

2017 年 10 月 21 日浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》还原试题

(声明: 1. 此试题来源于网络及网友回忆, 谨供参考; 2. 若有权利人对试题及解析主张权利, 请及时联系, 将依法采取措施保障权利人合法权益)

第一部分 言语理解与表达

1、从“冰桶挑战”到“用艺术点亮生命”, 都在以创新的方式, 推动中国公益事业的发展, _____ 更多人关注和帮扶社会弱势群体、边缘群体, 共同构建一个人人做公益、处处有公益的新型社会, 公益也将全面 _____ 各行各业成为一种全民参与的生活方式。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 鼓励 渗透 B. 促使 深入 C. 倡导 融入 D. 颠覆 覆盖

2、苹果以创新精神著称, 它的智能手机系列与应用商店得到了全球消费者的认可, 但是苹果将自己的产品打造成了一个封闭式系统, 看上去是为了保护自己的利益, 却把企业和丰富的市场需求 _____ 开来。如果它的产品辐射能力足够强大, 就很容易造成市场垄断, 受到市场监督部门的干预, 而如果他无视消费者的需求, 以 _____ 的态度对待市场, 最终就会受到市场的报复。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 对立 骄傲 B. 分裂 固执 C. 割裂 傲慢 D. 孤立 冷漠

3、戏曲艺术的学习, 像是一场苦行僧的修炼, 要有一颗热爱戏曲的心和崇高的敬业精神, 才能 _____ 得做到尽善尽美, 台下付出的所有汗水和努力, 最终都会得到舞台和观众的回报。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 无怨无悔 B. 挥洒自如 C. 持之以恒 D. 胸有成竹

4、大麻因为在医疗领域存在药用价值, 确实在少数国家和地区属于合法存在, 但这并不足以成为“大麻合法化”的依据, 吸食大麻合法, 在国际上只是个别的情况, 而且, 大多亦是“有限度的合法化”, 而非 _____。

填入划横线, 最恰当的一项是:

- A. 司空见惯 B. 放任自流 C. 权宜之计 D. 大行其道

关注微信公众号 yiqishanganba 及时获取、下载更多视频、资料等更新讯息

唯一微信: 1090080651

5、关系清爽, 干事才能专心。保持头脑清醒, 时刻观照内心, 多一点精神洁癖, 不在拉关系, 找门路上 _____, 而是在干实事, 有作为上 _____, 才不会上演“树倒猢猻散”的戏码。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 投其所好 深谋远虑 B. 投机取巧 殚精竭虑
C. 废寝忘食 坚持不懈 D. 好高骛远 磨杵成针

6、英国历史学家巴克尔认为, 在 19 世纪那个科学蓬勃发展的时代, 历史学家依旧满足于记录琐碎的历史现象, 实属 _____。如果问这些历史学家, 人类社会为什么会进步? 他们竟然还会以为这是“上帝的计划”或者人的“自由意志”使然。在他们看来, 这样的学问配不上“科学”的美名, 甚至连与科学家对话的资格都没有。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 一叶障目 B. 不思进取 C. 不务正业 D. 舍本逐末

7、长期以来, 我们总是试图将文学从市场或商业行为中 _____ 出来, 然而事实上, 仅靠一腔热血和情怀, 并不足以促使作家拿起笔去创造。很难想象, 如果没有稿酬支持与激励, 中国的文学会有今天的繁荣气象。从这个角度来讲, 网络文学追求市场效益也 _____, 但一定要有原则和操守, 切勿急功近利。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 跳脱 顺理成章 B. 分离 情有可原
C. 脱离 大势所趋 D. 剥离 无可厚非

8、进入 21 世纪, 全球科学技术迅速发展, 新兴学科不断 _____。但是物理学家依然是自然科学最重要的基石, 爱因斯坦等伟大科学家创造的 20 世纪物理学辉煌, 在新世纪得以 _____。人类社会依然有大量的难题, 需要以物理学为基础的学科群去解决。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 异军突起 延续 B. 蒸蒸日上 突破

