

2019年云南省公务员考试《行测》真题卷

第一部分 常识判断

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1、站在新的历史方位，党的十九大对我国社会主义现代化建设作出新的战略部署，并明确以“五位一体”的总体布局推进中国特色社会主义事业。

其中“五位一体”指的是（ ）

- A. 经济建设、军事建设、精神建设、社会建设、外交建设五位一体
- B. 经济建设、政治建设、科技建设、环境建设、军事建设五位一体
- C. 经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设五位一体
- D. 经济建设、公共管理建设、民生建设、生态文明建设、文化建设五位一体

2、党的十九大提出我国“两个一百年”奋斗目标的实现，分二〇二〇年到二〇三五年、二〇三五年到本世纪中叶两个阶段来安排，下列属于二〇二〇年到二〇三五年这一阶段要实现的奋斗目标是：（ ）

- A. 全体人民共同富裕基本实现
- B. 实现国家治理体系和治理能力现代化
- C. 成为综合国力和国际影响力领先的国家
- D. 法治国家、法治政府、法治社会基本建成

3、农业农村农民问题是关系国计民生的根本性问题，必须始终把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重。要坚持农业农村优先发展，按照产业兴旺、_____、乡风文明、治理有效、_____的总要求，建立健全城乡融合发展体制机制和政策体系，加快推进农业农村现代化。

依次填入横线正确的是：（ ）

- A. 乡村整洁 人民幸福
- B. 乡居整洁 乡里和谐
- C. 生态绿色 设施现代
- D. 生态宜居 生活富裕

4、下列关于我国脱贫攻坚工作说法准确的是（ ）

- A. 强化行政一把手负总责的责任制
- B. 坚持先扶志，再扶智，后扶技的顺序
- C. 坚持中央统筹省负总责县乡抓落实的工作机制
- D. 动员全党全国全社会力量，坚持精准扶贫，精准脱贫

5、我国举办2022年北京冬奥会的理念是（ ）

- A. 环保、公平、竞争、和谐
- B. 绿色、共享、开放、廉洁
- C. 生态、温暖、公平、实用
- D. 共享、友好、竞争、绿色

6、下列最有可能不会受到治安管理处罚的是（ ）

- A. 两人酒后打架斗殴，但均未受伤，酒醒后双方愿意和解
- B. 房东发现房客在出租房内开赌场却不告知管理部门，反而提醒房客小心点
- C. 小明饲养了一只属于禁养犬只的大型犬，该犬性格温和从不咬人，民警多次提醒，小明仍然坚持饲养
- D. 在某足球比赛中，球迷不满“黑哨”，扔啤酒罐砸向裁判，但力度较轻，裁判未受伤

7、下列关于语言文字的说法错误的是（ ）

- A. 汉字是世界上唯一仍被广泛使用的象形文字
- B. 腓尼基字母是拉丁字母的源头鼻祖

- c. 法语是世界上使用最广泛的语言 D. 葡萄牙语是巴西官方语言

8、以下公文划横线部分有错误的是（ ）

关于商请拨付 XXX 经费的函

S 县财政局：

.....
请予以支持为荷！

S 县 XX 族自治乡人民政府

2018 年 7 月 2 日

- A. 函 B. 请予以支持为荷 C. 2018 年 7 月 2 日 D. S 县 XX 族自治乡人民政府

9、下列关于世界历史的说法正确的是（ ）

- A. “尼德兰革命”是世界上最早成功的资产阶级革命
B. 阿拉伯数字由古罗马人发明，经阿拉伯人传入亚洲
C. 印度是亚洲耕地面积最大的国家，其境内有阿拉伯河、恒河流经
D. 文艺复兴起源于英国，后扩展到西欧各国，与宗教改革、启蒙运动并称为西欧近代三大思想解放运动

10、国际男子足球比赛中，人们常结合各国的历史、地理、文化等因素，给予参赛队伍别称。

下列国家与其别称对应不恰当的是（ ）

- A. 阿根廷：潘帕斯雄鹰 B. 英格兰：三狮军团 C. 意大利：高卢雄鸡 D. 伊朗：波斯铁骑

11、在日常生活中，下列各项是影响食品腐败变质速度的因素，其中最主要的因素是（ ）

- A. 食品自身的成分 B. 食品所含的水分 C. 储存食品的环境温度 D. 储存食品的环境湿度

12、下列关于金融常识的说法正确的是（ ）

- A. 未经相关主管机关批准，出版物不得使用人民币图样
B. 人民币由中国人民银行负责设计发行，其主币单位为元、角
C. 一般情况下，本币汇率上升能起到促进出口、抑制进口的作用
D. 我国古代先后出现了贝币、开元通宝、五铢钱、交子等流通货币

13、下列对各种现象的原理解释错误的是（ ）

- A. 百炼成钢——铁中的碳和氧气经高温反应生成二氧化碳，其含碳量降低
B. 雨后彩虹——阳光射到空中接近球形的水滴，造成散射及干涉
C. 热胀冷缩——分子空隙随温度升高而变大，随温度降低而缩小
D. 煽风点火——扇动扇子使空气流通，为火焰燃烧补充氧气

