

# 第四章

# 居民与聚落

## 第一节 人口与人种

第 1 课时 世界人口的增长 世界人口的分布



## 知识梳理

### 一、世界人口的增长

1. 人口总数:2011年10月31日全球人口的总数是\_\_\_\_\_亿。
2. 人口数量增长的特点:在18世纪以前,人口增长十分\_\_\_\_\_ ;工业革命以后,世界人口增长的速度才大大加快,特别是\_\_\_\_\_以后,世界人口迅速增长。现在,全球\_\_\_\_\_庞大,每年新增加的人口数高达8 000万。
3. 人口自然增长率:世界人口的增长速度,通常用\_\_\_\_\_来表示,人口自然增长率越高,人口的增长速度越\_\_\_\_\_。其计算公式为:\_\_\_\_\_。

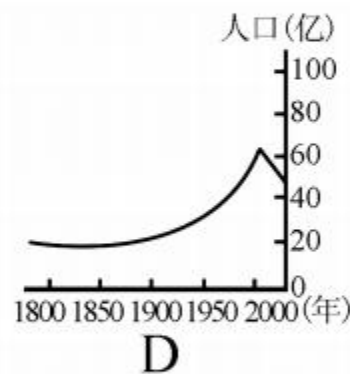
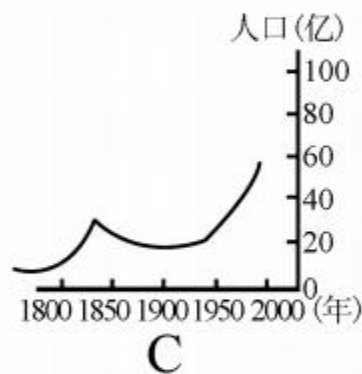
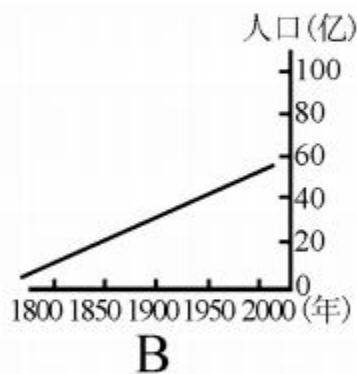
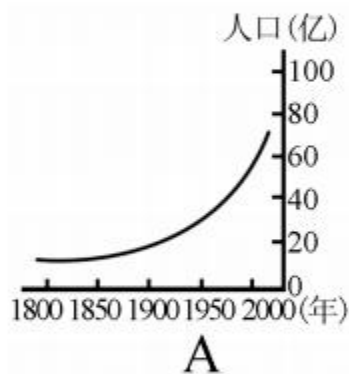
### 二、世界人口的分布

4. 人口分布的表示方式:人口疏密程度用\_\_\_\_\_表示。
5. 人口分布特点:\_\_\_\_\_洲的东部和南部、欧洲以及\_\_\_\_\_东部的沿海和平原地区,人口稠密。极端干旱的\_\_\_\_\_地区、气候过于湿热的\_\_\_\_\_地区、终年严寒的高纬度地区或地势高峻的高原、\_\_\_\_\_,人口稀疏。

# A 基础方阵

## 知识点 1 世界人口的增长

1. 下列能正确反映世界人口增长状况的是 ( )



2. 某地区在一年中平均每 1000 人当中, 出生并存活 25 个婴儿, 死亡人数共 10 人, 那么这个地区这一年的出生率、死亡率和自然增长率为 ( )

A. 25‰, 10‰, 15‰

B. 25‰, 10‰, 25‰

C. 25‰, 15‰, 10‰

D. 25‰, 35‰, 10‰

3. “人口自然增长率等于零”的含义是 ( )
- A. 表示该地区不出生婴儿  
B. 表示该地区出生率等于零  
C. 表示该地区死亡率等于零  
D. 表示该地区出生率与死亡率相等
4. 下列关于目前各大洲或地区人口状况的叙述,正确的是 ( )
- A. 世界上人口增长速度最快的大洲是非洲  
B. 世界上人口增长速度最慢的大洲是大洋洲  
C. 北美洲人口增长快的主要原因是自然增长率高  
D. 亚洲和拉丁美洲平均人口增长率相同,两地每年净增的人口数也相同

### 知识点 2 世界人口的分布

5. 人口的分布状况与地理环境有着密切联系。以下属于人口稠密地区的是 ( )
- A. 青藏高原  
B. 亚马孙平原  
C. 北冰洋沿岸  
D. 亚洲东部和南部



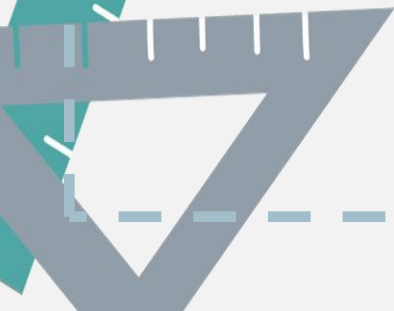
6. 某同学编写了一段顺口溜：“高纬高山 ①，沙漠内陆 ②，雨林湿又 ③，人们定居难。”以下选项填入横线处，最能反映世界人口分布特点及成因的是 ( )

