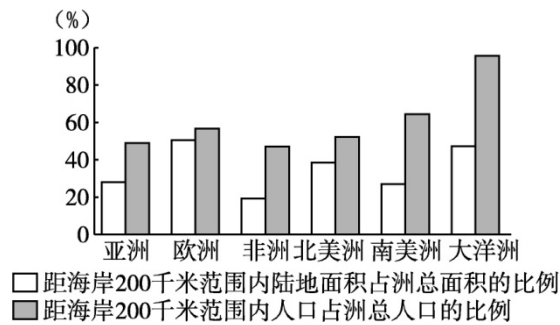


第一单元素养综合训练

(辽宁沈阳月考)读世界部分大洲距海岸 200 千米范围内陆地面积占洲总面积、人口占洲总人口的比例图,完成 1~2 题。



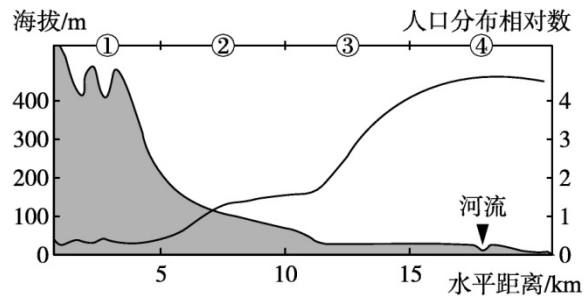
1. 在距海岸 200 千米范围内陆地面积占洲总面积比例小于 30%的大洲中,距海岸 200 千米范围内人口占洲总人口比例最大的是()

- A. 大洋洲
- B. 南美洲
- C. 亚洲
- D. 欧洲

2. 图示信息显示,世界人口分布的趋向是()

- A. 集中在海拔较低地带
- B. 集中在中低纬度地带
- C. 集中在距海较近地带
- D. 集中在交通便利地带

下图为浙江省宁波市某区域地形剖面 and 人口分布相对数变化曲线图。读图,完成 3~4 题。



3. 据图分析,影响①②③④四个区域人口分布的主要自然因素是()

- A. 地形
- B. 气候
- C. 河流
- D. 土壤

4. 该区域人口分布最密集的区域最可能在()

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

(河南濮阳期中)截至,我国已有 150 多座城市发布了放宽落户条件、增加安居和创业补贴等新政策,吸引人才流入。人才流入不仅需要政策推动,更依赖经济和社会文化等因素的牵引。下图为我国部分城市人才吸引预期效果的综合评价,其中感情牵引力度受所在省份高考人数和大学生毕业人数的影响;经济牵引力度指各城市经济体量在区域中的分量;政策牵引力度是指对已发布的人才引入政策的评价。据此完成 5~6 题。

感情 牵引 力度	高	深圳 广州 北京	济南 青岛 宁波 杭州 重庆	郑州 西安 合肥 长沙 成都 武汉 天津 南京	高
	高	保定 廊坊	扬州 徐州 无锡	珠海 南昌 沈阳 石家庄	低
	低	昆山	唐山	福州 厦门	高
	低	烟台 洛阳 兰州 秦皇岛	太原 呼和浩特	海口	低
		低	中	高	
		政策牵引力度			

5. 未来一段时期,我国人口迁入率较高的城市多为()

- A. 东部发达城市
- B. 中西部核心城市
- C. 沿海港口城市
- D. 北方工业城市

6. 目前,人口政策有利于疏解城市功能的是()

- A. 重庆
- B. 太原
- C. 天津
- D. 深圳

人口重心反映了人口空间分布的变化,人口集中指数反映了人口分布在地域上的集中状况。下表示意我国东北地区人口重心及人口集中指数的变化。

据此完成 7~9 题。

年份		1990			
人口 重心	经度	125.01° E	124.98° E	124.97° E	124.94° E
	纬度	42.93° N	42.86° N	42.84° N	42.82° N

人口集中指数	0.3236	0.3250	0.3294	0.3316
--------	--------	--------	--------	--------

7. 我国东北地区()

- A. 人口重心移动是政府行为
- B. 人口分布越来越不均衡
- C. 人口重心由东南向西北移动
- D. 人口分布越来越分散

8. 我国东北地区人口重心移动的原因是()

- A. 北部地区人口迁入多
- B. 国家振兴东北的经济政策
- C. 南部地区人口迁出多
- D. 辽中南城市群经济发展快

9. 下列地区与造成其人口集中指数高的因素, 对应正确的是()

