

目 录

单元测试题(一)	[1]
单元测试题(二)	[5]
单元测试题(三)	[9]
单元测试题(四)	[13]
单元测试题(五)	[17]
单元测试题(六)	[21]
单元测试题(七)	[25]
单元测试题(八)	[29]
单元测试题(九)	[33]
单元测试题(十)	[37]
单元测试题(十一)	[41]
单元测试题(十二)	[45]
单元测试题(十三)	[49]
单元测试题(十四)	[53]
单元测试题(十五)	[57]
单元测试题(十六)	[61]
单元测试题(十七)	[65]
参考答案	[69]

单元测试题(一)

(时间 90 分钟 满分 100 分)

学 校		班 级		姓 名		总 分	
自我评价				教师评语			

一、单项选择题(每小题 2 分,共 40 分)

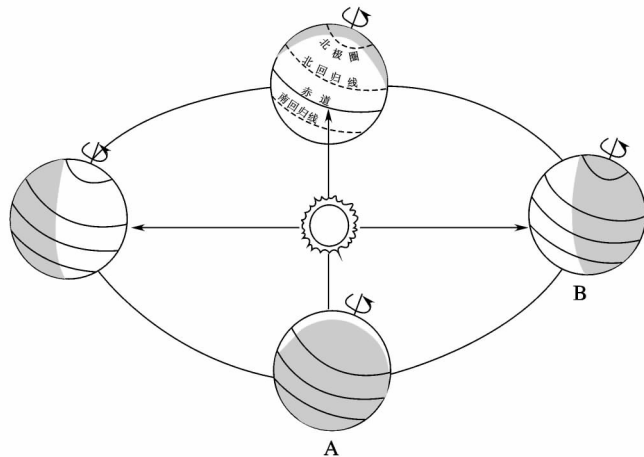
1. 下列关于本初子午线的叙述,正确的是()。
A. 与赤道的长度相等
B. 长度小于赤道的一半
C. 与 60° 纬线圈相等
D. 长度与地轴相等
2. 下列地点中符合东半球、北半球、低纬度 3 个条件的是()。
A. $0^{\circ} 20^{\circ}\text{W}$
B. $26^{\circ}\text{N } 0^{\circ}$
C. $17^{\circ}\text{N } 160^{\circ}\text{E}$
D. $15^{\circ}\text{S } 19^{\circ}\text{W}$
3. 在南温带建房时,要想采光好,房屋的门窗应朝向()。
A. 东
B. 南
C. 西
D. 北
4. 下列关于($39^{\circ}\text{N } 116^{\circ}\text{E}$)这个点的叙述,正确的是()。
A. 位于东半球、低纬度
B. 位于西半球、中纬度
C. 位于东半球、北半球
D. 位于西半球、北半球
5. 某点以东为东半球,以西为西半球,当地有阳光直射现象,以北无阳光直射现象,此点位于()。
A. $23.5^{\circ}\text{S } 160^{\circ}\text{E}$
B. $23.5^{\circ}\text{S } 20^{\circ}\text{W}$
C. $23.5^{\circ}\text{N } 160^{\circ}\text{E}$
D. $23.5^{\circ}\text{N } 20^{\circ}\text{W}$
6. 地球公转的特征是()。
A. 围绕地轴不停旋转
B. 形成了昼夜更替和四季变化
C. 形成了昼夜长短的变化和四季更替
D. 地轴和公转轨道面积保持约 23.5° 的夹角
7. 当南极圈出现极夜时,下列叙述正确的是()。
A. 赤道地区太阳高度角达最大值
B. 太阳直射南回归线
C. 北半球大部分地区的白昼时间最长
D. 这一日为冬至日
8. 某地位于东半球、中纬度,一年中无阳光直射,也无极昼极夜,此地是()。
A. $40^{\circ}\text{N } 120^{\circ}\text{E}$
B. $24^{\circ}\text{S } 40^{\circ}\text{W}$
C. $65^{\circ}\text{S } 20^{\circ}\text{E}$
D. $65^{\circ}\text{N } 100^{\circ}\text{W}$
9. 当北京昼夜平时,下列叙述正确的是()。
A. 阳光直射在北回归线上
B. 阳光直射在南回归线上
C. 这一日为春分日或秋分日
D. 这一日为冬至日
10. 下列有关地球自转的叙述,错误的是()。
A. 其自转方向是自西向东
B. 其自转周期是一天
C. 产生了昼夜长短的变化
D. 产生了昼夜更替现象
11. 下列 4 个地区一年中有阳光直射现象的是()。

