



石景山区 2023-2024 学年第一学期初二期末试卷

地理

学校 _____ 姓名 _____ 准考证号 _____

考生须知

1. 本试卷共 10 页，共两部分，共 24 题，满分 70 分。考试时间 70 分钟。
2. 在答题卡上准确填写学校名称、姓名和准考证号。
3. 试题答案一律填涂或书写在答题卡上，选择题、作图题请用 2B 铅笔作答，其他试题请用黑色字迹签字笔作答，在试卷上作答无效。
4. 考试结束，请将本试卷和答题卡一并交回。

第一部分

本部分共 20 题，每题 1 分，共 20 分。在每题列出的四个选项中，选出最符合题目要求的一项。

人类对地球海陆面貌的认识，经历了极其漫长的过程。图 1 为“七大洲和四大洋分布图”。读图，完成 1~4 题。

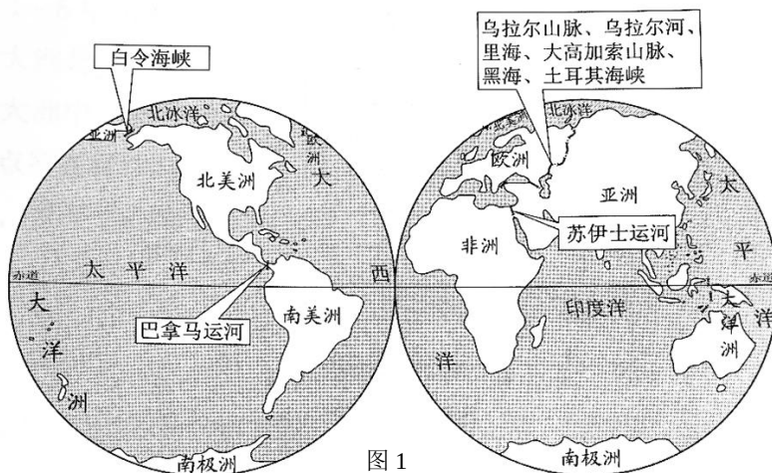


图 1

1. 世界上纬度最高的大洲和大洋分别是

A. 南极洲和北冰洋	B. 亚洲和太平洋
C. 南极洲和大西洋	D. 亚洲和北冰洋
2. 世界海陆分布特点是

A. 北半球陆地多于海洋	B. 西半球陆地多于东半球
C. 海洋是连续且广阔的	D. 三分海洋七分陆地



3. 有关各大洲分界线的叙述，正确的是
- A. 地中海和土耳其海峡是亚洲和非洲的分界线
 - B. 苏伊士运河是亚洲和北美洲的分界线
 - C. 大高加索山脉是非洲和欧洲的分界线
 - D. 巴拿马运河是南美洲和北美洲的分界线
4. 非洲全称阿非利加洲(Africa)，意思是“阳光灼热的地方”，也被称为“热带大陆”。这主要是因
- A. 面积最大的洲，赤道穿过其中部
 - B. 东西两侧被海洋包围
 - C. 绝大部分位于南北回归线之间
 - D. 地域辽阔以高原为主

印度尼西亚火山数量超过 400 座，被称为“火山之国”。图 2 是世界六大板块分布图。读图，完成 5、6 题。

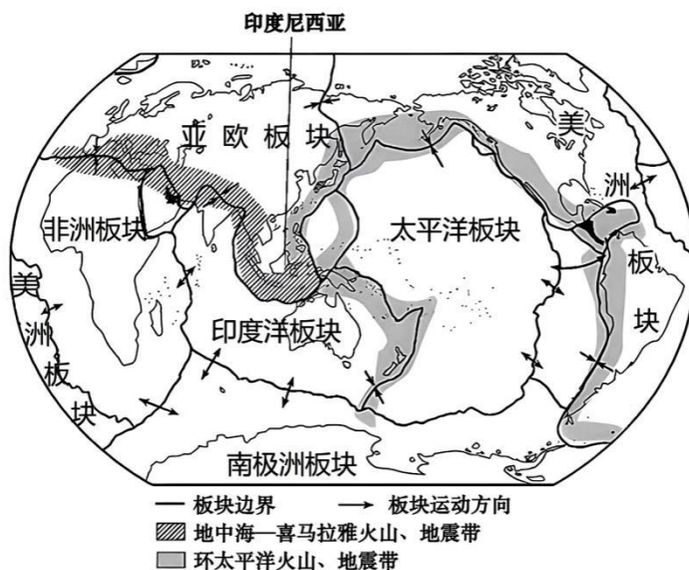


图 2

5. 印度尼西亚位于
- A. 大洋洲，西临太平洋
 - B. 亚洲，西临大西洋
 - C. 大洋洲，西邻印度洋
 - D. 亚洲，东临太平洋
6. 印度尼西亚火山众多，主要是因
- A. 位于亚洲和大洋洲的交界处
 - B. 位于三大板块的交界地带
 - C. 位于亚欧板块内部
 - D. 全部处于环太平洋火山、地震带



