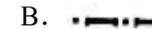
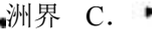
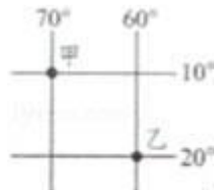


2015-2016 学年广东省深圳市福田区七年级（上）期末地理试卷

一、单项选择题（每题 1 分，共 40 分）

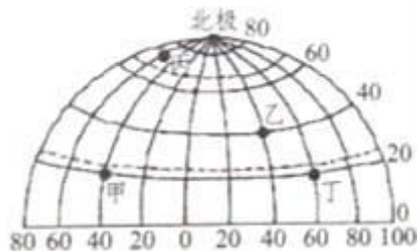
- 下列风土人情与荷兰最为相符的是（ ）
A. 风车 B. 斗牛 C. 孔雀舞 D. 桑巴舞
- 下列图例表示正确的是（ ）
A. 铁路 B. 洲界 C. 未定国界 D. 国界
- 下列不属于我们常说的地图三要素是（ ）
A. 方向 B. 图名 C. 比例尺 D. 图例和注记
- 当你到达一个陌生的城市旅游时，你了解该城市的基本情况，首先应选择（ ）
A. 世界气候图 B. 世界政区图
C. 世界地形图 D. 城市旅游交通图

读图，完成 5 - 6 题



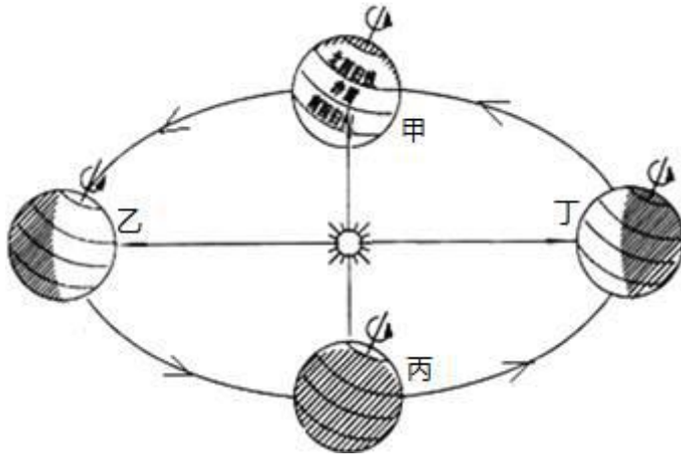
- 图中甲地位于乙地的（ ）
A. 西南方向 B. 东北方向 C. 西北方向 D. 东南方向
- 图中乙地的地理位置是（ ）
A. 20°N、60°E B. 20°S、60°E C. 20°N、60°W D. 20°S、60°W
- 下列有关地球的形状的表述，最为准确的是（ ）
A. 一个赤道稍扁，两极略鼓的球体
B. 一个不规则的球体
C. 一个规则的球体
D. 一个圆

读经纬网图，完成 8 - 9 题。



- 图中有极昼极夜现象的地点是（ ）
A. 甲地 B. 乙地 C. 丙地 D. 丁地
- 图中既位于西半球，又处在低纬度地区的是（ ）
A. 甲地 B. 乙地 C. 丙地 D. 丁地

读图，完成 10 - 11 题。



10. 当地球公转到乙位置时，日期是（ ）
 A. 3月21日前后 B. 6月22日前后 C. 9月23日前后 D. 12月22日前后
11. 当地球公转到乙位置时，此时太阳直射在（ ）
 A. 北回归线 B. 南回归线 C. 北极圈 D. 赤道
12. 从宇宙中看地球，地球是一个蔚蓝色的十分美丽的星球，原因是（ ）
 A. 地球表面完全是海洋
 B. 地球上大约七分是海洋，三分是陆地
 C. 地球被水汽所包围
 D. 地球被云层包围
13. 四大洋中最深、岛屿最多的是（ ）
 A. 太平洋 B. 大西洋 C. 印度洋 D. 北冰洋
14. 下列自然地理景观中，属于高原的是（ ）



15. 众所周知日本是地震多发国，究其原因是（ ）
 A. 日本处在亚欧板块与印度洋板块交界处
 B. 日本处在亚欧板块与太平洋板块交界处
 C. 日本处在非洲板块与印度洋板块交界处
 D. 日本恰好处在板块内部交界处，地壳比较活跃
16. 如图这幅宣传的漫画，有利于解决什么人口问题？（ ）



- A. 人口素质低 B. 人口老龄化 C. 人口数量多 D. 人口分布不均
17. 德国的人口出生率是 0.97%，死亡率是 1.04%。这说明德国（ ）
 A. 人口增长快 B. 人口增长缓慢 C. 人口在减少 D. 人口总数不变
18. 下列人种中，不属于世界三大人种的是（ ）
 A. 黄色人种 B. 白色人种 C. 混血人种 D. 黑色人种

读图，回答 19 - 20 题.



19. 图中所反映的现象是 ()
- A. 人口向城市迁移 B. 人口向农村迁移
C. 农村规模扩大 D. 城市规模缩小
20. 下列不是造成图中现象的原因是 ()
- A. 城市教育环境优越 B. 城市就业机会多
C. 城市住房紧张 D. 城市经济发展水平高
21. “古老的东方有一群人，他们都是龙的传人；黑眼睛黑头发黄皮肤，永永远远是龙的传人. …”这首《龙的传人》的歌曲中描述的人种，主要分布在 ()
- A. 亚洲西部 B. 亚洲东部
C. 欧洲西部 D. 非洲中部和南部
22. 世界三大宗教都起源于 ()
- A. 亚洲 B. 欧洲 C. 非洲 D. 北美洲
23. 穆斯林是哪一宗教的信徒? ()
- A. 基督教 B. 佛教 C. 伊斯兰教 D. 犹太教
24. 不同宗教的建筑风格有明显的区别，下列属于基督教的建筑景观的是 ()



25. 关于汉语使用的说法，正确的是 ()
- A. 汉语仅限汉族人使用，少数民族都说自己的语言
B. 汉语仅在我国使用，海外华侨都说英语
C. 汉语是世界上使用人数最多的语言
D. 汉语是世界上使用范围最广的语言
26. 小明要去美国留学，他应该先学习哪种语言? ()
- A. 英语 B. 西班牙语 C. 法语 D. 汉语
27. 聚落的主要形式包括 ()

A. 村庄和集镇 B. 集镇和乡村 C. 乡村和城市 D. 集镇和城市

28. 下列天气符号中，表示“雷雨”的是（ ）



29. 我国在每天的天气预报中，也对大气进行环境监测，每天发布空气质量预报，主要评价的标准是（ ）

A. 空气的含氧量 B. 空气的含沙量 C. 空气污染指数 D. 空气的能见度

30. 下表为某地气象观测当地某天不同时刻的气温，计算该地的日平均气温为（ ）

时刻	8时	14时	20时	2时
气温(°C)	10	18	15	6

A. 12.25°C B. 13°C C. 11.25°C D. 13.25°C

31. 下列关于世界气温分布的叙述，不正确的是（ ）

A. 气温的分布大致由赤道向两极递减

B. 海拔的高低会影响气温的变化

C. 南半球的等温线大致与纬线平行

D. 同纬度的海洋和陆地气温相同

32. 读图，表达正确的一组是（ ）



A. ①地形雨 ②对流雨 ③锋面雨 B. ①对流雨 ②锋面雨 ③地形雨

C. ①锋面雨 ②地形雨 ③对流雨 D. ①对流雨 ②地形雨 ③锋面雨

33. 四季变化最明显的地区是（ ）

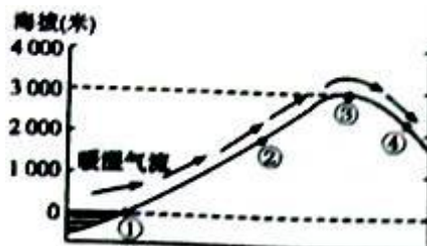
A. 热带 B. 北温带 C. 北寒带 D. 南寒带

34. 下列气候现象，主要是受海陆因素影响的是（ ）

A. 我国新疆地区降水少 B. 两极地区终年寒冷干燥

C. 赤道地区终年高温多雨 D. 台湾山脉东侧降水丰富

读图，完成 35 - 36 题。



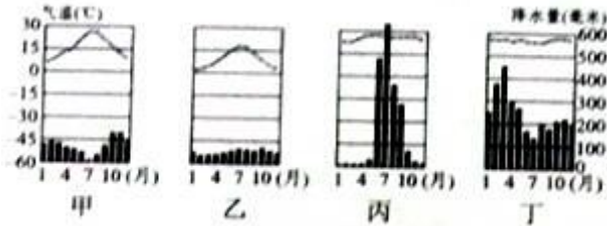
35. 图中①、②、③、④四处中降水最多的是（ ）

A. ①地 B. ②地 C. ③地 D. ④地

36. 在①地测得气温为 16°C，若只考虑地形因素，则③地的气温应该是（ ）

A. 4°C B. 2°C C. 0°C D. -2°C

读下列气温年变化曲线和逐月降水量图完成 37 - 38 题。

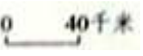


37. 下列对图中气候类型的判断, 正确的是 ()
- A. 甲 - 温带海洋性气候 B. 乙 - 地中海气候
C. 丙 - 热带季风气候 D. 丁 - 温带季风气候
38. 下列对该图所反映的气候类型的分布特点判断正确的是 ()
- A. 甲主要分布在赤道附近地区
B. 乙主要分布在中纬度地区的大陆西岸
C. 丙主要分布在地中海沿岸
D. 丁主要分布在南、北回归线附近
39. 2011年6月21日, 联合国大会通过决议, 任命潘基文连任联合国秘书长, 第二个任期自2012年1月1日起, 至2016年12月31日止, 联合国的会徽是 ()