C. 方兴未艾 展现 D. 日新月异 凝聚

9、人类社会大概没有一种关系的_____能够超越医生和病人。在疾病的威胁下,人们寻求帮助,将自己的身体甚至生命交托于陌生人之手,今天人类医学发展到前所未有的高度,然而医生与病人,这对同一战壕的伙伴,却被有史以来最为紧张的关系所_____。

填入划横线部分最恰当的一项是:

A. 特殊性 困扰 B. 紧密型 包围 C. 长期性 冲击 D. 复杂性 伤害

10、暗物质在宇宙中似乎无处不在,但物理学家对其性质却_____。从上世纪 80 年代开始,各种探索器就_____地寻找暗物质,可惜都没有成功。如今,检验这个最流行的暗物质理论的机会终于到来。

填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 莫衷一是 马不停蹄 B. 讳莫如深 兴致勃勃
C. 知之甚少 前仆后继 D. 熟视无睹 坚持不懈

11、下列词语中加点字的读音错误的一项是:

A. 龃 (jǔ) 龂 B. 木讷 (nè) C. 卷帙 (dié) D. 雪霁 (jì)

12、下列词语中有错别字的一项是:

A. 脍炙人口 刚愎自用 B. 虎视眈眈 分道扬镳
C. 怨天尤人 如法炮制 D. 阴谋鬼计 纰漏百出

13、①春秋战国时期,儒墨常常并称,如韩非子在《韩非子·显学》中就曾讲:“世之显学儒、墨也。”可见墨家在当时的重要影响。

②其关于力学、数学、光学等方面科学原理的阐述,在先秦诸子中独树一帜,特别是在光学方面,《墨经》中以图文结合形式讲述了物蔽光成影、双影的形成、小孔成像,光的反射等八大光学原理。

③墨家学派主要由从事工艺的能工巧匠组成,所谓“服役者百八十人”,个个都是技艺精湛的优秀工匠!

④将世界首颗量子科学实验卫星命名为墨子号,正是对墨家在光学领域所做贡献的肯定。

⑤墨家是春秋战国时期一个非常具有开拓创新精神的学派,其创立者为墨子。

⑥春秋战国后期,墨家将所有前期墨家工匠群体的技艺经验上升到理论层面,形成《墨经》。将以上六个句子重新排列,语序正确的是:

A. ①④⑤③②⑥ B. ①②④⑤③⑥ C. ⑤①③⑥②④ D. ⑤②④①⑥③

14、①实际上,每个人都有心境低落的情形,都有恐惧、焦虑、缺乏兴趣,缺乏愉悦感的时候。

②情绪反应的异常,有其相应的躯体物质基础,并不是简单一句“克服一下”“想开一点”就能解决。

③从这个层面上来说,不歧视抑郁患者,也就是善待我们自己内心的负面情绪。

④正如我们不会要求一位高血压患者“克服一下”去战胜高血压一样!

⑤抑郁症是一种常见的心理障碍。

⑥抑郁症患者可能只是因为本身的遗传易感性,自身经历和一系列生活事件,导致心境障碍的程度更强,时间更长,需要一定帮助和治疗才能从抑郁状态中走出。

将以上六个句子重新排列,语序正确的是:

A. ②③④①⑤⑥ B. ②④③⑤①⑥ C. ⑤②④①⑥③ D. ⑤⑥①②③④

15、①反之,如果著名商标、知名商标,由地方政府相关部门来评选认定,则是越位之举,且存在寻租风险。

②由地方政府相关部门来评选认定著名商标、知名商标,就有让权力为市场和商业作主之嫌

③“叫停”地方政府相关部门来评选认定著名商标知名商标,是一种必要的纠偏。

④当权力为市场和商业做了主,有可能伤害市场的公平竞争。

⑤著名商标、知名商标,本来就是由市场说了算,由消费者说了算,“金杯银杯不如老百姓口碑。”