14、若庄稼出现成片歪斜、匍匐的倒伏现象，据此，最有可能需要施用的肥料是（ ）

- A. 磷酸钙 B. 氢氧化钾 C. 硝酸钾 D. 尿素

15、下列生活中的做法正确的是（ ）

- A. 用“201 不锈钢”制成的锅炒菜 B. 用家用“84 消毒液”对白色织物消毒

- c. 在牙龈肿痛时，用5摄氏度的凉水刷牙 D. 用聚氯乙烯（PVC）保鲜膜包裹保存高温油炸食物
- 16、下列说法正确的是（ ）
A. 甲状腺患者应多食用富含碘元素的食物 B. 一般情况下，将水煮沸能起到软化作用
C. 声呐利用次声波定位物体位置，探测水的深度 D. 洗洁精利用表面活性剂将油污溶解成水的原理去污
- 17、下列选项最可能是赝品的是（ ）
A. 拍摄于19世纪70年代的展示沙俄宫廷生活的照片 B. 制作于明代末年，起矫正视力作用的眼镜
C. 战国时期记录如何制作青花瓷的竹简 D. 3000年前西亚赫梯人使用的铁器
- 18、19世纪60年代，有作家赞叹当时通航的某运河是“在一个有5000年文明的国家开通的，东方伟大之航道”。他描述的是（ ）
A. 伊利运河 B. 巴拿马运河 C. 苏伊士运河 D. 曼彻斯特运河
- 19、下列关于盐的说法错误的是（ ）
A. 生活中的低钠盐加入了一定比例的氯化钾，其咸味较淡
B. 盐又称“百味之王”，是咸味的载体，具有去腥增鲜之用
C. 人体如果摄入过多的盐份，容易产生高血压、水肿等问题
D. 按来源及开采方式分类，盐可分为：井盐、海盐、湖盐等
- 20、下列关于维生素的说法错误的是（ ）
A. 人体无法完全依靠自身合成维生素，食物是人类获取维生素的主要来源
B. 维生素E、K的重要作用分别是抗氧化、延缓衰老和维持视力、免疫力
C. 维生素可分为水溶性维生素和脂溶性维生素，维生素D属于后者
D. 新鲜的西红柿、猕猴桃、辣椒等果蔬含有丰富的维生素C

第二部分 言语理解

本部分包括表达与理解两方面的内容，请根据题目要求选出答案。

21、短期来看，日趋激烈的竞争必将导致相应区域的主题公园_____；而从中长期来看，_____了国内外主题公园精粹的集群区域将更有助于吸引来自国内外的增量客流，这对身处其中的本土主题公园而言，又是很好的机遇。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 此消彼长、会聚 B. 弱肉强食、荟萃 C. 优胜劣汰、聚集 D. 物竞天择、融汇

22、有些海蚀洞的“天花板”上还有个大窟窿，阳光照进来，就像罗马的万神殿一样。这可能是因为顶部岩石本身质地脆弱，更易被_____。也可能是海水挤入岩石裂隙时，原本在里面的空气被压缩，水填满洞隙下方，压缩空气便_____洞顶，直至将洞顶击穿，形成天窗。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 腐蚀、入侵 B. 侵蚀、冲击 C. 侵袭、攻击 D. 腐化、充盈

23、费孝通先生在《乡土中国》里有_____的阐释：中国乡村秩序是从血缘关系和地缘关系开始的。此后时空流转，纵使百转千回，讨生活也好、讨理想也罢，走出去的中国人，还是会被故土的浓烈情思所牵绊。从这个意义上说，过年回家，大概是三件事：一是省亲，_____思念之苦；二是乡愁，归于故土之亲；三是仪式，_____精神传承。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 恰如其分、消除、感悟 B. 一针见血、慰藉、濡染 C. 高层建筑、抚平、感服 D. 鞭辟入里、解除、渲染

24、考古学研究要充分结合文献记载，在历史时代考古学的研究中尤其如此。中国古代文献_____，自当按各人的专业需求，择要阅读。要紧的是必须懂得文献史、目录学等，以便在繁多的古籍中寻取确切相关的记载，加以_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 比比皆是、考察 B. 恒河沙数、审核 C. 汗牛充栋、查证 D. 浩如烟海、考核

25、应该如何正确开展批评和自我批评呢？要无私无畏，敢于揭露问题。少数党员领导干部由于“老好人思想”作怪，在专题民主生活会上，往往选择对上级放“礼炮”，对同级放“哑炮”，对自己放“空炮”。三言两语听上去_____，实际上_____、毫无价值，不但不能推动工作、维护党内团结，而且还会放任同志身上错误的滋长。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 春风化雨、无关痛痒 B. 和颜悦色、扬汤止沸 C. 和风细雨、隔靴搔痒 D. 洋洋盈耳、无足轻重

26、有的人没有“专业性”观念，欣赏全才、通才，不重视乃至鄙视专业人才，以为只要悟“道”，就可以_____，什么问题都可以迎刃而解，什么领域都可以去坐而论道。这种观念在部分当代人文学者中仍然存在，科研工作者在他们眼中只是些关注细枝末节的技术员，不如他们掌握先进的哲学思想后，可以站得高看得远，乃至以科学导师自居，可以为科学的发展_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 触类旁通、运筹帷幄 B. 融会贯通、指点迷津 C. 见微知著、建言献策 D. 举一反三、出谋划策