40. 下列叙述中, 不符合欧美发达国家状况的是 ()
- A. 交通拥挤, 人口增长快
B. 工农业生产发达, 生产水平高
C. 市场繁荣, 环境幽雅
D. 受教育程度高, 生活质量好

二、双向选择题 (每题 2 分, 共 30 分)

41. 在一幅地图上, 量得深圳到广州的直线距离为 3 厘米, 两地的实际距离为 120 千米, 这幅图的比例尺是 ()
- A. 1: 40
B. 
C. $\frac{1}{4000000}$
D. 图上 1 厘米代表实际距离 120 千米
42. 下列关于经线和纬线说法正确的是 ()
- A. 所有纬线长度相等
B. 经线和纬线都是圆形
C. 所有经线都等长
D. 经线指示南北方向, 纬线指示东西方向
43. 下列关于本初子午线的说法, 正确的是 ()
- A. 东半球与西半球的分界线 B. 南半球与北半球的分界线
C. 东经与西经的分界线 D. 0°经线
44. 有关地球运动的正确叙述是 ()
- A. 地球自转的同时还绕日公转

- B. 地球自转和公转的方向都是自西向东
C. 地球公转周期为一天
D. 地球自转周期为一年
45. 下列地理事物中, 属于亚洲与欧洲分界线的是 ()
A. 乌拉尔山脉 B. 红海 C. 马六甲海峡 D. 黑海
46. 下列有关世界陆地地形之最的叙述, 正确的是 ()
A. 世界上最大的高原是青藏高原
B. 世界上最长的山脉是阿尔卑斯山脉
C. 世界上最大的盆地是刚果盆地
D. 世界上最高大的山脉是喜马拉雅山脉
47. 下列事实可作为海陆变迁的证据的是 ()
A. 喜马拉雅山上发现海洋生物化石
B. 港珠澳之间架起了跨海大桥
C. 台湾海峡海底发现古森林遗迹
D. 大陆的形状大多是三角形的
48. 关于世界人口特点的叙述, 正确的是 ()
A. 中低纬度的临海地区往往人口比较稠密
B. 面积较大的平原都是人口稠密地区
C. 人口自然增长率最高的洲是欧洲
D. 荒漠、极地、高山高原, 热带雨林等地区人口稀少
49. 下列有关人种的判断, 正确是 ()
A. 印第安人属于黑色人种 B. 因纽特人属于黄色人种
C. 阿拉伯人属于白色人种 D. 德国属于黑色人种
50. 下列语言中, 不属于联合国的工作语言的是 ()
A. 英语 B. 汉语 C. 日语 D. 葡萄牙语
51. 关于聚落的分布, 正确的是 ()
A. 工农业生产比较发达的平原地区, 聚落分布比较稠密
B. 高原、山地空气好, 但聚落分布比较稀少
C. 交通便利、水源充足的地区, 聚落分布稀少
D. 气候终年炎热地区, 聚落分布稠密
52. 下列词语中, 用于描述天气的是 ()
A. 风和日丽 B. 长夏无冬 C. 阴雨连绵 D. 冬冷夏热
53. 我们最为关注的气候要素是 ()
A. 气温 B. 光照 C. 风力 D. 降水
54. 有关世界降水量分布的说法正确的是 ()
A. 沿海地区降水一定十分充沛, 内陆地区降水一定十分稀少
B. 世界各地夏季降水多, 冬季降水少
C. 南北回归线附近的大陆东岸降水少, 西岸降水多
D. 一般而言, 赤道地区降水多, 两极地区降水少
55. 下面四个国家中, 属于发展中国家的是 ()
A. 澳大利亚 B. 美国 C. 中国 D. 巴西

三、综合题(每题 10 空, 每空 1 分, 共 30 分)

56. 读“东西半球图”完成下列问题

(1) 填写大洲的名称.

A: _____, B: _____, C: _____.

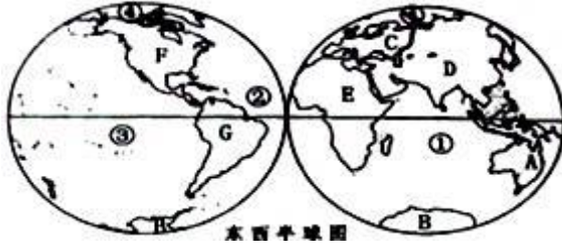
(2) 填写大洋的名称

①: _____, ②: _____.

(3) 填写大洲的分界线

D、E 两大洲的分界线是_____； F、G 两大洲的分界线是_____； D、F 两大洲的分界线是_____.

(4) 完全位于南半球的大洲是_____ (填图中代码)；完全位于北半球的大洋是____ (填图中代码).



57. 读“某地等高线地形图”，完成下列问题.

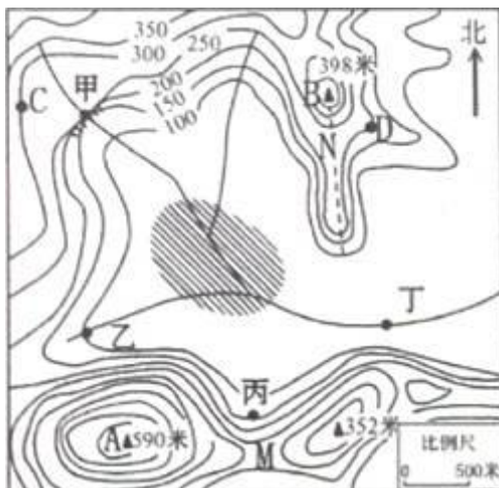
(1) 根据图中提供的信息，判断图中各地理事物的方向采用_____定向法；图中山顶 A 大致位于山顶 B 的_____方向.

(2) 图中比例尺的表示方式属于_____；如果量得山顶 A 与山顶 B 之间的图上距离为 4 厘米，那么它们之间的实际距离为_____米.

(3) 图中 C 点的海拔为_____米，C、D 两点的相对高度为_____米.

(4) 图中字母 M 代表的地形部位名称是_____，虚线 N 所在的地形部位属于____ (山谷或山脊).

(5) 图中甲、乙、丙、丁四点，可能出现瀑布的是_____；判断的理由是_____；该地的地形部位是_____.



58. 读“世界气候类型分布图”，完成下列问题.



- (1) 请分别写出图中①②③④四地的气候类型
 ①_____，②_____，③_____，④_____。
- (2) ①地的地形区名称为_____，与①地属于同一种气候类型的还有非洲的_____盆地和亚洲的_____群岛。
- (3) ⑤地气候类型的特点是：夏季_____；冬季_____。
- (4) ①②③④⑤五地中，全年降水最丰富的是_____地。

2015-2016 学年广东省深圳市福田区七年级（上）期末地理试卷

参考答案与试题解析

一、单项选择题（每题 1 分，共 40 分）

1. 下列风土人情与荷兰最为相符的是（ ）

A. 风车 B. 斗牛 C. 孔雀舞 D. 桑巴舞

【考点】聚落的概念和类型：城市和乡村.

【分析】荷兰坐落在地球的西风带，一年四季盛吹西风。同时它濒临大西洋，又是典型的海洋性气候国家，海陆风长年不息。这就给缺乏水力、动力资源的荷兰，提供了利用风力的优厚补偿。

【解答】解：荷兰风车历史悠久的原因是荷兰风力大，地势低洼，用风车抽水和排水，“荷兰人利用风车进行围海造陆”属于地理与生产建设的关系。

故选：A.

2. 下列图例表示正确的是（ ）

A. 铁路 B. 洲界 C. 未定国界 D. 国界

【考点】图例和注记.

【分析】地图上表示各种地理事物的符号叫图例；文字说明，如山脉、河流、国家、城市等的名称，以及标明山高、海深等的数字，叫做注记。

【解答】解：题干中的图例表示的意义：A 是大洲界线；B 是国界线；C 是未定国界；D 是铁路。

故选：C.

3. 下列不属于我们常说的地图三要素是（ ）

A. 方向 B. 图名 C. 比例尺 D. 图例和注记

【考点】地图三要素.

【分析】地图是我们日常生活和学习地理必不可少的工具。在地图上，可以直接获得大量有用的地理信息。打开各种地图，尽管它们所表示的内容不同，却都具备方向、比例尺、图例和注记等要素。因此方向、比例尺、图例和注记构成了地图的三要素。

【解答】解：方向、比例尺、图例和注记构成了地图的三要素。根据题意，选项 B 符合。

故选：B.

4. 当你到达一个陌生的城市旅游时，你了解该城市的基本情况，首先应选择（ ）

A. 世界气候图 B. 世界政区图
C. 世界地形图 D. 城市旅游交通图

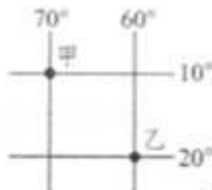
【考点】电子地图和影像地图.