⑥著名商标、知名商标只是市场荣誉、商业概念，不应是官方荣誉与官方概念。

将以上六个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ③⑤①⑥②④ B. ③①⑥②④⑤ C. ⑥①③②⑤④ D. ⑥①②③④⑤

16、新员工作为单位的新力量，正经历着从“学生”到“工作人员”的转变，这是一个人职业生涯的关键阶段。而现实中，新员工由于承受着较大的心理压力而引起心理失衡，致使其难以激发出工作热情，创造性思维减少，而无法达到最佳状态。

这段文字，接下来最可能介绍的是新员工心理失衡的：

- A. 定义 B. 诱因 C. 表现形式 D. 不良影响

17、在深度学习成为手机语音识别的主流方法之后，陆续出现的多种深度神经网络的工具包，使得开发一个具有较高性能的语音识别引擎的技术门槛降低了。目前工业界所提供的语音识别服务一般依赖云端完成主要的计算，这要求有顺畅的网络环境。然而网络不可能永远保持高质量，所以在手机端实现本地的语音识别，能让使用者获得更高的体验。然而，要研发出较高性能的本地识别引擎，还需要开发者对其原理有深入的理解，并通过算法和代码优化，在有限的精度损失下，把识别引擎对计算和存储资源的占用降到手机终端能够承受的范围，开发难度明显高于利用开发工具开发云端识别引擎。

根据这段文字可以知道：

- A. 通过深度学习进行手机语音识别需要畅通的网络环境
B. 本地语音识别是手机语音识别的发展方向 and 研发重点
C. 语音识别引擎的开发者，尚未攻克本地语音识别引擎的技术堡垒
D. 依靠云端完成计算和储存降低了开发语音识别引擎的技术门槛

关注微信公众号 yiqishanganba 及时获取、下载更多视频、资料等更新讯息

唯一微信: 1090080651

18、共享单车虽是绿色环保创举，但其本质仍是以盈利为目的的企业行为。既然是企业行为，就必须履行作为生产者的责任延伸机制义务。共享单车扎堆占据机动车车道、人行道，损坏的自行车被遗忘在各个角落，废弃自行车堆积如山占据公共空间，这些不尽义务的行为违背了城市发展常识，也违背了企业日常伦理。企业不能肆意任性、我行我素，监管部门也不能以秩序、常识和伦理为代价，为之兜底，任其放肆。

这段文字意在说明：

- A. 共享单车对城市发展的不良影响正在日益显现
B. 目前监管部门对其共享单车企业的监管还不到位
C. 共享单车的出发点虽好，但实际效果不尽如意
D. 共享单车企业不应为经济利益而忽视社会责任

19、当看到热锅从炉灶上滑落时，我们会不自觉地伸手试图将锅接住，但是在手脚将碰到热锅的刹那，或许又会瞬间把手收回，以避免烫伤，因为大脑的执行控制中心会“插手”打断这一系列无意识的指令，最新发现的一些证据表明，这样的“插手”行为也会在我们不知不觉回忆过去时出现：_____。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 微小的电流对大脑的刺激能够换回短时记忆
B. 尝试忘掉一段记忆，确实会降低大脑的某段记忆
C. 大脑会阻止我们回忆那些可能带来痛苦的记忆
D. 一个记忆，可以让另一个记忆不自觉地涌上心头

20、当前，科技产品的软硬件制造商还习惯于传统的商业模式：每过一年左右发售一个新版，默认卖点就是更多功能。如此一来，随着时间渐增，软件和应用变得越来越复杂——但是用户使用手册却总有缺失，甚至无法获取。理想的目标是，设计师将产品设计得足够简单，重要的功能足够明显，让大众仅凭自己的推断就能掌握使用方法。

这段文字意在强调：

- A. 用户使用手册跟不上科技产品发展节奏
B. 科技产品以简洁易上手作为开发目标
C. 传统的商业模式不适用于科技产品领域
D. 设计师并未理解用户对科技产品的需求

21、尽管有关僧帽猴的发现表明,人类以外的物种,也能无意识的制造出,类似切割石器的石头碎片,但是,_____。即使人类祖先刚开始和僧帽猴一样,只是无意识的制造出石片,但是一定有什么使他们意识到,他们可以使用这些石片,甚至按用途制作新工具。此外,人类的技术越来越精湛,从相对简单的工具到经过打磨锋利的手斧,再到如今的精密机械。为什么黑猩猩和猴子没能取得这样的进步?为什么只有人类做到了?

