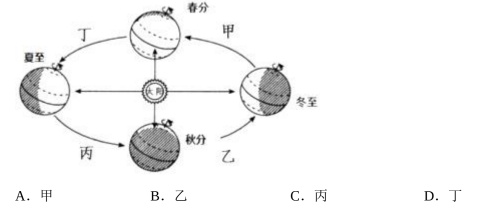


可能在正午前后拍摄的是( )

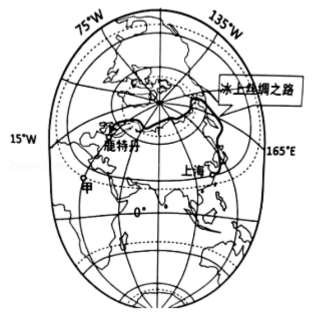
- A. (1)
- B. ②
- C. (3)
- D. (4)
- 2. 图为王老师于 2017 年 8 月 8 日拍摄的物体影子照片,四张照片拍摄于同一地点的四个不同时间点,据图回答 1~2 题。



这一天地球位于公转轨道(如图)的位置是( )



3. 随着全球气候变化,北冰洋变暖,北极航线日益显露出巨大的航运价值。2107年7月中俄领导人正式提出要开展北极航道合作,共同打造"冰上丝绸之路"。如图为竖版世界地图,读图回答 3~5 题。



图中甲地的经纬度是()

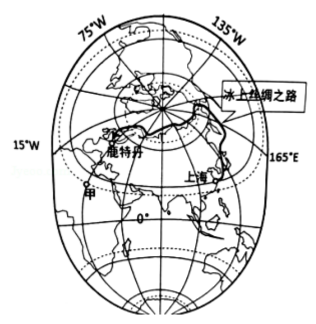
A. 15° E, 23.5° N

B. 45° W, 23.5° S

C. 15° E, 23.5° S

D. 45° W, 23.5° N

4. 随着全球气候变化,北冰洋变暖,北极航线日益显露出巨大的航运价值。2107年7月中俄领导人正式提出要开展北极航道合作,共同打造"冰上丝绸之路"。如图为竖版世界地图,读图回答 3~5 题。



沿"冰上丝绸之路"从上海出发至鹿特丹,依次经过的大洋是( )

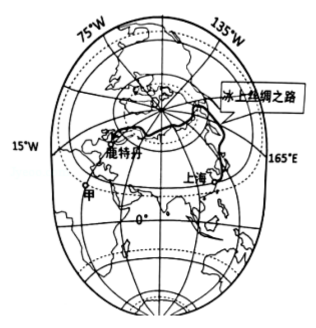
A. 太平洋、北冰洋、印度洋

B. 印度洋、北冰洋、大西洋

C. 大西洋、北冰洋、太平洋

D. 太平洋、北冰洋、大西洋

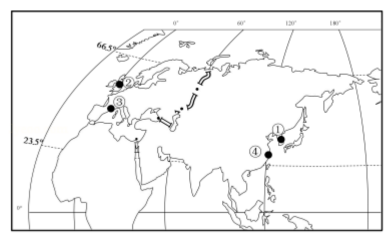
5. 随着全球气候变化,北冰洋变暖,北极航线日益显露出巨大的航运价值。2107年7月中 学而思理科服务(ID:xeslkfw) 微信公众号整理下载 俄领导人正式提出要开展北极航道合作,共同打造"冰上丝绸之路"。如图为竖版世界地图,读图回答 3~5 题。



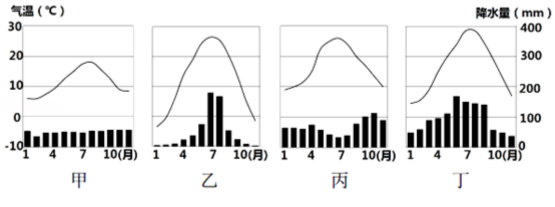
- 8月,某航线探测队正在北冰洋沿岸考察,下列现象不可信的是()
- A. 白昼时间很长

