

第一部分言语理解与表达

(共 30 小题, 每小题 0.86 分, 共 25.8 分)

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 细细说来, 最早写香山红叶的恐怕要数金代诗人周昂, “山林朝市两茫然, 红叶黄花自一川” ()。填入括号部分最恰当的一项是()。

A. 鲜为人知

B. 喜闻乐见

C. 脍炙人口

D. 爱不释手

2. 近些年, 很多人对胆固醇(), 尤其是一些身体出现了“三高”问题的老年人, 更是把胆固醇当作“洪水猛兽”, 认为胆固醇是有害的, 恨不得天天吃素。

填入括号部分最恰当的一项是()。

A. 退避三舍

B. 委曲求全

C. 若即若离

D. 敬而远之

3. 为了适应环境, 三叶虫进入深海“跑马圈地”, 因此有一些三叶虫进化出不同的眼睛位置、更硬的外骨骼以及必要的生存技能, 这些适应能力让三叶虫在竞争日益激烈的海底世界显得更加()。

填入括号部分最恰当的一项是()。

A.驾轻就熟

B.挥洒自如

C.运斤成风

D.游刃有余

4.在斯隆的领导下，通用公司从濒临破产走向（ ），最终缔造了自己的“汽车帝国”，填入括号部分最恰当的一项是（ ）。

A.百废俱兴

B.蒸蒸日上

C.日新月异

D.方兴未艾

5.聊城是一座因水而成名的城市。明永乐九年重新疏浚会通河以后，聊城成为运河上南北往来的交通重地，史称“漕挽之咽喉，天都之肘腋”“江北一都会”。运河两岸，店铺鳞次栉比，作坊（ ），街巷纵横交错，商品（ ），一派繁荣的景象。

依次填入括号部分最恰当的一项是（ ）。

A.浩如烟海 林林总总

B.参差不齐 金碧辉煌

C.不胜枚举 美轮美奂

D.星罗棋布 琳琅满目

6.集合了两代前辈“蛟龙”号和“深海勇士”号的研发力量，“奋斗者”号()，在西太平洋最深处，()中国“深蓝梦”的实现。

依次填入括号部分最恰当的一项是

A.不孚众望 目睹

B.众望所归 目击

C.不负众望 见证

D.不辱使命 看见

7.“螃蟹柿子同吃腹泻；豆腐蜂蜜同食耳聋；土豆香蕉同食生雀斑；牛肉红糖同食胀死人”等等，网上种种食物相克理论令人()。你是不是深信不疑？日前，央视在节目中进行了辟谣：不看剂量只谈毒性，就是()，“食物相克”没有科学依据。

依次填入括号部分最恰当的一项是()。

A.胆战心惊 混淆视听

B.触目惊心 危言耸听

C.司空见惯 耸人听闻

D.惊心动魄 骇人听闻

8.进入互联网时代的老年人，面对的是海量信息和成熟算法指引下一个个()的小视频，这使得他们想要在无缝衔接的短视频中()出来并非易事。

依次填入括号部分最恰当的一项是()。

- A.投其所好 挣脱
- B.曲意逢迎 摆脱
- C.称心如意 解脱
- D.如愿以偿 挣扎

9. 凝心定神、(), 让主流价值成为看得见的哲理, 让榜样成为最闪耀的“顶流”, 这个时代才更有()的蓬勃朝气, 才能书写更加光明灿烂的未来。

依次填入括号部分最恰当的一项是()。

- A.取法乎上 与世无争
- B.择善而从 安分守己
- C.高山景行 循规蹈矩
- D.见贤思齐 脚踏实地

10. 甚至在 1878 年, 两位颇有名望的天文学家分别()发现了“祝融星”, 这在当时引起了很大的轰动。《纽约时报》等媒体()地说, “祝融星”的存在毋庸置疑, 学校是时候教给孩子们新的行星顺序了。

依次填入括号部分最恰当的一项是()。

- A.宣布 侃侃而谈
- B.公布 喋喋不休
- C.宣告 言之凿凿
- D.宣称 津津乐道

11.实际上,当她写中篇小说《状元媒》时,心里就已经()出了长篇小说《状元媒》的蓝图。因此这一次重读,我饶有兴趣地从中寻找这一蓝图的()。

依次填入括号部分最恰当的一项是()。

- A.建设 雪泥鸿爪
- B.勾勒 千头万绪
- C.勾画 草蛇灰线
- D.描摹 蛛丝马迹

12.直接的交流和沟通,()了民族隔膜,拉近了族群距离,()从互惠互利的生意来说,也实在是太便利了,()不要说民族融合、天下大同的美好愿景了。

依次填入括号部分最恰当的一项是()。

- A.消灭 要是 就
- B.消除 即便 更
- C.清除 倘若 就
- D.铲除 即使 更

13.阅读这件事,尤其是阅读经典,对于当代人来说最重要的价值就在于,帮助我们寻求内心的宁静,()我们倾听他人想法、()不同思想的能力。这种影响并不是()的,而是潜移默化的,会随着时间融入到骨子里。

依次填入括号部分最恰当的一项是()。

- A.培育 宽容 行之有效
- B.教育 包涵 一挥而就

C.培养 包容 立竿见影

D.造就 容纳 空谷传声

14.这些通体雪白、飞羽泛黑的东方白鹤是国家一级保护动物，从北向南长途迁徙，七里海湿地是重要的“驿站”。鱼塘变“食堂”，这给当地养殖户出了一道棘手的“选择题”——保鱼还是护鸟？在一些发达国家，主要由政府承担的野生动物损害赔偿范围较大，经费很充足，有利于消除受害者的顾虑，为野生动物保护创造良好环境。我国野生动物保护总体上不断进步，但在补偿野生动物致害损失方面，还存在损害赔偿主体不够明确、损害赔偿标准模糊、损害赔偿程序复杂等问题。比如法律规定“由当地人民政府给予补偿”，但更具体的责任主体并未明确，所以亟待完善相关法律规定。

这段文字意在强调()。

A.完善相关法律，以合理补偿为野生动物提供温暖“驿站”

B.养殖户变成了无奈的“喂鸟人”

C.政府部门缺乏合理的野生动物损害赔偿标准

D.鸟类鱼塘捕食肇事损失补偿机制的建立需向国外学习

15.大千世界，芸芸众生，由于各人禀赋不同，遗传基因不同，生活环境不同，所以各人的人生观、世界观、价值观、好恶观等，都不会一样，都会有点差别。在这种情况下，最好是各人自是其是，而不必非人之非。俗语说：“()。”这话本来有点贬义，但我们可以正用。每个人都会有友，也会有“非友”，我不用“敌”这个词，避免误会。友，难免有誉；非友，难免有毁。碰到这种情况，最好抱上

面所说的分析的态度，切不要笼而统之，炖一锅糊涂粥。

填入括号部分最恰当的一项

- A.君子之交淡若水，小人之交甘若醴
- B.莫愁前路无知己，天下谁人不识君
- C.两耳不闻窗外事，一心只读圣贤书
- D.各人自扫门前雪，莫管他家瓦上霜

6.学校组织合唱团看似无用，实有大用。这不仅能让孩子们接触到音乐，多学会一门技能，更重要的是音乐具有强大的沟通力量和抚慰作用。留守儿童大多比较孤单，缺乏关爱，心灵脆弱，不愿主动与人沟通交流。可音乐能让孩子们受到感染，容易叩开他们的心扉，让他们拥有更多与他人及世界交流的方式。音乐表演也能增强孩子们的自信心。

