



★绝密★

2020 年湖北事业单位考试  
《职业能力倾向测验》  
C 类  
密卷（二）

姓 名：\_\_\_\_\_

准考证号：\_\_\_\_\_



本测验共有 4 个部分，共 100 道题，总时限为 90 分钟。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供你参考以分配时间。

请仔细阅读以下注意事项:

- 1.题目应在答题卡上作答，在题本上作答的一律无效。
- 2.监考人员宣布考试开始时，你才可以开始答题。
- 3.监考老师宣布考试结束时，你应立即停止作答，将题本、答案卡和草稿纸都翻过来留在桌上，待监考老师确认数量无误、允许离开后，方可离开。
- 4.在这项测验中，可能有一些试题较难，因此你不要在一道题上思考时间太久，遇到不会答的题目，可以先跳过去，如果有时间再去思考。否则，你可能没有时间完成后面的题目。
- 5.试题答错不扣分。
- 6.特别提醒你注意，填涂答案时一定要认准题号。
- 7.严禁折叠答题卡！

✱ ✱



## 第一部分 常识判断

(共 20 题, 参考时限 10 分钟)

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 下列关于“化学之最”表述不正确的是:

- A. 地壳中含量最多的金属元素是铝
- B. 人体中含量最多的元素是氧
- C. 导电性最强的金属是银
- D. 组成化合物种类最多的元素是氮

2. 厨房中蕴藏了许多物理知识, 以下说法正确的是:

- A. 微波炉的加热原理是利用电能直接转化为内能
- B. 煮饭、烧水等主要是利用热传导的方式传热
- C. 烧水或煮食物时, 喷出的水蒸气比热水、热汤烫伤更严重
- D. 从冰箱里取出冻肉、冻鸡用热水解冻比冷水快

3. 汽车越来越普及, 逐渐成为生活中必不可少的出行工具。以下对汽车设计的解释不正确的是:

- A. 汽车的底盘质量较大, 这样可以降低汽车的重心, 增加汽车行驶时的稳度
- B. 汽车的车身设计成流线型, 是为了减小汽车行驶时受到的阻力
- C. 汽车旁的后视镜用的是凸面镜, 可以开阔视野
- D. 油罐车的尾部通常要挂一条铁链直达路面, 这是为了提示后方车辆危险勿靠近

4. 以下谚语背后的原理解释不正确的是:

- A. 瑞雪照丰年——大雪覆盖农作物, 可以给农作物提供足够的水份
- B. 破镜不能重圆——分子间的距离较大时, 分子间的引力很小, 几乎为零
- C. 麻绳提豆腐, 提不起来——在压力一定时, 如果受力面积小, 则压强就大
- D. 小小称砣压千斤——杠杆平衡原理

5. 以下说法正确的是:

- A. 蜜蜂中的工蜂是雄蜂
- B. 狗眼睛里的世界和人一样是五颜六色的
- C. 鹿茸是新生的鹿耳朵
- D. 企鹅可以生活在赤道附近

6. 以下气体中对绿色植物没有损伤的是:



- A.一氧化氮  
B.臭氧  
C.二氧化硫  
D.氮气

7.关于中国探月工程表述不正确的是:

- A.嫦娥工程分为“无人月球探测”“载人登月”和“建立月球基地”三个阶段  
B.2020年3月31日,嫦娥四号着陆器进入到第十五个月夜休眠期  
C.嫦娥四号着陆器获取了世界第一张近距离拍摄的月背影像图并传回地面  
D.嫦娥三号首次实现我国天体在月球表面软着陆

8.三色农业即是绿色农业、白色农业和蓝色农业。关于白色农业表述不正确的是:

- A.以蛋白质工程、细胞工程、酶工程为基础  
B.白色农业的概念最早产生于中国  
C.主要包括微生物饲料、微生物肥料、微生物食品、微生物农药、微生物能源、微生物环境保护剂等产业  
D.白色农业生产效益可观,但生产过程存在严重污染

9.现代物理学通常是指20世纪初开始发展起来的物理学,包括相对论、量子力学、原子和原子核物理学、粒子物理学等,是物理学的重要组成部分。以下对粒子物理学表述不符合实际的是:

- A.粒子物理学研究比原子核更深层次的微观世界  
B.迄今,已认识到构成物质的最小组成为三种粒子:轻子、夸克、媒介子  
C.作用在物质上的所有的力可归结为四种:引力、电磁力、强力和弱力  
D.粒子物理学的实验成本很高,需要大量政府支持

10.以下科学家及其贡献对应不正确的是:

- A.西门子——发电机  
B.莫尔斯——电报机  
C.诺贝尔——安全炸药  
D.伦琴——伽马射线

11.甲与乙自由恋爱结婚,婚后甲发现妻子乙非处女,心理逐渐扭曲经常对乙进行打骂,曾导致乙肋骨骨折,遭受身体和精神折磨乙最终自杀。甲的行为构成:

- A.故意伤害罪  
B.遗弃罪  
C.虐待罪  
D.故意杀人罪

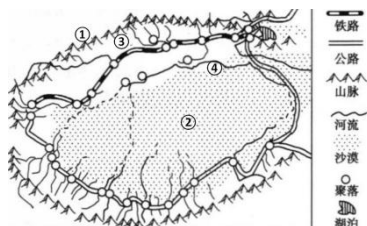
12.关于我国宪法修正案表述不正确的是:

- A.1988年宪法修正案是我国第一次采用宪法修正案的形式修改宪法  
B.1993年宪法修正案把县级人民代表大会的任期由3年改为5年  
C.1999年宪法修正案明确规定“中华人民共和国实行依法治国,建设社会主义法治国家”  
D.2018年宪法修正案增加立法权限规定“不设区的市的人民代表大会和它们的常务委员会可以依照法



律制定地方性法规。

13.对于下图中所标示的位置表述正确的是:



①是距离海洋最远的山系。它将新疆分为南北两部分，以北叫北疆，以南叫南疆，锡尔河和伊犁河均发源于此山

②为我国第二大沙漠，古丝绸之路经过它的整个南端，石油和天然气资源丰富

③处的铁路为南疆铁路，连接吐鲁番市与和田市，是“中巴经济”走廊的重要组成部分

④是我国最大的内流河，发源于阿尔泰山

A.①②

B.②③

C.①③

D.①④

14.下面关于古诗中的地名描述不正确的是:

A.“剑外忽传收蓟北，初闻涕泪满衣裳”中的“剑外”指的是剑门关以外

B.“寒雨连江夜入吴，平明送客楚山孤”中的“吴”指的是孙吴故地

C.“烟笼寒水月笼沙，夜泊秦淮近酒家”中的“秦淮”指的是秦淮河

D.“北风卷地白草折，胡天八月即飞雪”描写的是我国东北地区的风景。

15.维生素是维持人和动物机体健康所必需的一类营养素，缺乏特定的维生素身体会出现特定的症状，以下表述不正确的是:

A.缺乏维生素 E,可能会出现夜盲症，皮肤干燥症状

B.缺乏维生素 B1,可能会神经炎、消化不良、食欲不振

C.缺乏维生素 C,可能会出现坏血病、抵抗力下降

D.缺乏维生素 D,可能会出现佝偻病、骨质疏松症等

16.以下生活中的应用所依据的原理不同于其它三个选项的是:

A.机动车的后视镜

B.照相机的镜头

C.放大镜

D.近视眼镜

17.以下金属中熔点最高的是:

A.金

B.钨

C.铁

D.铝

18.在新型冠状病毒肆虐期间，许多家庭购置了各种消毒液，但是多数人并不知道背后的原理。以下关



A. “84 消毒液”属于醛类消毒剂，其主要成分是次氯酸钠，它能使微生物最终丧失机能，无法繁殖或感染

C.洗衣时将洗衣粉与消毒液混合可以起到显著的杀菌作用

19.装有液化气的煤气罐用完后，摇动时常听到晃动的水声，但这种有水声的液体决不能私自乱倒，最主要的原因是：

B. 残液易挥发有剧毒

D.残液有刺激气味，污染空气

A.输送氯气的管道泄漏可用浓氨水检验

C.测空气中的 SO<sub>2</sub> 用 HgCl<sub>2</sub> 比甲醛用好

D.空气中含量最多的物质是氮气

※ 第一部分结束，请继续第二部分！ ※

[illegible]



## 第二部分 言语运用

(共 25 题, 参考时限 20 分钟)

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。

请开始答题:

21. 众所周知, 消费、投资和出口是拉动经济增长的“三驾马车”, 投资见效需要时间, 出口增长也受制于很多内外因素, 唯有刺激消费具有\_\_\_\_\_之功效。显然, 消费券面世具有一定的社会合理性、必要性和紧迫性, 而且, 这也是各地政府认真落实国家发改委关于促进消费提质增效的重要举措。

填入划横线部分最合适的一项是:

- A. 一蹴而就
- B. 一针见血
- C. 立竿见影
- D. 灵丹妙药

22. 西方一些政客的字典已没有“公正”二字。他们不思以科学和专业的态度加紧改进防控措施, 只是为了谋取政治私利而打着灯笼到处寻找“替罪羊”, \_\_\_\_\_于政治豪赌。事实上, 越来越多人正在\_\_\_\_\_那些政客为何不肯把时间和精力用在挽救更多生命上。

依次填入划横线部分最合适的一项是:

- A. 沉溺 怀疑
- B. 沉迷 质疑
- C. 沉浸 质问
- D. 沉醉 质询

23. 新世纪以来, 在传统纯文学的创作、传播、接受\_\_\_\_\_的现实语境下, 网络文学的爆炸式发展, 在极大地扩充、\_\_\_\_\_了我国当代文学版图和格局的同时, 也鲜活地表征着我国当代文学多样性、多元化的发展趋势和方向。

依次填入划横线部分最合适的一项是:

- A. 江河日下 拓展
- B. 日薄西山 填充
- C. 每况愈下 拓宽
- D. 泥沙俱下 扩大

24. 愚钝一些, 顺其自然, 处之泰然, 这样既省心省力又轻松愉快, 何乐而不为? 事实上, 正道才是最顺的道, 小路、\_\_\_\_\_常常是弯道险道, 很容易滑倒踩空。靠山山会倒、靠人人会跑, 缺德之“得”, 遇有不公不正, 讨要公道\_\_\_\_\_, 但即便如此, 也要“有理不在声高”。公平只能是相对的, 何况许多情况下, 只因自己期望太多。跳出自我, 才能够真正看清自我。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 近道 无可非议
- B. 捷径 无可厚非
- C. 歪路 无可争议
- D. 险道 无可讳言



25.清华学子最爱刀光剑影的武侠小说，北大学子最爱高大上的社科读物，同样是名校，为何各个学校的阅读风格\_\_\_\_\_？最近，清华大学、北京大学、复旦大学、上海交通大学等各大高校图书馆陆续公布2016年度阅读报告，颇有令人意外之处，阅读多样化的样貌，在大学校园里也表现得\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.泾渭分明 酣畅淋漓                      B.截然相反 丰富多彩  
C.南辕北辙 一目了然                      D.大相径庭 淋漓尽致

26.当下有一种观点认为“处理大数据的技术已经接近完美”，这言过其实，适用于大数据的统计分析方法还在襁褓之中。现在所用的统计分析方法是100多年前发明的，这些经典方法以小数据的正态分布为前提，对大数据并不合适。这是大数据技术尚不\_\_\_\_\_的一个重要标志。种种观点与\_\_\_\_\_都表明我们对大数据的了解、处理能力还有待提升。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.成功 谣传                                  B.完善 言论  
C.成熟 误解                                  D.完备 曲解

27.疫情突发，来势汹汹，\_\_\_\_\_，但我们没有惊慌失措，进退失据。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全国上下\_\_\_\_\_、同心同德，全力支援湖北。

依次填入划横线部分最合适的一项是：

- A.猝不及防 万众一心                      B.措手不及 同向发力  
C.防不胜防 同舟共济                      D.无法招架 众志成城

28.70年\_\_\_\_\_，70年\_\_\_\_\_，从白手起家到驰骋空天，人民空军走过了浴火涅槃的70年。

依次填入划横线部分最合适的一项是：

- A.栉风沐雨 鞠躬尽瘁                      B.筚路蓝缕 春华秋实  
C.披肝沥胆 矢志不渝                      D.大刀阔斧 持之以恒

29.我们要有勇气正视我们的缺点和错误，我们应该要有\_\_\_\_\_的决心，对缺点和错误\_\_\_\_\_，从骨子里去改变，这样才能得到真正的改变，得到质的改变，得到质的提升。

依次填入划横线部分最合适的一项是：

- A.当机立断 拨乱反正                      B.壮士断腕 釜底抽薪  
C.一劳永逸 正本清源                      D.悔过自新 补偏就弊

30.部分野生动物长期被食用，已形成稳定消费市场，即使人工繁育被禁，非法捕猎、交易、食用等行为短时间内很难禁绝。“抓蛇、棘胸蛙等一般是深夜行动，凌晨三四点下山，漫山遍野都可以作案，隐蔽性极强，查获难度大。”宁化县林业局副局长邓时斌告诉记者，基层执法力量本来就长期\_\_\_\_\_紧平衡，全面禁食野生动物后扩大查处范围，将更加\_\_\_\_\_。





依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.保全 独木难支                      B.保持 相形见绌  
C.维护 左支右绌                      D.维持 捉襟见肘

31.当很多人想当然地将全面消毒视为战疫良方的时候，越来越多疾控专家却纷纷给出了截然相反的答案。事无巨细的消毒为什么有害无益？一方面是因为新冠病毒的主要传播途径是飞沫传播和接触传播，对小区、街道、广场等室外空间进行空气消毒并无意义；另一方面是因为病毒只有进入人体细胞吸取养分之后，才能长时间生存。也就是说，在汽车轮胎、公共道路、花花草草上面，病毒根本无法生存。过度消毒唯一的“效果”，其实就是威胁人体健康：如果长时间暴露在充满消毒液的环境内，人的眼、鼻、口腔、呼吸道都会受到刺激，严重时足以危及健康。