B. 白熊在海冰上觅食

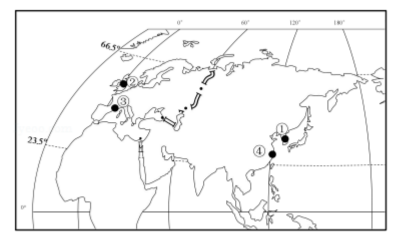
- C. 大群的企鹅在游泳
- D. 因纽特人正在捕鱼
- 6. 如图是 2008 年以来举办 G20 峰会的部分城市分布图,读图回答 6~7 题。



图中①~④地对应的气候类型图分别是()

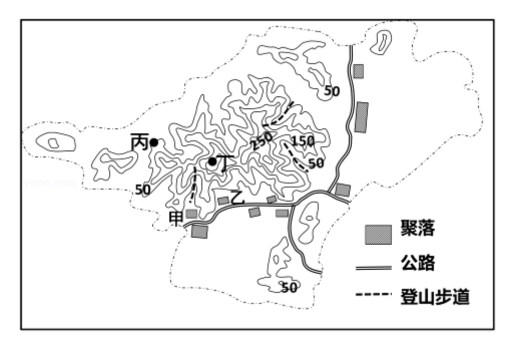


- A. 甲乙丙丁 B. 乙甲丙丁 C. 乙丁丙甲 D. 丁乙丙甲
- 7. 如图是 2008 年以来举办 G20 峰会的部分城市分布图,读图回答 6~7 题。



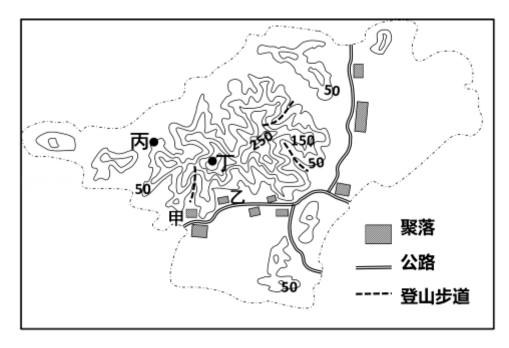
对欧洲西部地区的描述,正确的是(

- A. 大部分位于北纬 40°~北纬 60°, 南与非洲隔海相望
- B. 欧洲西部的国家均为发达国家
- C. 从事农业的劳动力丰富,乳畜业发达
- D. 旅游资源丰富,被称为"世界活化石博物馆"
- 8. 如图为"太湖西山岛等高线示意图",读图回答8~9题。



从地形部位看,图中登山步道位于()

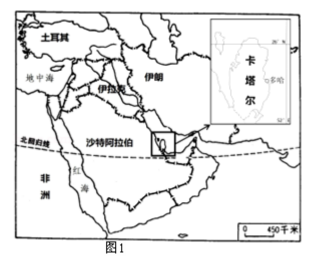
- A. 山脊
- B. 山谷
- C. 鞍部 D. 陡崖
- 9. 如图为"太湖西山岛等高线示意图",读图回答8~9题。

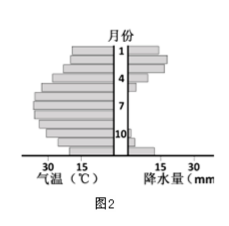


关于西山岛的叙述,正确的是()

- A. 公路沿河修建
- B. 站在甲地一定能看到乙地
- C. 丙、丁两地的相对高差为 200 米
- D. 岛上适宜种植橡胶

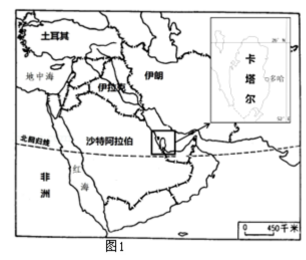
10. 卡塔尔获得了第22届世界杯足球赛的举办权,比赛可能将于12月至次年1月期间举办, 多哈是举办城市之一,读西亚地图和多哈气候资料图(如图),回答10~11题。

