

1. 地热资源、太阳能、水能资源均丰富的地区是（ ）。

A. 青藏高原

B. 海南岛

C. 塔里木盆地

D. 四川盆地

2. 关于我国的湖泊，下列叙述正确的是（ ）。

A. 海拔最低的湖在四川

B. 海拔最高的湖在新疆

C. 最大的淡水湖在江西

D. 最大的咸水湖在西藏

3. 长江水系中流域面积最大的支流是（ ）。

A. 渭河

B. 淮河

C. 嘉陵江

D. 汉江

4. 我国佛教艺术驰名中外，云冈石窟、龙门石窟和莫高窟三大石窟举世皆知。以下关于三大石窟地理位置的描述，正确的是（ ）。

A. 所在省份两两接壤

B. 所在省份都有黄河流过

C. 均地处黄土高原

D. 所处纬度大致相同

5. 下列说法正确的是（ ）。

A. 庐山位于黄山以北，嵩山以南

B. 我国有 6 个省级行政区与邻国接壤

C. 新疆和青海的部分区域属于印度洋流域

D. 在我国，丹顶鹤的主要栖息地在东北

6. 新中国成立后，我国在一些前沿技术领域取得了一批具有较大国际影响力的创新成果。下列全部属于近 30 年来取得的重大突破的一项是：（ ）

A. 哥德巴赫猜想、载人航天、古生物考古、南水北调

B. 月球探测、核电工程、反西格玛负超子、陆相成油理论

C. 超大规模集成电路、第三代移动通信、高新能计算机、超级杂交水稻

D. 激光照排技术、量子通讯、古生物考古、人工合成牛胰岛素结晶

7. 下列说法中正确的一项是（ ）。

A. 日光灯通过电流加热钨丝产生热量，继而产生光辐射来发光

B. 数码相机利用电子传感器技术，与普通相同记录图像的原理基本相同

C. 等离子电视显示采用荧光粉显示屏幕，因而明亮度高于液晶电视

D. 激光打印机是把射到感光器的图像传印到打印板（或复印纸）上，其原理与复印机不同

8. 关于宇航员在太空的生活，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 宇航员可使用特定的加热器对食品进行加热
- B. 宇航员从太空返回地面后，失重状态消失，质量会有所增加
- C. 宇航员应睡在固定的睡袋中，以免被气流推动误碰仪器设备开关
- D. 在同一航空器中的宇航员可以直接交谈，无需借助无线电通讯设备

9. 下列哪种情形可能发生()。

- A. 辛亥革命发生时，希腊人在体育场观看世界杯足球赛
- B. 五四运动发生时，中国大学生利用半导体收音机收听广播
- C. 冷战时期，苏联某地电影院放映彩色电影
- D. 越战期间，美国人在家里用计算机访问互联网

10. 现代生活中，手机的普及和应用给人们的生活带来了极大的便利，但在现实生活中，使用手机时也要注意安全。以下安全问题不是由于手机无线通讯引起的是（ ）。

- A. 在加油站不能打手机
- B. 坐飞机时不能打手机
- C. 驾驶机动车时不能打手机
- D. 在使用医疗器械的病区不能打手机

11. 下列说法最贴近“看得见的正义才是真正的正义”法律内涵要求的是：

- A. 纪检监察部门开通网站并接受网络举报
- B. 地方政府在互联网上征求城市规划意见
- C. 人民法院在互联网上公布法庭裁判文书
- D. 交警配备执法记录仪实时记录执法过程

12. 下列哪种情形最可能实行一审终审？

- A. 基层人民法院审理被告提出反诉的买卖合同纠纷案件
- B. 基层人民法院审理夫妻双方争夺子女抚养权的离婚案件
- C. 中级人民法院审理在本辖区内有重大影响的合同纠纷案件
- D. 基层人民法院审理权利义务关系明确的租赁合同纠纷案件

13. 下列条款符合法律规定的是：

- A. 某饭店店堂告知：“请保管好随身物品，丢失概不负责”
- B. 某干洗店声明：衣物丢失，只赔付洗衣费二倍的价钱
- C. 淘宝网某服饰店告示：“本店商品一经售出，概不退货”
- D. 某商场厕所门口警示牌：“地滑小心摔倒，否则责任自负”

14. 俗语说“绣花要得手绵巧，打铁还须自身硬”，下列与该俗语哲学道理相同的是：

- A. 身正不怕影子斜
- B. 师傅领进门，修行靠个人

C. 水大漫不过船

D. 有理不在声高

15. 下列诗句按其所描写节日的先后顺序，排列正确的是()。

①桃符呵笔写，椒酒过花斜

②九日黄花酒，登高会昔闻

③粽包分两髻，艾束著危冠

④马上逢寒食，途中属暮春

A. ④②③①

B. ①④③②

C. ②④③①

D. ③①②④

1. 【答案解析】A.