这段文字意在说明的是()

- A.留守儿童缺乏必要的音乐资源
- B.音乐对塑造学生的审美具有重要意义
- C.留守儿童普遍缺乏关怀
- D.用音乐滋养留守儿童心灵

17.人力资源是现代化产业体系中最宝贵的资源。目前，我国劳动从业人员超过7亿人，其中各类知识和技能人才超过1.5亿人，但高精尖人才工程技术人才的缺口还较大。因此，要大力开发人力资源，实行更加积极、更加开放、更加有效的人才政策，培养和造就一大批具有国际水平的人才和高水平创新团队。要提高

供给体系质量，激发和保护企业家精神，鼓励更多社会主体投身创新创业，建设知识型、技能型、创新型劳动者大军，弘扬劳模和工匠精神，营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气。只有打造了一支高素质的产业人才大军，才能为发展现代产业体系提供坚实保障。

这段文字意在说明，发展现代产业体系()。

- A.要在实体经济上下功夫
- B.要在科技创新上下功夫
- C.要在产业人才上下功夫
- D.要在政策扶持上下功夫

18.汉学家口述中文与中华文化国际传播史，客观上可以反映汉学家不同视角下的中文与中华文化的传承发展，助理解不同国家的语言生态、文化习俗、宗教和社会文化多样性及相关治理经验等，为中文与中华文化走出去提供对象国(地区)的多元化原始数据，促进中文与中华文化和各民族语言文化交流会通，最终实现世界不同语言文化语境下更有效地传播中文与中华文化，全面提升中国国际影响力、凝聚力和感召力。

这段文字意在强调

- A.汉学家是中文与中华文化国际传播的亲历者和见证者
- B.讲好中国故事需要有良好的传播途径
- C.讲好中国故事要发挥好汉学家的作用
- D.汉学家口述中文与中华文化国际传播史是不可再生性历史文献

19.家庭常用的含汞体温计、血压计将要和我们说再见了。根据国家药监局 2020 年 10 月 16 日发布的公告，含汞体温计和血压计将在 2026 年全面禁止生产，彻底退出市场。如果在密闭的空间内，不小心打碎含汞体温计、血压计，那么这个房间内的大气汞含量就会马上提升，就算是通风也无法快速降低其浓度。当人体吸入汞的蒸汽或误食液态汞后，不仅神经、消化、免疫系统会被损害，肾脏以及肺等器官也会受到不良影响，严重者甚至会造成肾衰竭、肾中毒等。皮肤接触到汞，也会严重被腐蚀。

这段文字主要说明了()

- A.含汞产品存在较大安全隐患
- B.汞会严重危害人体健康
- C.禁汞已成全球趋势
- D.汞具有强烈的挥发性

20.随着互联网时代的迅猛发展，网络安全问题不断暴露。中国互联网网络信息中心发布的数据显示，截至 2018 年 6 月，中国网民规模达 8.02 亿，网络普及率为 57.7%，其中手机网民规模达 7.88 亿，网民通过手机接入互联网的比例高达 98.3%。巨大的信息流量裹挟着泥沙而下，借助网络平台和网络传播方式侵犯公民权益的案件正快速增加，其间爆料出的诸多侵犯安宁权、严重干扰个人生活等恶劣事件让网民大呼“上网如同裸奔”。

这段文字主要说明了()。

- A.信息化发展存在双重性
- B.许多网络现象让人无力吐槽却又无可奈何

C.网络侵权泛滥、无序、监管难

D.公众需提高法律维权意识

21.治国有常，利民为本。从孔子的“不患寡而患不均”，到孟子的“老吾老以及人之老”，再到《礼记》描绘的“小康”，都体现了中国人民对共同富裕的期盼。如果说，“十三五”向共同富裕迈出了一大步，那么“十四五”站在了更高的起点，共同富裕将取得实质性进展。

为此，要做好“提高人民收入水平”这篇大文章。必须坚持按劳分配为主体、多种分配方式并存，完善按要素分配的政策制度，发挥再分配、第三次分配的作用。

这段文字的核心意思是（ ）

A.扎实推动共同富裕，着力改善人民生活品质

B.健全公共服务体系，助力改善人民生活品质

C.完善社会治理制度，合力改善人民生活品质

D.强化新时代赶考意识，全力改善人民生活品质

22.牛奶是我们公认的补品，是最古老的天然饮料之一，被誉为“白色血液”。牛奶含有丰富的矿物质，更是人体钙的最佳来源。牛奶不仅可以促进睡眠，而且可以促进身体生长发育，增强免疫力。有人会问，在生活中吃药能否喝牛奶呢？牛奶容易在药物的表面形成一个覆盖膜，使奶中的钙、镁等矿物质与药物发生化学反应，形成非水溶性物质，从而影响药效的释放及吸收。有些药物甚至会被牛奶中所含的离子所破坏，降低药物在血液中的浓度，影响疗效。

这段文字作者想要表达的观点是（ ）

A.牛奶具有重要的营养价值

B.吃药的时候不宜服用牛奶

C.并不是所有药物都不能同牛奶服用

D.服药最好用温水送服

23.科学家很早就注意到，叶子的某些外形变化仅以对水、温度等自然环境条件的适应是无法解释的，比如叶子边缘锯齿状的分裂。有些植物，分裂的叶形在幼年期十分常见，但是在成年之后，叶形就变得更加完整和硕大了——这无疑在暗示叶形的变化可能是一种在植物界广泛存在的防御机制，因为处于幼年期的植物需要更多的保护，一旦受损，很难恢复。

这段文字主要介绍了（ ）。

A.叶形是植物对自然与生物环境的综合适应的反应

B.植物叶子的某些特性无法解释

C.植物叶子的塑造与捕食者密不可分

D.植物的叶形或具有防御作用

24.食品药品追溯体系之所以受青睐，被一些国家广泛使用，是因为一方面能降低监管部门信息获取成本，提升监管效率，不至于等到食品药品安全事故发生之后才四处“挖人”；另一方面也能倒逼企业提高安全意识，主动进行风险控制。以牛肉为例，欧盟畜体身份和登记系统规定，所有欧盟产牛肉产品都应包括：该牛的出生国别、出生日期、育肥国别、屠宰国别、日期以及屠宰厂标识，分割包装国别以及分割厂的批准号，是否在欧盟成员国生产等重要信息。有了完整信息，事后追溯便有了可能，食品安全便多了一道闸门安全阀。

这段文字主要说明的是（ ）。

A.完善食品药品安全追溯体系有重要价值

B.多方合作是解决食品药品安全问题的关键

C.在食品药品追溯体系中消费者理性也是重要一环

D.食品药品安全追溯体系是一项高度依赖现代信息技术的制度

25.骆驼是一种极不挑食的动物，陆地上近百分之八十的植物都在其食谱范围内，即使是一

些看起来十分坚硬的东西,也会在其反复咀嚼和消化液的强力作用下转化成可以吸收的汤汁。

骆驼的反刍能力惊人,它的脸颊内侧密集分布着手指状指向后侧的突起,这些突起的作用是留住食物,以便再次进行咀嚼,其反刍次数可以高达五十次之多,从而最大限度地对食物进行吸收和利用。

