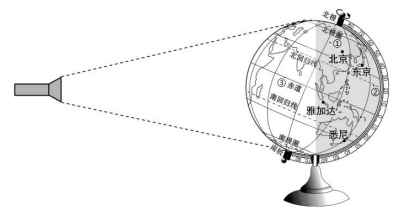
## 初一地理寒假提升小卷(六)

完成时间: 2023年2月20日—2月26日

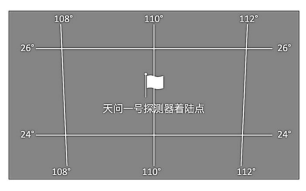
## -、单项选择题

地理小组的同学们正在演示地球运动, 如图所示。据此, 完成下面小题。

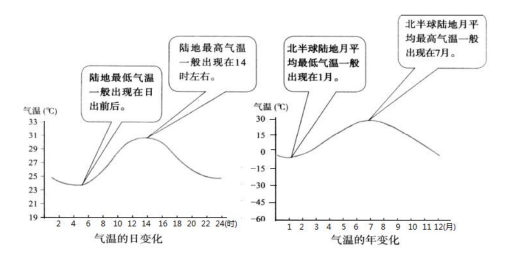


- 1. 在演示过程中,同学们发现地球自转 产生了()
- A. 昼夜现象
- B. 昼夜更替
- C. 四季变化
- D. 五带的形成
- 2. 当手电筒模拟的太阳光垂直照射如图所示时,图中四地相比( )
- A. 北京纬度最低
- B. 东京夜晚最长 C. 雅加达降水最少 D. 悉尼白昼最长
- 3. 全球新冠疫情挥之不去,我们要及时了解世界各国疫情信息,应查看()
- A. 世界气候分布图 B. 世界疫情实时动态图 C. 世界人口分布图 D. 世界的国家和地区图 天问一号探测器成功实现了我国首次地外行星着陆任务。读下面两幅图,完成下面小题。





- 4. 天问一号探测的行星是( )
- A. 金星
- B. 月球
- C. 火星
- D. 木星
- 5. 在行星表面也是利用经纬网确定位置, 经纬度的划分方法与地球一致。此次探测器着陆点的经纬度位置 是()
- A. 109. 9° E, 25. 1° N B. 110. 1° W, 25. 1° N C. 110. 1° E, 25. 1° S D. 109. 9° W, 25. 1° S 读气温的日变化图和气温的年变化图,完成下面小题。

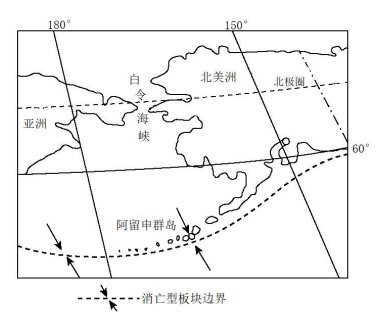


- 6. 陆地气温一天之中随时间的变化特点一般是()
- A. 日出前后气温最低,午后2时许气温最高 B. 半夜气温最低,正午气温最高
- C. 凌晨气温最低, 黄昏气温最高
- 7. 南半球陆地气温一年之中的变化特点一般是( )
- A. 最热月在7月, 最冷月在2月
- C. 最热月在6月,最冷月在12月

- D. 半夜气温最低,午后气温最高
  - B. 最热月在7月, 最冷月在1月
- D. 最热月在1月,最冷月在7月
- 8. 在日常生活中,人们不仅关注每日天气的变化,而且越来越关注每日的空气质量。下列人类活动利于改 善空气质量的是()
- A. 节庆活动燃放烟花爆竹
- C 冬天使用燃煤燃油取暖

- B. 农村秋收后焚烧秸秆肥田
- D. 大力推广新能源电动汽车

读世界局部图,完成下面小题。



- 9. 图中白令海峡沟通了( )
- A. 北冰洋、大西洋
- B. 太平洋、印度洋
- C. 北冰洋、太平洋
- D. 太平洋、大西洋

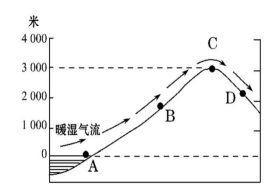
- 10. 阿留申群岛及其附近海域几乎每年都会发生7级以上的地震,造成地震频发的原因是( )
- A. 位于板块张裂地带, 地壳稳定

B. 位于板块碰撞地带, 地壳活跃

C. 位于板块内部地带, 地壳活跃

D. 位于板块交界地带, 地壳稳定

读图,完成下面小题。



11. 图中 ABCD 四处降水量最多的是( )

A. A 地 В.

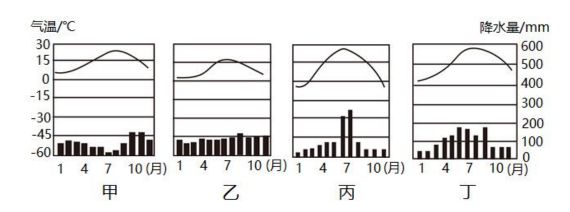
B地 C. C 地 D. D 地

12. 在 A 地测得气温为 16 °C, 若只考虑地形因素, C 地的气温 应该是()