【分析】旅游地图是显示旅游地区、旅游线路、旅游点的景观、交通和各种旅游设施的地图，它所反映的内容包括游览、娱乐、交通、购物设施等。

【解答】解：到一个陌生的城市旅游时，为了了解各个旅游景点的位置和旅游线路的选择，应选择城市旅游交通地图。

故选：D.

读图，完成 5 - 6 题



5. 图中甲地位于乙地的 ()
 A. 西南方向 B. 东北方向 C. 西北方向 D. 东南方向

【考点】用经纬网确定方向和任意地点的位置.

【分析】由经线和纬线相互交织所构成的网络叫做经纬网，利用经纬网可以确定地球表面任何一个地点的位置.

【解答】解：在经纬网地图上，用经纬网定方向，纬线指示东西方向，经线指示南北方向. 读图分析可知，图中甲地位于乙地的西北方向.

故选：C.

6. 图中乙地的地理位置是 ()
 A. 20°N、60°E B. 20°S、60°E C. 20°N、60°W D. 20°S、60°W

【考点】用经纬网确定方向和任意地点的位置.

【分析】由经线和纬线相互交织所构成的网络叫做经纬网，利用经纬网可以确定地球表面任何一个地点的位置.

【解答】解：在经纬网上，若相邻两条经线的经度向东增大，就是东经，用符号 E 表示，若相邻两条经线的经度向西增大，就是西经，用符号 W 表示；若相邻两条纬线的纬度向北增大，就是北纬，用符号 N 表示，若相邻两条纬线的纬度向南增大，就是南纬，用符号 S 表示. 读图分析可知，图中乙地的地理位置是 60°W，20°S.

故选：D.

7. 下列有关地球的形状的表述，最为准确的是 ()
 A. 一个赤道稍扁，两极略鼓的球体
 B. 一个不规则的球体
 C. 一个规则的球体
 D. 一个圆

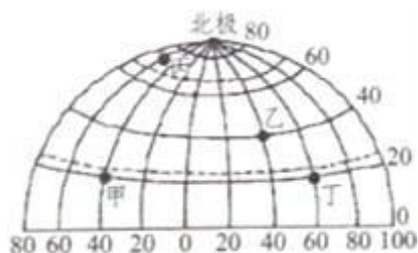
【考点】地球形状的认识过程及球形证据.

【分析】地球是一个巨大的球体. 今天，人们通过从宇宙空间发回的地球卫星照片，就能看清地球的真实形状. 但是，在此之前，由于科学技术条件的限制，人们无法看到地球的全貌. 对地球形状的认识，经历了漫长而艰难的探索过程.

【解答】解：科学家经过长期的精密测量，发现地球并不是一个规则球体，而是一个两极稍扁、赤道略鼓的不规则球体. 地球的赤道半径比极半径约长 21 千米，这点差别与地球的平均半径相比，十分微小，从宇宙空间看地球，仍可将它视为一个规则球体.

故选：B.

读经纬网图，完成 8 - 9 题.



8. 图中有极昼极夜现象的地点是 ()

A. 甲地 B. 乙地 C. 丙地 D. 丁地

【考点】用经纬网确定方向和任意地点的位置.

【分析】由经线和纬线相互交织所构成的网络叫做经纬网,利用经纬网可以确定地球表面任何一个地点的位置.在经纬网上,若相邻两条经线的经度向东增大,就是东经,用符号 E 表示,若相邻两条经线的经度向西增大,就是西经,用符号 W 表示;若相邻两条纬线的纬度向北增大,就是北纬,用符号 N 表示,若相邻两条纬线的纬度向南增大,就是南纬,用符号 S 表示.

【解答】解:依据经纬度的判读,图中甲地的纬度是 20°N,乙地的纬度是 40°N,丙地的纬度是 70°N,丁地的纬度是 20°N;极圈以内有极昼极夜现象,因此,图中有极昼极夜现象的地点是丙地.

故选: C.

9. 图中既位于西半球,又处在低纬度地区的是 ()

A. 甲地 B. 乙地 C. 丙地 D. 丁地

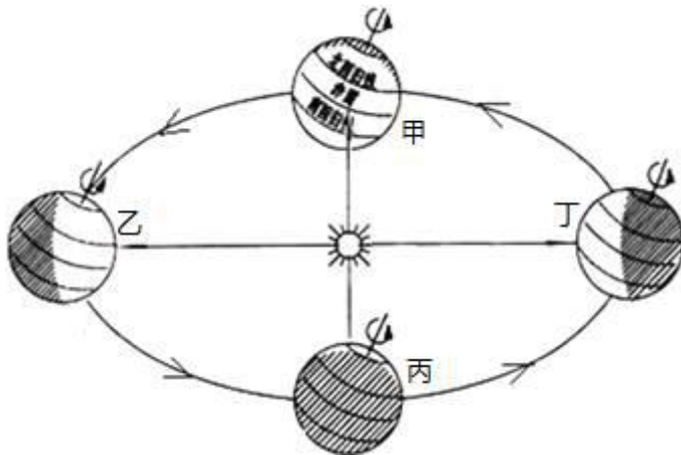
【考点】用经纬网确定方向和任意地点的位置.

【分析】由经线和纬线相互交织所构成的网络叫做经纬网,利用经纬网可以确定地球表面任何一个地点的位置.在经纬网上,若相邻两条经线的经度向东增大,就是东经,用符号 E 表示,若相邻两条经线的经度向西增大,就是西经,用符号 W 表示;若相邻两条纬线的纬度向北增大,就是北纬,用符号 N 表示,若相邻两条纬线的纬度向南增大,就是南纬,用符号 S 表示.

【解答】解:依据经纬度的判读,图中甲地的经纬度是 40°W, 20°N;乙地的经纬度是 40°E, 40°N;丙地的经纬度是 60°W, 70°N;丁地的经纬度是 60°E, 20°N.东西半球分界线是 20°W 和 160°E 组成的经线圈,20°W 以东、160°E 以西为东半球,20°W 以西、160°E 以东为西半球.纬度划分,0°~30°为低纬度地区,30°~60°为中纬度地区,60°~90°为高纬度地区.由此可知,图中既位于西半球,又处在低纬度地区的是甲地.依据题意.

故选: A.

读图,完成 10 - 11 题.



10. 当地球公转到乙位置时，日期是（ ）
 A. 3月21日前后 B. 6月22日前后 C. 9月23日前后 D. 12月22日前后

【考点】昼夜长短变化和四季形成的基本原理。

【分析】地球绕太阳不停的旋转，叫地球的公转，公转的方向是自西向东，周期是一年。地球围绕太阳公转时，地轴与公转轨道的平面成 66.5° 的固定倾角，这就使得一年内太阳光线的直射点有规律地在南北回归线之间移动。当太阳光线直射赤道时是北半球的春分日或秋分日，此时全球昼夜等长；当太阳光线直射北回归线时是北半球的夏至日，北半球昼长夜短，北极地区出现极昼现象；当太阳光线直射南回归线时是北半球的冬至日，北半球昼短夜长，北极地区出现极昼现象。

【解答】解：读图可知，当地球公转到乙位置时，为北半球的夏至日，日期是6月22日前后，此时北半球昼最长夜最短；故选项B符合题意。

故选：B。

11. 当地球公转到乙位置时，此时太阳直射在（ ）

- A. 北回归线 B. 南回归线 C. 北极圈 D. 赤道

【考点】昼夜长短变化和四季形成的基本原理。

【分析】地球围绕太阳公转时，地轴与公转轨道的平面成 66.5° 的固定倾角，这就使得一年内太阳光线的直射点有规律地在南北回归线之间移动。当太阳光线直射赤道时是北半球的春分日或秋分日，此时全球昼夜等长；当太阳光线直射北回归线时是北半球的夏至日，北半球昼长夜短，北极地区出现极昼现象；当太阳光线直射南回归线时是北半球的冬至日，北半球昼短夜长，北极地区出现极昼现象。

【解答】解：读地球公转图可知，图中乙地显示北极地区出现极昼现象，为北半球的夏至日，日期为6月22日前后，太阳直射在北回归线上；故选项A符合题意。

故选：A。

12. 从宇宙中看地球，地球是一个蔚蓝色的十分美丽的星球，原因是（ ）

- A. 地球表面完全是海洋
 B. 地球上大约七分是海洋，三分是陆地
 C. 地球被水汽所包围
 D. 地球被云层包围

【考点】海陆分布概况。

【分析】我们生活的地球，从太空看是个蔚蓝色的美丽星球，它看上去更像“水球”。根据人们的计算，地球表面 71%是海洋，而陆地面积仅占 29%。概括地说，地球上七分是海洋，三分是陆地。

【解答】解：我们生活的地球，从太空看是个蔚蓝色的美丽星球，它看上去更像“水球”。根据人们的计算，地球表面 71%是海洋，而陆地面积仅占 29%，即地球上七分是海洋，三分是陆地。故选项 B 符合题意；选项 A、C、D 不符合题意。