新加坡是东南亚的岛国。读图3(a)和图3(b),完成7、8题。

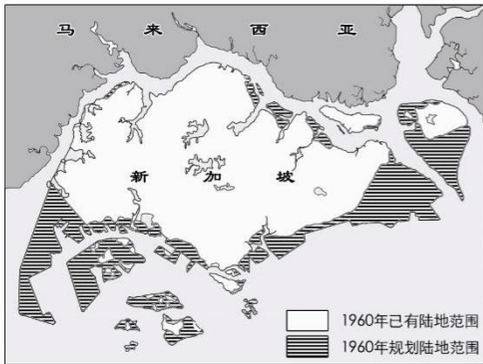


图3(a)

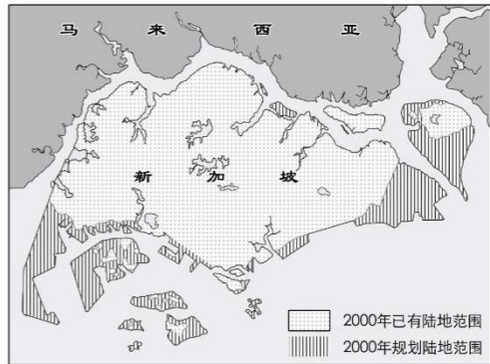


图3(b)

7. 从图3(a)到3(b)显示,新加坡
- A. 逐渐与邻国接壤
 - B. 位置发生变化
 - C. 面积有所增加
 - D. 成为半岛国家
8. 新加坡国土变化的原因是
- A. 填海造陆
 - B. 海平面上升
 - C. 岛屿漂移
 - D. 地壳运动

分析降水量分布状况是认识区域差异的重要内容。图4是世界年降水量分布图。读图,完成9、10题。

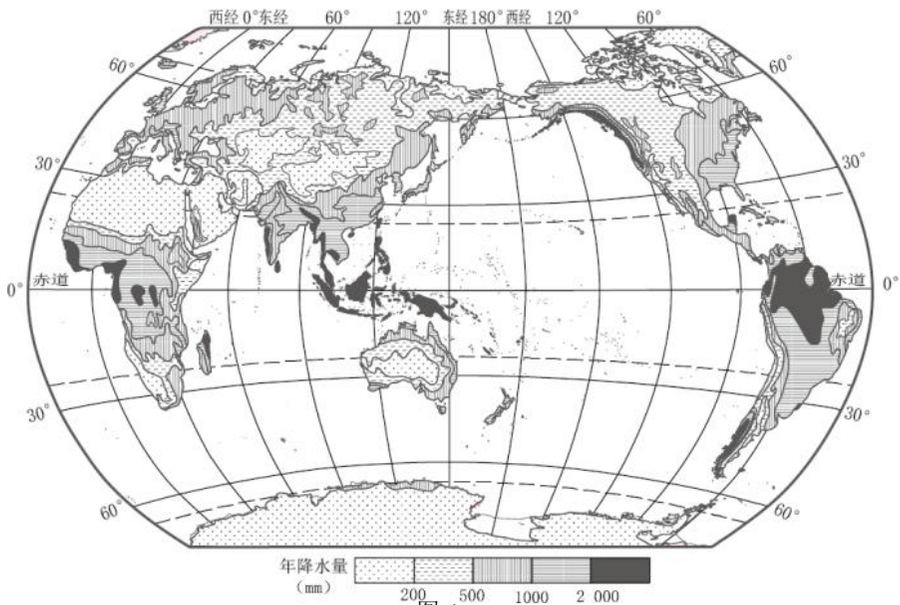


图4

9. 世界年降水量分布的一般规律
- ①赤道附近地区降水量多
 - ②沿海地区降水量均多于内陆地区
 - ③南北回归线附近大陆西岸降水少
 - ④自低纬度地区向高纬度地区减少
- A. ①②
 - B. ①③
 - C. ①④
 - D. ②③