27、梵净山虽被喀斯特地貌地区包围，却不是喀斯特地貌，而是特殊的变质岩山脉地貌，梵净山因此成为_____于喀斯特海洋中的变质岩“生态孤岛”，展现了独特的地质、生态、生物和景观特征。还原其形成，则要_____到 14 亿年前。当时的梵净山一带还是一片汪洋。之后，古陆漂移碰撞，火山岩浆迸发，一片火海中，梵净山_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 屹立、还原、粉墨登场 B. 傲立、回归、拔地而起 C. 伫立、追溯、横空出世 D. 矗立、倒流、破土而出

28、说起分布式存储，大家可能都会觉得这是一个_____的问题。虽然分布式存储并不是一个年轻的技术，许多人也对它_____，但它是一个涉及到文件系统、存储系统、网络、算法、管理等多方面技术的汇聚。想要真

正掌握分布式存储技术，绝不是一件轻松的事。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 老生常谈、耳熟能详 B. 历久弥新、烂熟于心 C. 陈词滥调、轻车熟路 D. 流口常谈、驾轻就熟

29、早期的智能手环厂商抛出了健康管理的概念，却并未进行数据的深度挖掘，智能手环的概念由热转冷，其在销量上的_____便在意料之中。相应地，市场上涌入了大量的廉价产品，在市场不成熟状态下大打价格战，导致整个产业维持在“婴儿”时期以及外界对于可穿戴行业的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 式微、质疑 B. 滑坡、否定 C. 衰退、低估 D. 颓势、唱衰

30、“梨花节”“牡丹节”……各地主办的各种各样的“节”频频亮相，热闹非凡。这些名目繁多的活动大多_____，耗资不菲。各地利用自己得天独厚的地方特色或特产举办活动，打响品牌，促进地方经济发展，本_____。但一些地方不顾实际，办节中讲排场，比阔气，形成公费办节的攀比之风。少数地方搞“拉郎配”，只要与本地沾点边，哪怕是传说、神话，都抬出来热炒一番。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 兴师动众、无可非议 B. 劳民伤财、无可厚非 C. 繁文缛节、无可争议 D. 大动干戈、无可讳言

31、专家们表示，很多划时代的科技成果_____引发人们生活方式的改变，短期内很可能难以被接受，但若放眼历史长河就会发现，所有重要的科技革命_____都最终成为人类发展的加速器，同时也是人类生活品质提高的根本保障。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 肯定、毫不例外 B. 必然、无一例外 C. 势必、无一幸免 D. 必定、不出所料

32、现在的唐宋古装电视剧中经常出现古人_____下跪的镜头，多是今人的凭空_____。据了解，从明朝开始，跪迎圣驾才成了国家制度。清承明制，下跪方日渐成为清朝人的“重要礼节”，打官司要跪，下级见上级要跪，地位低下的见尊贵的要跪。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 频繁、妄想 B. 时常、假设 C. 寻隙、杜撰 D. 动辄、臆测

33、随着贯彻落实中央八项规定精神向纵深推进，旅游式的开会、聚餐式的调研、游玩式的走访等，有所_____。但内容重复的会议、填写表格的落实、层层转发的部署等，依然使许多实际工作难有进展，依然使许多计划流于漂亮文案。有人指出，形式主义与官僚主义_____，并非偶然。这两种“主义”都是典型的官场病，_____，相互联系，是同一个问题的两个方面。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 遏制、对举、互为表里 B. 节制、对应、互相标榜 C. 收敛、对仗、互为因果 D. 约束、对衬、互剥痛疮

34、现在的诗词普及，还有许多需要留心和甄别的地方，如今市面上诗词普及的图书尤其多，也尤为_____。有不少普及读物，其中文字错漏百出，采用的故事也都是_____，甚至是杜撰而来。作为读者，应该加以甄别，

尽量选择学者编写的图书，他们的材料、解读都较为严谨扎实，采用的故事也都有正史作为依据。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 鱼目混珠、稗官野史 B. 滥竽充数、逸闻轶事 C. 鱼龙混杂、道听途说 D. 龙蛇混杂、胡编乱造

35、求贤若渴，首先就要有强烈的人才意识，时时事事处处想到人才。把人才真正当作第一资源去_____、去寻求、去开发。求贤若渴，更要用贤若渴。人才作为一种特殊资源，只有使用才能创造价值。要坚决_____重引进轻使用的不良倾向，牢固树立以用为本理念，把用好用活人才作为人才工作重要责任。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 统筹、抵御 B. 谋划、克服 C. 挖掘、克制 D. 利用、抵制

36、最近几年，网红食品_____。为了买到一杯奶茶、一块蛋糕，人们愿意花上几个小时排队，甚至出高价从“黄牛”手中拿货，拿到美食后，再拍照上传到社交平台“打卡”……这已经成为时下许多年轻人的饮食新时尚。但必须注意到的是，部分商家在追求利益的同时无视食品安全问题。一些网红食品借助网络平台隐蔽销售，_____于监管体系之外，存在较大的安全隐患。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 方兴未艾、逃逸 B. 炙手可热、隐匿 C. 大行其道、游离 D. 异军突起、飘游