故选：B。

13. 四大洋中最深、岛屿最多的是（ ）

- A. 太平洋 B. 大西洋 C. 印度洋 D. 北冰洋

【考点】四大洋的的地理分布和概况。

【分析】地球上，广阔海洋彼此相通，连为一体。习惯上，人们把海洋划分为四大部分，分别命名为太平洋、印度洋、大西洋和北冰洋。

【解答】解：太平洋跨南北半球，约占世界海洋总面积的一半，在四大洋中最大、最深，岛屿也最多。大西洋也跨南北半球，形状略呈“S”形，是世界第二大洋。印度洋大部分位于南半球，是世界第三大洋。北冰洋大致以北极为中心，介于亚洲、欧洲和北美洲大陆北岸之间，被海冰广泛覆盖，是四大洋中最小、最浅的大洋。

故选：A。

14. 下列自然地理景观中，属于高原的是（ ）



【考点】五种基本地形类型及其比较。

【分析】人们通常把陆地地形分为平原、高原、山地、丘陵和盆地五种基本类型。丘陵海拔较低，地面有起伏，坡度和缓，相对高度一般不超过 200 米。平原海拔较低，一般在 200 米以下，地面平坦辽阔。山地海拔较高，一般在 500 米以上，坡度陡峻，沟谷较深。高原海拔较高，一般在 500 米以上，地面坦荡，边缘比较陡峻。盆地四周高中间低。

【解答】解：读图可得，A 图所示的是山地，B 图所示的是丘陵，C 图所示的是高原，D 图所示的是盆地。

故选：C。

15. 众所周知日本是地震多发国，究其原因是（ ）

- A. 日本处在亚欧板块与印度洋板块交界处
 B. 日本处在亚欧板块与太平洋板块交界处
 C. 日本处在非洲板块与印度洋板块交界处
 D. 日本恰好处在板块内部交界处，地壳比较活跃

【考点】日本的主要岛屿、地震带、火山和城市。

【分析】日本位于亚洲东部、太平洋西北部，是一个多山的岛国，由北海道岛、本州岛、四国岛、九州岛 4 个大岛、数千个小岛及附近的海域组成，最大的岛屿是本州岛，西隔日本海和中国、韩国等隔海相望。

【解答】解：日本多火山、地震的原因在于，日本处在亚欧板块与太平洋板块交界处，地壳活跃；依据题意。

故选：B。

16. 如图这幅宣传的漫画，有利于解决什么人口问题？（ ）



A. 人口素质低 B. 人口老龄化 C. 人口数量多 D. 人口分布不均

【考点】世界人口的增长和人口问题。

【分析】我国人口的基本特点是人口基数大、人口增长快，现阶段实行的人口国策是计划生育。随着经济的发展和人们生活水平的提高，人均寿命得到延长，因为实行计划生育，我国人口快速增长的局面得到一定程度的缓和，目前我国的人口增长实现“三低”，即出生率低、死亡率低、自然增长率低。但是人口问题也非常突出，主要有：①因为人口基数大，每年新增人口多；②性别比例失调；③老龄化现象严重。

【解答】解：实行养老保险制度是我国社会保障制度改革的重点之一。从图片中的文字，可看出“养老保险”有利于解决我国人口老龄化带来的问题。

故选：B。

17. 德国的人口出生率是 0.97%，死亡率是 1.04%。这说明德国（ ）

A. 人口增长快 B. 人口增长缓慢 C. 人口在减少 D. 人口总数不变

【考点】德国城市建设的特点。

【分析】人口的自然增长主要是由出生率和死亡率决定的。人口自然增长率与经济发展水平有密切联系。一般来说，经济发展水平高的国家，人口的自然增长较慢；经济发展水平低的国家，人口的自然增长较快。

【解答】解：人口自然增长率=出生率 - 死亡率，德国的人口自然增长率=0.97% - 1.04% = - 0.07%，人口自然增长率小于 0，说明人口在减少。

故选：C。

18. 下列人种中，不属于世界三大人种的是（ ）

A. 黄色人种 B. 白色人种 C. 混血人种 D. 黑色人种

【考点】世界主要人种及其分布地区。

【分析】按照肤色差异，世界人口可以分为三大人种，即黄色人种、白色人种、黑色人种，其中白色人种是目前分布最广泛的人种，黄色人种主要分布在亚洲，欧洲以白色人种为主，非洲以黑色人种为主。

【解答】解：按照肤色差异，世界人口可以分为三大人种，即黄色人种、白色人种、黑色人种，混血人种不属于世界三大人种。

故选：C。

读图，回答 19 - 20 题。



19. 图中所反映的现象是 ()

- A. 人口向城市迁移 B. 人口向农村迁移
C. 农村规模扩大 D. 城市规模缩小

【考点】世界人口的分布特点和迁移状况。

【分析】世界人口的地理分布很不均匀，有的地方稠密，有的地方稀疏。人口的分布状况与地理环境有着密切联系。中低纬度的临海地带往往形成人口的稠密地区。

【解答】解：读图可见反映的人口现象可能是乡村人口向城市大规模迁移的现象。

城市有较好的生活条件，较好的就业机会，较好的教育医疗条件，乡村人口向城市迁移的现象主要发生在发展中国家，城市人口的过多过少都会引发社会问题，城市人口的增长要与城市环境的承载量及经济发展相适应。故选：A。

20. 下列不是造成图中现象的原因是 ()

- A. 城市教育环境优越 B. 城市就业机会多
C. 城市住房紧张 D. 城市经济发展水平高

【考点】世界人口的分布特点和迁移状况。

【分析】农村人口迁向城市的原因有：①城市可以提供更多的就业机会，农村剩余劳动力人口向城市转移，才能提高农民的收入。②农村剩余劳动力向城市转移，才能从根本上控制人口和提高农村人口素质，城市里可以提供较好的教育、医疗、生活条件；而城市在发展过程中往往会产生一系列的城市问题，比如交通阻塞、大气污染、水体污染、噪声污染和生活垃圾污染等。

【解答】解：农村人口迁向城市的原因有：①城市可以提供更多的就业机会，农村剩余劳动力人口向城市转移，才能提高农民的收入。②农村剩余劳动力向城市转移，才能从根本上控制人口和提高农村人口素质，城市里可以提供较好的教育、医疗、生活条件，选项C叙述错误，符合题意。

故选：C。

21. “古老的东方有一群人，他们都是龙的传人；黑眼睛黑头发黄皮肤，永永远远是龙的传人。…”这首《龙的传人》的歌曲中描述的人种，主要分布在 ()

- A. 亚洲西部 B. 亚洲东部
C. 欧洲西部 D. 非洲中部和南部

【考点】世界主要人种及其分布地区。

【分析】按照肤色差异，世界人口可以分为三大人种，即黄色人种、白色人种、黑色人种，其中白色人种是目前分布最广泛的人种，白种人主要分布在欧洲、北美洲、大洋洲、亚洲的西部和南部、非洲的北部，黄色人种主要分布在亚洲，非洲以黑色人种为主。

【解答】解：“古老的东方有一群人，他们都是龙的传人；黑眼睛黑头发黄皮肤，永永远远是龙的传人。...”这首《龙的传人》的歌曲中描述的人种是黄色人种，该人种主要分布在亚洲的东部。

故选：B.

22. 世界三大宗教都起源于（ ）

A. 亚洲 B. 欧洲 C. 非洲 D. 北美洲

【考点】世界主要宗教及其分布地区.

【分析】基督教起源于巴勒斯坦地区，经典为《圣经》，是世界上信仰人数最多和流传最广的宗教。基督教形成于亚洲的西部，目前主要集中分布在欧洲、美洲和大洋洲。佛教创建于公元前6世纪的古印度，主要分布在亚洲的东部和东南部；伊斯兰教于公元7世纪诞生在沙特阿拉伯，经典为《古兰经》，主要分布在亚洲的西部和东南部、非洲的北部和东部。

【解答】解：基督教、佛教和伊斯兰教是世界三大宗教，基督教和伊斯兰教起源于西亚，佛教起源于南亚，世界三大宗教都起源于亚洲。

故选：A.

23. 穆斯林是哪一宗教的信徒？（ ）

A. 基督教 B. 佛教 C. 伊斯兰教 D. 犹太教

【考点】世界主要宗教及其分布地区.

【分析】基督教、伊斯兰教、佛教是世界三大宗教。其中伊斯兰教徒被称为穆斯林。

【解答】解：伊斯兰教教徒被称为穆斯林，主要分布在亚洲的西部和东南部，非洲的北部和东部，故选项C符合题意。

故选：C.

24. 不同宗教的建筑风格有明显的区别，下列属于基督教的建筑景观的是（ ）



【考点】世界主要宗教及其分布地区.