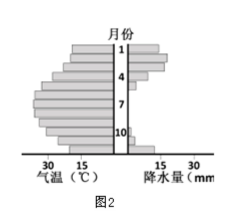




比赛期间多哈气候的主要特点是(

- A. 凉爽干燥 B. 高温多雨 C. 温和多雨 D. 炎热干燥
- 11.卡塔尔获得了第22届世界杯足球赛的举办权,比赛可能将于12月至次年1月期间举办, 多哈是举办城市之一,读西亚地图和多哈气候资料图(如图),回答10~11题。

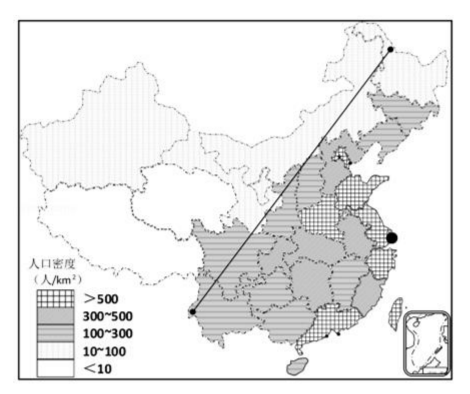




图中石油集中分布的地区是( )

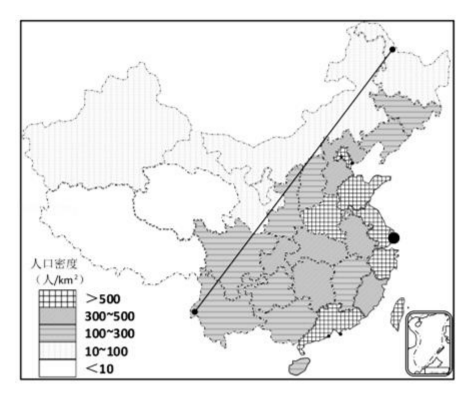
- A. 波斯湾 B. 孟加拉湾 C. 几内亚湾 D. 墨西哥湾

12. 如图为中国人口分布图,读图回答 12~13 题。



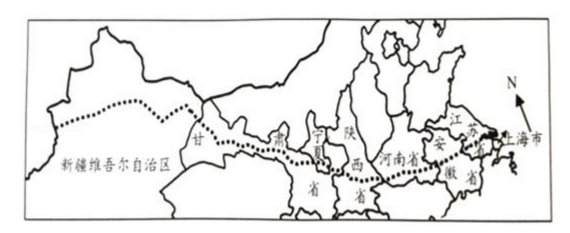
有关我国人口分布特点叙述正确的是(

- A. 黑河 腾冲一线以西人口多
- B. 北方人口密度大,南方人口密度小
- C. 我国汉族人口都分布于东部地区
- D. 东部沿海地区人口密度大, 人口多
- 13. 如图为中国人口分布图,读图回答 12~13 题。



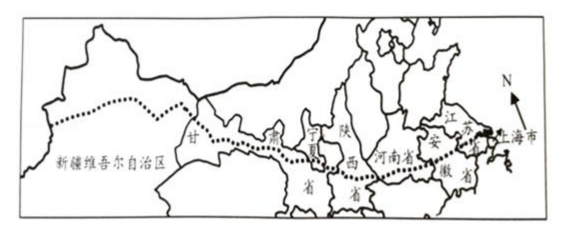
下列省区中,位于沿海地区并且人口密度>500人/平方千米的一组是( )

- A. 京津冀苏
- B. 豫鲁沪浙 C. 台鲁苏津 D. 粤桂鲁闽
- 14. 如图为312国道(图中虚线所示),起点为上海市,终点为新疆的霍尔果斯市,全长4967 千米,沿途经过八个省区。读图回答 14~15 题。



我国古代的丝绸之路与图中 312 国道的甘肃、新疆段基本吻合,影响其走向的主要自然 因素是()

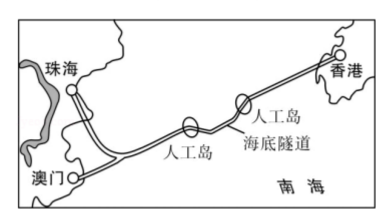
- A. 水源 B. 地形 C. 气候 D. 土壤
- 15. 如图为 312 国道(图中虚线所示), 起点为上海市, 终点为新疆的霍尔果斯市, 全长 4967 千米,沿途经过八个省区。读图回答 14~15 题。