37、今天，关于传统文化的书写，存在两个极端：要么过于通俗，要么过于玄虚。中国传统文化的传播、国学的弘扬，需要摆脱掉这两个极端，走一条中间道路，做到_____、微言大义。虽然，“文化热”“儒学热”“国学热”的浪潮_____，但真正将自己的文化看作安身立命之本的人却是_____。很多人对待文化，对待国学，仍然没有走出经世致用、急功近利的目的预设。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 深入浅出、此起彼伏、少之又少 B. 大道至简、前仆后继、凤毛麟角
C. 通俗易懂、如火如荼、寥寥无几 D. 不温不火、不绝如缕、后继无人

38、瓦盆，是旧时常见的日用品，因为烧制时要将大小瓦盆一套一套摞起来，运输和店家卖时也是一套一套摞着，故而有句歇后语，说某人讲起话来滔滔不绝，是“卖瓦盆的出身——一套一套的”。“卖瓦盆”式的干部并不少见，这些人说起话来_____，讲起道理_____。表面看很热闹，但仔细想想都是一些喊口号、使虚劲的嘴上功夫，根本就是“假大空”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 舌灿莲花、闻一知十 B. 旁征博引、举一反三 C. 妙语连珠、声情并茂 D. 口若悬河、引经据典

39、有的摄影者对“后期”的重视几乎超过前期拍摄，作品全都美得不行。当“美”_____的时候，应该是有问题了。就像舞台上极为相似的明星一样，迷信“后期”只会消除自我。这样的作品创作，只是数量的_____而已，创作者的个性被模糊了。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 千篇一律、叠加 B. 俯仰可拾、堆砌 C. 不胜枚举、积累 D. 一成不变、提升

40、年轻干部要想行得端、走得正，就必须涵养道德操守，明礼诚信，特别是要敢于讲真话、讲实话，切忌开“空头支票”，_____说好话、_____说套话、_____说大话、规避责任说假话。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A.曲意逢迎、心口不一、不切实际
- B.委曲求全、虚与委蛇、好高骛远
- C.阿谀奉承、独善其身、好大喜功
- D.投其所好、明哲保身、沽名钓誉

41、其实，大多数人都在沿着固有的一套路径和习惯生活，也就是“舒适区”，并且倾向于不打破它。特别是在互联网文化的影响下，人们更容易和持有相似观点的人抱团取暖，强化原有的认知方式，增强安全感。可生活的不确定因素那么多，在保持它的开放性的前提下顺其自然，才有更多的机会去拥抱美好的结局。因为你搞不清自己在什么节点会茅塞顿开，变成一个十分陌生但很开心的自己。

下列选项对这段文字理解正确的是（ ）

- A.打破“舒适区”，安享生活的不确定性，你会收获更多的快乐
- B.摒除互联网文化影响，不与持相似观点的人抱团取暖，是让自己茅塞顿开的前提
- C.承认并接受生活中的不确定因素，我们也许会因此改变成为一个自己都不认识的人
- D.固守“舒适区”，与思想上的同类人“抱团”，执拗于原有习惯和安全感，等于拒绝了很多开放性的快乐

42、金钱槭别名双轮果，是槭树科金钱槭属植物，生长于海拔 1000 至 2000 米的林边或疏林中，可高达 15 米，是我国特有植物。其叶对生，为奇数羽状复叶；初夏开白色花，雌雄同株，圆锥花序；果实分为两个小坚果，各于周围有广翅，外形如钱。由于林木乱砍滥伐，金钱槭成年植株极为稀少，加上天然更新能力较弱，很难长出幼树，它们像大熊猫一样需要保护。

这段文字意在说明（ ）

- A.金钱槭如大熊猫般珍惜
- B.亟需加大对金钱槭保护力度
- C.环境破坏导致金钱槭极为稀少
- D.天然更新能力不强导致金钱槭极为稀少

43、为什么狗睡觉是把嘴藏在前肢下面，而猫睡觉是把耳朵挤在前肢下面？动物用感觉器官来察觉周围环境变化，并对不同变化产生不同反应。狗的嗅觉特别灵敏，它靠嗅觉来识别一些物体，军犬还依靠嗅觉来判断敌情和识别路径。对狗来说它的鼻子最宝贵，所以当它睡觉时，把嘴和鼻子用前肢藏起来保护好，同时用鼻子警惕周围动静，一旦有情况，立即用鼻子来识别，也可用狂叫来示威。猫的听觉特别灵敏，它用听觉来察觉周围的变化。当它捕鼠时，就用听觉来探知老鼠所在地点。对猫来说，它的耳朵最宝贵。所以当它睡觉时，把耳朵挤在前肢下面，一方面把耳朵保护好，另一方面把耳朵贴在地面，一旦听到声音，就可以立刻采取行动。进入人类家庭后，猫狗也依旧保持着这样的睡姿。