【分析】我们有时可以看到一些宗教建筑物，金碧辉煌的佛教庙宇，高高耸立的基督教堂，星月映照的清真寺院等，世界上现有将近半数的人信仰宗教，其中信徒最多和流传最广的宗教是基督教，教徒总数超过10亿，分布在100多个国家和地区，主要分布在欧洲、美洲、大洋洲。伊斯兰教教徒被称为穆斯林，主要分布在亚洲的西部和东南部，非洲的北部和东部。佛教是世界第三大宗教，教徒以亚洲为最多，在亚洲又集中分布于东亚、东南亚和南亚的斯里兰卡。

【解答】解：读图可得：A图是佛教的庙宇；B图是基督教堂寺，十字架是基督教最典型的标志；C图是伊斯兰教的清真寺，尖顶和星月标志是清真寺的典型标志；D图是佛教的典型建筑佛塔。

故选：B。

25. 关于汉语使用的说法，正确的是（ ）

- A. 汉语仅限汉族人使用，少数民族都说自己的语言
- B. 汉语仅在我国使用，海外华侨都说英语
- C. 汉语是世界上使用人数最多的语言
- D. 汉语是世界上使用范围最广的语言

【考点】世界主要语言及其分布地区。

【分析】世界联合国的工作语言有汉语、英语、俄语、法语、西班牙语、阿拉伯语，其中汉语是世界上使用人数最多的语言，英语是世界上分布最广泛的语言。

【解答】解：汉语主要是汉族人使用的一种语言，我国其他民族、海外华人和华侨也可以使用汉语，故A、B叙述错误；汉语是世界上使用人数最多的语言，英语是世界上分布最广泛的语言，故C叙述正确，D叙述错误。

故选：C。

26. 小明要去美国留学，他应该先学习哪种语言？（ ）

- A. 英语 B. 西班牙语 C. 法语 D. 汉语

【考点】世界主要语言及其分布地区。

【分析】英语是世界上流传最广泛的语言。美国使用的语言是英语。

【解答】解：美国把英语作为母语，所以小明应先学习英语。

故选：A。

27. 聚落的主要形式包括（ ）

- A. 村庄和集镇 B. 集镇和乡村 C. 乡村和城市 D. 集镇和城市

【考点】聚落与自然环境的关系。

【分析】聚落的主要形式包括乡村和城市。乡村是人口规模不大，主要从事农业生产活动的居民聚居地。城市是人口达到一定规模，主要从事非农业生产活动的居民聚居地。城市和乡村景观有明显的差别，城市自然景观变化快，道路纵横，网线密集，人口密度大，商店学校较多。

【解答】解：从规模上看，聚落有大有小，大到人口上千万的巨型都市，小到只有几十个人的村庄。聚落的主要形式包括城市和乡村，它们具有不同的景观特色。

故选：C。

28. 下列天气符号中，表示“雷雨”的是（ ）

- A.  B.  C.  D. 

【考点】常用天气符号与天气图。

【分析】天气预报中，表示雨、雪、阴、晴等天气状况的符号，叫天气符号。

【解答】解：A表示台风及其中心，B表示雷雨，C表示雪，D表示大雨。

故选：B。

29. 我国在每天的天气预报中，也对大气进行环境监测，每天发布空气质量预报，主要评价的标准是（ ）

- A. 空气的含氧量 B. 空气的含沙量 C. 空气污染指数 D. 空气的能见度

【考点】空气质量及其评价方式.

【分析】空气污染指数是评估空气质量状况的一组数字，它能告诉我们呼吸的空气是清洁的还是受到污染的，应当注意的健康问题.

空气污染指数关注的是吸入受到污染的空气以后几小时或几天内人体健康可能受到的影响. 空气污染指数划分为 0 - 50、51 - 100、101 - 150、151 - 200、201 - 300 和大于 300 六档，对应于空气质量的六个级别，指数越大，级别越高，说明污染越严重，对人体健康的影响也越明显.

【解答】解：空气质量的高低与空气中所含污染物的数量有关，可以用污染指数来表示. 污染指数小，对人类健康有利；污染指数大，对人类健康有害.

故选：C.

30. 下表为某地气象观测当地某天不同时刻的气温，计算该地的日平均气温为（ ）

时刻	8 时	14 时	20 时	2 时
气温 (°C)	10	18	15	6

- A. 12.25°C B. 13°C C. 11.25°C D. 13.25°C

【考点】世界年平均气温的分布.

【分析】气温的日变化规律为：一天中气温最高值出现在 14 时左右，一天中气温最低值出现在日出前后. 对气温的观测，通常一天要进行 4 次，一般在北京时间的 2 时、8 时、14 时、20 时，这 4 次气温的平均值即为日平均气温.

【解答】解：对气温的观测，通常一天要进行 4 次，一般在北京时间的 2 时、8 时、14 时、20 时，这 4 次气温的平均值即为日平均气温，该地的日平均气温是 $(10+18+15+6) \div 4=12.25^{\circ}\text{C}$.

故选：A.

31. 下列关于世界气温分布的叙述，不正确的是（ ）

- A. 气温的分布大致由赤道向两极递减
B. 海拔的高低会影响气温的变化
C. 南半球的等温线大致与纬线平行
D. 同纬度的海洋和陆地气温相同

【考点】世界年平均气温的分布.

【分析】世界上气温分布的规律是从赤道向南北两极逐渐降低，世界上平均最高气温最高的地方位于非洲的北部，世界上平均气温最低的地方是南极洲. 影响气温高低的因素有纬度因素、海陆因素、地形因素等. 一年中，北半球大陆月平均气温最高值出现在 7 月，海洋上是 8 月，南半球大陆月平均气温最高值出现在 1 月，海洋上是 2 月.

【解答】解：A、世界上气温分布的规律是从赤道向南北两极逐渐降低，叙述正确，不符合题意；

B、在同纬度地区，海拔越高，气温越低，海拔越低，气温越高，叙述正确，不符合题意；

C、南半球地形单一，以海洋为主，南半球的等温线大致与纬线平行，叙述正确，不符合题意；

D、同纬度的海洋和陆地气温不同，夏季陆地气温高于海洋，冬季陆地气温低于海洋，叙述错误，符合题意.

故选：D.

32. 读图，表达正确的一组是（ ）



- A. ①地形雨 ②对流雨 ③锋面雨 B. ①对流雨 ②锋面雨 ③地形雨
C. ①锋面雨 ②地形雨 ③对流雨 D. ①对流雨 ②地形雨 ③锋面雨

【考点】降水的类型及其区别.

【分析】根据空气上升运动的原因和形式，把降水分成三种主要类型：对流雨、地形雨、锋面雨。对流雨是空气受热膨胀上升，一般在气温较高，比较炎热的赤道地区，容易形成对流雨；地形雨是湿润气流受到山地的阻挡，被迫“爬升”，在迎风坡形成地形雨，地形雨多发生在山地迎风坡；锋面雨是冷暖空气相遇，暖空气比较轻，被冷空气“抬升”，形成降水。我国东部大部分地区的降水是锋面雨。台风是热带海洋上的风暴带来的降雨，这种风暴是由异常强大的海洋湿热气团组成的，台风经过之处暴雨狂泻，一次可达数百毫米，有时可达1000mm以上，极易造成灾害。

【解答】解：①图表示湿润空气受热膨胀上升变冷凝结形成降水，属对流雨；②湿润空气遇山地被迫抬升、降温，水汽凝结致雨，属地形雨；③冷暖空气相遇，暖空气被抬升、遇冷凝结致雨，属锋面雨。

故选：D.

33. 四季变化最明显的地区是（ ）

- A. 热带 B. 北温带 C. 北寒带 D. 南寒带

【考点】昼夜长短变化和四季形成的基本原理.

【分析】地球围绕太阳公转时，地轴与地球公转轨道的平面约成 66.5° 的固定夹角。这就使得一年内，太阳光线的直射点有规律地在南北回归线之间移动，各地正午的太阳高度也随之发生有规律的变化。除了赤道，地球其他地方一年中都有昼夜长短的变化。在南北极圈以内，甚至会出现“极昼”和“极夜”现象。

【解答】解：地球绕太阳公转时，太阳光的直射点有规律的在南北回归线之间移动。除了赤道，各地在一年中都有昼夜长短的变化。极圈内会出现极昼、极夜的现象。在中纬度地区（ $30^\circ \sim 60^\circ$ ）则表现出明显的四季更替。根据题意。

故选：B.

34. 下列气候现象，主要是受海陆因素影响的是（ ）

- A. 我国新疆地区降水少 B. 两极地区终年寒冷干燥
C. 赤道地区终年高温多雨 D. 台湾山脉东侧降水丰富

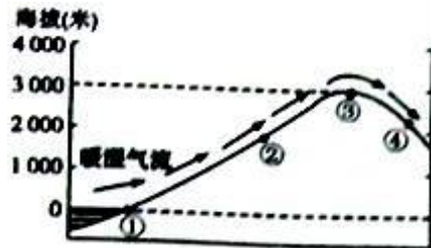
【考点】影响气候的主要因素.

【分析】世界降水的规律是：赤道地区降水多，两极地区降水少。（赤道地区太阳辐射强烈，多对流雨；两极地区冷，空气下沉，降水少。）中纬度沿海地区降水多，内陆地区降水少。（沿海迎风地区，受海洋影响大，降水多；内陆地区距海洋远，降水少。）回归线穿过的大陆内部和西部降水少，东岸降水多。（回归线穿过的大陆内部和西部，主要受副热带高气压控制造成的。）

【解答】解：受海陆因素的影响，我国新疆深居内陆，再加上地形阻挡，海洋暖湿气流难以到达，降水少；赤道地区多雨，两极地区少雨，主要是受纬度因素影响；台湾山脉东侧地处迎风坡，降水丰富。

故选：A.

读图，完成 35 - 36 题.



35. 图中①、②、③、④四处中降水最多的是 ()

A. ①地 B. ②地 C. ③地 D. ④地

【考点】影响气候的主要因素.