这段文字主要说明了()。

- A.骆驼是沙漠极端环境中的成功生存者
- B.驼峰是骆驼最重要的战略储备基地
- C.骆驼是人类在沙漠中最主要的运输工具
- D.骆驼是高效利用食物的专家

26.最近,天气越来越冷,温度持续下降,寒冷、潮湿的环境会引起类风湿性关节炎吗?这种病在中国大陆地区的发病率为 0.42%,总患病人群约 500 万,其中主要是女性病人,男女患病比率约为 1:4。关于其发病原因,人们众说纷纭。有人说产褥期冷水洗手容易得类风湿,也有人认为是长期湿冷环境造成的。

根据这段文字,接下最有可能讲述的是()。

- A.类风湿性关节炎的病因
- B.类风湿性关节炎是否会导致贫血
- C.为什么类风湿性关节炎被称作“不死的癌症”
- D.日常生活中该如何预防类风湿性关节炎

27.小行星形状通常不规则,有哑铃形、雪茄形。由于 YORP 效应(由于小行星的形状不规则,恒星的辐射导致小行星产生自转的一种效应)等物理过程的长期影响,小行星通常都在旋转,角速度通常沿转动惯量最大的轴。哑铃形和雪茄形的小行星旋转起来就像竹蜻蜓。和打水漂的石块一样,如果角度合适,小行星就可以被地球大气弹走,完成一次“太空水漂”。

不过，由于小行星速度通常非常快，只能在地球大气上层完成一次“水漂”，像水漂高手那样用石块在水面上打出弹跳几十次的水漂，对于小行星来说几乎是不可能完成的任务。

最适合作为这段文字标题的是（ ）。

- A. 星际漂移
- B. 旋转的小行星
- C. “打水漂”的小行星
- D. 游走在太空中的小行星

28. ①然而几天后，采葡萄的人来了，他割下这串葡萄，与其他葡萄一起榨成了汁

②因此，诱惑飞虫上当的葡萄也成了蜘蛛的陷阱

③它每天躲在葡萄的间隙中，贼一般偷偷扑杀对危险毫无察觉的可怜昆虫

④一串香甜的葡萄常引来蜜蜂和各种飞虫

⑤蜘蛛发现了这串葡萄，认为找到了最理想的撒网地点，于是它布下精巧的网，迁入新居

将以上 5 个句子重新排序，语序正确的一项是（ ）。

- A. ⑤①④③②
- B. ④②⑤③①
- C. ⑤③①④②
- D. ④⑤③①②

29. ①那么，在地外星球上，会不会也有这样一种标志物“暗示”着外星生命的存在呢

②近日，美国麻省理工学院研究人员发现，磷化氢或将是这种标志物之一

③在地球上，氧气对于人类、动物等很多生物来说不可或缺

④这一发现使得磷化氢成为某一种生命的标志

⑤他们发现，磷化氢只能通过极端的厌氧生物产生，如细菌、微生物等，它们不需要氧气就

能大量繁殖

⑥从某种程度上来看，氧气代表着生命的迹象

将以上 6 个句子重新排序，语序正确的一项是（ ）。

A.②④⑤③⑥①

B.③⑥①②⑤④

C.②①⑤④③⑥

D.③①②⑥⑤④

30.①据联合国政府间气候变化专门委员会估算，大气中的甲烷有大约一半是人类活动排放的，而另一半主要来源于自然排放

②在陆地上，沉积物释放的甲烷会直接被排放到大气中，从而对大气环境产生影响

③而深层泄漏的甲烷主要由沉积深部有机质的微生物分解或热裂解作用形成

④仅在阿拉斯加和格陵兰岛，科学家就已经发现了超过 15 万个甲烷气泡泄漏点，并将这些泄漏点分为表层来源的甲烷泄漏和深层来源的甲烷泄漏两种类型

⑤通常，极地和高原地区的冻土带并不被认为是大气甲烷的重要来源，然而在气候变暖的影响下冰封在冻土里的甲烷已经发生了大规模喷发

⑥其中，表层来源的甲烷泄漏主要由地表的近现代生物死亡后，被微生物厌氧分解产生

将以上 6 个句子重新排序，语序正确的一项是（ ）

A.②⑤①④⑥③

B.①⑤④⑥③②

C.②①⑤④⑥③

D.①②④⑤⑥③

第二部分数量关系

(共 20 小题, 共 20 分。)

一、数字推理。本类题共 10 小题, 每小题 0.9 分, 共 9 分。给你一个数列, 但其中缺少项, 要求你仔细观察数列的排列规律, 然后从四个选项中选出最符合规律的一项来填补空缺项。

31. 154, 121, 275, 198, ()

A.250

A.352

C.322

D.95

32. 3, 6, 11, 18, 27, 38, ()

A.64

B.50

C.49

D.51

33. 2120, 2124, 2128, 2130, ()

A.2132

B.2134

C.2136

D.2138

34. 12, 2, 15, (), 30, 5

A.4

B.18

C.20

D.1

35. $2/3, 3/5, 5/7, 2/3, 8/11, ()$

A.10/13

B.8/11

C.1

D.9/13

36. $-3, -4, 0, -5, 4, ()$

A.-10

B.6

C.-9

D.12

37. $100, 99, 91, 64, ()$

A.23

B.41

C.0

D.-17

38. $-1, 0, 2, 1, 3, 6, 10, ()$

A.17

B.24

C.19

D.25

39.16,24,36,54,()

A.78

B.81

C.64

D.72

40.1,8,19,34,53,()

A.76

B.80

C.77

D.92

二、数字运算,本类题共 10 小题,每小题 1.1 分,共 11 分。每道呈现一段表述数字关系的文字,

要求你迅速、准确地计算出答案。

41.高三(1)班有一半的人喜欢看喜剧类电影,有 40%的学生喜欢看爱情类电影,有 83%的学生喜欢看恐怖类电影,至少喜欢看以上两类电影的学生人数占有所有学生人数的 59%,喜欢看以上三类电影的学生人数占有所有学生人数的 23%,则这三类电影都不喜欢看的学生人数占有所有学生人数的 ()

- A.9%
- B.18%
- C.23%
- D.12%

42.在一个家庭中,爷爷 56 岁,孙女 15 岁,两个孙子一个 10 岁,另一个 7 岁。()年后,三个孩子的年龄之和与爷爷的年龄相等。

- A.9
- B.11
- C.12
- D.15

43.小明、小华、小红、小军四人约好进行骑行游戏,且小军比另外三人早出发 2 小时,小明、小华、小红骑行速度分别为 20 米/小时、18 千米/小时、15 千米/小时。小明花 3 小时可以追赶上小军,小华花 4 小时可以追上小军,小红花 () 小时可以赶上小军。