以下各项，对这段文字理解正确的是（ ）

- A.就听觉来说，猫强于狗；就嗅觉来说，狗强于猫
- B.猫狗睡姿不同，从根本上说是因为它们对不同变化有不同的反应
- C.猫狗的独特睡姿有利于时刻保持警觉和保护自己最宝贵的感觉器官

D. 虽然进入人类家庭后不需要时刻保持警觉，但猫狗仍保持着特别的睡姿
44、现在很多人对于甜味和吃糖感到排斥和恐惧，因为他们很惧怕发胖，吃一小块糖果就会胖一圈似的。其实，真正使人发胖的并不是那一小块糖果，而是每天吃的食品所包含的能量超出了消耗的能量。馒头、面条、米饭或者玉米面窝头中都有淀粉，即不甜的糖。淀粉在人体内氧化所放出的热量与蔗糖基本上没有差别。要控制发胖，主要在于控制摄入的总热量，而不在于食物的口味是不是甜的。

最适合做这段文字的标题的是（ ）

- A. 吃糖与发胖
- B. 淀粉与发胖
- C. 发胖的“真凶”
- D. 不发胖的“秘诀”

45、隐形飞机能“隐形”，主要是靠采用了一系列隐形高新技术，其中包括机体骨架和蒙皮的隐形材料、表面隐形涂敷材料、外形隐形结构、降红外辐射技术、降噪技术和电子干扰技术等。制造隐形飞机骨架和蒙皮的隐形材料有好几种，用得最多的是碳纤维增强树脂复合材料、碳纤维和碳素基体结合在一起的碳-碳复合材料、碳化硅丝增强铝复合材料等，这些复合材料质坚量轻，能够吸收雷达波。美国 B-2 隐形轰炸机机体蒙皮内，还将一种蜂窝状夹芯材料作为衬里，以进一步提高机体吸收雷达波的能力。为了获得尽可能完善的双保险效果，还在整个机身外表面涂上一层镍钴铁氧体，或者金属和金属氧化物超细粉末组成的隐形涂料。这种涂料能使照射上来的雷达波的磁损耗加大，起到吸波、透波的作用。

最适合做这段文字标题的是（ ）

- A. 外层涂料、机身材料助力飞机隐形
- B. 揭秘能使飞机隐形的隐形材料
- C. 特殊涂料是飞机能隐形的关键
- D. 隐形飞机能隐形的原因

46、全世界有超过 15000 个海洋保护区，绝大多数保护区都允许商业活动，人类已经充分利用甚至过度开发了全球 89% 的鱼类资源，并且摧毁了世界上近半数的珊瑚礁。科学家认为，为保护海洋生物健全的多样性，全球至少 30% 的海洋需要划入保护区。重要的是，大部分保护区应该靠近繁华的海岸。如果一片海域被隔离了足够长的时间，鱼类和生物多就会出现反弹。繁盛的鱼类也会逐渐向邻近的水域扩散。智能化的保护区甚至可以在多种压力（如污染、变暖和酸化）下使海洋生态具有更强的恢复力。

从这段文字可以看出作者意在呼吁（ ）

- A. 加大洋海保护区建设
- B. 大力保护珊瑚礁
- C. 禁止海洋保护区商业活动
- D. 避免过度捕捞，保护鱼类

47、恒星的形成需要气体。在星团中，由于大量气体会在星团形成早期被耗散掉，星团一直以来被认为不能形成新的恒星。只有恒星之间的碰撞或者并合才有可能为年老的恒星补充燃烧物质。使它们看起来比其余的恒星更加年轻。通过碰撞或者并合形成的恒星被称作蓝离散星，它们的名字来源于它们与绝大部分恒星相比截然不同的演化过程，这使得它们游离在理论预言的演化轨迹之外。某研究团队利用观测数据，对年轻星团 NGC2173 中的蓝离散星进行了研究，首次在这个年轻星团中观测到了一族不同寻常的蓝离散星。根据发现，这一星团包含着突然爆发形成的蓝离散星。

这段文字意在说明（ ）

- A. 恒星的形成需要气体
- B. 星团中存在着不同寻常的蓝离散星

- C. 蓝离散星游离在理论预言的演化轨迹之外 D. 通过碰撞或者并合形成的恒星被称作蓝离散星

48、垃圾填埋场是厌氧细菌的滋生地，会产生大量甲烷。甲烷的温室效应比二氧化碳更强，尽管可以将其捕捉并转化为能源，但是即使最高效的回收系统，仍有高达 10% 的甲烷发生逃逸。由于垃圾填埋场产生的甲烷大部分来自有机废弃物，因此可以用更绿色的方式处理，最简单的方法就是堆肥。实际上，垃圾填埋场里三分之二的垃圾可以堆肥，这就大大减少了甲烷的产量。由于堆肥过程中会产生高温、高压，有机废弃物中的碳可能部分转化为二氧化碳和一氧化碳。所以我们可以考虑将这些有机物重新组合成液态燃料（乙醇或甲醇），或用作其他工业原料。

这段文字主要介绍了（ ）

- A. 甲烷的温室效应比二氧化碳更甚
- B. 现阶段的甲烷回收系统对甲烷的捕捉利用依旧有限
- C. 用堆肥方式处理垃圾填埋场的垃圾能有效减少甲烷的生成
- D. 堆肥这种垃圾处理方式需要将其生成的有机废弃物重新组合