【分析】一般认为，降水形成有两个基本条件：空气中含有足够的水汽和凝结核；空气温度下降到水汽能够凝结出来的程度。降水类型主要有对流雨、地形雨、锋面雨。

【解答】解：从图中看出，湿润空气水平运动时，遇到山地，暖湿气流被迫沿山坡爬升，随着海拔升高，气温下降，水汽凝结，在迎风坡产生的降水叫地形雨。降水最多的地方是在迎风坡的②地。

故选：B.

36. 在①地测得气温为 16°C ，若只考虑地形因素，则③地的气温应该是 ()

A. 4°C B. 2°C C. 0°C D. -2°C

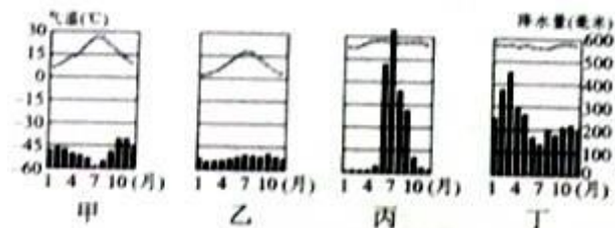
【考点】气温及其测定方法.

【分析】地势对气候的影响，主要表现为随着地势的增高，气温降低。一般情况下，每增高 100 米，气温约下降 0.6°C 。这就是形成一些高山“一山有四季”、山顶积雪终年不化的主要原因。

【解答】解：一般情况下，每增高 100 米，气温约下降 0.6°C 。图中③地比①地高 3000 米，所以③地的气温是 $16 - 3000 \div 100 \times 0.6 = -2^{\circ}\text{C}$ 。

故选：D.

读下列气温年变化曲线和逐月降水量图完成 37 - 38 题.



37. 下列对图中气候类型的判断，正确的是 ()

A. 甲 - 温带海洋性气候 B. 乙 - 地中海气候

C. 丙 - 热带季风气候 D. 丁 - 温带季风气候

【考点】气温的变化及其变化曲线图；降水量柱状图及其应用.

【分析】观察气候资料图时，可以先看横坐标轴，它表示月份，再看左侧纵坐标轴表示气温，最后根据气温曲线上的点估出各月气温值。降水柱状图的判读和气温曲线图的判读一样，只不过降水是估算各月长方形柱状的数值。

【解答】解：读图可知，甲图的气候特点为夏季高温干燥，冬季温和多雨，为地中海气候；乙图的气候特点为常年温和湿润，为温带海洋性气候；丙图的气候特点为全年高温，降水分雨旱两季，为热带季风气候；丁图的气候特点为全年高温多雨，为热带雨林气候。故选项 C 符合题意。

故选：C。

38. 下列对该图所反映的气候类型的分布特点判断正确的是（ ）

- A. 甲主要分布在赤道附近地区
- B. 乙主要分布在中纬度地区的大陆西岸
- C. 丙主要分布在地中海沿岸
- D. 丁主要分布在南、北回归线附近

【考点】气温的变化及其变化曲线图；降水量柱状图及其应用。

【分析】观察气候资料图时，可以先看横坐标轴，它表示月份，再看左侧纵坐标轴表示气温，最后根据气温曲线上的点估出各月气温值。降水柱状图的判读和气温曲线图的判读一样，只不过降水是估算各月长方形柱状的数值。

【解答】解：读图可知，甲图的气候特点为夏季高温干燥，冬季温和多雨，为地中海气候；这种气候主要分布在南北纬 $30^{\circ}\sim 40^{\circ}$ 的大陆西岸，故 A 错误。

乙图气候特点为冬无严寒夏无酷暑，一年内降水均匀，为温带海洋性气候；这种气候主要分布在中纬度地区的大陆西岸，故 B 正确。

丙图的气候特点为全年高温，降水一年分旱雨两季，全年降水量较大，为热带季风气候；这种气候主要分布在印度半岛和中南半岛，故 C 错误。

丁图的气候特点为全年高温多雨，为热带雨林气候；这种气候主要分布在赤道附近，故 D 错误。根据题意。

故选：B。

39. 2011 年 6 月 21 日，联合国大会通过决议，任命潘基文连任联合国秘书长，第二个任期自 2012 年 1 月 1 日起，至 2016 年 12 月 31 日止，联合国的会徽是（ ）



【考点】重要的国际组织。

【分析】当今重要的国际组织有联合国、世贸组织、国际奥委会、红十字会等。它们在政治、经济、文化、科技等众多领域，在倡导“和平与发展”的今天，发挥着越来越多的重要的作用。

【解答】解：联合国是世界上规模最大和最有影响力的全球性国际组织，到 2006 年底已有 192 个成员国。总部设在了美国的纽约。读图可知，B 是联合国的会徽。

故选：B。

40. 下列叙述中，不符合欧美发达国家状况的是（ ）

- A. 交通拥挤，人口增长快
- B. 工农业生产发达，生产水平高
- C. 市场繁荣，环境幽雅

D. 受教育程度高，生活质量好

【考点】世界上的国家和地区概况。

【分析】欧美国家大多属于发达国家，该类型的国家经济发达，生产水平高、技术雄厚，环境优美、受教育程度高，生活质量好。

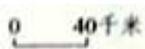
【解答】解：交通拥挤，人口增长快属于发展中国家的特点，不符合题意欧美发达国家的状况，选项BCD属于发达国家的特点。

故选：A。

二、双向选择题（每题2分，共30分）

41. 在一幅地图上，量得深圳到广州的直线距离为3厘米，两地的实际距离为120千米，这幅图的比例尺是（ ）

A. 1: 40

B. 

C. $\frac{1}{4000000}$

D. 图上1厘米代表实际距离120千米

【考点】地图上的比例尺应用。

【分析】比例尺就是图上距离与实地距离之比。

【解答】解：120千米=12000000厘米；根据比例尺公式，比例尺

$\frac{\text{图上距离}}{\text{实地距离}} = \frac{3}{12000000} = \frac{1}{4000000}$ ，也就是图上1厘米代表实际距离40千米。故BC符合题意。

合题意。

故选：BC。

42. 下列关于经线和纬线说法正确的是（ ）

A. 所有纬线长度相等

B. 经线和纬线都是圆形

C. 所有经线都等长

D. 经线指示南北方向，纬线指示东西方向

【考点】经线与纬线的划分。

【分析】经线是连接南北两极并同纬线垂直相交的半圆，也称子午线。经线指示南北方向；所有经线都呈半圆状且长度相等；两条正相对的经线形成一个经线圈；任何一个经线圈都能把地球平分为两个半球。纬线是在地球仪上，顺着东西方向，环绕地球仪一周的圆圈。所有的纬线都相互平行，并与经线垂直，纬线指示东西方向。纬线圈的大小不等，赤道为最大的纬线圈，从赤道向两极纬线圈逐渐缩小，到南、北两极缩小为点。

【解答】解：纬线圈的大小不等（相同纬度除外），赤道为最大的纬线圈，从赤道向两极纬线圈逐渐缩小，到南、北两极缩小为点，故A错误。

经线是半圆，纬线是圆圈，故B错误。

所有经线长度相等，故C正确。

经线指示南北方向，纬线指示东西方向，故D正确。

故选：CD。

43. 下列关于本初子午线的说法，正确的是（ ）

- A. 东半球与西半球的分界线 B. 南半球与北半球的分界线
C. 东经与西经的分界线 D. 0°经线

【考点】经度与纬度的划分。

【分析】经线是连接南北两极并同纬线垂直相交的半圆，也称子午线。经线指示南北方向；所有经线都呈半圆状且长度相等；两条正相对的经线形成一个经线圈；任何一个经线圈都能把地球平分为两个半球。

【解答】解：本初子午线是一条特殊的经线，其经度是 0°，该线以东是东经，以西是西经。东西半球分界线是 20°W 和 160°E 组成的经线圈，20°W 以东、160°E 以西为东半球，20°W 以西、160°E 以东为西半球。南北半球的划分是以 0°纬线即赤道为界，赤道以北为北半球，以南为南半球。依据题意。

故选：CD。

44. 有关地球运动的正确叙述是（ ）

- A. 地球自转的同时还绕日公转
B. 地球自转和公转的方向都是自西向东
C. 地球公转周期为一天
D. 地球自转周期为一年

【考点】地球自转及其方向和周期；地球公转及其轨道形状、方向和周期。

【分析】地球有两种重要的运动方式：自转和公转。

【解答】解：地球自转是地球绕地轴自西向东转动的运动方式，其周期为一天。我们每天经历的昼夜更替，看到日月星辰的东升西落，时区的差异（东部的时刻早于西部），主要是由于地球自转运动所产生的地理现象。地球在自转的同时，也沿着一定的轨道围绕太阳自西向东转动，这种转动称之为地球公转，其周期为一年。人们在生活中所感受到的四季冷暖差异、昼夜长短变化，主要是由于地球公转运动所产生的地理现象。

故选：AB。

45. 下列地理事物中，属于亚洲与欧洲分界线的是（ ）

- A. 乌拉尔山脉 B. 红海 C. 马六甲海峡 D. 黑海

【考点】洲界线。

【分析】大陆和它周围的岛屿合起来称为大洲，全球共分为亚洲、欧洲、北美洲、南美洲、非洲、大洋洲和南极洲七大洲。七大洲之间有的相连，有的被运河或海峡分割。

【解答】解：大洲之间往往以山脉、河流、湖泊、运河、海峡等地理事物为分界线。亚洲与欧洲分界线是乌拉尔山脉、乌拉尔河、里海、大高加索山脉、黑海、土耳其海峡。

故选：AD。

46. 下列有关世界陆地地形之最的叙述，正确的是（ ）

- A. 世界上最大的高原是青藏高原
B. 世界上最长的山脉是阿尔卑斯山脉
C. 世界上最大的盆地是刚果盆地
D. 世界上最高大的山脉是喜马拉雅山脉

【考点】主要地形区。

【分析】世界最大的高原是巴西高原，世界上最长的山脉是安第斯山脉，世界上最大的盆地是刚果盆地，世界上最高大的山脉是喜马拉雅山脉。

【解答】解：世界最大的高原是巴西高原，位于南美洲；世界上最长的山脉是安第斯山脉，位于南美洲；世界上最大的盆地是刚果盆地，位于非洲；世界上最高大的山脉是喜马拉雅山脉，位于亚洲；故选项 CD 符合题意。

故选：CD.