本题的类型就是题干中有三个地理事物，四个选项每项一个地理事物。题干中提及的地热、太阳能、水能的存在及数量都有一定的条件：地热对地质条件有特殊要求；太阳能要求空气稀薄，天气晴朗，空气透明度大；水能资源对水资源储量和地势落差有要求。根据这些要求可以逐个分析四个选项的主要特征：青藏高原水资源丰富，号称水塔，海拔高，空气稀薄，光照充足，地质条件复杂；海南岛多雨，日照不足，为海岛，地质条件并不复杂；塔里木盆地处于内陆，河流大都为内流河，流量也较小；四川盆地有长江流过，但是雨雾多，云层厚，光照不足。将这四个选项代入到题干中发现，海南岛明显不满足地热资源丰富的条件，塔里木盆地明显的不满足水能资源丰富的条件，四川盆地明显不满足太阳能丰富的条件，只有青藏高原同时满足地热、太阳能、水能均丰富的要求，利用各地的特征排除了B、C、D，所以本题只选A项。

2. 【答案解析】C.

A选项的说法错误：我国海拔最低的湖泊为艾丁湖，位于新疆。B选项的说法错误：我国海拔最高的湖泊为西藏的纳木错。C选项的说法正确：我国最大的淡水湖为江西的鄱阳湖。D选项的说法错误：我国最大的咸水湖为青海的青海湖。故答案为C。

3. 【答案解析】C

嘉陵江古称阆水、渝水，是长江水系中流域面积最大的支流，因流经陕西省凤县东北嘉陵谷而得名。上源为白龙江和西汉水，直至陕西省略阳县两河口以下始称嘉陵江，全长为1119公里，流域面积16万平方公里，超过汉江，居长江支流之首。故答案选C。

4. 【答案解析】B.

云冈石窟位于山西省大同市，龙门石窟位于河南洛阳市，莫高窟位于甘肃省敦煌市。甘肃和河南、山西两省不接壤，A项错误；这些省都有黄河流过，因此B项正确；河南洛阳位于平原地区，因此C项错误；河南省在山西省以南，纬度差别大，因此D项错误。故选B。

5. 【答案解析】D.

A选项的说法错误：庐山位于江西省，黄山位于安徽省，嵩山位于河南省，三者由北到南的顺序依次是嵩山-黄山-庐山；B选项的说法错误：我国与邻国接壤的省份有黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古、甘肃、新疆、西藏、云南、广西九个省份；C选项的说法错误：新疆和青海没有河流流入印度洋，青海的部分地区属于太平洋流域，新疆的部分地区属于北冰洋流域，大部分是内流区；D选项的说法正确：丹顶鹤繁殖地主要在我国东北的松嫩平原、三江平原、俄罗斯的远东和日本等地，黑龙江的扎龙湿地是世界上最大的鹤类栖息地。因此，本题选择D选项。

6. 【答案解析】C.

本题属于科普常识题。A选项：哥德巴赫猜想的最佳结果是中国数学家陈景润于1966年证明的；B选项：1959年，中国科学院原子能研究所王淦昌领导的实验组，在苏联用丙烷气泡室发现了一种新基本粒子“反西格马负超子”。D选项：1965年9月17日，中国科学院上海生物化学研究所等单位密切合作，人工合成结晶牛胰岛素，这是世界上第一次人工合成一种具有生物活力的结晶蛋白质。故答案为C。

7. 【答案解析】D.

日光灯又称荧光灯。其发光原理是日光灯两端各有一灯丝，灯管内充有微量的氩和稀薄的汞蒸气，灯管内壁上涂有荧光粉，两个灯丝之间的气体导电时发出紫外线，使荧光粉

发出柔和的可见光。通过电流加热钨丝产生热量的是白炽灯。故 A 项错误。数码相机，是一种利用电子传感器把光学影像转换成电子数据的照相机。而普通相机是一种利用光学成像原理形成影像并使用底片记录影像的设备。这两种相机工作原理是不同的。故 B 项错误。等离子电视和液晶电视都属于平板电视，表面相似本质区别很大，最大的区别就是成像原理不同。等离子电视是依靠高电压来激活显像单元中的特殊气体，使它产生紫外线来激发荧光物质发光。而液晶电视则是通过电流来改变液晶面板上的薄膜型晶体管内晶体的结构，使它显像。液晶电视的亮度要高于等离子电视。故 C 项错误。按工作原理，复印机可分为光化学复印、热敏复印和静电复印三类。静电复印是现在应用最广泛的复印技术。它是用硒、氧化锌、硫化镉和有机光导体等作为光敏材料，在暗处充上电荷接受原稿图像曝光，形成静电潜像，再经显影、转印和定影等过程而成。激光打印机将打印内容转变为感光鼓上的以像素点为单位的点阵位图图像，再转印到打印纸上形成打印内容。所以激光打印机和复印机工作原理是不同的，故 D 项正确。

8. 【答案解析】 B.