这段文字主要强调了：

- A.病毒只有在人体中才长存  
B.过度消毒会威胁人体健康  
C.全面消毒有害无益的原因  
D.全面消毒不是战疫好方法

32.素有“万里黄河第一坝”之称的三门峡大坝在 1960 年建成蓄水后，对确保下游安澜，发挥了无可替代的重要作用，但是在库区发生了严重的泥沙淤积，水库上游的渭河成为悬河，关中平原因严重盐碱化，洪灾频繁。自 1980 年开始，福建等沿海地为保滩护岸、净化水质、改善生态环境，从国外引进了互花大米草、薇甘菊和凤眼莲（俗称水葫芦）等。由于这些外来物种繁殖能力极强，加上没有天敌，引种到当地后疯长蔓延，造成大面积的生物入侵，成为难以控制的环境公害。

这段文字主要说明：

- A.黄河洪灾泛滥依旧  
B.外来植物入侵威胁大  
C.我国水系都有各种各样的问题  
D.南北方水系问题呈现不同情况

33.武昌鱼、潜江小龙虾、洪湖莲藕、孝感米酒、宜昌秭归脐橙……湖北是鱼米之乡，也是全国重要农产品生产基地，农产品是当地农民收入的重要来源。疫情防控持续向好，湖北许多地区已然解除封锁，但昔日畅销的湖北农产品，如今销路还是不太顺畅。“湖北产”不是病毒携带者，更不是洪水猛兽。部分人对“湖北产”的拒斥，只是科学素养缺失下的过度防范。

这段文字意在说明：

- A.湖北农产品滞销是由于部分人缺乏科学素养  
B.应大力宣传湖北农产品安全性



C.应呼吁善待湖北农产品并为其拓宽销路

D.无需多度担忧湖北农产品安全性

34.质是科技成果本身的价值提升，需要科研工作者坚守学术研究的科学标准并发挥高投入的精神动力。增效是科技成果转化对于社会和经济的影响力提升，特别是增加效益。科技成果的价值体现在实际推广和应用上。在以往，很多科技成果都体现为论文、样品和专利证书，但却与社会经济发展相互脱钩。只有实际应用潜力的科技成果才有转化的可能性，而这种潜力的提升需要科研机构 and 产业机构之间更多的沟通和合作，特别是要鼓励科技人员不局限于国际学术前沿，还需要积极主动了解产业技术的国际前沿。

这段文字意在说明：

A.科研人员应主动了解产业技术的国际前沿

B.应该将科技成果落到实处

C.科技成果本身的价值提升至关重要

D.应该鼓励科技人员不局限于与产业间的沟通

35.高德地图作为最先研发出来的导航软件。它基本适用于全球各个国家的各个地区，所以它的功能其实是非常强大的。而且高德地图有一个特别厉害的地方，就是在我们到达一些偏僻的地区的时候，如果这时候我们没有了网络，但是高德地图可以利用之前我们下载过的地图进行GPS的导航，让不少司机感到非常安心，毕竟这样就不用担心自己会不会开到别的地方去。百度地图虽然比高德地图晚研发很多年，但是百度地图在国内应用非常的广泛，可以说是后来者居上。而且百度地图作为国内的导航软件，政府有给予一定的技术帮扶，所以当我们的建筑物发生了变化的时候，百度地图可以第一时间就反应过来。

根据这段文字，以下说法正确的是：

A.高德地图适用于全球各个国家的各个地区

B.高德地图最厉害的地方是可以利用之前我们下载过的地图进行GPS的导航

C.高德地图比百度地图更早进行了研发

D.百度地图在国内外应用非常广泛

36.近年来，小儿推拿疗法越发受到一些家长的欢迎。然而，目前市场上琳琅满目的小儿推拿店可信吗？不少小儿推拿服务店隐藏在居民楼，只见营业执照，未见医疗执业许可，但有商户声称小儿推拿为“祖传秘方”还“包治百病”。店员介绍称，小儿推拿“非常安全”，面向0-12岁的孩童，无论正在生病还是没有生病的孩子都可以做，对多种儿科疾病有明显效果。有专家提醒，小儿推拿属中医疗法，仅用作为辅助治疗，需要警惕商家夸大小儿推拿疗效的宣传。

对这段文字概括最准确的是：

A.小儿推拿疗法受到普遍欢迎

B.市场上小儿推拿店存在夸大宣传



C.政府亟需颁布小儿推拿行业市场准入门槛

D.要注意甄别商家对于小儿推拿疗效的宣传

37.平等权指网络之间的互联互通是以平等协商的方式进行,不受管辖制约的权力。首先,平等权要确保各国的网络之间可以平等地进行互联互通,而非单方受惠的建设模式。目前互联网国际接入仍受制于大的国际运营商,如美国斯普林特公司就凭借其在国际上的重要地位,致使互联网规模小的国家在接入国际互联网时受到不平等待遇。其次,平等权要确保各国对网络系统具有平等的管理权,保证一国对本国互联网的管理不会伤及其他国家。现有的互联网相互依赖过强,互联网强势国家所制定的政策可能波及接受其服务的国家。再次,平等权还包括国家在其领网范围内的豁免权。

下列关于网络平等权说法不正确的一项是:

A.前提是各国有平等管理权

B.无法仅一方面受惠

C.平等的方式沟通

D.国际运营商有绝对话语权

38.大约从唐代后期开始,高椅大桌的会食已十分普通,无论在宫内或是民间,都是如此。家具的革新直接影响了饮食方式的变化。分餐向会食的转变,没有这场家具变革是不可能完成的。据家具史专家们的研究,古代中国家具发展到唐末五代之际,在品种和类型上已基本齐全,这当然主要指的是高足家具,其中桌和椅是最重要的两个品类。家具的稳定发展,也保证了饮食方式的恒定性。

根据这段文字,下列说法正确的是:

A.高椅大桌的会食大约诞生于唐代后期

B.会食方式比分餐的饮食方式更加古老

C.《清明上河图》可能描绘会食的场景

D.只要家具变革,分餐就能向会食转变

39.①此前,有关部门数次整治随地吐痰,但未起到根治之效

②“公筷分离”数十年前便已倡导,但难以撼动传统习惯

③“舌尖上的野味”屡遭唾弃,但仍有人乐此不疲

④借助这次疫情,人们认识到了文明生活方式的重要性

⑤疫情是一次规范文明行为、培育文明风尚的意外契机

⑥而近来,陈俗陋习变少了,文明行为变多了,这正是疫情带来的一堂“文明课”

将以上6个句子重新排列,语序正确的是:

A.⑤④①③②⑥

B.④⑤①③②⑥

C.③②⑤④①⑥

D.②③①⑥④⑤



40.①“三人成虎”，这些言论通过网络蔓延，偏离事实真相，最终可能变成谣言

②现在，人们触及网络的手段越来越便利，手机终端设备成了生产和发布个人思想、感情、观念等信息的主要载体

③在这些言论的“左右”下容易造成价值迷失，这不得不为我们敲响警钟

④青少年的人生观和价值观尚没有完全建立，又充满好奇心，渴望刺激和冒险

⑤90后和00后的青少年个性张扬、崇尚自我、热衷表达

⑥然而，言论公开的后果有利也有弊，在正能量的信息在网上得到宣传的同时，自然也会有一些网民在网络上散布的片面的、偏激的、个人主义色彩浓厚的言论

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

A.⑤②⑥①④③

B.②④⑤①⑥③

C.①④③⑥⑤②

D.④③②⑥①⑤

41.\_\_\_\_\_。诚信是市场经济运行的基础，也是资本市场的基石。资本市场的价值就是让上市企业更加透明，让诚信企业更好发展，让失信企业无处容身。无论哪个国家的资本市场都不会容忍那些背信弃义的企业和企业家人。不管在何地上市，上市公司都应当严格遵守相关市场的法律和规则，真实准确完整地履行信息披露义务。