312 国道自东向西穿越了()

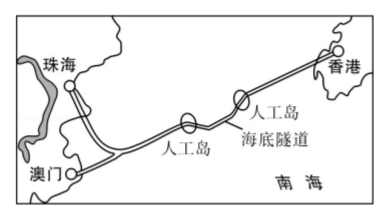
A. 我国地势三级阶梯

- B. 我国四类干湿地区
- C. 我国的四大地理区域
- D. 五种不同的气候类型
- 16. 港珠澳大桥,连接香港、澳门和广东省珠海市,线路总长为55公里。大桥集路、桥、 岛、隧道为一体,通车后,珠海至香港的陆路交通时间由现在的3小时缩短到20~30分 钟内,将极大缩短港珠澳三地的距离。读图回答 16~17 题。



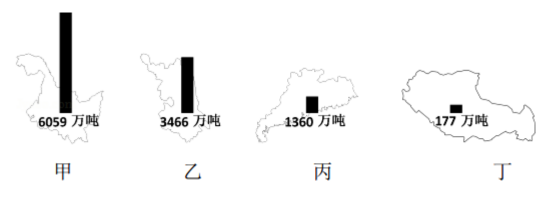
改革开放初期,港澳地区与珠江三角洲形成的合作模式是( )

- A. 前店后厂 B. 前厂后店 C. 世界办公室 D. 世界工厂
- 17. 港珠澳大桥,连接香港、澳门和广东省珠海市,线路总长为55公里。大桥集路、桥、 岛、隧道为一体,通车后,珠海至香港的陆路交通时间由现在的3小时缩短到20~30分 钟内,将极大缩短港珠澳三地的距离。读图回答 16~17 题。



港珠澳大桥建设带来的影响,叙述正确的是( )

- A. 有利于珠江口水域的渔业发展
- B. 加强港珠澳区域间的经济合作
- C. 发挥物流业在澳门经济中的重要地位
- D. 深圳将成为继香港之后新的国际航运中心
- 18. 如图为"2016年我国部分省份粮食产量示意图",读图回答 18~19题。



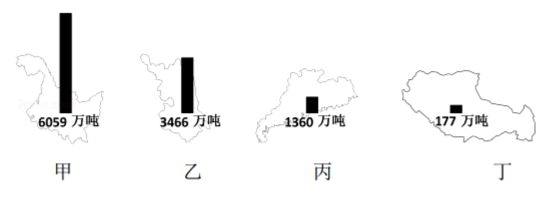
甲乙丙丁四省种植的主要农作物对应正确的是( )

A. 甲-油菜、花生

B. 乙-水稻、甘蔗

C. 丙 - 小麦、大豆

- D. 丁 青稞、小麦
- 19. 如图为"2016年我国部分省份粮食产量示意图",读图回答 18~19题。



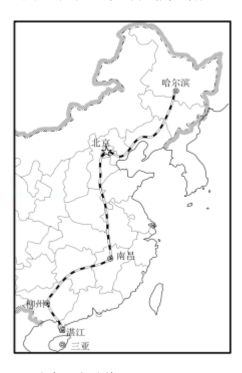
甲省成为我国最大商品粮基地的社会经济条件有( )

(1)地形平坦(2)地广人稀(3)土壤肥沃(4)机械化程度高

- A. (1)(2)
- B. (2)(4) C. (1)(3) D. (2)(3)

20. 2017年10月30日,近千名游客从哈尔滨登上开往海南省三亚市的我国首趟"越冬专 列"(如图)。不同于乘飞机,"越冬专列"主推长达8天的"慢旅行",采用"大窗车体", 让乘客一边体验季节变换,一边沿途欣赏"窗外"大美风光。读图回答 20~21 题。

"越冬专列"途径的铁路干线有( )



- A. 哈大、京沪线
- C. 京哈、京沪线

- B. 京哈、京九线
- D. 哈大、京广线
- 21. 2017 年 10 月 30 日, 近千名游客从哈尔滨登上开往海南省三亚市的我国首趟"越冬专 列"(如图)。不同于乘飞机,"越冬专列"主推长达8天的"慢旅行",采用"大窗车体", 让乘客一边体验季节变换,一边沿途欣赏"窗外"大美风光。读图回答 20~21 题。