A. ①早、②寒、③热

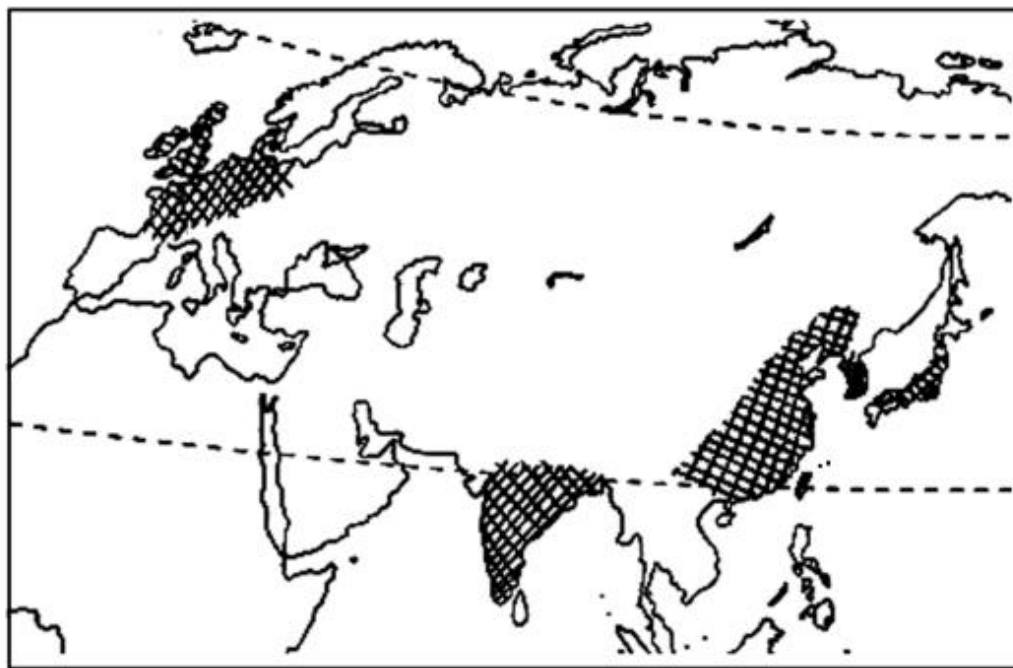
B. ①寒、②早、③热

C. ①热、②早、③寒

D. ①寒、②热、③早



7. 图中的阴影表示亚欧大陆的人口密集区,对它们分布的描述正确的是 ( )



- A. 都分布在中高纬度
- B. 都分布在河流稀少的地方
- C. 都分布在平原地区
- D. 都分布在气候比较湿润的地区



8. 下列关于人口分布与人口密度的叙述,最合理的是  
( )

- A. 人口大国的人口密度一定大
- B. 人口自然增长率高的国家,人口密度也大
- C. 人口增长快的地区,人口自然增长率也一定高
- D. 人口多的地区,其人口密度也大



# B 整合阅兵

9. 根据下表内容判断,下列说法正确的是 ( )

国家	总人口 (万)	人口出 生率(%)	人口死 亡率(%)
M 国	6398	2.50	0.65
N 国	12687	0.94	0.82

①人口自然增长率较高的是 M 国    ②人口自然增长率较高的是 N 国    ③M 国属于发达国家    ④N 国属于发达国家

A. ①③      B. ②③      C. ①④      D. ②④



(2017年长沙市)读“北半球人口分布示意图”,完成10~11题。



10. 据图可知,人口稠密地区大多分布于 ( )
- A. 中低纬度的临海地区  
B. 中低纬度的内陆地区  
C. 中高纬度的临海地区  
D. 中高纬度的内陆地区

11. 甲处人口稠密,其适合人口居住的气候条件是 ( )