49、空气污染阻断了植物与昆虫间的正常交流，这一点对于像蜜蜂之类的传粉昆虫来说影响更大。虽然，单就蜜蜂种群数量因此而受到的破坏程度，现阶段还没有谁能够拿出一个完整的监测数据，但研究发现，常见的植物挥发性物质月桂烯极易被柴油机废气所破坏，而月桂烯的缺失会让蜜蜂在寻找蜜源的途中迷失方向。研究人员在将花香中的月桂烯移除后，只有 37% 的蜜蜂还能识别出蜜源在哪儿。

根据这段文字，下列说法正确的是（ ）

- A. 空气污染严重损害蜜蜂生 B. 空气污染严重影响蜜蜂
- C. 空气污染让蜜蜂找不到蜜源 D. 空气污染严重破坏蜜源

50、在宏观尺度下，金刚石通常被认为表现不出丝毫变形行为。任何极端尝试对它进行变形的后果往往在还没有达到可见变形之前就发生脆性断裂。这使它在一些可能承受机械变形的应用中受到限制。为对其进行纳米尺度力学测试，研究组设计了一套独特的纳米力学实验方法，对单晶和多晶金刚石纳米针样品进行了定量的“压缩一弯曲”测试，结果显示，测试样品均可实现远高于宏观金刚石数十倍以上的大变形，且在极大范围内可完全回复，实验结果经模拟分析，确认单晶金刚石纳米针在拉伸侧的弹性形变量达到约 9%，对应强度亦接近其理论极限。此次发现将有助于进一步拓展金刚石在药物传输，生物探测和影像等生物医学领域的应用。

下列选项对上述文字理解正确的是（ ）

- A. 该实验中，多晶金刚石纳米针样品在拉伸侧的弹性形变量达到约 9%
- B. 在宏观尺度下，任何极端尝试行为也无法让金刚石达到可见变形
- C. 目前金刚石在生物探测和影像等生物医学领域的应用较为受限
- D. 该实验结果得益于研究组设计的独特的纳米力学实验方法

51、凡论问题，皆要弄清文体的要素。人们习惯上把议论文分为三个要素，即论点、论据、论证。而任何议论首先要明确论辩的对象。叶圣陶先生在《文章例话》中说：“说明文以‘说明白了’为成功，而议论文却以‘说服

他人’为成功。”叶先生讲作文深入浅出，没有花架子，遵循作文构思，写作规律，是务本的做法，不同于后来者的舍本逐末，把雕虫小技说成作文的规律，把百花齐放的议论文弄成了千篇一律。议论文既然要“说服他人”，那么写作者首先就要明确这个“他人”是谁，这一点，便可作为议论文写作的前奏。

这段文字主要讲述了（ ）

- A. 叶圣陶先生对议论文写作的正本清源
- B. 论点、论据、论证并非议论文最重要的要素
- C. 写议论文时，首先要明确论辩对象，即“对谁说”
- D. 说明文和议论文成功的关键分别是“说明白了”“说服他人”

52、现在经常听到一种说法，智商不敌情商。一个人能走到哪里，取得什么成就，关键在于情商，这种“情商决定论”甚嚣尘上，令人生疑。在我们身边，无论是生活中，还是工作中，只要一个人的事情没做好，都会跟情商不高挂起钩来。事实上，我们都夸大了情商的作用，忽视了智商、实力、勤奋，以为只要玩转情商就能步步高升，其实不然。人在职场，情商固然重要，但决定性因素还是智商和才华，玩情商可以让你八面玲珑，但毕竟玩不出实际业绩，也玩不出科研成果。一个人有真才实学，本领过硬，工作勤奋，那么情商其实就是锦上添花的事情了。

这段文字意在说明（ ）

- A. 在职场中，智商比情商更加重要
- B. 情商只是锦上添花，智商方能决定成败
- C. “情商决定论”并不正确，情商的作用不应被夸大
- D. 成功靠的是真才实学、过硬本领，而不是玩转情商

53、合乎人类更高层次需求的社会救助，“皆有所养”是不够的，因为人类还有尊严，人的尊严是统领个人权利的核心价值。体面的、合乎人类尊严的基本生活，不仅体现在物质需求，还有精神需要。通俗地说，人不仅要“肚皮”，还要“脸皮”。反窥现实，不论是企业赞助、单位捐赠、政府慰问，都喜欢大张旗鼓地搞捐赠仪式，让领导、捐赠者与受赠人合照、录像，再大肆宣传，不太顾及受赠人的颜面。为了杜绝不合条件者申请借助款，主办单位往往采取将受助人张榜公示、接受举报的办法，让受助者的尊严荡然无存。一些贫困中学生、大学生怕打上贫穷烙印被人瞧不起，干脆放弃申请救助。

这段文字意在强调（ ）

- A. 目前社会上一些救助行为没有顾及到受助人的尊严
- B. 不顾及受助人颜面的救助行为可能会起到反作用
- C. 救助，应该满足受助人的物质需求和精神需要
- D. 社会救助中，受助人的尊严应该得到更多考虑