- A.5
- B.6
- C.7
- D.8

44.甲办公室有 15 人,其中英语专业的有 5 人;乙办公室有 9 人,其中英语专业的有 4 人,再从甲办公室任意调 1 人去乙办公室,现因工作需要从乙办公室中调 1 人出差,此人刚好是英

语专业的概率是 ()

A.1/20

B.3/40

C.1/8

D.13/30

45.一个正方体的底面的面对角线长度为 2，则这个正方体的表面积为 ()

A.6

B.12

C.16

D.24

46.有 41 块蛋糕分给 7 人，若每个人分得的蛋糕数各不相同，且分得蛋糕数最多的人不超过 9 块，则分得蛋糕数最少的人最少分得 () 块蛋糕。

A.1

B.2

C.3

D.4

47.有一家水果店某天进购了 6 箱水果，分别装着苹果和香蕉，重量分别为 5、8、11、23、25、30 斤。该水果当天只卖出去一箱香蕉，在剩下的 5 箱中苹果的重量是香蕉的 2 倍，则当天水果店总共进购香蕉 () 斤。

A.24

B.42

C.54

D.59

48.小吴和小李玩游戏，他们将分别标有数字 1,2,3,4,5,6 的小球（6 个小球除标有的数字不同外完全一模一样）放入一个不透明的箱子内，小吴从中拿出一个小球，小李从余下的 5 个小球再拿出两个小球，则小李拿出的两个小球的数字之和比小吴拿出的小球的数字大的概率为（ ）。

A.47/60

B.11/30

C.17/30

D.2/3

49.某高铁从甲地出发向相距 1500 千米的乙地行驶，其中前一段路以 180 千米/小时的平均速度行驶。后一段路以 260 千米/小时的平均速度行驶，7 个小时恰好走完全程。则前一段路共行驶了（ ）千米。

A.540

B.630

C.720

D.810

50. 圣诞节即将到来，爸爸给弟弟一些钱让他去购买节日装饰品，弟弟来到商店，圣诞面具 20 元一个，圣诞彩带 16 元一条。如果单买圣诞面具钱正好用完，如果单买圣诞彩带钱也正好用完，那么爸爸给弟弟的钱可能为（ ）元。

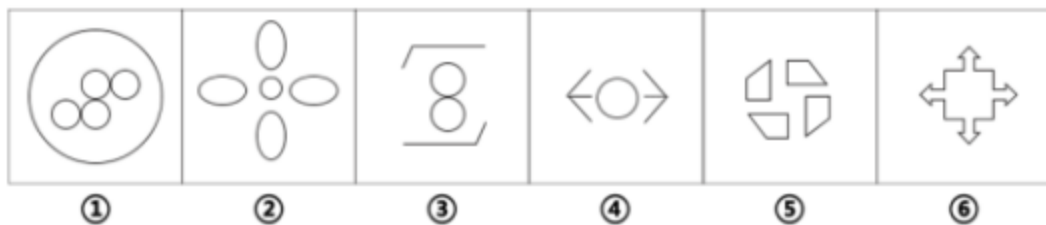
- A. 320
- B. 288
- C. 260
- D. 228

第三部分 判断推理

(共 25 小题，共 20 分。)

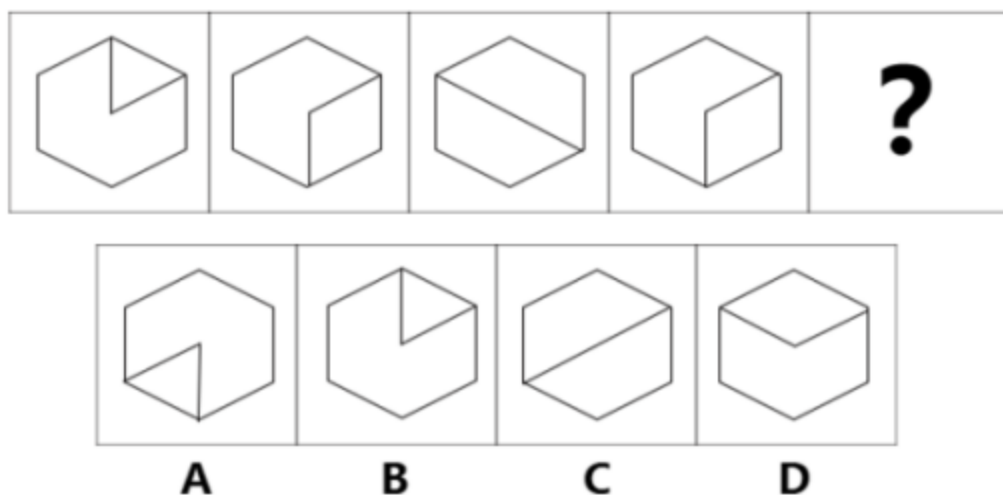
一、图形推理。本类题共 5 小题，每小题 1 分，共 5 分。请按每道题的答题要求作答。

51. 请把下面的六个小图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）

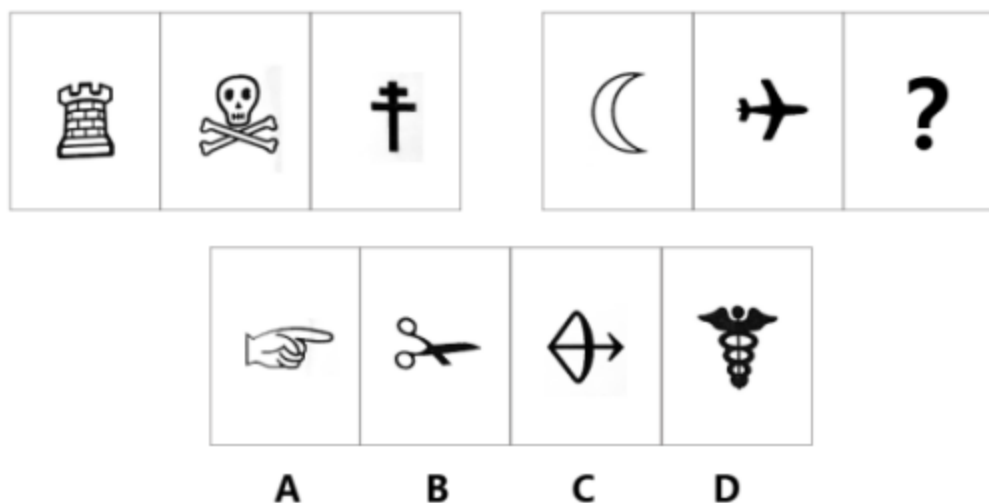


- A. ①③⑤，②④⑥
- B. ①③④，②⑤⑥
- C. ①④⑤，②③⑥
- D. ①②⑥，③④⑤

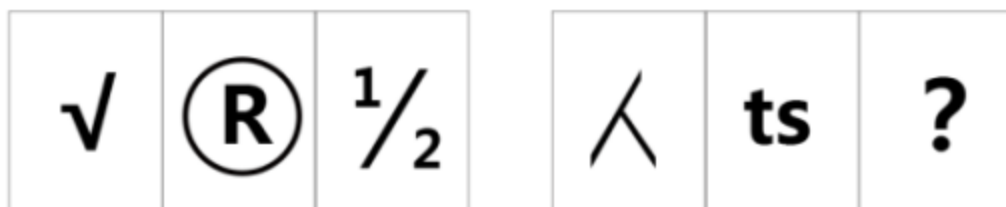
52. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。()



53. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。()



54. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。()



55. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。()



二、定义判断。本类题共 5 小题，每小题 0.8 分，共 4 分。每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

56. “工作危机最确凿的新号，是没有人跟你说怎样做。”这句话的提出者是英国人力培训专家吉尔伯特，所以被称为吉尔伯特法则，它告诉我们一个道理：当有人教训和指点的时候是

福气,都意味着关心,怕就怕没有人说你什么,也没有人教你怎么做。这等于说你没人管了,有利于纪律、规章的制约之外,看似自由,其实危机四伏。

根据上述定义,下列符合吉尔伯特法则的是()。

- A.某公司的老板听到员工在谈论自己的八卦,于是开除了他们
- B.一个孩子很不耐烦父母的说长道短,总觉得自己被管教而心烦意乱。然而,当他没了那些说教的时候才会幡然醒悟,原来,父母说自己,甚至批评自己都是为了自己好,都算幸运,每一句话都是值得认真听取的
- C.鸿门宴上范增劝说项羽杀刘邦,但是项羽听了季父项伯的劝告放走了项羽,最终导致自己惨败乌江
- D.扁多次劝蔡桓公需要赶快医治其身体的疾病,但是蔡桓公认为这些医生就喜欢医治没有病的人,然后把这个当作自己的功劳,最后导致自己不治而亡

57.回声室效应是指在一个相对封闭的环境中,一些意见相近的声音不断重复,并以夸张或其它扭曲形式重复,令处于相对封闭环境中的大多数人认为这些扭曲的故事就是事实的全部。

根据上述定义,下列不属于回声室效应的是()。

- A.当我们越喜欢看某一类文章,算法就会推荐更多类似的文章给我们,这导致我们越来越加深自己原本的想法,即便自己原本的想法可能不是事实
- B.淘宝主页会推送曾经搜索过的物品
- C.如果我们在崇山峻岭里唱歌的话,我们会听到山谷中传来一片大合唱的声音
- D.一个国家可能有70%的人支持甲候选人,仅有10%的人支持乙候选人,但是当一个小社区支持乙候选人的人占大多数,那么住在小区里的人会感觉乙候选人的支持者多于甲候选人

58. 懒马效应来自一则职场励志故事，“懒马”比喻职场中那些干活慢、偷懒的员工，并告诫职场“懒马”：如果不积极努力地工作，那么就会让老板觉得你可有可无，你被踢开的日子就不远了。根据上述定义，下列不符合懒马效应的是()。

- A. 刚毕业进入公司的员工因为没有经验，所以即使很努力上进也不会很快得到重用
- B. 有阅历，有经验，年纪稍大的员工，他们对职业已经没有新鲜感，但又不甘心离开，也不想多做事，因为觉得没什么回报，所以得过且过，每天混日子
- C. 满腹才华、经验丰富的员工，却因为个性原因与同事难以相处，也得罪了不少客户，最后落得有志不能伸的地步
- D. 很多职场女性在生完孩子后难以平衡家庭与工作，因此会造成工作效率下降

59. 省略是为了避免重复、突出新信息，并使上下文紧密连接的一种语法修辞手段。文言文中，普遍存在着省略成分的情况，对省成分的把握，有助于完整理解句子的意思。

根据上述定义，下列属于省略句的是()

- A. 度我至军中，公乃入
- B. 和氏璧，天下所共传宝也
- C. 秦城恐不可得，徒见欺
- D. 忠而被谤，能无怨乎

60. 喜好原理是指我们大多数人更容易答应自己认识和喜欢的人所提出的要求，而且研究表明，在决定是否购买产品时，社会组带(即喜好原理)的影响要比消费者对产品本身的好恶强两倍。

根据上述定义，下列不符合喜好原理的是()

A.很多女性都热衷于购买当红明星代言的产品

B.保险公司的销售员如果和客户是老乡或者校友，那么成交的概率会比较大

C.同一款汽车打广告，一个广告里有性感的女模特，另一个广告里没有性感的女模特。男性普遍觉得前一种广告里的车速度更快、更讨人喜欢、显得更名贵、设计更精致

D.有些公司领导不喜欢恭维自己的员工，会认为他们的处事过于圆滑，即便他们说的都是自己喜欢听的话

三、类比推理。本类题共 10 小题，每小题 0.6 分，共 6 分。每道题先给出一组相关的词，

要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

61.断章:取义 ()

A.相敬:如宾

B.粉墨:登场

C.暗送:秋波

D.得陇:望蜀

62.耳边风:杯中物 ()

A.马前卒:紧箍咒

B.乱弹琴:马后炮

C.肉中刺:走过场

D.风马牛:实打实

63.苏绣:蜀绣 ()

A.通讯:移动

B.熊猫:比喻

C.甲骨文:小篆

D.新闻:产品

64.城墙:防御 ()

A.橡胶:轮胎

B.剪刀:切割

C.台灯:学习

D.帐篷:露营

65.霍乱:腹泻 ()

A.疟疾:畏寒

B.黑热病:头痛

C.哮喘:过敏

D.贫血:中风

66.桌子:桌脚 ()

A.压缩机:变压器

B.显示器:电脑

C.圆珠笔:笔杆

D.抱枕:墨水

67.等腰三角形:直角三角形 ()

A.女教授:男教授

B.程序员:中年人

C.休息日:工作日

D.扫描仪:机器

68.拙政园:私家园林 ()

A.《金刚经》:印刷术

B.浑仪:地震

C.桃树:被子植物

D.赤潮:土壤污染

69.球员:足球:赛场 ()

A.员工:吃饭:食堂

B.学生:试卷:教室

C.歌手:唱歌:舞台

D.飞机:机场:起飞

70.兼爱非攻:墨家 ()

A.君舟民水:法家

B.简礼从俗:佛家

C.六根清静:儒家

D.上善若水:道家

四、逻辑判断。本类题共 5 小题，每小题 1 分，共 5 分。每道题给出一段陈述，这段陈述

被假设是正确的，不容置疑的，要你根据这段陈述，选一个答案。注意:正确的答案应与所给

的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

71.某公司需要在其他地区建立分公司，甲、乙、丙、丁四人对本部门成员申请去分公司进

行了讨论

甲:我们部门所有员工都申请了去分公司

乙:如果部长申请了，那么组长就没有申请

丙:我们部门的部长申请了去分公司一

丁:我们部门有人没有申请去分公司

已知这四入中只有一人说了假话,由此可以推出()。

A.甲说了假话,组长没有申请去分公司

B.乙说了假话,部长没有申请去分公司

C.丙说了假话,组长没有申请去分公司

D.丁说了假话,组长申请了去分公司

72.G 国商务部最近限制了从两个国家进口机床,这两个国家向 G 国出口了大量机床。分析

人士预测,由于这些限制,G 国制造的机床在国内的销量将开始大幅增长。

以下哪一项如果为真,最有可能导致分析师的预测不准确?()