- A. 15°S B. 25°N C. 45°S D. 30°S

12. 本初子午线是()的分界线。
 A. 东、西半球 B. 南、北半球 C. 东、西经度 D. 南、北纬度
13. 某地位于东经 170°、南纬 20°,下列有关该地的叙述,正确的是()。
 A. 该地位于东半球 B. 该地处于北半球
 C. 该地每年有两次太阳直射现象 D. 该地属于五带中的南温带
14. 下列有关经线的叙述,正确的是()。
 A. 所有经线长度都相等 B. 所有经线都是一个圆圈
 C. 经线指示东西方向 D. 地球仪上可画 360 条经线
15. 当太阳直射在北回归线上时,下列说法中可信的是()。
 A. 南半球的澳大利亚此时已是冬季 B. 中国的河流都已经结冰
 C. 南极有极昼现象 D. 哈尔滨比广州的白昼短
16. 下列地点中位置符合东半球、北半球、低纬度 3 个条件的是()。
 A. 5°N 25°W B. 25°N 15°W C. 5°S 165°E D. 15°S 25°E
17. 某地东侧是西半球,西侧是东半球,南侧是南温带,北侧是热带,该地的位置是()。
 A. 23.5°S 25°W B. 23.5°N 20°W C. 23.5°N 160°E D. 23.5°S 160°E
18. 某一地点,以北是北半球的高纬度,以南是北半球的中纬度,以东是西半球,以西是东半球,该点位于()。
 A. 经度 180° 北极圈 B. 经度 180° 北纬 60°
 C. 东经 160° 北极圈 D. 东经 160° 北纬 60°
19. 某地的东侧是东半球,西侧是西半球,北侧是温带,南侧有极昼、极夜现象,该地应位于()。
 A. 66.5°N 20°W B. 66.5°N 0° C. 66.5°S 20°W D. 66.5°S 0°
20. 下列地区一年中昼夜长短变化最小的是()。
 A. 南、北纬 90° B. 南、北纬 23.5° C. 赤道 D. 南、北纬 66.5°

二、综合题(共 60 分)

1. 读地球公转示意图,完成下列问题。(12 分)



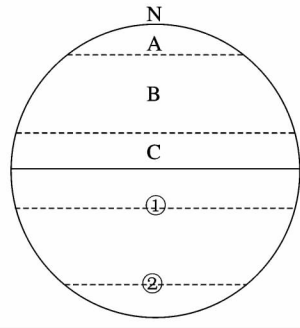
(1)在图中用箭头标出地球的公转方向。

(2)写出 A、B 所代表的节气 :A. _____ B. _____。

(3)当地球公转到 B 时 ,太阳直射 _____ ,此时北半球昼夜长短情况是 _____。

(4)若地轴与公转轨道面的夹角为 60° ,则太阳直射的最北界线变为 _____。

2. 读“地球上的五带”图 ,完成下列问题。(18 分)



(1)写出图中字母所代表的五带名称。

A. _____ B. _____ C. _____。

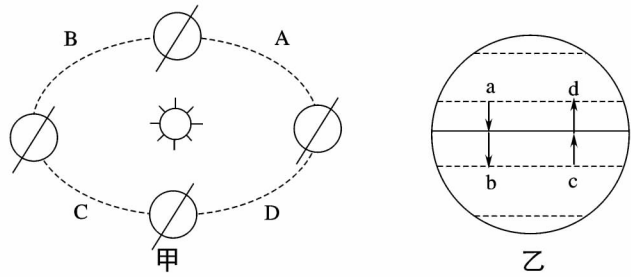
(2)写出图中数码所代表的纬线名称和纬度。

①名称 : _____ 纬度 : _____。

②名称 : _____ 纬度 : _____。

(3)图中字母表示的范围有阳光直射的是 _____ ,有极昼和极夜现象的是 _____。

3. 读下图 ,若图示时间段为 3 月 21 日至 6 月 22 日 ,完成下列问题。(6 分)