10. 中纬度亚欧大陆年降水量的变化规律

- A. 东岸多，西岸少
- B. 自西向东逐渐减少
- C. 内陆多，沿海少
- D. 自东向西先减少后增多

气温曲线和降水量柱状图是认识某地气候特征的重要工具。图 5 为四地气温曲线和降水量柱状图。读图，完成 11、12 题。

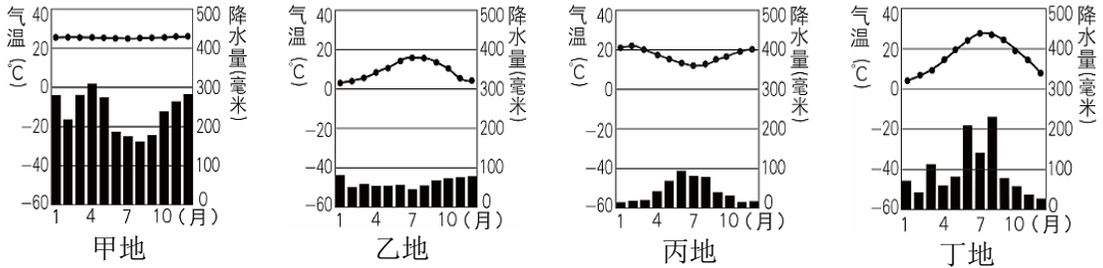


图 5

11. 四地中

- A. 甲地——年降水量约 1000mm
- B. 乙地——各月降水量较均匀
- C. 丙地——气温年较差大于 20°C
- D. 丁地——降水量年际变化小

12. 与丁地气候相适应的传统民居是



- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

图 6 为世界人口密度、各大洲人口数及平均人口增长率示意图。读图，完成 13、14 题。

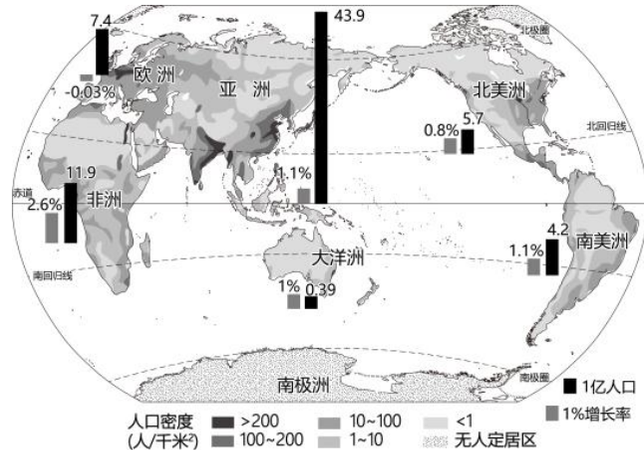


图 6



图 9 为某聚落景观。读图，完成 19、20 题。



图 9

19. 图中的聚落景观
- A. 低矮房屋居多
 - B. 建筑密度较小
 - C. 交通方式单一
 - D. 用地规模较大
20. 该聚落
- A. 商业活动多在临时集市
 - B. 自然景观保护程度较高
 - C. 几乎没有休闲娱乐场所
 - D. 居民以非农业人口为主

第二部分

本部分共 4 题，共 50 分。

21. (10 分)2004 年 12 月 26 日,印度洋海啸造成周边 12 个国家和地区的 23 万人死亡。而距离海岸仅几十米远的印度瑟纳尔索普村却幸运地躲过了海啸袭击,这与当地海岸上生长的茂密红树林密不可分。图 10 为世界红树林海岸及年平均气温分布图。读图,回答下列各题。