填入划横线句子最恰当的一句是：

A.丈夫一言许人，千金不易。

B.小信诚则大信立

C.人而无信，不知其可也。

D.民无信不立，业无信不兴，国无信不强

42.菊花经过人工栽培，由野生变为家菊。最早栽种菊花的记载见于南朝盛弘之《荆州记》：“郾县有菊水，太尉胡广久患风羸，恒饮此水，疾遂愈。此菊甘美，后广收此菊实，种之京师，处处传植。”，如果此处记载属实，那么，中国育菊第一人当属东汉人胡广。我国最早发行的“菊花”邮票，是在1958年发行的“普通花卉图”邮票中，这套邮票由孙传哲设计，共三枚，分别为牡丹、荷花和菊花，这也是我国发行的第一套花卉邮票。其中的“菊花”面值为五分，邮票图案以白色作为底衬，素雅大方，展示了傲霜竞放的菊花形象。

根据这段文字，以下说法**不正确**的是：

A.菊花通过人工栽培后变为家菊

B.我国育菊第一人是东汉人胡广

C.1958年我国发行了首套花卉邮票

D.1958年发行的“普通花卉图”邮票中“菊花”面值小于一元



43.不顾场合“高”谈“阔”论，常常成了国人举世侧目的“标签”。比如，在电梯里、地铁上旁若无人、声音洪亮地打手机，将私人谈话变成了公开“直播”；餐厅、茶室或旅游景点不顾他人感受、极具穿透性地喝五吆六；甚至于公共场所一言不合便互吵互喷，大吵大闹……都是我们习以为常的场景。

这段文字接下来最不可能讲述的是：

- A.高声喧哗导致的严重危害
- B.国人高声喧哗的具体表现
- C.专家对于高声喧哗的一些建议
- D.国人有高声喧哗习惯的原因

44.①应尽快实行原料药备案制，简化审批过程，更多企业参与市场竞争

②因为原料药被人为垄断，致使成品药价暴涨甚至出现断供的情况，这严重损害了市场竞争和消费者利益

③这意味着如果原料药出现断供或涨价，将影响到消费者的健康安全和利益，而垄断的存在恰恰加剧了这种风险

④葡萄糖酸钙注射液被多个省份纳入短缺药品清单，一些地方由于价格飞涨不得不将这种药品移出低价药清单

⑤事实上，这种担忧已经发生

⑥葡萄糖酸钙注射液属于是常用低价药，临床必需药品，也是一种抢救药

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A.①⑥③②④⑤
- B.⑥③⑤④②①
- C.⑥⑤③①④②
- D.①⑥③⑤②④

45.①在成人体内，60%的质量是水

②但是如果不喝水，连一周时间也很难度过，足可见水对生命的重要意义

③正因如此，很多人把水看成有百益而无一害的宝贝

④如果一个人不吃饭，仅依靠自己体内贮存的营养物质或消耗自体组织，可以活上一个月

⑤水是生命之源，对于人来说，水是仅次于氧气的重要物质

⑥儿童体内水的比重更大，可达近 80%

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A.④②③⑤①⑥
- B.⑤①⑥④②③
- C.①⑥⑤④②③
- D.⑥①⑤②④③



※ 第二部分结束，请继续第三部分！ ※

✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕



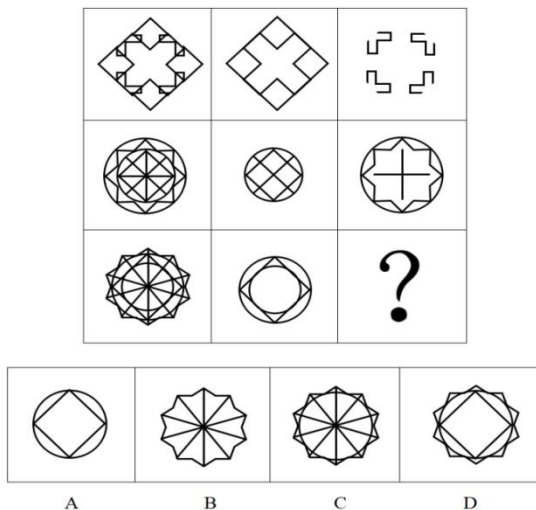
### 第三部分 判断推理

(共 35 题, 参考时限 25 分钟)

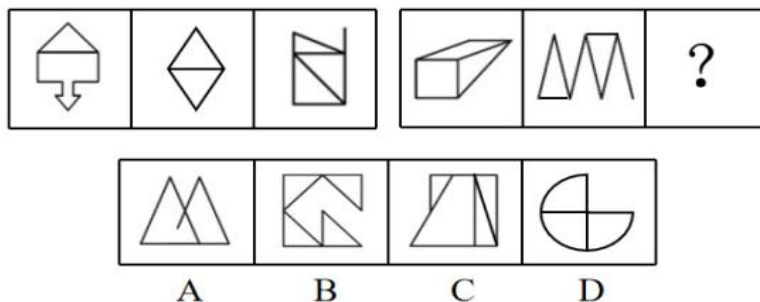
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题:

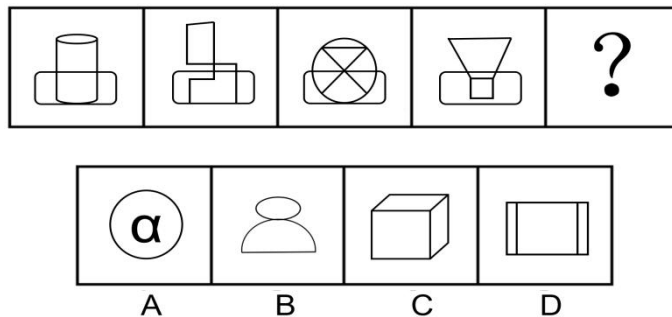
46. 从所给四个选项中选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



47. 从下列所给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:

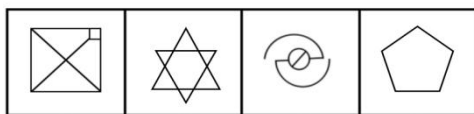
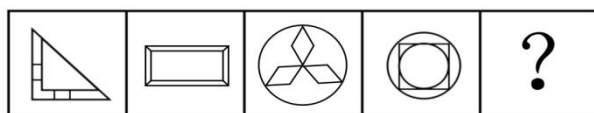


48. 从所给的四个选项中选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



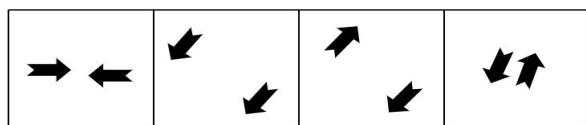
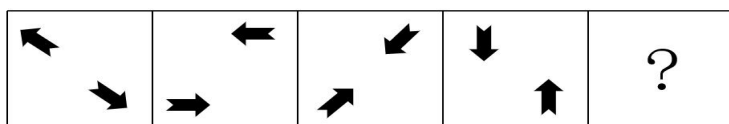
49. 从所给的四个选项中选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:





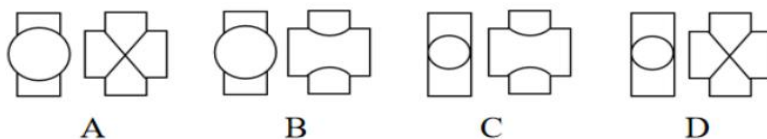
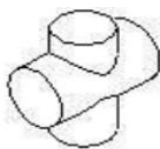
A B C D

50.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：

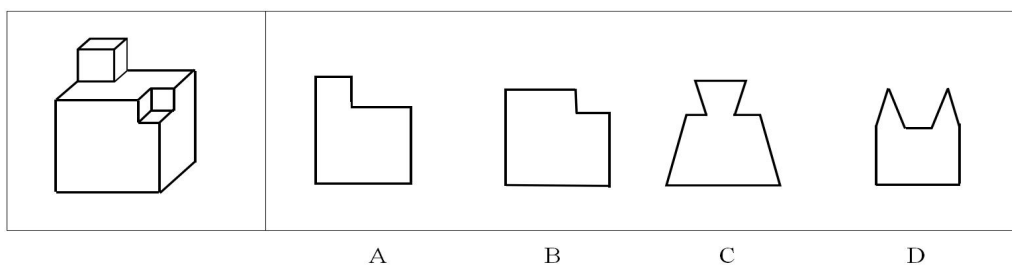


A B C D

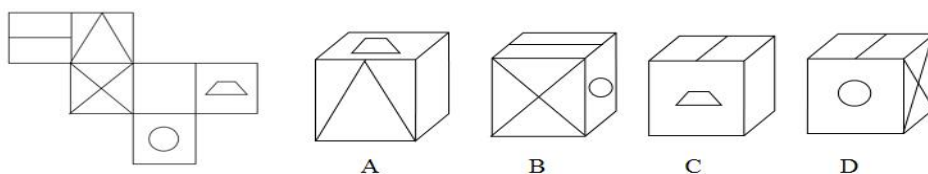
51.下面是给定立体图形侧视图和主视图的一组是：



52.左边是给定的立体图形，将其从任一面对剖开，以下哪项**不可能**是该立体图形的截面？

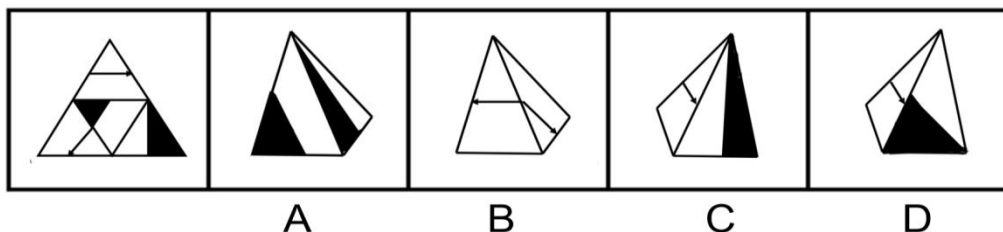


53.左边给定的是正方体的外表面展开图，下面哪一项能由它折叠而成？

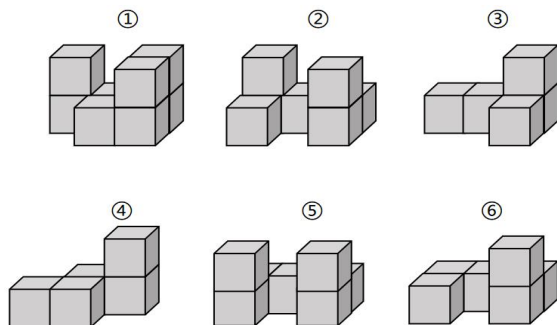


54.下面四个所给的选项中哪一项能折成左边给定的图形？





55. 把下面的六个图形分为两类，使每一类都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



A. ①②③；④⑤⑥

B. ①②④；③⑤⑥

C. ①②⑤；③④⑥

D. ①③⑤；②④⑥

**二、定义判断。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。**

**请开始答题：**

56. 定制营销是指企业在大规模生产的基础上，将每一位顾客都视为一个单独的细分市场，根据个人的特定需求来进行市场营销组合，以满足每位顾客的特定需求的一种营销方式。文化营销是指把商品作为文化的载体，通过市场交换进入消费者的意识，它在一定程度上反映了消费者对物质和精神追求的各种文化要素。文化因素需渗透到市场营销组合中，综合运用文化因素，制定出有文化特色的市场营销组合。

根据上述定义，下列哪项属于定制营销？

A. 某白酒品牌对自己产品的界定并没有仅仅局限在白酒，而是将其称为“情绪饮料”，并且提出了自己“不回避、不惧怕，任意释放情绪”的宣言

B. 某化妆品牌和故宫合作的“致美东方·生活美学论坛”跨界营销，共同探讨东方美的文化共享新模式，推出的草本护肤的产品之本

C. 某冰箱企业，倡导消费者自己来设计，企业根据消费者提出的设计要求订做一种特制冰箱，近一个月，该企业从网上接到了多达 100 余万台的要货订单

D. 某玩具厂商推出春节限定套装，包含以舞龙文化为灵感的舞龙套装、还原中国家庭庆祝春节的年夜饭套装

57. 比喻即以甲事物来比拟乙事物。它在形式上，具有本体、喻体和比喻词三个成分。比喻可分为明喻、隐喻和借喻三类。明喻是指明显地用另外的事物来比拟某事物，表示两者之间的相似关系，甲（本体）像



(喻词)乙(喻体),也就是说本体像喻体;隐喻是本体和喻体同时出现,它们之间在形式上是相合的关系,说甲(本体)是(喻词)乙(喻体);借喻是以喻体来代替本体,本体和喻词都不出现,直接把甲(本体)说成乙(喻体)。

根据上述定义,以下哪项说法**不正确**?

- A.鲁迅的杂文像匕首、投枪一样,刺向敌人的心脏,使用的是明喻
- B.她是夜明珠,暗夜里,放射出灿烂的光芒,使用的是隐喻
- C.我似乎打了一个寒噤;我就知道,我们之间已经隔了一层可悲的厚障壁了,我再也说不出话,使用的是隐喻
- D.这轮晓日从我们民族历史的地平线上一跃而出,闪射着万道红光,照临到这个世界上,使用的是借喻

58.发明专利是指对产品、方法或者其改进所提出的新的技术方案。实用新型专利是指对产品的形状、构造或者其结合所提出的适于实用的新的技术方案。外观设计专利是指对产品的形状、图案或其结合以及色彩与形状、图案的结合所作出的富有美感并适于工业应用的新设计。

根据上述定义,下列说法正确的是:

- A.先进的大棚种植技术可以申请实用新型专利
- B.发现的名贵菌株可以申请发明专利
- C.形状、图案、色彩相当美观的雨伞可以申请发明专利
- D.伞柄、伞骨、伞头结构设计精简的雨伞可以申请实用新型专利

59.商标侵权行为是指未经商标注册人的许可,在同一种商品或者类似商品上使用与其注册商标相同或者近似的商标。一般认为:两种商品在用途、原料等方面有某种共同之处,如皮鞋与布鞋、饼干与糕点、毛巾与毛巾被等,消费者一般会认为是同一个企业生产的。这两种商品即为类似商品。这类侵权行为可以具体分解为以下四种:(1)在同一种商品上使用与他人注册商标相同的商标;(2)在同一种商品上使用与他人注册商标相近似的商标;(3)在类似商品上使用与注册商标相同的商标;(4)在类似商品上使用与他人注册商标相近似的商标。