(1)读甲图 ,此时段地球运行在公转轨道 A、B、C、D 4 段中的 _____ 段。

(2)读乙图 ,此时段太阳直射点的移动方向箭头的代号是 _____。

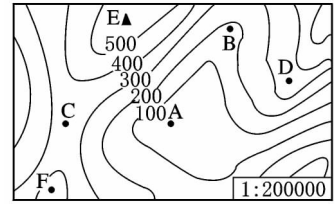
(3)此时段北极圈内极昼范围的变化趋势是 _____。

4. 读右面等高线图,完成下列问题。(14分)

(1)写出图中序号所代表的地形名称。

A. _____ B. _____ C. _____ D. _____。

(2)山坡 AE 和 AF 较陡的是 _____,判断的依据是 _____。



(3)图中 AF 的距离是 3 厘米,实地距离是 _____。

5. 自绘一幅教室平面图。(10分)

要求:(1)比例尺为 $\frac{1}{\text{_____} \times 10^{\text{_____}} \text{米}}$,方向及所用图例自定。

(2)教室门在南侧,有两扇门,与东、西墙的距离各为 1.5 米,门宽 1.0 米,窗户在北侧,有两扇,与东、西墙的距离各为 2 米,窗宽 2 米。

(3)教室东西长 10 米,南北宽 6 米。

(4)讲台位置在西侧居中,大小为东西宽 1 米,南北长 3 米。

(5)教室桌椅的摆放位置为 5 列 6 排均匀分布。(东西方向摆放 6 套桌椅,南北方向摆放 5 套桌椅。)

(6)工具柜摆放在西北墙角。

单元测试题(二)

(时间 90 分钟 满分 100 分)

学 校		班 级		姓 名		总 分	
自我评价				教师评语			

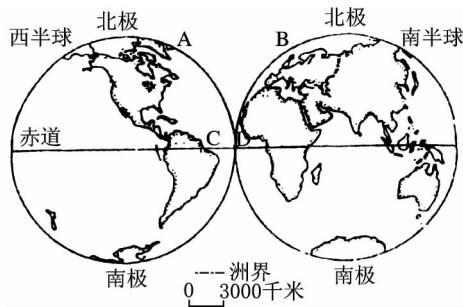
一、单项选择题(每小题 2 分,共 40 分)

- 下列有关寒带面积最大的洲的叙述,正确的是()。
A. 其地形以平原为主
B. 是人口最多的大洲
C. 平均海拔居各大洲之首
D. 是面积最小的洲
- 下列关于影响聚落形成和发展的因素的叙述,正确的是()。
A. 在一些河流中上游的河谷两岸地区,聚落分布比较密集
B. 在河流下游三角洲地区易被海水淹没,聚落分布比较分散
C. 在高山、荒漠地区,少有或没有聚落
D. 在一些矿产地,由于开矿占用大量土地,所以聚落较少
- 下列关于大洲、大洋的叙述,正确的是()。
A. 墨西哥以南的美洲地区称拉丁美洲
B. 亚洲和欧洲合称亚欧大洲
C. 北冰洋全部位于北极圈内
D. 位于太平洋的马里亚纳海沟是世界上最深的海沟
- 西亚村庄的房屋墙厚窗小的原因是()。
A. 由当地居民的风俗习惯决定的
B. 为了预防小偷进入民宅偷盗
C. 为了抵挡当地寒冷的气候
D. 厚墙是为了减少白天炎热的太阳照射,小窗是为了减少从沙漠地区吹来的热风
- 下列关于世界海陆分布的说法,正确的是()。
A. 北极地区以陆地为主
B. 南极地区以海洋为主
C. 有两块被赤道穿过的大陆
D. 地球上七分陆地、三分海洋
- 南、北美洲的分界线是()。
A. 苏伊士运河
B. 巴拿马运河
C. 直布罗陀海峡
D. 麦哲伦海峡
- 南极大陆四周的大洋自西向东依次是()。
A. 太平洋 印度洋 大西洋
B. 太平洋 大西洋 印度洋