①三江平原—热量 ②鞍山—石油 ③松嫩平原—土壤 ④大连—交通

- A. ①③
- B. ②④
- C. ①②
- D. ③④

利用气候条件、空气质量、水体质量、医疗条件、交通便捷程度、区域自然风光、人文景观、文明程度、生活成本等指标对城市进行综合评价, 形成某类型人口流动适宜度指数。下表是我国某类型人口流入适宜度指数排行榜。据此完成 10~11 题。

城市	广州	海口	厦门	福州	南宁	三亚
适宜度 指数	157	150	145	137	136	133
排名	1	2	3	4	5	6

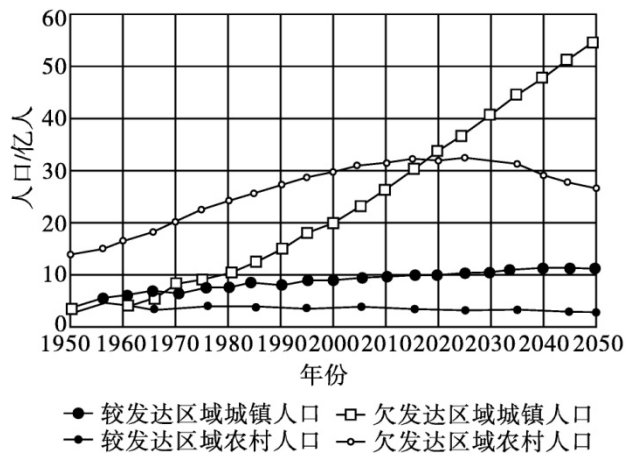
10. 该类人口流入的主要目的是()

- A. 养老 B. 经商
C. 旅游 D. 求学

11. 该类人口流入对流入地社会环境带来的影响是()

- A. 人口容量增大
B. 社会服务短缺
C. 科技水平提高
D. 就业压力增大

(福建南平高一期中)读世界较发达区域、欠发达区域城镇和农村人口发展(含预测)情况图,完成 12~13 题。



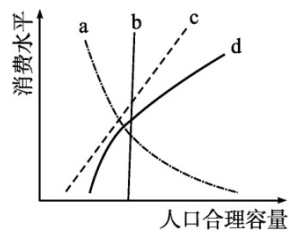
12. 下列关于较发达区域、欠发达区域城镇和农村人口发展的叙述, 正确的是()

- A. 世界欠发达区域城镇人口超过农村人口
- B. 较发达区域平均城镇化水平随着逆城市化的进行而下降
- C. 目前世界城镇人口主要分布在城镇化水平高的较发达区域
- D. 世界人口的增长取决于人口的迁移

13. 欠发达区域城镇人口增长迅速的主要原因是()

- A. 城镇人口自然增长率高于农村
- B. 城镇人口寿命长, 死亡率低
- C. 农村人口大量向城镇迁移
- D. 农村人口移民发达国家

消费水平是人口合理容量的主要影响因素之一。据此完成 14~15 题。



14. 图中能反映人口合理容量与消费水平关系的曲线是 ()

- A. a B. b C. c D. d

15. 日本消费水平高, 人口合理容量相对较大的主要原因是 ()

- A. 水资源丰富, 气候条件优越
 B. 对外开放程度高, 科技水平高
 C. 矿产等资源丰富, 劳动力素质高
 D. 海陆位置优越, 耕地面积广

水资源承载力是指水资源在特定的经济条件下可承载的最大人口数量; 水环境承载力是指在保证一定水质的条件下, 水环境容量所能支撑的最大人口数量。下表为假设社会经济发展水平不变, 西藏三种不同的产业发展模式情景下资源环境承载力评价状况。据此完成 16~17 题。

承载力 分项	保持现有模式		着力发展支柱 产业、淘汰辅 助性产业		着力发展 旅游业	
	人口 亿人	经济 万亿元	人口 亿人	经济 万亿元	人口 亿人	经济 万亿元

水资源 承载力	4.05	12.84	24.98	79.12	33.34	105.63
水环境 承载力	2.25	7.41	1.93	6.11	2.08	6.58
土地 资源 承载力	0.04	0.12	0.05	0.17	0.25	0.79