根据上述定义,下列**不属于**商标侵权行为的是:

- A.某方便面生产厂家将其生产的方便面品牌命名为“康师傅”,与知名方便面品牌“康师傅”仅一字之差
- B.某饮料公司注册商标“雪碧”,随后某洗衣粉生产厂家注册商标“雷碧”
- C.某食品公司将其生产的饼干注册商标“奥利奥”,随后另一食品公司将其生产的蛋糕品牌命名为“粤利粤”
- D.某纸巾加工厂生产假冒的“清风”牌纸巾——“三青风”



60.协调职能是指加强行政组织与行政环境之间、行政组织与行政组织之间、行政组织内部各个机构之间、行政组织与个人之间、个人与个人之间、行政管理的各个环节之间沟通、联系与合作，消除矛盾，减少管理过程中的功能损耗，建立和谐地相互促进的关系，实现计划目标的一种管理活动。

根据上述定义，下列体现了协调职能的是：

A.为促进大学生体质健康建设，丰富校园文化生活，某地大学开展了“深夜你我并肩行，甲子荣光续爱心”荧光夜跑活动，各学院学生积极参与

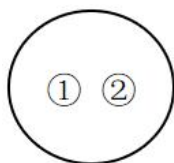
B.各地税务机关和银监会派出机构建立银税合作机制，共享区域内小微企业纳税信用评价结果，改进小微企业金融服务

C.某省出台促消费组合拳，鼓励县（市、区）发行消费券，落实带薪休假制度，通过一揽子实惠的措施促进消费

D.阿强因加班问题与公司产生争执后不再上班，公司从次月起停发工资、停缴社保。对此阿强将公司告上了法院，最终法院判决公司不需支付赔偿金

**三、类比推理。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.如果用一个圆来表示词语所指称的对象的集合，那么以下哪项中两个词语之间的关系符合下图？



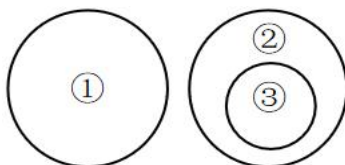
A.①子时，②夜半

B.①梅花，②岁寒三友

C.①杜鹃花，②报春花

D.①弱冠，②及笄

62.如果用一个圆来表示词语所指称的对象的集合，那么以下哪项中三个词语之间的关系符合下图？



A.①加法，②四则运算，③减法

B.①赤道，②北回归线，③北极

C.①薯类作物，②谷类作物，③粮食作物

D.①陆生动物，②水生动物，③海洋动物

63.五带：北寒带

A.司徒：五官

B.五味：辛酸

C.八股文：束股

D.生肖：龙



64. 甲醛：刺激性

A. 二恶烷：微毒类

B. 柠檬黄：水溶性

C. 地沟油：腹泻腹痛

D. 柔软性：增塑剂

65. 饮品：酸奶：牛奶

A. 糖果：软糖：水果糖

B. 电器：电视机：空调

C. 食物：豆豉：黄豆

D. 水杯：保温杯：杯盖

66. 井蛙之见：高瞻远瞩

A. 举一反三：浅尝辄止

B. 目不识丁：学富五车

C. 谨言慎行：如履薄冰

D. 对牛弹琴：一丘之貉

67. 时钟 对于 ( ) 相当于 天平 对于 ( )

A. 时针：重量

B. 日晷：砝码

C. 计时：称重

D. 工具：杠杆

68. 只要功夫深：铁杵磨成针

A. 得道者多助：失道者寡助

B. 不经历风雨：怎能见彩虹

C. 偷鸡不成蚀把米：赔了夫人又折兵

D. 天时不如地利：地利不如人和

69. ( ) 之于 军人 相当于 鉴赏 之于 ( )

A. 训练 艺术

B. 射击 品尝

C. 抗疫 民俗

D. 将军 欣赏

70. 草船借箭：诸葛亮

A. 暗渡陈仓：韩信

B. 韦编三绝：孟子

C. 揭竿而起：刘邦

D. 投笔从戎：班固

**四、逻辑判断。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。要求你根据这段陈述，选择一个答案。**

**请开始答题：**

71. 因为新冠病毒疫情的影响，本赛季欧洲各大联赛均已暂时停摆，何时恢复尚不确定。据《马卡报》消息，如果联赛恢复，各队至少需要三周的时间进行集中训练；除非恢复联赛，否则本赛季将不会产生冠军。

根据上述信息可以确定：

A. 如果恢复联赛，则本赛季将会产生冠军

B. 只有各队用三周的时间进行集中训练，本赛季才会产生冠军

C. 疫情结束后各队没有足够的时间来进行集中训练



D.如果各队只需要两周的时间进行集中训练,则本赛季将不会产生冠军

72.从某种意义上来说人类繁衍生息的历史就是人类不断同疾病和自然灾害斗争的历史,而控制传染性疾病最主要的手段就是预防,其中接种疫苗被认为是最行之有效的措施。威胁人类几百年的天花病毒在牛痘疫苗出现后便被彻底消灭了就是一个很好的事实证明。目前疫苗家族仍在不断扩大发展,能用于人类疾病防治的疫苗已经超过 20 种。

由此**无法**推出的是:

- A.疫苗有控制传染性疾病的作用
- B.有些疫苗有消灭传染性疾病的作用
- C.天花病毒的消灭是人类用疫苗迎战病毒的第一个胜利
- D.疫苗家族中能防治人类疾病的疫苗至少有 20 种

73.某单位有位同事默默给抗疫一线医务人员捐款多达百万元,经多方调查,发现发起捐款的是技术部门甲、乙、丙、丁、戊五位同事中的一位。面对调查,他们这样说道:

甲:这件事一定是丙做的

乙:我没有捐款

丙:我和乙都没有捐款

丁:实际上丁捐款,但是乙没有捐款

戊:如果乙没有捐款,那么丁一定也没有捐款了

上述 5 位同事中只有一人说的话符合真实情况。根据以上信息,可以得出捐款的人是?

- A.甲
- B.乙
- C.丙
- D.丁

74.男性是吸烟的主流人群,吸烟除了对他人健康造成不利影响,对男性自身的危害更为严重,肺癌、慢阻肺、心脏病、糖尿病、脑卒中等都与吸烟有着重要的关系。一旦感染新冠病毒,吸烟可能会加剧发展成重症的风险。据此专家表示,人们最好戒烟戒酒来抵御新冠病毒。

以下哪项如果为真,最能支持上述专家观点的是:

- A.男性吸烟者更易发展为严重肺炎,死亡率更高
- B.吸烟还会导致高血压、糖尿病、冠心病等慢性疾病
- C.研究显示,此次新冠肺炎患者中,吸烟男性患者重症比例明显高于非吸烟男性患者
- D.烟草燃烧过程中许多化合物在二手烟中的释放率比一手烟还高,如一氧化碳,二手烟是一手烟的 5 倍

75.研究人员对 18 岁前遭遇过身体虐待、情感虐待,情感上的忽视,父母离异,父母患有抑郁症等精神疾病的参试者进行创伤评估,对比分析发现,以上每种情况的发生都会增加慢病风险,这些疾病包括糖