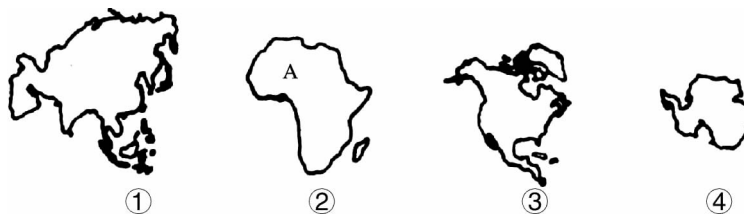
- C. 大西洋 太平洋 印度洋 D. 印度洋 大西洋 太平洋
8. 全部位于北半球且跨寒、温、热三带的大洲是()。
- A. 亚洲 B. 非洲 C. 欧洲 D. 北美洲
9. 世界上最大的大洋和最小的大洲分别是()。
- A. 太平洋、欧洲 B. 大西洋、大洋洲
C. 太平洋、大洋洲 D. 太平洋、亚洲
10. 海拔一般在 200 米以下、地面平坦或起伏较小的地形是()。
- A. 高原 B. 山地 C. 丘陵 D. 平原
11. 平均海拔较高,被称为“高原大陆”的大洲是()。
- A. 亚洲 B. 非洲 C. 南美洲 D. 南极洲
12. 下列地形区与其所分布大洲的组合,正确的是()。
- A. 刚果盆地—南美洲 B. 巴西高原—北美洲
C. 亚马孙平原—北美洲 D. 落基山脉—北美洲
13. 靠近大陆的浅海区,深度一般不超过 200 米的是()。
- A. 大陆架 B. 大陆坡 C. 海沟 D. 海岭
14. 地球上千姿百态的地形是()的结果。
- A. 地球内力作用 B. 地球外部力量作用
C. 地球内部力量和外部力量共同作用 D. 人为力量作用
15. 一架从中国汕头起飞的飞机,沿北回归线向东飞行,经过的大洲有()。
- A. 亚洲、欧洲、北美洲 B. 亚洲、欧洲、北美洲
C. 亚洲、非洲、南极洲 D. 亚洲、北美洲、非洲
16. 下列关于海陆分布的叙述,正确的是()。
- A. 全球陆地面积为海洋面积的两倍多
B. 全球海洋被陆地分割成四大洋,它们彼此相通
C. 太平洋、印度洋、大西洋均位于 5 个大洲之间
D. 北半球的陆地面积大于海洋面积,南半球的海洋面积大于陆地面积
17. 当人口自然增长率小于零时,下列选项可能的是()。
- A. 滥伐森林,取材建房 B. 滥垦草地,扩大耕地面积
C. 劳动力短缺,国防兵源不足 D. 就业困难,交通拥挤
18. 许多国家出现了乡村人口向城市大规模迁移的现象,原因有()。
- ①乡村的富余劳动力越来越多 ②城市有较好的教育条件 ③城市的就业机会多 ④城市的污染少 ⑤城市的生活条件好
- A. ①②③④⑤ B. ②③④⑤ C. ①②③④ D. ①②③⑤
19. 非洲北部、亚洲西部、印度北部分布着()。
- A. 黑色人种 B. 黄色人种 C. 白色人种 D. 混血人种
20. 马致远的元曲中的“小桥流水人家”描绘的是中国()的乡村聚落。
- A. 北方地区 B. 南方地区 C. 西北地区 D. 青藏地区

二、综合题(共 60 分)

1. 读下图,完成下列问题。(10 分)

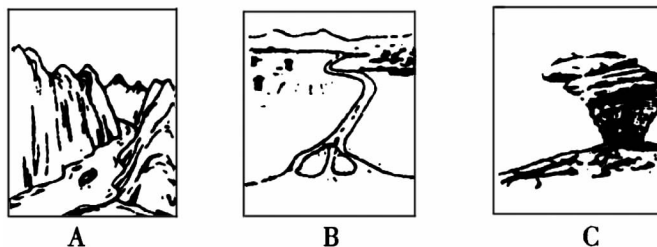


- (1)在图中适当位置填注太平洋和大西洋。
 - (2)跨经度最广的大洲是_____。
 - (3)在图中用粗线标出南、北美洲的分界线。
 - (4)七大洲中地势最低的是哪一个大洲?请将其名称填注在图中适当的位置。
 - (5)试比较 A、B 间距离与 C、D 间距离的大小。_____。
 - (6)被赤道穿过的大陆有_____大陆和_____大陆。
 - (7)全部位于东半球的大洋是_____洋,全部位于北半球的大洲是_____洲。
2. 读下面的大洲轮廓图,完成下列问题。(16 分)



- (1)写出图示 4 个大洲的名称:①_____、②_____、③_____、④_____。
- (2)大洲①的地势特点是_____;大洲②中 A 地所属的自然带是_____。大洲③的居民使用的主要语言是_____;大洲④的代表性动物是_____。