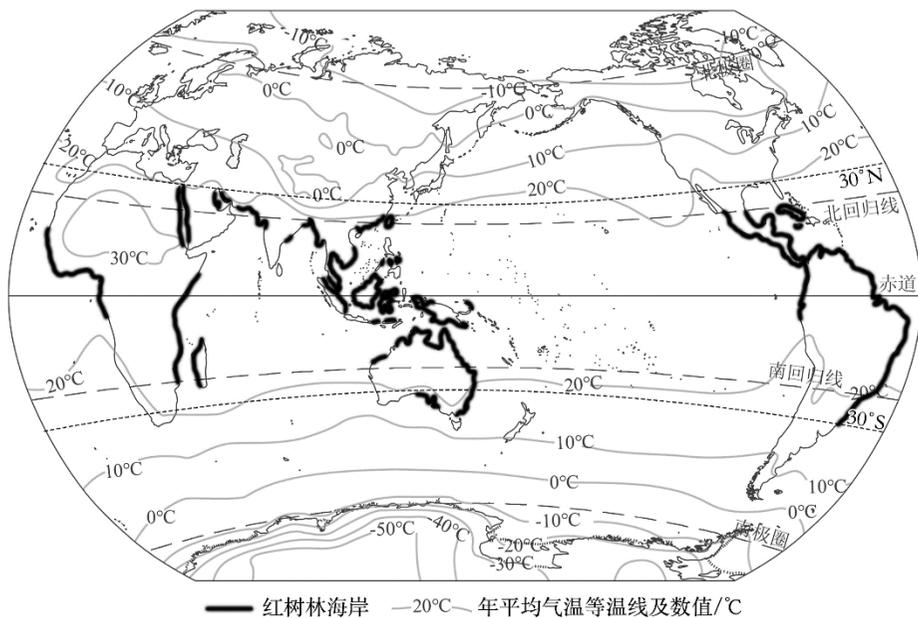


图 10



错误 1: _____

错误 2: _____

错误 3: _____

(2) 地形变化引发了区域气候变化。地中海—喜马拉雅火山、地震带地处中低纬度，
_____（热量/水分）充足。图 12 中_____（填数字序号）所在地区为热带雨林气候，②地主要分布着_____气候，两地均适宜发展_____（种植业/畜牧业）；③地主要为_____气候，适宜发展_____（种植业/畜牧业）。随着水稻、小麦的栽培，羊、牛、马的驯化，使得_____。（多项选择）

- A. 食物来源更丰富
- B. 耕作方式更多样
- C. 矿产大量开采
- D. 出行效率提高

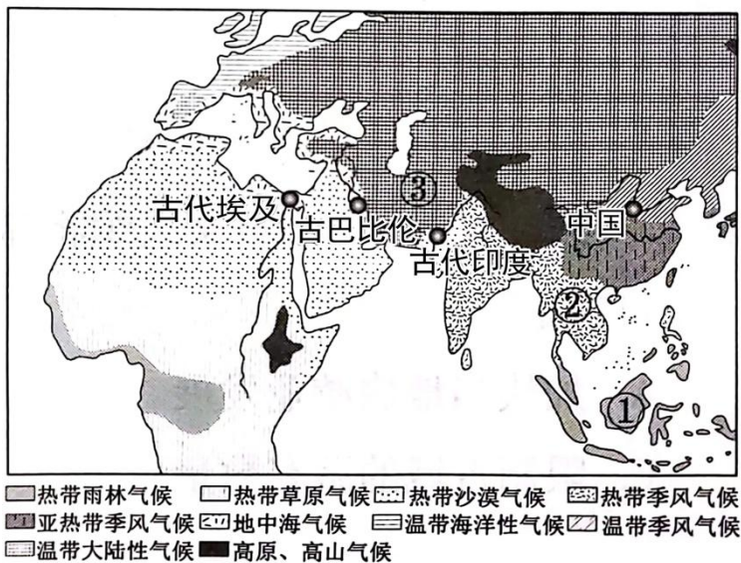


图 12

(3) 板块运动形成的高大山脉中孕育出许多河流，它们提供的水资源以及冲积而成的
_____（地形类型）为早期人类文明的形成提供了自然条件。从上述联系看出，
_____、_____和中国三大古代文明产生，与地中海—喜马拉雅火山、地震带有着密切的关系。

23. (10分) 运用地理图像，认识地理要素分布规律是初中地理学习的目标之一。图 13 为世界年降水量分布图、图 14 为甲地降水量柱状图。阅读图文资料，回答下列问题。