A. 4℃ B. 2℃ C. 0°C D.

-2°C

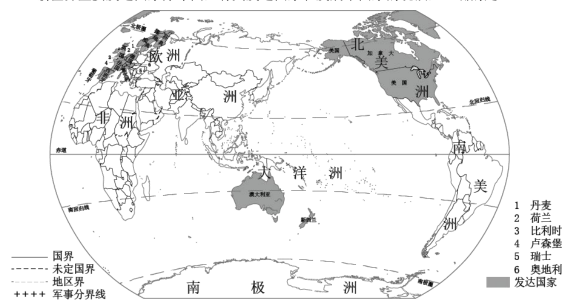
读四地的气温曲线和年降水量柱状图,完成下面小题。



- 13. 图中丁地( )
- A. 比丙地年降水多

- B. 夏季比乙地凉爽 C. 夏季比甲地降水少 D. 比丙地气温年较差大
- 14. 某中学生这样描述自己的生活环境: "隆冬时节,天寒地冻,春节时赏雪观灯;盛夏时节,树木葱茏,
- 三伏天听雨纳凉。"由此判断能反映该气候特点的是( )
- A. 甲图
- B. 乙图
- C. 丙图
- D. 丁图
- 15. 根据国家统计局的报告,2020年末全国大陆总人口141212万人,比上年末增加204万人,全年出生 人口 1200 万人, 出生率为 8.52%; 死亡人口 990 万人, 死亡率为 7.07%。那么我国 2020 年的人口自然 增长率为()
- A. 1. 45%
- B. 204万
- C. 1. 45%
- D. 1200 万

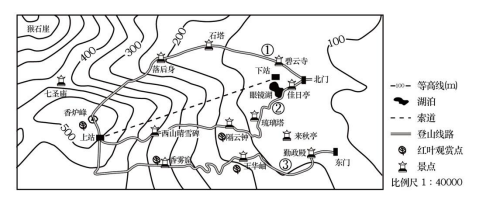
16. 读世界主要发达国家分布图,有关发达国家和发展中国家的说法,正确的是()



- A. 发达国家都位于北半球,发展中国家都位于南半球
- B. 发达国家在科技领域不需要与发展中国家合作
- C. 发达国家在所有科技领域都处于领先地位
- D. 发展中国家与发达国家之间的政治、经济商谈称为"南北对话"

## 二、综合题

17. 读香山局部等高线地形,回答下列问题。



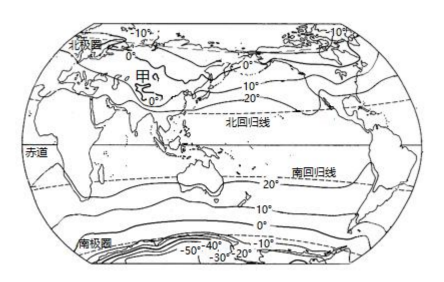
- (1) 图中景点"落后身"所处的地形部位是
- (2)沿线路①登山,碧云寺到落后身与落后身到香炉峰距离相近,但后半段用时较长,从地形角度说明原因。
- (3)乘坐索道下山的行进方向是\_\_\_\_\_,索道上站与下站的相对高度有可能是\_\_\_\_。

A. 290 米 B. 340 米 C. 390 米 D. 430 米

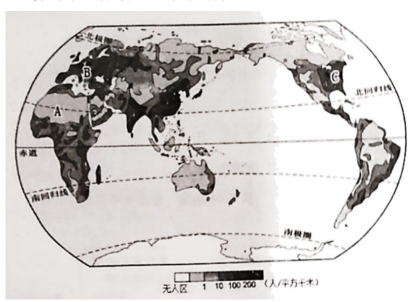
(4) 东门与北门的图上距离约2厘米,两地间的实地距离是。

(5) ①②③三条登山线路中,欣赏红叶的最佳线路是。

18. 读世界年平均气温分布图,回答下列问题。



- (1) 从图上可以看出,全球气温分布的总趋势是\_\_\_\_\_\_,大致与\_\_\_\_\_平行。
- (3) 甲地区等温线闭合成一个\_\_\_\_\_(高/低) 温中心,主要影响因素是\_\_\_\_\_。
- (4) 南、北两半球相比, \_\_ 半球的等温线更平直。
- 19. 读世界人口分布图,回答下列问题。

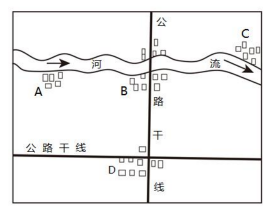


- (1) 由图可以看出,世界人口分布 (平衡/不平衡)
- (2) A 地区人口稀少的原因是\_\_\_\_。
- (3) B地区人们多数为 人种,信仰 。
- (4) C地区居民的通用语言是\_\_\_\_。
- (5)人口增长过慢或负增长的国家,会产生的社会问题有\_\_\_\_(写出一条即可)。

20. 读聚落景观图和分布图,回答下列问题。







- (1)人们的聚居地一乡村和城市,统称为聚落。图中甲是\_\_\_\_\_\_聚落,乙聚落人们的劳动生产方式以\_\_\_\_\_(工业/农业/服务业)为主。
- (2)图中 A、B、C、D 表示乡村聚落。ABC 聚落的分布特点是沿\_\_\_\_\_\_分布,这样的聚落形态一般呈\_\_\_\_\_ 状分布。
- (3) A、B、C 三个聚落中,有可能最先发展为城市的是\_\_\_\_。D 村落后来也发展为城市,影响该区域聚落发展壮大的主要因素是

## 初一地理寒假提升小卷 (六)

参考答案

- 1. B 2. D 3.B 4. C 5. A 6. A 7. D 8.D 9. C 10. B
- 11. B 12. D 13. A 14. C 15.A 16.D
- 17. (1) 山谷 (2) 后半段等高线较密集,坡度较陡
- (3) 西南向东北(向东北或东北) C
- (4) 800 米 (0.8 千米)
- (5) ③
- 18. (1) 从低纬向高纬递减 纬线
- (2) 热 (3) 低 地形
- (4)南