A.过去一年,许多国家的工业公司对机床的需求显著扩大

B.G 国公司的金属切削机床订单占机床行业销售额的 75%,在过去一年里增长速度超过了其他类型机床的订单

C.在过去的一年里,全球对 G 国制造的机床的订单下降了 10%以上

D.在过去的一年里,G 国储备了大量外国制造的机床

73.政府应停止允许烟草公司在计算应纳税所得额时从收入中扣除广告费用。这样烟草公司

将不得不缴纳更多的税。因此,他们会提高产品的价格,而这种价格上涨将阻碍烟草的使用。

以下哪一项是上述论点的前提?()

A.烟草公司不会通过降低其它领域的成本来抵消额外的税收

B.如果烟草公司被迫缴纳更高的税,他们将不会继续做广告

C.如果这些产品不再做广告,人们就不会继续购买烟草产品

D.政府将把烟草公司应纳税所得额的增加而获得的资金用于教育公众使用烟草的危害

74.盒子里有编号为2,3,4,5,6的五张卡片,小黑从盒子里任取两个不同的卡片。小黑把所取两卡片编号的和只告诉小白,其乘积只告诉小蓝,让小白、小蓝分别推断这两张卡片的编号。

小白说:“我无法确定。”

小蓝说:“我也无法确定。”

小白听完小蓝的回答以后,小白又说:“我可以确定了。”

根据以上信息,你可以推断出抽取的两张卡片中()。

A.一定有3号卡片

B.一定没有3号卡片

C.可能有5号卡片

D.可能有6号卡片

75.如今,许多大学都颁布了相关规定,禁止在演讲或印刷品中使用“冒犯”或“侮辱”任何群体成员的语言,尤其是妇女、种族、族裔和宗教少数群体。虽然这些条例是以“民主”的名义进行辩护的,但它们限制言论和新闻自由的方式与真正的民主精神背道而驰。

上述论点是如何进行证明的?()

A.通过吸引观众的爱国情怀

B.提供支持理论原理的例子

C.利用“民主”定义的不一致

D.从相反的观点揭示矛盾

第四部分常识判断

(共30小题,每小题0.8分,共24分。)

根据题目要求,请在四个选项中选出一个最恰当的答案。

76.2020年11月27日,国家主席习近平在第十七届中国—东盟博览会和中国—东盟商务与投资峰会开幕式上致辞。习近平总书记强调,在智慧城市、5G、人工智能、电子商务、大数据、区块链、远程医疗等领域打造更多新的合作亮点,加强数据安全保护和政策沟通协调。建设中国—东盟信息港,打造“0”

A.科技丝绸之路

B.数字丝绸之路

C.健康丝绸之路

D.网上丝绸之路

77“奋斗者”号全海深载人潜水器成功完成万米海试并于2020年11月28日胜利返航。

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信,致以热烈的祝贺,向所有致力于深海装备研发、深渊科学研究的科研工作者致以诚挚的问候。信中指出,从“蛟龙”号、“深海勇士”号到今天的“奋斗者”号,科研工作者们以严谨科学的态度和自立自强的勇气,践行“0、团结协作、0、勇攀高峰”的中国载人深潜精神,为科技创新树立了典范。

A.严谨求实 拼搏奉献

B.实事求是 百折不挠

C.实事求是 拼搏奉献

D.百折不挠 金石可镂

78.2020年11月25日,国务院总理习近平主持召开国务院常务会议,确定完善失信约束制度、健全社会信用体系的措施,为发展社会主义市场经济提供支撑;通过了《中华人民共和国安全生产法(修正草案)》。会议指出,要规范信用信息共享公开范围和程序。信用信息是否及在何种范围共享和公开要坚持()原则,并在编制信用信息目录时一并明确。

A.合理、需要

B.合理、必要

C.合法、需要

D.合法、必要

79.2020年11月17日至19日,中央军委党的建设会议在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席***出席会议并发表重要讲话。习近平总书记指出,要加强战略谋划和顶层设计,扎实推进军事训练转型。要强化联合训练,坚持(),发展我军特色联合训练体系加速提升一体化联合作战能力。

A.以联为纲

B.战训一致

C.科技练兵

D.联合管理

80.2020年11月25日,国务院办公厅印发《关于切实解决老年人运用智能技术困难实施方案》方案指出,在各类日常生活场景中,必须(()老年人熟悉的传统服务方式,充分保障在运用智能技术方面遇到困难的老年人的基本需求。

A.提倡

B.取消

C.保留

D.限制

81.2020年11月24日,全国劳动模范和先进工作者表彰大会在北京人民大会堂隆重举行。国家主席***出席大会并发表重要讲话。他指出特别是进入新时代以来,我国工人阶级和广大劳动群众在实现中国梦伟大进程中拼搏奋斗、争创一流、勇攀高峰,为决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚发挥了主力军作用,用智慧和汗水营造了劳动光荣、知识崇高、人才宝

贵、创造伟大的社会风尚，谱写了“()”的新篇章。

A.中国梦·劳动美

B.奋斗新时代，劳动筑梦

C.劳动光荣，共建共享

D.劳动最光荣

82.我国《宪法》对撤销或改变有关部门不适当的决定的主体作出了明确的规定。对此，下列表述错误的是()

A.县级人民代表大会只能改变，无权撤销本级人民代表大会常务委员会不适当的决定

B.县级人民代表大会常务委员会有权撤销本级人民政府的不适当的决定和命令

C.县级人民政府能改变或撤销所属各工作部门的不适当的决定

D.国务院有权改变或者撤销地方各级国家行政机关的不适当的决定和命令

83.有人认为，人们在紧急状态发生时采取紧急避险行为是符合社会对正当性与合理性的普遍评价的，因此法律不应对紧急避险的行为予以限制或制裁。对此，下列哪一理解是不正确的?()

A.与“紧急时无法律”的含义相同

B.有法律的存在，就不会有紧急状态

C.人们在紧急状态下采取紧急避险行为可以不受法律处罚

D.在紧急状态下，应有相应的“特别法”来进行规制

84.关于民事案件审前准备阶段的必经程序，下列说法错误的是()

A.将起诉状副本送达被告，令原告答辩

B.大概了解案情，调查必要证据

C.通知必要共同诉讼人参加诉讼

D.告知当事人有关诉讼权利义务及合议庭组成人员

85.甲、乙为好友，乙为某公司高管。甲偶然从乙口中得知乙所在公司销售的产品为劣质产品，遂在网上匿名公布了此消息。甲的行为()

A.构成破坏生产经营罪

B.构成侵犯公民个人信息罪

C.构成内幕交易罪

D.不构成犯罪

86.王某涉嫌故意伤害他人，被公安机关抓获。若王某经怀孕三周，且符合逮捕条件，则()

A.可以监视居住

B.应当直接量刑

C.应当直接处罚

D.只能取保候审

87.经济基础是指由社会一定发展阶段的生产力所决定的生产关系的总和。下列关于经济基础的决定作用的说法错误的是()

A.经济基础的需要决定上层建筑的产生

B.经济基础的性质决定上层建筑的性质

C.经济基础的变化发展决定上层建筑的变化发展及其方向

D.经济基础的服务决定上层建筑的调控

88.关于补偿性财政政策，下列说法正确的是()