3. 读下图,完成下列问题。(12 分)



(1) 写出图中字母代表的地形名称及其形成原因：

A. _____ ;

B. _____ ;

C. _____ 。

(2) A 地形一般形成于河流的 _____ 游, B 地形一般形成于河流的 _____ 游。

(3) 以上 3 种地形主要是在 _____ 力作用下形成的。

4. 读右面漫画, 完成下列问题。(8 分)

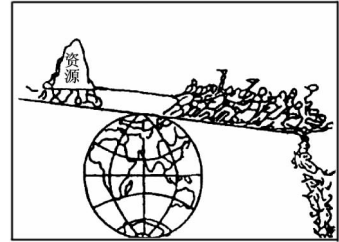
(1) 漫画揭示的问题是: _____ 。

(2) 该问题产生的根源是: _____

_____ 。

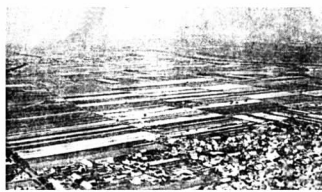
(3) 解决这种问题的根本措施是: _____

_____ 。

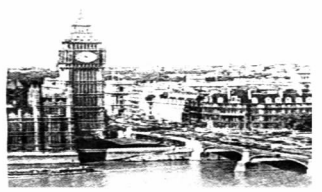


(4) 请给这幅漫画起个合适的名字: _____ 。

5. 读下图, 完成下列问题。(14 分)



A



B

(1) A、B 图中表示乡村聚落的是 _____ 。

(2) 乡村居民从事的生产活动有 _____ 城市居民从事的生产活动有

_____ 。

(3) 小立家住农村, 他说: “我家周围有农田、池塘, 夏天我可以去池塘摸鱼捉虾。”他说的话对吗? _____。大宇说: “我家住在城市, 我经常去池塘捉鱼摸虾。”他的话对吗? _____。

(4) 你住在 _____ (城市、农村), 平时的户外活动是 _____

_____ 。

单元测试题(三)

(时间 90 分钟 满分 100 分)

学 校		班 级		姓 名		总 分	
自我评价				教师评语			

一、单项选择题(每小题 2 分 共 40 分)

1. 下列气候类型只分布在大陆西岸而东岸缺乏的气候类型是()。

①热带沙漠气候 ②地中海气候 ③温带海洋性气候 ④温带季风气候

A. ①②③④ B. ②③④ C. ①②③ D. ①③④

2. 下列关于气温变化与气温分布的叙述,正确的有()。

①世界气温总的分布规律是低纬度高,高纬度低 ②同纬度地区,高山、高原气温高,平原、盆地气温低 ③一天当中,陆地最高气温出现在正午(12时),最低气温出现在午夜(零时)

④陆地月平均气温的最高月北半球出现在 7 月,南半球出现在 1 月

A. ①④ B. ①② C. ①③ D. ②④

3. 下列关于世界气候地区分布差异的叙述,正确的是()。

A. 亚热带大陆西岸是亚热带季风气候,亚热带大陆东岸为地中海气候

B. 热带范围既有全年高温多雨地区,也有终年炎热干燥地区

C. 40°S~60°N 大陆西岸为温和多雨的温带海洋性气候

D. 温带大陆性气候分布最广的大陆是南美洲大陆

4. 地球表面气温的分布同纬度并不完全一致,其主要原因是()。

A. 各纬度获得太阳光热的多少是不一样的

B. 地表陆地和海洋受热和放热的情况不同

C. 地势高低的影响

D. 现代工业的发展

5. 下列短语中可以用来描述气候的是()。

A. 风雨交加

B. 狂风暴雨

C. 秋雨绵绵

D. 冬暖夏凉

6. 某地一年到头都很热,却很少下雨,该地的气候类型为()。

A. 热带雨林气候

B. 热带沙漠气候

C. 热带草原气候

D. 热带季风气候

7. 下列影响气候的主要因素,正确的是()。

A. 青藏高原纬度较低,但是气候寒冷——纬度因素

B. 海南岛终年如夏,降水较多;黑龙江北部冬季漫长,多冰雪——地形因素

C. 新疆塔里木盆地气候干燥,同纬度的北京气候比较湿润——纬度因素

D. 济南夏天比青岛热——海陆因素

8. 根据你的生活经验判断,济宁地区的气候类型为()。

二、综合题(共 60 分)