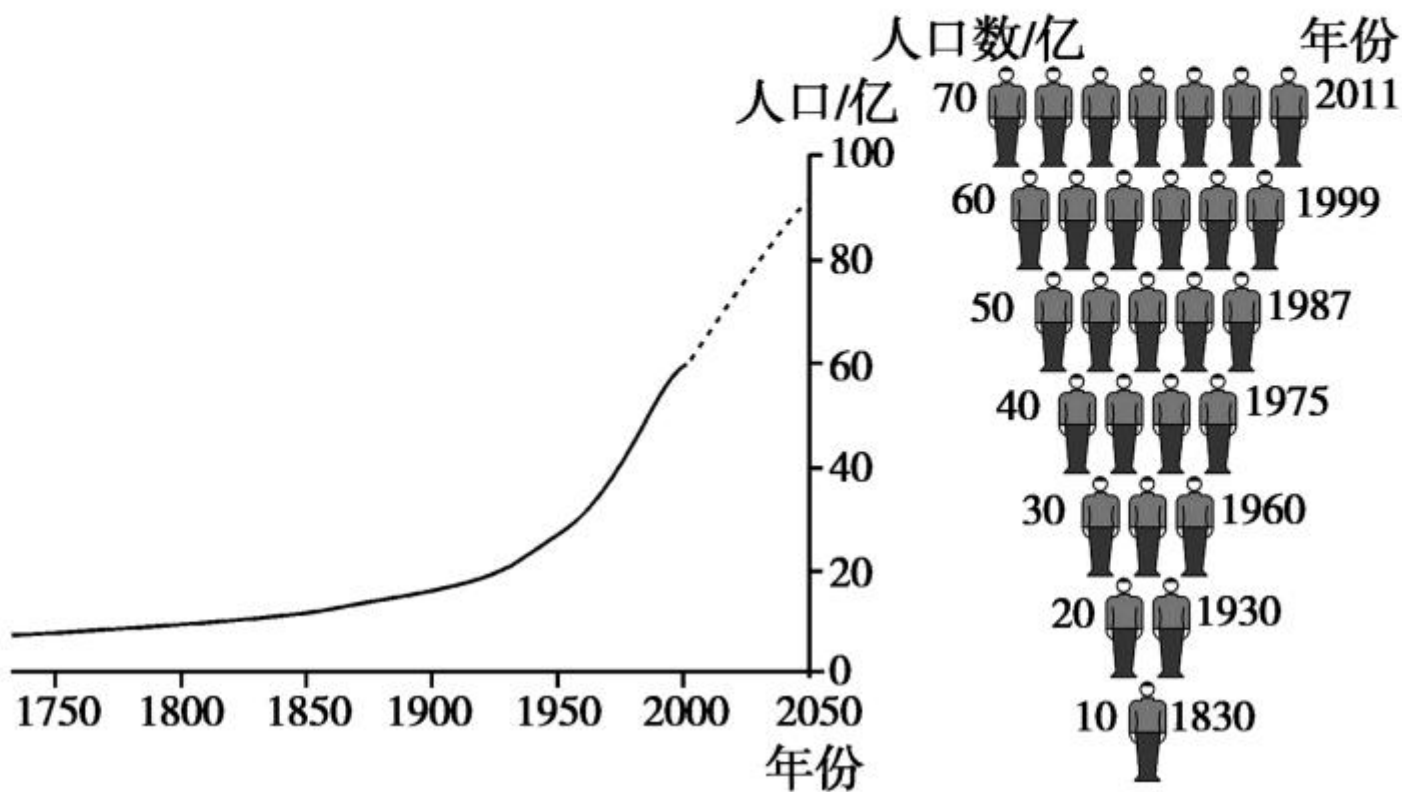
A. 冬冷夏热

B. 冬雨夏干

C. 终年高温多雨

D. 终年温和多雨

12. 读“世界人口增长示意图”,回答下列问题。



(1) 下列关于人口增长的说法, 错误的是 ( )

A. 19 世纪以前, 人口增长十分缓慢

B. 19 世纪以后, 人口增长速度加快

C. 20 世纪以后, 人口增长速度逐渐变慢

D. 21 世纪以后, 人口增长速度大大加快

(2) 2011 年 10 月 31 日, 世界人口突破 \_\_\_\_\_ 亿。

(3) 由图可知, 1830 年后, 人口每增长 10 亿所用的时间依次为 \_\_\_\_\_ 年、\_\_\_\_\_ 年、\_\_\_\_\_ 年、\_\_\_\_\_ 年、\_\_\_\_\_ 年、\_\_\_\_\_ 年。这说明人口每增长 10 亿所用的时间越来越 \_\_\_\_\_, 人口增长速度越来越 \_\_\_\_\_。

# 开放探究

13. 让我们来选个“家”。



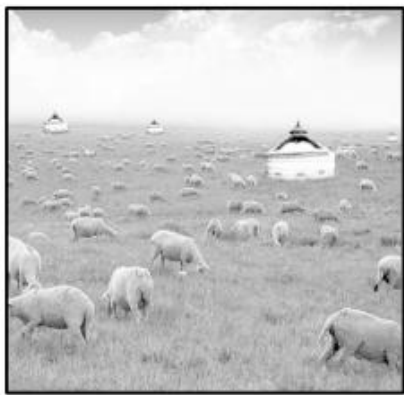
欧洲西部平原



极地地区



撒哈拉沙漠



内蒙古草原



喜马拉雅山区



长江中下游平原

(1)你愿意把“家”选在哪里？理由是什么？

地点	是否“安家”	理由
欧洲西部平原		
极地地区		
撒哈拉沙漠		
内蒙古草原		
喜马拉雅山区		
长江中下游平原		

(2)哪些自然因素会影响人们对“家”的选择？