A.这是由凯恩斯提出的一种财政政策理论

B.主张在经济萧条时期，采用盈余财政的紧缩政策

C.主张在经济繁荣时期，扩大政府开支、降低税率

D.其主旨在消除资本主义经济的周期性波动

89.经济体制改革是全面深化改革的重点，核心问题是处理好政府和市场的关系，使市场在资源配置中起决定性作用和更好发挥政府作用。根据全面深化经济体制改革的要求，下列产品价格中，府不应该直接控制的是()

A.地铁票价

B.基础药物价格

C.民营加油站的汽油价格

D.居民生活用水的价格

90.下列有关基尼系数的说法，不正确的是()

A.基尼系数的双重标准可以用来衡量贫富差距

B.基尼系数只可参考，不能绝对化

C.在多数国家，基尼系数有不同的标准和界线

D.基尼系数越小，收入分配越平均;基尼系数越大，收入分配越不平均

91.小周本来想买辆汽车，但最近汽车价格上涨了，那么他可能就不会买了。这表明汽车需求弹性为()。

A.缺乏弹性

B.富有弹性

C.具有单位弹性

D.无法确定

92.以下关于《诗经》的说法，错误的是()

A.《诗经》的作品都是可以合乐演唱的，而且产生的地域非常广阔，以黄河流域为中心，向南到江汉流域，包括了当时中国的大部分地区

B.《诗经》中的《江汉》、《六月》等都从侧面描写战场

C.《诗经》的内容非常广泛，对当时的社会、政治、经济、军事、文化等方面都有记载

D.《诗经》中的“大雅”和“颂”保存着一些歌颂祖先、赞扬神灵、祈求福祉的乐歌

93.新中国成立后，下列事件按发生的时间先后顺序排列正确的是()

①改革开放政策实施

③开始设立经济特区

②香港正式回归

④中国加入世贸组织

A.①②③④

B.②①③④

C.①③②④

D.①④②③

94.对联又称楹联或对子，其内容丰富。下列对联与民间传说有关的是()

A.一门父子三词客;千古文章四大家

B.天上则琼楼玉宇;人间亦贝阙珠宫

C.天界舞流萤，牛郎夜点灯;人间看群星，织女日纺丝

D.千秋笔墨惊天地;万里云山入画图

95.科举制度是封建时代所能采取的最公平的人才选拔形式，它的积极影响不包括()

A.有利于缓和社会矛盾，促进社会的稳定和发展

B.促进了社会的流动，一定程度上改善了封建政治

C.扩大了统治基础，推动了文化的发展

D.致使师门关系盛行，官场中拉帮结派现象严重

96.辛弃疾为豪放派词人，有“词中之龙”之称。列诗句不是出自于他的是()

- A.枯藤老树昏鸦，小桥流水人家，古道西风瘦马
- B.众里寻他千百度，蓦然回首，那人却在，灯火阑珊处
- C.稻花香里说丰年，听取蛙声一片
- D.想当年，金戈铁马，气吞万里如虎

97.19 世纪 70 ~ 80 年代，早期改良派曾提出“主以中学，辅以西学”的口号，主要目的是()

- A.改变单一的传统教育结构
- B.中西文化传统的迥异
- C.维护传统思想及制度的需要
- D.鼓励人们向西方学习，反对顽固守旧

98.《宋史·职官志二》有云:宋初，循唐、五代之制，置枢密院，与中书对持(掌)文、武二柄号为“二府”。宋代枢密院的职能是掌管()

- A.军政
- B.民政
- C.行政
- D.财政

99.东北平原、华北平原、长江中下游平原是我国的三大平原，全部分布在中国东部，位于()

- A.第一级阶梯
- B.第二级阶梯
- C.第三级阶梯
- D.第二级阶梯与第三级阶梯之间

100.以陆相为主(可能包含非陆相夹层)的红层(不限制红层年代)发育的具有陡崖坡的地貌被称为()

- A.冰川地貌
- B.风蚀地貌
- C.丹霞地貌
- D.喀斯特地貌

101.我们经常利用“搜索引擎”从网上查找自己所需的信息。下列关于搜索引擎的说法中,错误的是()。

- A.搜索时要选择合适的关键字
- B.搜索引擎的服务种类多种多样
- C.很多搜索引擎都提供了图片搜索功能
- D.搜索结果的第一项一定是我们所需要的

102.500 米口径球面射电望远镜(FAST)由我国天文学家南仁东先生于 1994 年提出构想,历时 22 年建成。下列关于它的说法不正确的是()。

- A.它被誉为“中国天眼”
- B.它具有我国自主知识产权
- C.它是世界最灵敏的射电望远镜
- D.它是世界第二大的单口径射电望远镜

103.下列生活常识中,说法错误的是()。

- A.把馒头放笼屉上蒸,最下面的先熟
- B.用食醋去除暖水瓶中的污垢的过程会生成二氧化碳等新物质
- C.擦皮鞋时滴上醋可以使皮鞋光亮持久

D.做鱼时放醋和料酒，会生成带有香气的乙酸乙酯，可以去除鱼腥并增加鲜味

104.下列关于宇宙中各种天体的说法，错误的是（ ）。

A.星云是由气体和尘埃组成的呈雾状外表的天体

B.恒星是由炽热的气体组成的球状或类球状天体，不能自己发光

C.行星是在椭圆轨道上环绕恒星运行的、近似球状的天体

彗星是扁长轨道上绕着太阳运行的、呈雾状独特外貌的质量较小的天体

105.下列关于气的说法，不正确的是（ ）。

A.元素是仅次于氢元素的宇宙中含量第二的元素

B.常温下，氨气是一种极轻的无色、无臭、无味的单原子气体

C.氮气是所有气体中最难液化的，是不能在标准大气压下固化的物质

D.氮气是化学性质比较活泼的气体，可以与许多物质发生反应

第五部分 资料分析

(共 10 小题，每小题 1.02 分，共 10.2 分。)