尿病、肥胖症、哮喘、慢阻肺、心脏病、癌症和其他慢性身心疾病。研究者表明，儿童期遭遇家暴、歧视等不良经历会显著增加日后罹患心脏病、糖尿病或抑郁症等慢病发病风险。

以下哪项如果为真，最能支持上述研究者的观点：

- A.幼年虐待等不良经历会改变人体的神经系统、免疫系统、基因功能等
- B.童年创伤会影响到今后的生活、人际关系和对世界的看法
- C.童年不良事件不会自动对儿童产生长期创伤影响
- D.青春期和同伴的交往使她能够逐渐走出父母离异带来的孤独和怨恨

76.父母生育子女的年龄对后代的影响一直是人们所关注的话题之一。不久前，来自冰岛大学的 Hákon Jónsson 及其同事发表在《自然-遗传学》上的一项相关研究得出了如下结论：从基因组水平来讲，父母生育后代时的年龄越大，子女遗传物质中出现新生突变的概率就越高。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论断？

- A.随父母生育年龄变化，源自父系的新生突变年增长数量是源自母系的四倍
- B.随着空气污染加剧以及不良的生活习惯影响，子女遗传物质中越容易出现新生突变
- C.只要雄激素和雌激素水平充足，年老的夫妇也能生育正常的胎儿
- D.父母年龄越大，生育的孩子患心理疾病的风险越高

77.疫情期间，实体书店受到前所未有的冲击。3月起，包括 Page One、北京图书大厦、钟书阁等在内的北京 105 家实体书店转战美团外卖平台，人们可以像点餐一样，享受最快 30 分钟图书送达服务。因此，在疫情期间图书外卖将给实体书店带来转机。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论断？

- A.比起送达时间，读者更关心图书的价格，很多读者表示依然会选择在其他价格更低的电商平台上买书
- B.餐饮行业也可以效仿实体书店的做法，通过外卖平台来改变自己的处境
- C.除了高效的配送之外，实体书店还可以丰富图书的种类，提供周到的服务
- D.疫情结束后，如何在互联网的冲击下获得长远的发展是实体书店需要继续思考的问题

78.自古以来有关于猫和狗这两种动物哪种更聪明的说法都是人们争论不休的话题。有一些科学家通过脑容量进行对比发现，狗的大脑皮层中有比猫多两倍的神经元。有很多科学家，认为狗的智商更高一些。

以下哪项最可能是上述科学家得出结论的假设？

- A.作为最高智商的人类，其脑容量比猩猩的脑容量大
- B.大象智商不及蜜蜂，而蜜蜂神经元数量远多于大象
- C.狗更能准确地与人类进行亲密互动，它们可以准确地感知人对它的要求并且通过相应的行为作出反应





D.研究表明动物大脑皮层神经元的数目与动物的聪明程度存在正相关

79.研究人员最新调查发现,爱笑的老人对自己健康状态的评价往往更高,而这种健康的自我评价会让人心情愉悦,身体状况会发生积极的变化。调查也发现,健康状态评价低的人卧床不起的比例和死亡率更高。因此他们认为,老年人为了健康,平时就该多发出笑声。

以下哪项如果为真，最能质疑上述专家的观点？

A.对自身健康状态评价越高,此后卧床不起的比例和死亡率就越低

B.调查显示，有 38%的男性和 49%的女性几乎每天都会发出笑声，而有 10%的男性和 5%的女性“几乎从来没有出声笑过”。

C.有些老人是运动健将，常年进行体育锻炼，身体很健康

D.只有健康的人才会笑声常伴，身体健康变差，自然笑不出来了

80. 高血压是由血管内膜和血管壁肌肉的病变引发的一类常见慢性病，也是诱发心脑血管疾病最主要的危险因素。高血压意味着患者罹患脑卒中的概率要高出健康人的 6 倍，同时也可能造成患者四肢动脉变窄，危害肾脏健康。因此，养成科学的降压饮食习惯，有助于我们在日常生活中有效防治高血压。

以下哪项如果为真，最不能支持上述研究者的观点：

A. 在高血压的早期或轻型高血压患者, 单纯限盐便有可能使血压恢复正常

B.过多的脂肪摄入，不仅可导致血压增高，还可导致血脂和体重增加，从而加剧血压增高情况

C.牛奶、黄豆及其制品含有维生素、矿物质和纤维素，这些在防治高血压及其并发症方面均有重要作用

D.保持科学规律的运动能促进血液循环速度,帮助降低血液中的胆固醇,缓解高血压

✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕

※ 第三部分结束，请继续第四部分！ ※

✕ ✕



## 第四部分 综合分析

(共 20 题, 参考时限 35 分钟)

一、数学运算。在这部分试题中，每道题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。

**请开始答题：**

81. 现有一批医疗救援物资共计 13527 套分配给武汉的三个医院，其中甲医院需求量是乙医院的两倍，丙医院需求量最少，并且不低于 2700 套。问甲医院最多可获得多少套物资？（ ）

- [illegible]

82.小刘步行去上班的路上经过一条早餐街，店铺的门牌号是从 1 开始的连续自然数，小刘经过一家店铺的时候正好遇到了同事小王在这家店铺吃早餐，他发现这条街除了这家店铺外其他店铺的门牌号加在一起正好是 60，那么小王吃早餐的这家店门牌号是多少？（ ）

- A.6  
C.11
- B.7  
D.14

83.某团购群推出 A、B、C 三种套餐，群内进行接龙订购，群主统计发现 A、B、C 三种套餐的订购人数分别为 32 人、21 人、26 人，订购 1 种套餐的有 42 人，订购 2 种套餐的有 8 人。群主决定对订购 3 种套餐的顾客每人赠送一盒水果，那么群主需要准备多少盒水果？（ ）

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

84.小王出生在 20 世纪 80 年代，且出生年份最后一个数字是奇数。2007 年，小王对小李说：“我出生年份的四个数字之和是你年龄的 3 倍，请问小李 2009 年最小几岁？（ ）”

- A.6 岁  
B.7 岁  
C.9 岁  
D.10 岁

85.某集团武汉分公司共有员工 120 人，每人月均创造利润 80 千元。现在集团决定优化公司结构，经研究发现如果招聘新员工，每增加一名新员工，每人月均创造利润就会下降 1 千元。问要使得每月的利润总额最大，该集团对分公司应该作何决策？（ ）

- A.增员 20 人  
B.裁员 20 人  
C.增员 40 人  
D.裁员 40 人

86.从汉口开往乌鲁木齐的 T192 次列车全程包含了 25 个车站，车上分硬座（坐票和站票）、硬卧（上中下铺）、软卧（上下铺），其中受天气影响有两个站点不停站不售票，那么该车次可供出售的车票一共有多少种？（ ）





A.1518

B.1771

C.1800

D.2100

**二、策略制定。所给出的综合性资料有若干问题要你回答，请根据材料所提供的信息进行梳理、统筹规划。**

**请开始答题：**

某服装店为了更好的回报消费者，实行会员制，卡的等级分为VIP卡、金卡、白金卡、钻石卡四种，每种类型卡的办理费用、享受折扣和积分系数均不同，具体如下：

	办卡费用	享受折扣	积分系数
VIP卡	200元	九五折	1.0
金卡	500元	九折	1.2
白金卡	1000元	八折	1.5
钻石卡	2000元	六折	2.0