A 项：宇航员在太空舱里可使用微波加热器来烘烤食物，这种微波加热器与地面上使用的加热器有所不同，它上面有一些特制的凹进去的小格，为了防止加热时食物飘浮起来，需要加热的食物都必须固定在这些小格内，插上电源后即可将食物加热。B 项：质量是物体本身的属性，它不随物体的位置、形状、温度及状态的改变而改变。C 项：航天飞行中，睡袋一般固定在飞船的内舱壁上，宇航员应睡在固定的睡袋中。为了防止无意中触及开关，他们睡觉时必须把双手束在胸前。D 项：声音的传播需要介质，太空舱内有气体，同一航空器中的宇航员可以面对面直接说话交流。而真空中没有介质，所以在太空舱外要借助无线电来对话交谈。因此，选择 B 选项。

9. 【答案解析】 C.

A 中辛亥革命爆发于 1911 年 10 月 10 日；第一届世界杯是 1930 年乌拉圭世界杯，不可能发生。B 中五四运动发生在 1919 年 5 月 4 日；半导体收音机，一种有二极管、三极管等电子器件组成的可接收电信号并转成声音信号播出的一种电子设备，最早出现在 1946 年，

不可能发生。C 中冷战(1945 年至 1990 年—持续时间长)简单来说就是以美国为首的西方集团(即北大西洋公约组织的成员国)和以苏联为首的东欧集团(即华沙条约组织的成员国)之间在政治和外交上的对抗。该期间苏联有彩色电影放映,选项可能发生。D 越战时间为 1961 年-1973 年。第一台计算机出现在 1946 年,互联网的诞生最早可以追溯到 20 世纪 60 年代后期到 70 年代的初期。但是互联网的真正发展开始于 1985 年。所以越战期间不会在家里用互联网。故正确答案为 C。

10. 【答案解析】 C.

C 选项的说法正确:加油站普遍采用电脑控制,手机信号会影响设备工作,导致计量不准,且拨打过程中出现的火花极易引起爆炸,所以在加油站及附近都不能打手机。B 选项的说法正确:手机信号会干扰地空通信,危及飞行安全,本着安全第一的原则,坐飞机不能打手机。C 选项的说法错误:驾驶机动车不能打手机是因为这样会分散驾驶员的注意力,可能引发交通事故,与手机无线信号无关。D 选项的说法正确:手机辐射可能影响医院设备器材的正常工作,所以在有医疗器械的区域不能打手机因此,本题选择 C 选项。

11. 【答案解析】 C

C 选项的说法正确:本题考查法理学知识。题干中“看得见的正义”指的是程序的正义。该格言的法律内涵是案件不仅要判得正确、公平,并完全符合实体法的规定和精神,而且还应当使人感受到判决过程的公平性和合理性,这才是真正的正义。四个选项中,C 项的法院公布裁判文书、公开裁判结果的形成过程与格言的法律内涵要求最贴近。故选 C。

12. 【答案解析】 D

D 选项的说法正确:本题考查民事诉讼法。《民事诉讼法》第一百六十二条规定,基

层人民法院和它派出的法庭审理符合本法第一百五十七条第一款规定的简单的民事案件，标的额为各省、自治区、直辖市上年度就业人员年平均工资百分之三十以下的，实行一审终审。第一百五十七条的规定是，基层人民法院和它派出的法庭审理事实清楚、权利义务关系明确、争议不大的简单的民事案件，适用本章规定。由此可知，只有基层人民法院和它派出的法庭审理的、简单的（事实清楚、权利义务关系明确、争议不大）、标的额较低的案件，才有可能实行一审终审。因此，C项因审判机关不合适可排除，A项因事实不清可排除，B项因争议较大可排除。D项各项条件均符合，最有可能实行一审终审，故选D。

13. 【答案解析】 A

A选项的说法正确：本题考查民事法律责任。有义务才有责任，饭店没有保管物品的责任，因此，做出提醒，可以不承担责任。BCD具有保管物品、保证商品质量、保障消费者安全的义务，因此，即使做出提示，违反法律规定，就应承担相应责任。故选A。

14. 【答案解析】 B

B选项的说法正确：“绣花要得手绵巧，打铁还须自身硬”意思是说绣花要绣得好，手必须要灵活灵巧；要打出坚固耐用的铁器，铁匠必须“自身硬”，有打铁的实力，强调内因的重要性。B项强调的也是内因的重要性。A项是指现象与本质间的关系，“影子”只是表象。

15. 【答案解析】 B

B选项的说法正确：“桃符”为春联别称，描写春节，时间为农历正月初一；“黄花酒”为菊花酒，饮菊花酒、“登高”为重阳节活动，时间为农历九月初九；食粽子、佩艾叶为端午节习俗，时间为农历五月初五；“寒食”节为古代节日，在节气“清明”之前，时间为农历三月，从“暮春”一词也可看出其时间指向。故选择B项①④③②。



关注“天津华图”微信公众号：tjhuatu

后台回复“时政”可获取最新时政信息