54、①乡村的好家风越多，乡村文明才有厚德的土壤

②同时，好家风也能为更多人创造人生出彩的机会，提升农村精神文明建设水平

③好家风是宝贵的精神财富，不仅可以让仁义忠孝、尊老爱幼的家族文化和淳朴民风代代相传，而且能有力强化

乡风文明的“内核”

④传承弘扬优良家风是乡风文明建设的“牛鼻子”

⑤抓好家风传承与建设，就是抓住了乡风文明的“牛鼻子”

⑥建设文明乡风，不单是基础设施建设要跟上，更要以注重家庭家教家风、弘扬优秀传统文化为抓手，全面提升乡村文明素质

将以上 6 个句子重新排序，语序正确的是（ ）

- A. ⑥④①③②⑤ B. ⑥④⑤③②① C. ④⑤③②①⑥ D. ④⑥③②①⑤

55、①2016 年，全世界共有 2.16 亿人患有疟疾，其中 44.5 万人不幸死亡

②大约一周后，等到雌蚊再次进食的时候，疟原虫会随着它的唾液进入人类宿主体内，到达受害者的肝脏和血液，最终引发疾病甚至导致死亡

③疟原虫会在蚊子体内繁殖，然后进入雌蚊的唾液腺

④疟蚊属的某些物种会携带引发疟疾的寄生虫——疟原虫

⑤雌蚊叮咬疟疾患者时（为它们肚子里的卵储备营养），可能会在这时染上这种寄生虫（雄蚊不咬人）

⑥在蚊子传播的所有疾病中，疟疾是最顽固、最致命的一种

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ①⑥⑤④③② B. ⑥①④⑤③② C. ④①⑥⑤③② D. ⑤③②①④⑥

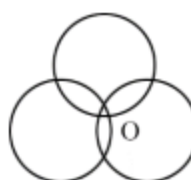
第三部分 数量关系

本部分包括数字推理、数理计算。

56、某技校在每月首日招收学员，学习时限以月为周期，每月首日为考核日，考核通过即离校。每批学员学习 1 个月后，在次月初考核通过的比例为 10%，而学习 2 个月后，仍未通过考核的占该批学员的 50%，学习 3 个月后该批学员全部考核通过离校。如果从 3 月份起，该技校开始招收学员且每个月招收 300 名学员，则同年 7 月 2 日在该技校的学员有（ ）名？

- A. 540 B. 600 C. 720 D. 810

57、如下图所示，长度均为六分之五千米的三个圆形跑道汇聚于点 O，若甲、乙、丙三人分别以 5 千米/小时、8 千米/小时、12 千米/小时的速度同时从 O 点出发分别绕三个圈奔跑，则三人再次相聚于 O 点需经过（ ）分钟？



- A. 40 B. 50 C. 52 D. 60

58、某饮料厂生产的 A、B 两种饮料均需加入某添加剂，A 饮料每瓶需加该添加剂 4 克，B 饮料每瓶需加 3 克。已

知 370 克该添加剂恰好生产了两种饮料共计 100 瓶，则 A、B 两种饮料各生产了（ ）瓶？

- A. 30、70 B. 40、60 C. 50、50 D. 70、30

59、现有 5 盒动画卡片，各盒卡片张数分别为：7、9、11、14、17。卡片按图案分为米老鼠、葫芦娃、喜洋洋、灰太狼 4 种，每个盒内装的是同图案的卡片。已知米老鼠图案的卡片只有一盒，而喜洋洋、灰太狼图案的卡片数之和比葫芦娃图案的多 1 倍，那么图案为米老鼠的卡片的张数为（ ）

- A. 7 B. 9 C. 14 D. 17

60、A、B 两地各有一批相同数量的货物箱需由某运输队用卡车完成交换，假设每辆卡车运送的货物箱数量相同，运输队首先从 A 地出发，中途 10 辆卡车因抛锚彻底退出这次运输，使得其余车辆必须每车再多运 2 箱，到达 B 地卸货后又有 15 辆卡车不返程，参与返程的卡车每辆都需比出发时多装运 6 箱。那么两地共有货物（ ）箱？

- A. 2000 B. 1800 C. 3600 D. 4000

61、在一次马拉松比赛中，某国运动员包揽了前四名，他们佩戴的参赛号码很有趣：运动员甲的号码加 4，乙的号码减 4，丙的号码乘 4，丁的号码除以 8，所得的数字都一样。这四个号码中有 1 个三位数号码，2 个两位数号码，1 个一位数号码，且其中一位运动员在比赛中取得的名次也与自己的号码相同。

那么其中三位数的号码为（ ）

- A. 120 B. 128 C. 256 D. 512

62、某学校举行迎新篝火晚会，100 名新生随机围坐在篝火四周。其中，小张与小李是同桌，他俩坐在一起的概率为（ ）

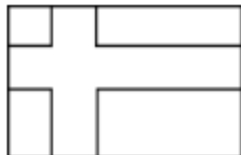
- A. 2/97 B. 2/98 C. 2/99 D. 2/100

63、小张需租某店铺制作贩售绿茶。他计划以 8 万元现金及若干固定袋数的绿茶作为一年租金。若每袋茶叶售价 75 元，则一年租金等价于每平方米 70 元；若每袋茶叶在原价的基础上再涨价三分之一，则一年租金相当于每平方米 80 元。、