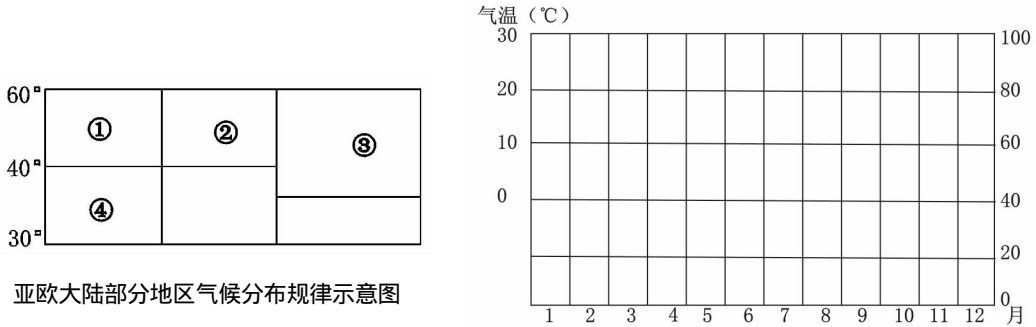
1. 读下列图表资料,完成下列问题。(15 分)

某地气候资料

月份	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
气温()	6	7	9	13	16	20	23	22	19	15	10	7
降水(mm)	45	23	41	49	43	29	16	27	52	89	71	53

(1)根据气候资料,在下面右图中绘制该地的全年气温曲线图和各月降水量柱状图。

(2)该图气候类型分布在_____ (南或北)半球。下面左图中与该气候类型相对应的地点是_____。

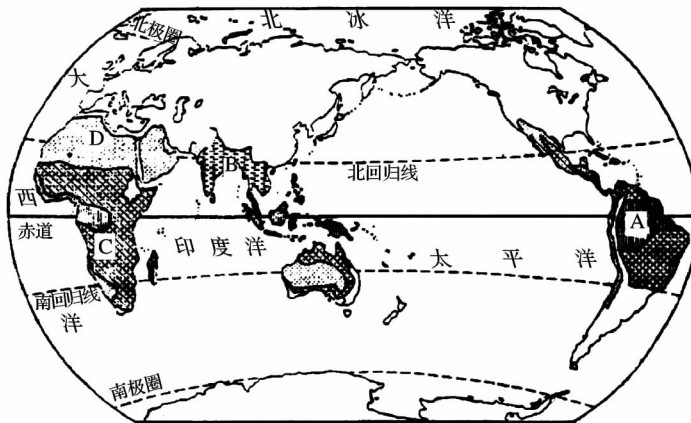


亚欧大陆部分地区气候分布规律示意图

(3)根据亚欧大陆部分地区气候分布规律示意图判断,下列叙述正确的是()。

- A. ①、③分别是温度海洋性气候和温度季风气候
- B. ③、④两地降水季节分配一致
- C. ②气候类型因为地处内陆,降水稀少

2. 读热带主要气候类型分布图,完成下列问题。(14 分)



(1)A 为_____气候,其气候特点为_____,主要分布在_____附近。

(2)B 为_____气候,C 为_____气候。

(3)D 为_____气候,其气候特点为_____。

3. 根据资料完成下列问题。(11 分)

近年来 随着工业的发展 人类大量燃烧煤、石油、天然气 向大气中排放的二氧化碳日益增多 使全球气温有明显变暖的趋向。1990 年 地球上出现了 100 多年来创纪录的高温 全球平均气温为 15.5 。

(1)这段话说明了什么问题？

(2)造成这种问题的原因是什么？

(3)应该采取什么措施？

4. 阅读材料 完成下列问题。(10 分)

大气中的微小颗粒可以在空气中悬浮几天或几个星期 那些直径小于 10 微米的则可以渗入到血液中 并携带有毒重金属和细菌以及其他污染源。而每个人平均每天就要呼吸几百立方米的空气 儿童呼吸的空气重量甚至大于他们的体重 工作和运动量大的人呼吸的空气量就更大。因此 人们如果不断吸入受到污染的空气就会对身体产生慢性不良影响 如果吸入受到严重污染的空气可以造成哮喘或死亡。

(1)污染大气的人类活动主要有_____。

(2)产生的污染物主要有_____。

(3)针对上述问题 我们应采取哪些措施？

5. 阅读下列材料 完成相关问题。(10 分)