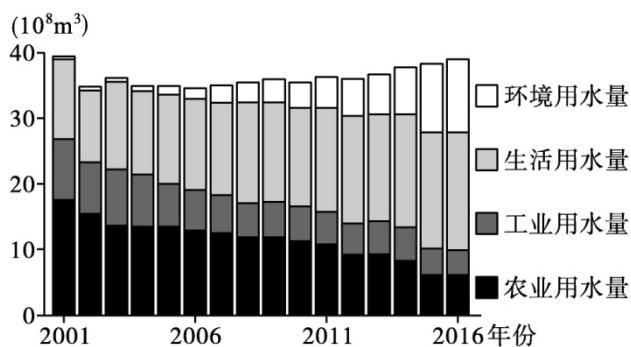
16. 下列表述正确的是()

- A. 制约西藏社会经济发展的首要因素是水资源
- B. 大力发展旅游业有利于提升水环境承载力
- C. 着力发展支柱产业, 淘汰辅助性产业对于土地资源承载力提升明显
- D. 从总量上讲, 西藏的水资源可以支撑该地区的社会经济发展

17. 下列举措最有利于提升土地资源承载力的是()

- A. 扩大粮食种植面积
- B. 鼓励生育
- C. 积极推进生态旅游
- D. 大力提高人们消费水平

(江苏淮安期中)《北京城市总体规划(一)》提出,按照以水定人的要求,根据可供水资源量和人均水资源量,确定北京市常住人口规模控制在 2300 万人以内,以后长期稳定在这一水平。下图为一北京市用水量变化图。读图,完成 18~19 题。



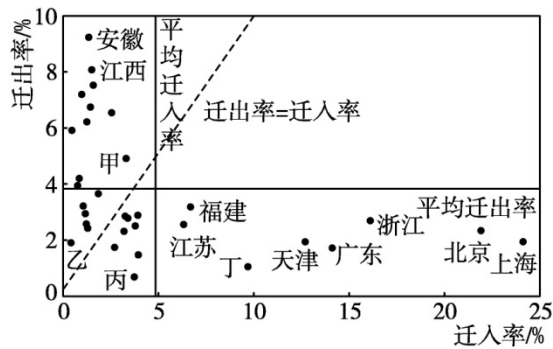
18. 一,北京市()

- A. 环境用水量增加
- B. 生活用水量减少
- C. 工业用水量持续保持主体地位
- D. 农业用水量所占比重持续增大

19. 北京市“以水定人”是因为影响区域资源环境承载力的主要因素是 ()

- A. 对外开放程度
- B. 资源丰富程度
- C. 生活消费水平
- D. 经济发达程度

读某时期我国省际人口迁出率、迁入率分布图,完成 20~21 题。



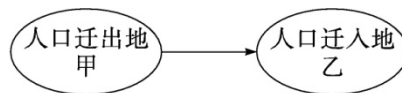
20. 甲、乙、丙、丁四地中,表示贵州的是()

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

21. 图中省级行政区中,迁移人口数量较大的是()

- A. 安徽→贵州 B. 上海→北京
C. 浙江→贵州 D. 江西→江苏

下图为人口迁移示意图。读图,完成 22~23 题。



22. 若此图表示第二次世界大战后世界人口迁移的主要方向,则该图可表示()

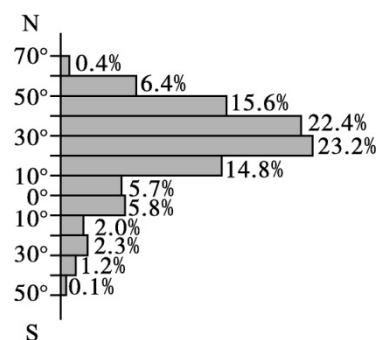
- A. 从北美迁往拉丁美洲
B. 从亚洲迁往拉丁美洲
C. 从非洲迁往西亚
D. 从欧洲迁往非洲

23. 下列因素中,有利于人口从甲地迁移到乙地的是()

- A. 甲地优美的环境
- B. 乙地较高的工资待遇
- C. 严格的户籍管理制度
- D. 甲地良好的教育条件

24. 阅读图文材料, 完成下列各题。

1990 年, 联合国决定将每年的 7 月 11 日定为“世界人口日”。目前, 世界人口数量已超过 80 亿, 并且人口分布不均匀, 其中亚洲人口占世界总人口的 60%左右。下图示意纬度每隔 10° 世界范围分布的人口占全球人口的比例。



(1) 概括世界人口分布的主要特点。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如
要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/375331143324012013>