所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

根据以下料，回答 106 ~ 110 题。

至 2019 年年末，G 市拥有各类民用汽车 441.55 万辆，比上年末增长 12.2%。其中，私人汽车 339.90 万辆，增长 12.5%。

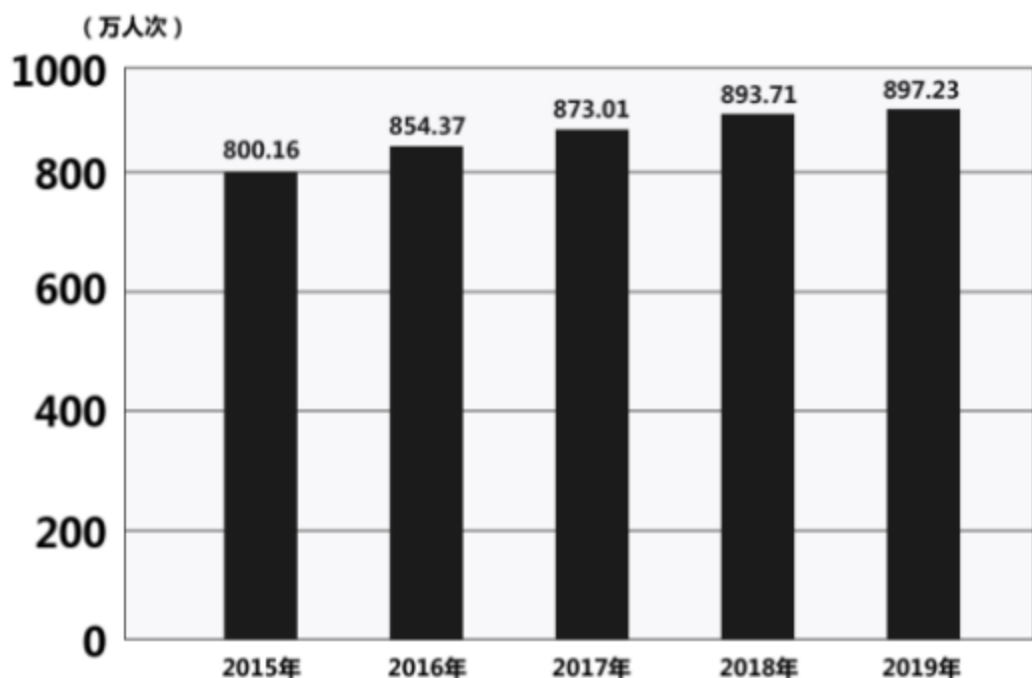
2019 年全年 G 市完成邮政业务总量 770.04 亿元，比上年下降 6.2%；电信业务总量 2244.05 亿元，增长 56.7%。邮政业全年完成邮政函件业务 4.57 亿件、包裹业务 210.94

万件、快递业务 31.33 亿件;快递业务收入 1288.84 亿元。

2019 年全年 G 市实现旅游产业增加值 2309.43 亿元,比上年增长 7.6%。

至 2019 年年末,G 市已有星级宾馆 195 家,旅行社 1758 家,A 级旅游景区(点)113 个,红色旅游基地 34 个。

2019 年全年 G 市接待国际旅游入境者 897.23 万人次,比上年增长 0.4%。其中,入境外国人 692.12 万人次,增长 0.9%;港、澳、台同胞 205.11 万人次,减少 1.3%。在国际旅游入境者中,过夜旅游者 734.69 万人次,减少 1.0%。全年接待国内旅游者 36140.51 万人次,增长 6.4%,其中外省市来日市旅游者 17186.41 万人次,增长 6.0%。全年入境旅游外汇收入 83.76 亿美元,增长 13.6%;国内旅游收入 4789.30 亿元,增长 7.0%。



106.至 2018 年年末,G 市拥有的私人汽车数约占各类民用汽车数的()。

- A. 67.9%
- B. 72.5%
- C. 76.8%

D. 80.1%

107. 2019 年全年 G 市完成邮政业务总量同比减少量约为 () 亿元。

A. 45.2

B. 50.9

C. 55.7

D. 59.1

108. 2015~2019 年 G 市国际旅游入境人数年平均约为 () 万人次。

A. 863.70

B. 869.13

C. 872.45

D. 876.91

109. 2016~2019 年 G 市国际旅游入境人数增速最快的年份为 ()。

A. 2016 年

B. 2017 年

C. 2018 年

D. 2019 年

110. 根据上述资料, 以下说法正确的是 ()。

A. 2018 年全年 G 市实现旅游产业增加值 2112.51 亿元

B. 2019 年全年 G 市接待国内旅游者人数同比增长量约为 2173.87 万人次

C. 2019 年全年 G 市邮政业完成快递业务件数高于邮政函件业务件数的 7 倍

D. 至 2019 年年末, G 市已有上百个 A 级旅游景区(点)和上百个红色旅游基地

根据以下资料，回答 111~115 题。

2019 年前三季度，某省规模以上工业企业中利润总额 965.9 亿元，同比下降 7.4%。

分五大行业看，能源工业实现利润总额 738.2 亿元，同比增长 1.1%；材料与化学工业实现利润总额 123.3 亿元，下降 42.5%；消费品工业实现利润总额 59.9 亿元，增长 20.5%；装备制造业实现利润总额 52.3 亿元，下降 2.2%；其他工业亏损 7.8 亿元，同比增亏 2.5 亿元。

2019 年前三季度规模以上工业企业主要财务指标

分组	营业收入		利润总额	
	总量 (亿元)	同比增长 (%)	总量 (亿元)	同比增长 (%)
总计	15630.8	7.4	965.9	-7.4
其中：采矿业	6217.9	7.5	612.3	2.1
制造业	7747.3	7.4	612.3	2.1
电力、热力、燃气及 水生产和供应业	1665.6	7.1	54.2	90.8
其中：国有控股企业	8043.4	8.6	532.2	3.5
集体控股企业	261.3	-17.4	29.0	-35.4
私人控股企业	5884.4	8.7	289.4	-20.1
港澳台商控股企业	737.2	4.9	32.1	1.3
外商控股企业	209.5	-0.7	33.4	6.0
其他控股企业	494.3	-0.3	49.8	-14.1

111. 2018 年前三季度，该省规模以上工业企业实现利润总额约为 () 亿元。

A. 899. 3

B.965. 9

C. 1043. 1

D.1456. 3

112. 2019 年前三季度，该省制造业的利润总额相比上一年亏损了约（ ）亿元。

A. 83.2

B. 115.3

C.123.6

D.152. 4

113. 2019 年前三季度，该省五大行业中实现利润总额与上一年相比增长超过 5%的行业有

几个？

A.1 个

B.2 个

C.3 个

D.4 个

114. 从企业类型来看，下列哪一类型企业 2018 年前三季度的利润总额最多？（ ）A. 国

有控股企业

B. 集体控股企业

C. 私人控股企业

D. 外商控股企业

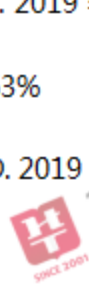
115.根据所给资料分析，下列说法错误的是（ ）

A. 2019 年前三季度，该省消费品工业较上一 年增长了约 10.2 亿元

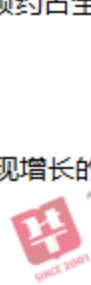
B. 2019 年前三季度，该省采矿业实现的利润总额约是制造业的 2 倍

c. 2019 年前三季度，该省采矿业实现的利润总额约占全省规模以上工业企业利润总额的 63%

D. 2019 年前三季度，该省利润总额较上一年实现增长的企业类型有 4 个



华图教育
HUATU.COM
0591-88780197
FJ.HUATU.COM



华图教育
HUATU.COM
0591-88780197
FJ.HUATU.COM



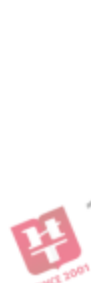
华图教育
HUATU.COM
0591-88780197
FJ.HUATU.COM



华图教育
HUATU.COM
0591-88780197
FJ.HUATU.COM



华图教育
HUATU.COM
0591-88780197
FJ.HUATU.COM



华图教育
HUATU.COM
0591-88780197
FJ.HUATU.COM



华图教育
HUATU.COM
0591-88780197
FJ.HUATU.COM



华图教育
HUATU.COM
0591-88780197
FJ.HUATU.COM