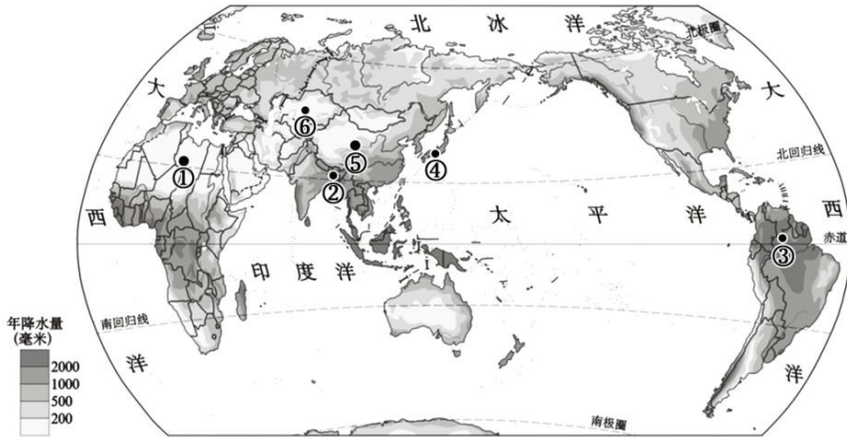


图 13

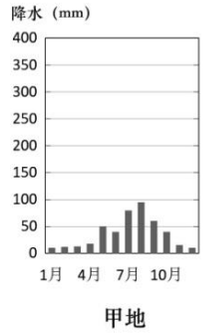


图 14

- (1) 图 13 中，①地降水量_____（大于/小于）②地。赤道附近大部分地区的年降水量在_____以上，③地的气候特征是_____。
- (2) 图 14 所示的甲地年降水量约_____，降水季节变化_____（大/小），其对应图 13 中的_____地。（填数字序号）
- (3) ④、⑤、⑥三地相比，降水量的变化规律是_____，影响因素是_____。（单项选择）
- A. 纬度位置 B. 海陆分布 C. 地形 D. 人类活动

印度东北部的乞拉朋齐，被称为世界“雨极”。图 15 为印度半岛西南季风示意图。

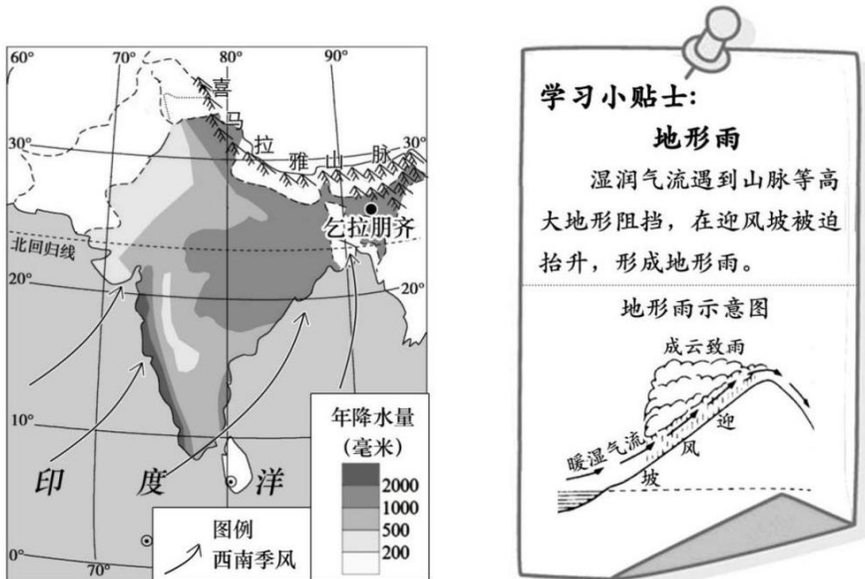


图 15



(4) 请先阅读“学习小贴士”，然后简要分析乞拉朋齐成为世界“雨极”的原因。

24. (15分) 适度的人口数量对可持续发展具有促进作用。依据资料，回答下列各题。

表 1 世界人口增长

年份	1830	1930	1960	1975	1987	1999	2006	2011	2022
人口数/亿人	10	20	30	40	50	60	65	70	80

(1) 根据表 1 中的数据，在图 16 中绘制世界人口增长统计图。(要求：准确、美观)