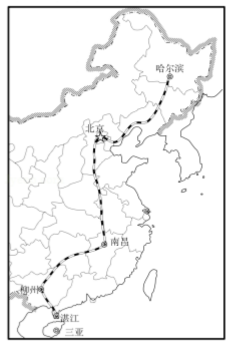
"越冬专列"沿途从北向南可能欣赏到的景观图片的顺序为(





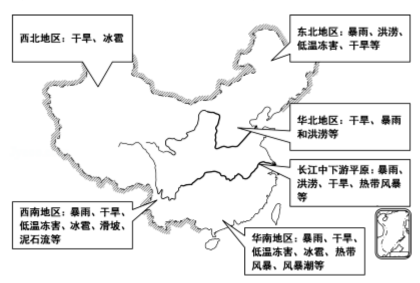






- A. (2)(1)(4)(3)

- B. 1342 C. 2134 D. 1432
- 22. 读我国自然灾害空间分布图(如图),读图回答 22~23 题。



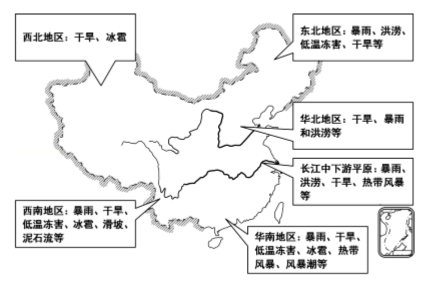
读图可知,我国自然灾害(

①分布广②频繁发生③集中在夏秋季④种类多

- A. (1)(2)

- B. ①4 C. ②3 D. ②4

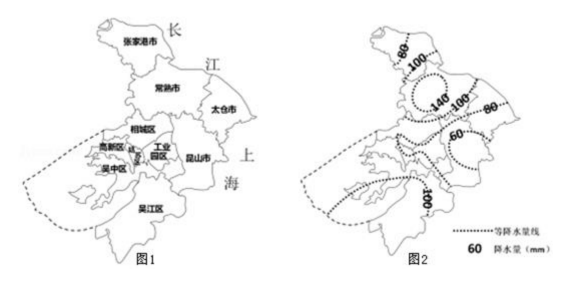
23. 读我国自然灾害空间分布图(如图),读图回答 22~23 题。



自然灾害与频发地区对应正确的是()

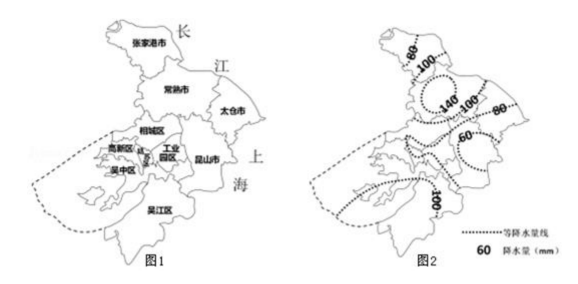
A. 干旱、洪涝 - 华北地区

- B. 滑坡、泥石流 东北地区
- C. 海啸、冰雹 西南地区
- D. 台风、泥石流 西北地区
- 24. 如图为苏州行政区划图(图 1)和 2017 年苏州梅雨量分布图(图 2),读图回答 24~25 题。



关于苏州行政区的叙述,正确的是()

- A. 苏州市共管辖四市五区
- B. 昆山市和太仓市东邻上海
- C. 苏州市总面积 8844.43 平方千米
- D. 苏州各辖区中只有张家港市沿长江分布
- 25. 如图为苏州行政区划图(图 1)和 2017 年苏州梅雨量分布图(图 2),读图回答 24~25 题。



初夏江淮一带经常出现持续较长的阴雨天气,此时正值江南梅子黄熟之时,故亦称"梅雨"或"黄梅雨"。据图并结合生活经验判断( )