47. 下列事实可作为海陆变迁的证据的是 ()

- A. 喜马拉雅山上发现海洋生物化石
- B. 港珠澳之间架起了跨海大桥
- C. 台湾海峡海底发现古森林遗迹
- D. 大陆的形状大多是三角形的

【考点】海陆变迁.

【分析】现代科学研究表明，地壳的变动、海平面升降，是造成海陆变迁的主要原因。气候、灾害和人类活动，如暴雨冲刷、填海造陆等，也会引起海陆的变化。地球表面形态处于不停的运动和变化之中，陆地可以变成海洋，海洋可以变成陆地。

【解答】解：在喜马拉雅山脉岩石中发现的海洋生物化石，说明在很早以前是海洋，后来经过地壳变动抬升为陆地，可以作为海陆变迁的证据；台湾海峡海底发现森林遗迹，说明很久以前是陆地，后来经过地壳下沉海水灌入成为海洋，可以作为海陆变迁的证据；

故选：AC.

48. 关于世界人口特点的叙述，正确的是 ()

- A. 中低纬度的临海地区往往人口比较稠密
- B. 面积较大的平原都是人口稠密地区
- C. 人口自然增长率最高的洲是欧洲
- D. 荒漠、极地、高山高原，热带雨林等地区人口稀少

【考点】世界人口的分布特点和迁移状况.

【分析】世界人口的地理分布很不均匀，有的地方稠密，有的地方稀疏。人口的分布状况与地理环境有着密切联系。中低纬度的临海地带往往形成人口的稠密地区。世界四大人口稀疏地带是：干旱的沙漠；寒冷的极地；空气稀薄的高山高原；原始的热带雨林。世界四大人口稠密地带是：亚洲的东部和南部；欧洲的西部；北美洲和南美洲的东部，因为这些地区自然条件优越，气候温暖湿润，经济发达，交通便利，对人口有极大的吸引力。

【解答】解：中低纬度的临海地带往往形成人口的稠密地区，故 A 正确；

世界上面积最大的平原是亚马孙平原，该平原人口稀疏，故 B 错误；

人口自然增长率最高的洲是非洲，故 C 错误；

荒漠、极地、高山高原，热带雨林等地区人口稀少，故 D 正确。

故选：AD.

49. 下列有关人种的判断，正确是 ()

- A. 印第安人属于黑色人种
- B. 因纽特人属于黄色人种
- C. 阿拉伯人属于白色人种
- D. 德国属于黑色人种

【考点】世界主要人种及其分布地区.

【分析】按照肤色差异，世界人口可以分为三大人种，即黄色人种、白色人种、黑色人种，其中白色人种是目前分布最广泛的人种，黄色人种主要分布在亚洲，欧洲以白色人种为主，非洲以黑色人种为主。

【解答】解：美洲印第安人属于黄色人种，故 A 不符合题意；

北冰洋沿岸的因纽特人属于黄色人种，故 B 符合题意；

阿拉伯人属于白色人种，故 C 符合题意；

德国属于白色人种，故不符合题意。

故选：BC。

50. 下列语言中，不属于联合国的工作语言的是（ ）

A. 英语 B. 汉语 C. 日语 D. 葡萄牙语

【考点】世界主要语言及其分布地区。

【分析】世界联合国的工作语言有汉语、英语、俄语、法语、西班牙语、阿拉伯语，其中汉语是世界上使用人数最多的语言，英语是世界上分布最广泛的语言。

【解答】解：世界联合国的工作语言有汉语、英语、俄语、法语、西班牙语、阿拉伯语；日语和葡萄牙语不是联合国工作语言，故选项 CD 符合题意。

故选：CD。

51. 关于聚落的分布，正确的是（ ）

A. 工农业生产比较发达的平原地区，聚落分布比较稠密

B. 高原、山地空气好，但聚落分布比较稀少

C. 交通便利、水源充足的地区，聚落分布稀少

D. 气候终年炎热地区，聚落分布稠密

【考点】聚落的概念和类型：城市和乡村。

【分析】人们集中地居住在一起，就形成了聚落。从规模上看，聚落有大有小，大到人口上千万的巨型都市，小到只有几十个人的村庄。聚落的主要形式包括城市和乡村，它们具有不同的景观特色。乡村民居有的集中，有的分散，大多依山傍水，沿河流、山麓或公路分布。许多乡村民居体现了当地的文化习俗和环境特点。世界各地的民居有着不同的建筑风格。

【解答】解：在一些河流中下游平原地区，工农业生产比较发达、交通便利、水源充足，聚落分布比较密集；在高山、荒漠、气候终年炎热等自然条件比较恶劣的地区，则少有或没有聚落。

故选：AB。

52. 下列词语中，用于描述天气的是（ ）

A. 风和日丽 B. 长夏无冬 C. 阴雨连绵 D. 冬冷夏热

【考点】天气与气候的区别。

【分析】天气与气候是两个不同的概念，正确区分这两个概念是解答本题的关键。天气是某地距离地表较近的大气层在短时间内的变化，特点是多变；气候是某个地方多年的天气平均状况，具有稳定性。

【解答】解：天气是某地距离地表较近的大气层在短时间内的变化，特点是多变；气候是某个地方多年的天气平均状况，具有稳定性。阴雨连绵和风和日丽属于天气，长夏无冬和冬冷夏热属于气候。

故选：AC。

53. 我们最为关注的气候要素是（ ）

A. 气温 B. 光照 C. 风力 D. 降水

【考点】天气与气候的区别。

【分析】气温的差异是造成自然景观和我们生存环境差异的主要因素之一，与我们的生活关系非常密切。世界各地的降水分布很不均衡。多雨的地方，年平均降水量可超过 10000 毫米。少雨的区域，有时多年滴雨不下。

【解答】解：气温和降水对生活和生产影响最大，是我们最为关注的气候要素。
故选：AD。

54. 有关世界降水量分布的说法正确的是（ ）
- A. 沿海地区降水一定十分充沛，内陆地区降水一定十分稀少
 - B. 世界各地夏季降水多，冬季降水少
 - C. 南北回归线附近的大陆东岸降水少，西岸降水多
 - D. 一般而言，赤道地区降水多，两极地区降水少

【考点】年降水量的分布状况。

【分析】从天空云中降落到地面的有液态水和固态水，如雨、雪、雹等。形成降水的基本条件是空气中要有凝结核和足够的水汽，同时有明显的上升气流。由于气流上升将水汽送到高空，周围气温降低，空气中水汽易达到饱和状态，将多余的水汽在凝结核上凝结，就形成云。云中的凝结物（水滴和冰晶）再经过反复升降，进行碰撞、合并，使体积不断增大，直到最终上升气流托不住它们时，就会降落到地面上形成降水。

【解答】解：世界降水的规律是：赤道地区降水多，两极地区降水少。（赤道地区太阳辐射强烈，多对流雨；两极地区冷，空气下沉，降水少。）中纬度沿海地区降水多，内陆地区降水少。（沿海迎风地区，受海洋影响大，降水多；内陆地区距海洋远，降水少。）回归线穿过的大陆内部和西部降水少，东岸降水多。（回归线穿过的大陆内部和西部，主要受副热带高压控制造成的。）