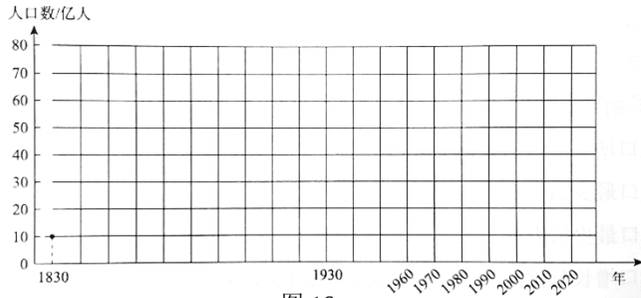


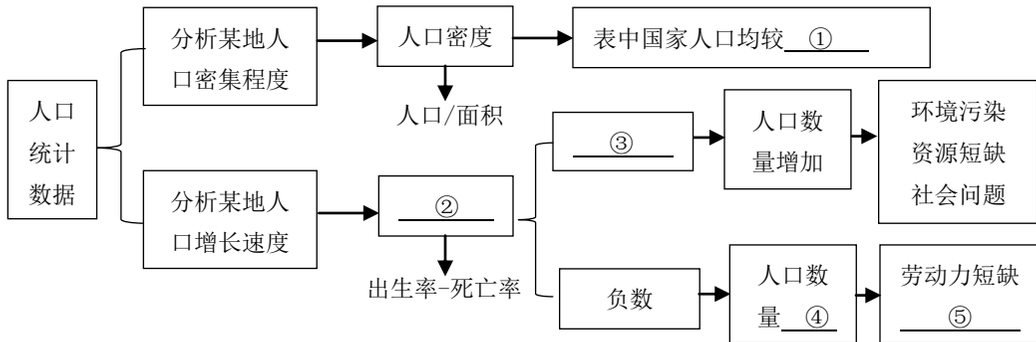
图 16

(2) 统计图显示，1830 年前世界人口不足_____亿人，目前世界总人口已突破_____亿人，世界人口每增长 10 亿人所用的时间逐渐_____。从人口总数和人口增长速度两方面描述世界人口变化总体特点：_____；_____。

表 2 日本和印度 2022 年基本统计数据

国家	面积/万平方千米	人口/亿人	出生率/‰	死亡率/‰	人均 GDP/美元
日本	37.8	1.25	8.1	10.8	33800
印度	298	14.12	22.4	9	2379

(3) 根据表 2，将下列词语的对应字母填在框图中。



A. 正数 B. 减少 C. 密集 D. 老龄化 E. 人口自然增长率

(4) 从日本和印度两国中任选其一，指出该国最突出的人口问题及其所带来的影响，并提出相应的人口政策。



石景山区 2023-2024 学年第一学期初二期末

地理试卷答案及评分参考

第一部分

(每小题 1 分, 共 20 分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	A	C	D	C	D	B	C	A	B	D
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	B	C	A	C	B	B	A	A	D	D

第二部分

(共 4 道大题, 共 50 分)

21. (10 分)

(1) 低纬度 (1 分) 高纬度 (1 分) 递减 (1 分)

(2) 30° N (1 分) 高于 (1 分) 欧 (1 分)

(3) 20 (1 分) AC (2 分)

(4) A (1 分)

22. (15 分)

(1) 板块运动使地中海、黑海等海域不断扩大 (1 分)

亚洲大陆与非洲大陆不断远离 (1 分) 如喜马拉雅山脉、蒙古高原 (1 分)

(2) 热量 (1 分) ① (1 分) 热带季风 (1 分) 种植业 (1 分)

温带大陆性 (1 分) 畜牧业 (1 分) ABD (3 分)

(3) 平原 (1 分) 古巴比伦 (1 分) 古代印度 (1 分)



23. (10分)

- (1) 小于 (1分) 2000mm (1分) 全年高温多雨 (1分)
- (2) 400mm-600mm (1分) 大 (1分) ⑤ (1分)
- (3) 自西向东递增 (或自东向西递减) (1分) B (1分)
- (4) 位于喜马拉雅山脉南坡 (南麓) (1分) 西南季风的迎风坡 (1分)

24. (15分)

- (1) 画图略 (2分)
- (2) 10 (1分) 80 (1分) 缩短 (1分) 人口总数不断增加 (1分)
人口增长速度变快 (1分)
- (3) C (1分) E (1分) A (1分) B (1分) D (1分)
- (4) 日本: 突出问题是人口呈现负增长/人口总量减少 (1分), 产生人口老龄化现象, 劳动力不足或国防兵源不足等 (1分), 政府可通过鼓励生育、延迟退休等政策, 缓解相应的人口问题 (1分)。
印度: 突出问题是人口增长过快 (1分), 带来水资源、耕地资源短缺, 生态环境破坏严重, 住房紧张等问题 (1分), 政府可通过鼓励少生优生等政策, 缓解相应的人口问题 (1分)。
(任选一个国家说出其突出的人口问题 1分, 说明该问题带来的影响 1分, 提出相应的人口政策 1分)