那么该店铺的面积为（ ）平方米？

- A. 1600 B. 2000 C. 2500 D. 3000

64、如右图所示，在长为 64 米、宽为 40 米的长方形耕地上修建宽度相同的两条道路（一条横向、一条纵向），把耕地分为大小不等的四块耕地。已知，修路后耕地总面积为 1377 平方米，则该道路路面宽度为（ ）米？



- A. 10 B. 11 C. 12 D. 13

65、某儿童剧以团购方式销售门票，票价如下：

购票人数(人)	1~30	31~50	50 以上
每人票价(元)	90	82	70

现有甲、乙两所小学组织学生观看，若两所学校以各自学生人数分别购票，则两所学校门票共计需花费 6120 元；

若两所学校将各自学生合在一起购票，则门票费为 5040 元。那么两所小学相差（ ）人？

A. 18

B. 19

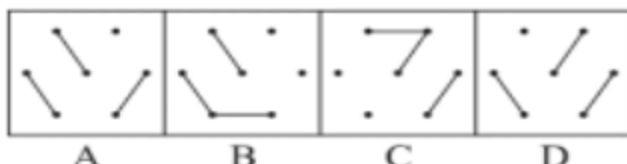
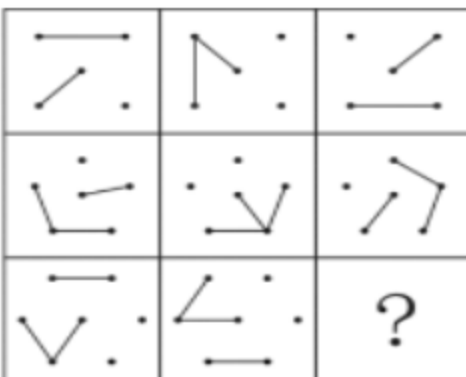
C. 20

D. 21

四、判断推理

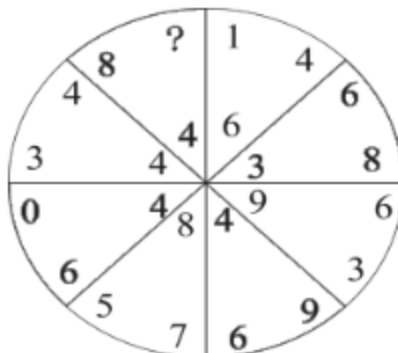
本部分包括图形推理、定义判断、类比推理、逻辑判断。

66、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（ ）



A B C D

67、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（ ）



A. 1

B. 6

C. 8

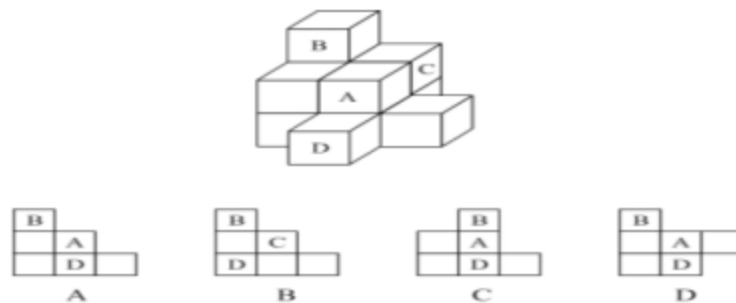
D. 9

68、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（ ）

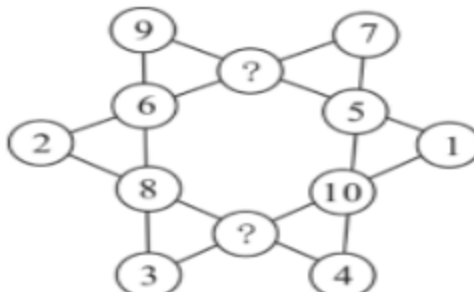


A B C D

69、下列哪一项是题干所给图形的正面平视图？（ ）

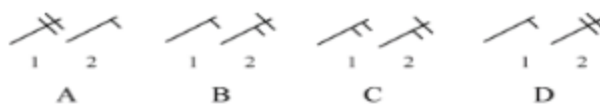
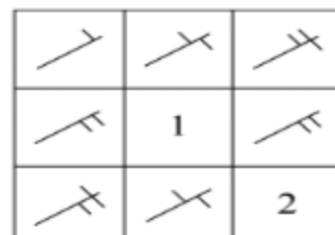


70、从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）

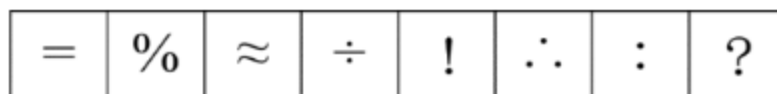


A. 7、10 B. 11、12 C. 11、9 D. 13、6

71、从所给四个选项中，选择最合适的一个填入 1 和 2 处，使之呈现一定的规律性（ ）



72、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（ ）



A. # B. ∙∙ C. + D. ×

73、下列四个选项的图形中，能由所给图形转动而成的是（ ）