地球变暖的一个征兆是南北极地区永久冰雪的快速消融。跟踪考察表明 在 1978—1996 年间 北极地区的冰盖面积缩小了约 6% 即每年实际减少约 3 万平方千米 冰层的平均厚度也由原来的 310 厘米减少到 180 厘米。北极熊等极地动物的生存空间变得越来越拥挤。20 世纪 90 年代以来 南极洲冰山脱离南极大陆的速度与日俱增 南极大陆冰盖的体积迅速缩小。

(1)全球气温明显变暖的原因是_____。

(2)全球变暖会产生哪些危害？(至少两点。)

(3)你认为应怎样防止地球日益变暖？(至少两点。)

- A. 太平洋板块和亚欧板块 B. 太平洋板块和美洲板块
C. 太平洋板块和印度洋板块 D. 印度洋板块和亚欧板块

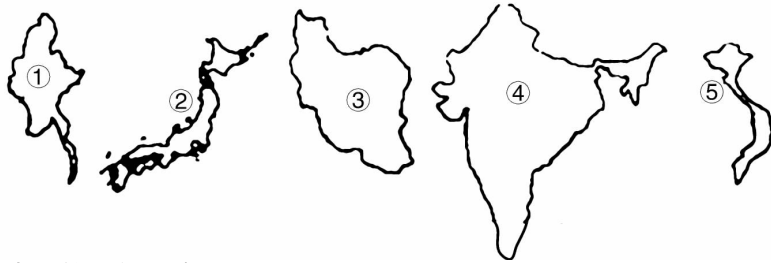
11. 下列关于日本工业集中分布在太平洋沿岸和濑户内海沿岸的原因的叙述,错误的是()。

- A. 沿岸城市人口集中,是国内最大的消费地
B. 工厂靠近码头,有利于废渣、废水的排放
C. 沿海港口条件优越,巨型船舶可以停靠
D. 沿海平原集中,填海造陆价格低

12. 下列有关东南亚的叙述,正确的是()。

- A. 东南亚气候高温多雨,有利于小麦、玉米的生长,故成为世界重要的小麦、玉米产地
B. 东南亚是世界重要的热带作物生产基地,咖啡、茶叶等产量居世界首位
C. 东南亚包括中南半岛和菲律宾群岛两大部分
D. 东南亚地处亚洲与大洋洲、太平洋与印度洋之间的“十字路口”,地理位置十分重要

比较下列 5 个亚洲国家轮廓图,完成第 13—16 题。



13. 位于东南亚的一组国家是()。

- A. ①② B. ③④ C. ①⑤ D. ④⑤

14. 与中国陆地接壤的一组国家是()。

- A. ①②③ B. ②④⑤ C. ③④⑤ D. ①④⑤

15. 国家③与其他 4 个国家的气候特征相比,存在明显差异,主要原因是()。

- A. 地形以高原为主,周围山脉环绕,地形闭塞
B. 远离海洋,缺乏湿润气流
C. 沙漠广布,缺乏植被
D. 地处热带,蒸发量大

16. 有大河自北向南纵贯领土中部的国家是()。

- A. ④ B. ① C. ④⑤ D. ②③

17. 下列有关印度冬、夏风向的说法,正确的是()。

- ①冬季吹西北风 ②冬季吹东北风 ③夏季吹东南风 ④夏季吹西南风
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

18. 下列关于印度主要城市的叙述,正确的是()。

- A. 加尔各答是印度最大的棉纺织工业中心
B. 孟买是印度最大的麻纺织工业中心
C. 首都新德里位于西北内陆
D. 班加罗尔是印度最大的钢铁工业中心

19. 下列有关俄罗斯自然条件的叙述,错误的是()。

- A. 俄罗斯是世界上面积最大的国家,气候复杂多样,是世界上气候类型最多的国家
B. 俄罗斯地形东部以山地、高原为主,西部以平原为主

- C. 西伯利亚地区因地势南高北低,许多大河自南向北注入北冰洋
 D. 俄罗斯大部分地区位于北温带
20. 下列有关日本的叙述,正确的是()。
- A. 位于中国东面,与中国隔渤海和黄海相望
 B. 领土主要由本州、北海道、九州、四国4个大岛组成
 C. 是一个群岛国家,但海岸线较平直,缺少优良的港湾
 D. 领土面积较小,故南北的气候差异较小

二、综合题(共60分)