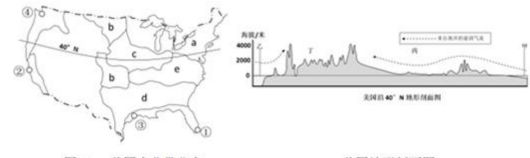
- A. 2017年梅雨量最多的地区在常熟
- B. 梅雨期正值二十四节气中的"春分"
- C. 梅雨期间一般温和湿润, 体感舒适
- D. 梅雨期间苏州的水稻处于成熟期

	二,	判读题	(正确的用	"A"	表示,	错误的用	"B"	表示,	每小题1分	,共10分
--	----	-----	-------	-----	-----	------	-----	-----	-------	-------

- 26. (1分) 沿经线一直往北走,可以回到原地。\_\_\_\_\_(判断对错)
  27. (1分) 我国主要的淡水资源是河流水和地下淡水。\_\_\_\_\_(判断对错)
  28. (1分) 黄土高原上的人口和耕地多分布在峁、梁等地貌区。\_\_\_\_\_(判断对错)
  29. (1分) 红海处于非洲板块和印度板块之间,受张裂作用面积不断扩大。\_\_\_\_\_(判断对错)
  30. (1分) 西气东输工程缓解了西北地区能源紧张局面,有利于改善东部地区的大气环境
- 30. (1 分) 西气东输工程缓解了西北地区能源紧张局面,有利于改善东部地区的大气环境质量。\_\_\_\_\_(判断对错)
- 31. (1分)日本的工业主要分布在太平洋沿岸、濑户内海沿岸,与沿海地区便于原料运输和产品出口有关。\_\_\_\_\_(判断对错)
- 32. (1分) 三江源地区孕育了我国长江、黄河、澜沧江等三大江河。 (判断对错)
- 33. (1分) 北京的地形以山地和平原为主,地势西北高,东南低。 (判断对错)
- 34. (1分)东南亚是世界上天然橡胶、棕榈油、柑橘和蕉麻的最大产地。\_\_\_\_\_(判断对错)
- 35. (1分) 印度的西南季风比较稳定,为粮食生产提供了有利条件。\_\_\_\_\_(判断对错)

## 三、综合题(共40分)

36. (20分)美国是世界上第一经济强国,农业、工业在国际上均占有重要地位,农产品和 工业制成品大量出口,读图 1~3,回答下列问题。

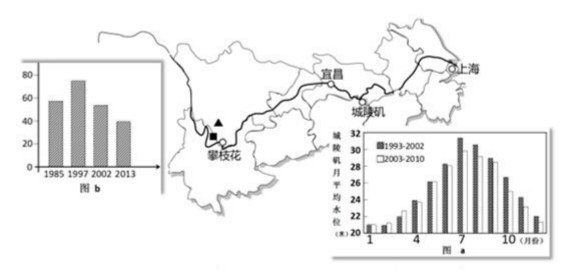


美国农业带分布

美国地形剖面图 图 2 中国从美国进口的主要农产品 图 3 美国经济地位示意图 6.3% 美国占世界的比重

- (1)根据图1中美国地形剖面图可知,美国降水的水汽主要来源于海洋,图中甲乙分别 代表【1】\_\_\_\_\_, 丁与丙相比较,降水量较【2】\_\_\_\_\_, 原因是【2】\_\_\_\_\_。
- 【1】A. 太平洋、大西洋
- B. 大西洋、太平洋
- C. 太平洋、印度洋
- D. 印度洋、北冰洋
- 【2】A. 小, 距离遥远
- B. 小,山脉阻挡来自海洋的湿润气流
- C. 大, 离海较近
- D. 大,位于山地的迎风坡
- (2) 根据图 1 中美国本土农业带分布,写出字母 a 代表分布在美国东北部的农业带为
- 【3】\_\_\_\_\_, 其形成的主要原因是【4】\_\_\_\_。
- 【3】A. 亚热带作物带 B. 棉花带 C. 玉米带 D. 乳畜带
- 【4】①地广人稀,草场广布②气候湿冷,适宜牧草生长③城市密集,市场广阔④春夏 温差大,有机质
- A. (1)(2)B. (2)(3)C. (1)(4)D. (3)(4)