积分计算方式=商品原价×积分系数，如购买1000元的大衣，如果是钻石卡，则对应积分为 $1000 \times 2.0 = 2000$ 分。每满1000分可直接返现20元，剩余积分可以保留，下次累计。此外，会员卡可以补差价进行升级，如从金卡升级为钻石卡，直接补差价1500元即可。

最近该服装店接到新客户S企业的一笔订单，要给员工集体采购衬衫200件，且该款衬衫每件标价150元，进价80元。

87.小李是该服装店白金卡会员，准备购买一件原价1500元的羽绒服，并且卡里还有上次剩余的800积分，则实际需要花费多少元？（ ）

A.1200

B.1180

C.1160

D.1140

88.小刘第一次去该服装店，办理金卡和购买2件等价的衬衫共花费了860元，但是准备出门的时候又看中了一件原价为2000元的大衣，并且将金卡升级为白金卡，原来购买的衬衫和这件大衣均可按照白金卡的会员制度实行，则小刘本次购买衣服最终花费多少元（不含办卡费用）？（ ）

A.1828

B.1860

C.2828

D.2860

89.S企业至少需要花费多少元（含办卡费用）？（ ）

A.18800

B.20000

C.24100

D.25000

90.S企业的这笔订单给该服装店带来的利润额至少为多少元？（ ）



A.2400

B.2600

C.2800

D.3000

**三、资料分析。所给出的综合性资料有若干问题要你回答，请根据材料所提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。**

**请开始答题：**

2019 年全年批发和零售业增加值 95846 亿元，比上年增长 5.7%；交通运输、仓储和邮政业增加值 42802 亿元，增长 7.1%；住宿和餐饮业增加值 18040 亿元，增长 6.3%；金融业增加值 77077 亿元，增长 7.2%；房地产业增加值 69631 亿元，增长 3.0%；信息传输、软件和信息技术服务业增加值 32690 亿元，增长 18.7%；租赁和商务服务业增加值 32933 亿元，增长 8.7%。全年规模以上服务业企业营业收入比上年增长 9.4%，营业利润增长 5.4%。

2019 年全年货物运输总量 471 亿吨，货物运输周转量 199290 亿吨公里。全年港口完成货物吞吐量 140 亿吨，比上年增长 5.7%，其中外贸货物吞吐量 43 亿吨，增长 4.7%。港口集装箱吞吐量 26107 万标准箱，增长 4.4%。

年末全国民用汽车保有量 26150 万辆（包括三轮汽车和低速货车 762 万辆），比上年末增加 2122 万辆，其中私人汽车保有量 22635 万辆，增加 1905 万辆。民用轿车保有量 14644 万辆，增加 1193 万辆，其中私人轿车保有量 13701 万辆，增加 1112 万辆。

全年完成邮政行业业务总量 16230 亿元，比上年增长 31.5%。邮政业全年完成邮政函件业务 21.7 亿件，包裹业务 0.2 亿件，快递业务量 635.2 亿件，快递业务收入 7498 亿元。全年完成电信业务总量 106789 亿元，比上年增长 62.9%。

91.2019 年全年货物运输距离约为（ ）公里。

A.236.3

B.423.1

C.471

D.531.3

92.2018 年，全年完成邮政行业业务总量是电信业务总量的：（ ）

A.7.55%

B.9.52%

C.13.52%

D.18.83%

93.2019 年全年下列各项中按照增长率大小排序正确的是：（ ）

A.批发和零售业增加值&gt;房地产业增加值&gt;租赁和商务服务业增加值

B.住宿和餐饮业增加值&gt;批发和零售业增加值&gt;金融业增加值

C.金融业增加值&gt;批发和零售业增加值&gt;房地产业增加值

D.租赁和商务服务业增加值&gt;房地产业增加值&gt;住宿和餐饮业增加值



94.2019 年私人汽车保有量同比增长：（ ）

- A.7.3% B.8.4%  
C.9.2% D.11.5%

95.根据上述资料，下列说法正确的是：（ ）

- A.2019 年全年完成邮政行业业务总量中有一半以上来自快递业务收入  
B.2019 年外贸货物吞吐量增速小于港口集装箱吞吐量  
C.2019 年民用轿车保有量中，私人轿车保有量约占 93.6%  
D.2019 年外贸货物吞吐量占港口完成货物吞吐量的比重，同比去年有所上升

**四、实验设计。**所给出的实验设计均有若干问题要你回答，你应根据提供的信息进行分析、比较、判断和处理。

**请开始答题：**

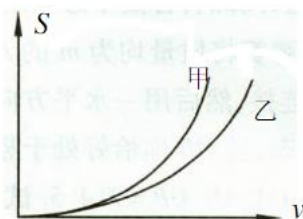
(一)

下表是某品牌汽车《驾驶守则》中的部分安全距离表格：

刹车前的车速 $V(\text{km/h})$	反应距离 $L(\text{m})$	刹车距离 $s(\text{m})$	停车距离 $x(\text{m})$
40	10	10	20
60	15	22.5	37.5
80	①	40	②
120	30	90	120

其中，反应距离指驾驶员从发现情况到开始刹车过程中汽车匀速行驶的距离，刹车距离指从刹车到停下过程中汽车减速行驶的距离，停车距离为反应距离与刹车距离之和。

刹车距离是衡量汽车安全性能的重要参数之一，下图所示的图线分别为甲、乙两不同品牌汽车在同一路面上紧急刹车过程中的实际刹车距离  $S$  与刹车前的车速  $v$  的关系



96.已知：路程=速度×时间，假定司机的反应时间是固定的，那么①处应填写的数据是：

- A.20 B.25  
C.30 D.35



97.假定司机的反应时间是固定的，结合上题结论，表格中②处应填写的数据是：

A.40

B.50

C.60

D.70

98.依据甲、乙两不同品牌汽车刹车速度和距离的关系，哪款汽车刹车性能较好？

A.甲

B.乙

C.甲和乙性能一样

D.无法比较甲和乙性能高低

(二)

心理学家罗司与亨利曾做过一个有名的反馈效应心理试验：他们把一个班的学生分为三组，每天学习后进行成绩测验，测验后分辨给予不同的反馈方法：第一组每天告知学习结果；第二组每周告诉一次学习成果；第三组只考试不告知学习结果。八周后，心理学家将第一组和第三组的反馈方式对换，第二组反馈方式不变。结果显示，第三组的成绩有显著提高，而第一组的学习成绩显著降落，第二组成绩稳步回升。

99.下列哪项最可能是这项实验要探讨的问题？

A.反馈方式对于学习效果的影响情况

B.每天成绩测试对于学习效果的影响情况

C.学习成绩与学习效果之间的关系

D.教学方式与学习成绩之间的关系

100.上述实验结果**不能**解释下列哪种现象？

A.猴子为什么没有进化成为人？回答：“由于它们历来就没有成绩单。”

B.考试前老师通过划重点方式暗示本次考试的范围，学生的通过率显著提升

C.老师除了每天给学生布置作业，还要求家长在作业上签字确认其完成情况

D.每天入睡前三省吾身，“今天我做了什么，获得了什么”有助于成长和进步



**加入 QQ 群 : 1077113913**

**查看答案解析**