1. 读“亚洲气候类型分布图”,完成下列问题。(18分)

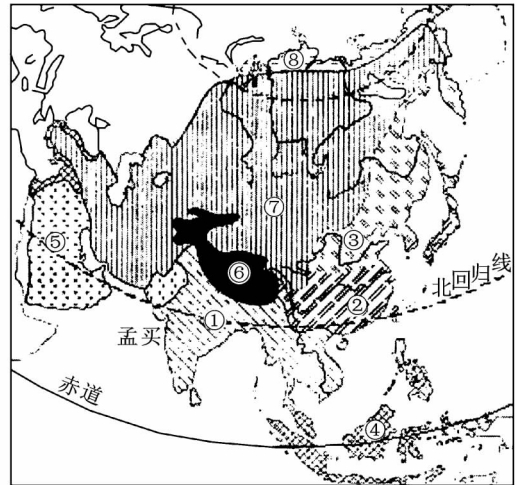
(1)写出图中数码所代表的气候类型名称。

① _____ ; ② _____ ;

③ _____ ; ④ _____ ;

⑤ _____ ; ⑥ _____ ;

⑦ _____ ; ⑧ _____ 。



(2)亚洲气候具有 _____、_____

气候显著和 _____ 气候分布广的特点。

(3)亚洲 _____ 部和 _____ 部夏季降水的多少与夏季风的强弱有着密切的关系。一般说来,夏季风强的年份,从海洋上带来的 _____ 多, _____ 也多;反之则少。

(4)图中①、②、③气候为全球最典型的季风气候的原因是 _____
 _____。(3分)

2. 读“日本国略图”,完成下列问题。(12分)

(1)写出图中字母所代表的岛屿和城市名称。

岛屿 :A. _____ B. _____ C. _____ D. _____。

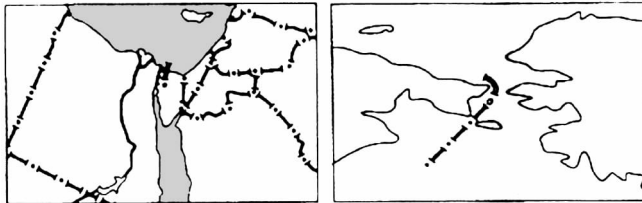
城市 E. _____ F. _____ G. _____。

(2)日本太平洋沿岸的主要工业区有_____。(2分)

(3)日本工业集中分布在太平洋沿岸和濑户内海沿岸的主要原因是_____

_____。(3分)

3. 读下面两幅图 ,完成相关问题。(14分)



甲

乙

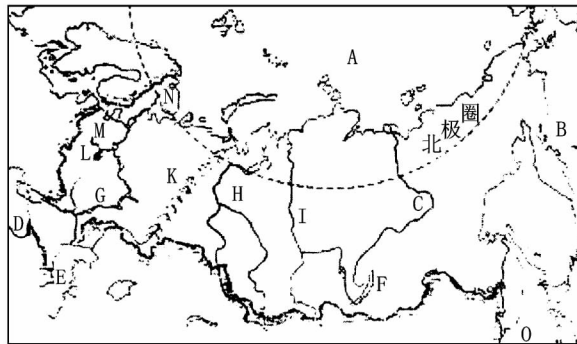
(1)甲图所示为亚洲和_____洲的界线_____。乙图所示为亚洲和_____洲的界线_____。

(2)甲图所示_____运河沟通了_____海和_____海 ,连接了_____洋和_____洋。

(3)乙图所示_____海峡连通了_____洋和_____洋 ,该海峡的东面是_____洲的_____国。

(4)从东西半球看 ,甲图所示运河位于_____半球 ;乙图所示海峡位于_____半球。

4. 读“俄罗斯略图” ,完成下列问题。(16分)



(1)写出图中字母所代表的地名。

A. _____ 洋 ;B. _____ 洋 ;D. _____ 海 ;E. _____ 海 ;F. _____ 湖 ;G. _____ 河 ;
K. _____ 山 ;L. _____ (城市) ;M. _____ 港 ;N. _____ 港 ;O. _____ 港。

(2)俄罗斯以_____气候为主 ,主要气候的特点是_____。

(3)俄罗斯自然资源种类齐全、储量丰富 ,该国最主要的油田是_____ ,最著名的铁矿产地是_____ ,最大的煤炭基地是_____。