- (3)读图 2 可知,在美国出口到中国的农产品中,【5】\_\_\_\_\_\_\_占有最重要的地位,图 1 中 e 农业带是【6】\_\_\_\_\_\_\_,是其重点分布区之一,美国农业值得我们学习的经验有【7】\_\_\_\_\_。
  【5】A. 谷物 B. 猪肉 C. 大豆 D. 油脂
  【6】A. 亚热带作物带 B. 棉花带 C. 玉米带 D. 混合农业带【7】A. 高度专业化和机械化
  B. 大面积开垦耕地
  C. 控制人口增长
  D. 提高农场品出口量
- (4) 美国是世界发达国家,图 3 中产值占世界比重最大的部门是【8】\_\_\_\_\_\_,美国高新技术科技园"硅谷"位于【9】\_\_\_\_\_东南部,其在图 1 中的序号为【10】\_\_\_\_\_。
- 【8】A. 工业B. 商业C. 农业D. 信息技术产业
- 【9】A. 纽约 B. 旧金山 C. 休斯顿 D. 西雅图
- [10] A. (1)B. (2)C. (3)D. (4)
- 37. (20分)长江经济带(如图)覆盖上海、江苏、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、重庆、四川、云南、贵州共 11 个省市,面积约 205 万平方千米,人口和生产总值均超过全国的40%.推动长江经济带发展是我国政府的重大决策。长江经济带在推动经济发展的同时,要加强生态文明建设。读图回答下列问题。



(1)长江经济带覆盖的 11 个省市中,属于直辖市的有【1】\_\_\_\_\_\_个,长江干流没有流经的省区有贵州省和【2】\_\_\_\_\_\_省。

#### [1] A.1B.2C.3D.4

- 【2】A. 安徽 B. 湖北 C. 重庆 D. 浙江 (2)图 a 为湖南城陵矶水文站在三峡水库运行前后月平均水位变化图,每年 6~9 月城 陵矶水位较高,形成【3】 ,2003年三峡水库投入运行后,城陵矶6~9月水位呈 【4】 趋势,说明三峡水库具有明显的【5】 效应。 【3】A. 汛期 B. 丰水带 C. 雨季 D. 湿润区 【4】A. 上升 B. 稳定 C. 下降 D. 先降后升 【5】A. 防洪 B. 供水 C. 航运 D. 发电 (3)长江流域是我国水土流失最为严重的区域之一,水土流失总面积居全国七大江河首 位。读 b 可知,长江流域水土流失面积变化特点为【6】 ,结合所学知识,判断 水土流失主要集中在长江的【7】\_\_\_\_\_段,推测长江水土流失面积较大,主要受【8】 等人为因素影响。 【6】A. 先增后减 B. 先减后增 C. 持续增加 D. 持续降低 【7】A. 上游 B. 中游 C. 下游 D. 全流域 【8】A. 防洪 B. 供水 C. 航运 D. 发电 (4)长江经济带的开发中,采取"退田还湖"的举措体现了流域开发"人水和谐"的理 念,其根本目的是【9】, 苏州将在2018年后拆除太湖周边4.5万亩围网养殖, 主要目的是【10】。 【9】A. 增加灌溉水源 B. 促进工业发展 C. 修复生态系统 D. 发展水产养殖 【10】A. 保护水质 B. 保护生物资源 C. 保护农田 D. 保护土壤 (5) 上海宝山钢铁工业基地与四川攀枝花钢铁工业基地相比,发展钢铁工业的优势条件
- 【11】A. 矿产资源丰富 B. 海陆交通便利 C. 水资源丰富 D. 能源资源丰富 【12】A. 原料和能源 B. 市场和人才 C. 交通和原料 D. 劳动力和政策

周边地区可以为宝钢提供【12】。

是【11】 ,这两大钢铁工业基地可以通过互相合作,实现共同发展,攀枝花所在



获取本试卷官方答案及解析,请扫码关注公众号"初中文综" 在"初中文综"公众号对话界面回复关键词:中考真题答案 即可免费下载