故选：D。

55. 下面四个国家中，属于发展中国家的是（ ）
- A. 澳大利亚 B. 美国 C. 中国 D. 巴西

【考点】世界上的国家和地区概况。

【分析】从经济状况看，世界各国的发展水平存在着明显差异。

【解答】解：根据经济发展水平的高低，通常可把世界上的国家划分为发达国家与发展中国家。其中，澳大利亚、美国属于发达国家；中国、巴西属于发展中国家。

故选：CD。

三、综合题（每题 10 空，每空 1 分，共 30 分）

56. 读“东西半球图”完成下列问题

（1）填写大洲的名称。

A: 大洋洲， B: 南极洲， C: 欧洲。

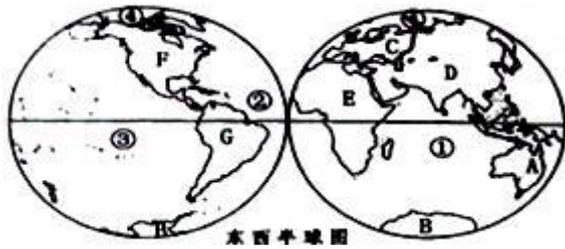
（2）填写大洋的名称

①: 印度洋， ②: 大西洋。

（3）填写大洲的分界线

D、E 两大洲的分界线是 苏伊士运河； F、G 两大洲的分界线是 巴拿马运河； D、F 两大洲的分界线是 白令海峡。

（4）完全位于南半球的大洲是 B（填图中代码）；完全位于北半球的大洋是 ④（填图中代码）。



【考点】七大洲的地理分布和概况；洲界线。

【分析】地球上的陆地被海洋分割成六个大块和许多小块，面积较大的陆地叫大陆，面积较小的陆地叫岛屿，大陆和它附近的岛屿合称大洲。全球共有七大洲，按面积由大到小排列分别为：亚洲、非洲、北美洲、南美洲、南极洲、欧洲和大洋洲。地球上广阔的海洋连为一体，习惯上人们把大洋分为四大部分，分别为太平洋、大西洋、印度洋、北冰洋。

【解答】解：读图分析可知：

(1) 依据位置，图中字母代表的大洲名称为：A 大洋洲，B 南极洲，C 欧洲，D 亚洲，E 非洲，F 北美洲，G 南美洲。

(2) 依据位置，图中序号代表的大洋名称为：①印度洋，②大西洋，③太平洋，④北冰洋。

(3) 亚非两洲的分界线是苏伊士运河；南北美洲的分界线是巴拿马运河；亚洲和北美洲的分界线是白令海峡。

(4) 七大洲中，完全位于南半球的大洲是南极洲；四大洋中，完全位于北半球的大洋是北冰洋。

故答案为：(1) 大洋洲；南极洲；欧洲；(2) 印度洋；大西洋；(3) 苏伊士运河；巴拿马运河；白令海峡；(4) B；④。

57. 读“某地等高线地形图”，完成下列问题。

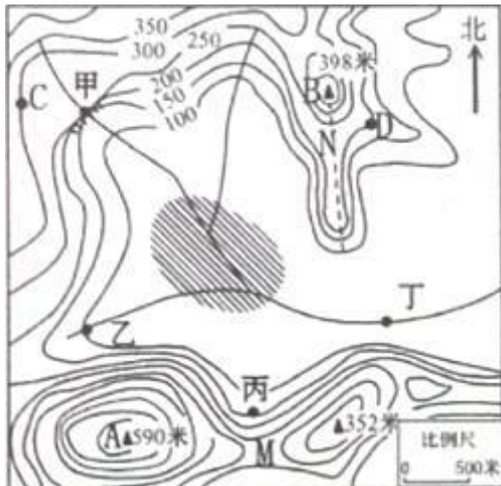
(1) 根据图中提供的信息，判断图中各地理事物的方向采用指向标定向法；图中山顶 A 大致位于山顶 B 的西南方向。

(2) 图中比例尺的表示方式属于线段式；如果量得山顶 A 与山顶 B 之间的图上距离为 4 厘米，那么它们之间的实际距离为2000米。

(3) 图中 C 点的海拔为300米，C、D 两点的相对高度为100米。

(4) 图中字母 M 代表的地形部位名称是鞍部，虚线 N 所在的地形部位属于山脊（山谷或山脊）。

(5) 图中甲、乙、丙、丁四点，可能出现瀑布的是甲；判断的理由是甲地是几条海拔高度不同的等高线重合的部位，为陡崖，陡崖处容易形成瀑布；该地的地形部位是陡崖。



【考点】等高线地形图的判读；地图上比例尺的表示方法；海拔和相对高度及其估算；地形图上表示陆地上的五种基本地形。

【分析】根据“上北下南，左西右东”判断，根据图中的指向标判断在等高线地形图上，等高线闭合且等高线数值中间高四周低则为山顶；两山顶之间相对低洼的部位为鞍部；等高线闭合且等高线数值中间低四周高则为盆地；等高线向海拔低处凸为山脊；等高线向海拔高处凸为山谷；几条海拔高度不同的等高线重合的部位是陡崖。等高线稀疏，坡度平缓；等高线密集，坡度较陡。

【解答】解：读图可知，（1）图中有指向标，判断图中各地理事物的方向采用指向标定向法；山顶 A 大致位于山顶 B 的西南方向。

（2）图中比例尺的表示方式属于线段式；如果量得山顶 A 与山顶 B 之间的图上距离为 4 厘米，那么它们之间的实际距离为 $4 \times 500 \text{ 米} = 2000 \text{ 米}$ 。

（3）图中的等高距为 50 米，C 点的海拔高度为 300 米，D 点的海拔高度为 200 米，两点的相对高度为 $300 \text{ 米} - 200 \text{ 米} = 100 \text{ 米}$ 。

（4）图中字母 M 位于两山顶之间相对低洼的部位，为鞍部；虚线 N 处等高线向海拔低处凸，为山脊。

（5）图中甲、乙、丙、丁四点中，甲地是几条海拔高度不同的等高线重合的部位，为陡崖，陡崖处容易形成瀑布。

故答案为：

（1）指向标；西南；

（2）线段式；2000；

（3）300；100；

（4）鞍部；山脊；

（5）甲；甲地是几条海拔高度不同的等高线重合的部位，为陡崖，陡崖处容易形成瀑布，陡崖。

58. 读“世界气候类型分布图”，完成下列问题。



(1) 请分别写出图中①②③④四地的气候类型

① 热带雨林气候，② 热带沙漠气候，③ 亚热带季风气候，④ 温带大陆性气候。

(2) ①地的地形区名称为亚马孙平原，与①地属于同一种气候类型的还有非洲的刚果盆地和亚洲的马来群岛。

(3) ⑤地气候类型的特点是：夏季高温少雨；冬季温和多雨。

(4) ①②③④⑤五地中，全年降水最丰富的是①地。

【考点】世界主要气候类型及其分布概况。

【分析】习惯上，人们按照地球上的“五带”来称呼气候，如热带气候、温带气候和寒带气候。科学家则主要依据各地气温和降水组合形成的气候特征，划分出一系列的“气候类型”。

【解答】解：(1) 读图可得，①是热带雨林气候，②是热带沙漠气候，③是地中海气候，④是温带大陆性气候，⑤是地中海气候。

(2) ①地的地形区名称为亚马孙平原，非洲的刚果盆地和亚洲的马来群岛也属于热带雨林气候。

(3) 地中海气候的特点是夏季高温少雨；冬季温和多雨。

(4) ①②③④⑤五地中，全年降水最丰富的是①地，该地终年高温多雨。

故答案为：

(1) 热带雨林气候；热带沙漠气候；亚热带季风气候；温带大陆性气候。

(2) 亚马孙平原；刚果；马来。

(3) 高温少雨；温和多雨。

(4) ①。



深圳智康-初中家长群
扫一扫二维码，加入该群。

更多期中试题尽在初中群，快来扫一扫吧>>>>

小组课：

寒假课程大纲

课次	课程简介	课次	课程名称	课程内容
7次	初一数学寒假课程	第1讲	幂的运算	同底数幂的乘法、幂的乘方、积的乘方、同底数幂的除法、零次幂及负指数次幂
		第2讲	整式的乘除	单项式×单项式、单项式×多项式、多项式×多项式、单项式÷单项式、多项式÷多项式
		第3讲	乘法公式	平方差公式和完全平方公式
		第4讲	平行线基础	两线四角、三线八角、平行线的性质与判定
		第5讲	认识三角形	三角形的边角关系，三角形的三线
		第6讲	图形全等初步	认识全等及全等的性质 SSS, SAS、AAS、ASA
		第7讲	综合测试	综合复习所学知识

春季课程大纲

课次	课程名称	课次	课程名称	课程内容
18次	初一数学 春季课程	第 1 讲	幂的运算	幂的运算法则及其逆用、科学记数法
		第 2 讲	整式乘除	整式乘除的计算以及整体运算、化简求值
		第 3 讲	乘法公式	平方差公式及完全平方公式
		第 4 讲	乘法公式的应用	乘法公式的综合、配方法、知二求二
		第 5 讲	相交与平行	相交的概念、垂直、平行线、三线八角
		第 6 讲	平行线的判定和性质	平行线的判定与证明、性质与计算、常见角度计算模型
		第 7 讲	变量之间的关系	关系式法、图像法、表格法、以及三者的转换
		第 8 讲	期中复习	
		第 9 讲	认识三角形	三角形的边角关系及应用，三线三心
		第 10 讲	图形全等及性质	全等概念，对应边，对应角、SSS、SAS、AAS、ASA
		第 11 讲	全等三角形的判定	全等的证明及常见模型
		第 12 讲	全等三角形综合	二次全等、简单辅助线、角度转化问题
		第 13 讲	轴对称现象及其性质	轴对称的概念、等腰三角形及三线合一、角平分线和垂直平分线的性质
		第 14 讲	轴对称的应用	将军饮马问题、常见的对称模型
		第 15 讲	专题一：计算专题	整式乘除、乘法公式、变量关系等计算及综合问题
		第 16 讲	专题二：角度证明及计算	平行、全等有关的角度计算、直角证明等问题
		第 17 讲	专题三：几何证明	平行线、全等相关的证明以及综合应用
		第 18 讲	期末测试	