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 这并没有否定人类制造工具的独特性
- B. 判定人造石器的标准并不会因此而调整
- C. 这些石片尚未达到人造工具的大部分标准
- D. 人类最早在非洲制造出石器的观点并不会动摇

22、具有 200 多年历史的京剧,无论是帝王将相还是才子佳人,都是围绕“忠孝节悌”,这四个字展开的,这也是戏曲所表现的内容。忠孝节悌,就是告诉人们做人做事的道理。戏曲作为艺术,它的功能本来就是娱乐大众的,从古至今,人除了满足生活需求外,还需要精神上的愉悦,也就是寓教于乐。“成风化人”,正是文化艺术的含义,以文化人就是文化,化是无形的,是通过艺术等无形的形式,让人明白做人做事的道理,达到感化人、教育人的结果。因此,戏曲是哲学的表述,是历史的表达,真正的艺术大师不仅要有艺术家的灵魂,更要有社会家的头脑。

这段文字意在说明:

- A. 戏曲通过艺术表现实现价值观传播的社会功能
- B. 京剧作为戏曲艺术的代表充分体现了教化职责
- C. 戏曲艺术大师应更多承担传播文化的社会责任
- D. 不同时代的戏曲艺术应与时俱进反映群众需求

23、东西学术思想早已交汇融合,虽时有冲突,但彼此获益,对双方来说是充实和发展自我的必由之道。片面强调自身文明和文化传统的特殊性,自我封闭,不能像其他文明和文化传统开放,对任何一种文明形态和文化传统的发展来说,都是不健康的。在目前的儒学研究中,如果陷入狭隘的保守主义,势必使儒学研究走入“断港绝河”,结果只能“其流不远”。其实,真正的国学大师,从来都不是抱残守缺之士。民国时期的王国维、梁启超、陈寅恪、胡适和冯友兰等一时之选,无不具有融汇中西的高度自觉。他们所创立的典范,正是现代国学和儒学研究的康庄大道。如今的国学研究,要想取得切实的成就,舍此别无他途!

这段文字意在强调:

- A. 东西方思想文化的共同性,实则大于差异性
- B. 国学研究,需对中西文化兼收并蓄,继往开来
- C. 应当警惕当今儒学研究妄自尊大,闭关自守的风险
- D. 今天的国学研究者,需要学习当年国学大师开阔的气度

24、有人说:企业家同样面对不准确性和未知的市场风险,我们不是设计了市场竞争机制来奖优罚劣吗?比尔·盖茨、巴菲特都是成功的代表,市场奖励他们世界首富的位置。但是你们仔细想想,企业家所面对的市场风险,相较于科学家面对的整个未知世界,根本不在一个层次上。比尔盖茨的 windows 设计也不过是电脑技术的一种运用而已,即便如此,市场已经给予了如此大规模的奖励,让他做了世界首富。如果牛顿、爱因斯坦都需要产权保护来获取经济回报的话,我们是不是应该把整个世界贡献给他们呢?

这段文字意在强调:

- A. 科学家的付出与回报并不对等
- B. 产权保护阻碍了经济发展
- C. 设计管理制度比运用技术难的多
- D. 科学创造不应该用市场化的方式进行奖励

25、美国国家科学院和公共政策委员会的人口问题研究小组,曾在 20 世纪 60、70、80 年代分别做过人口与发展关系的研究,每次的结果都是不同的。1971 年的研究报告中的结论

是, 人口增长通过降低人均收入的增长等 16 个主要环节, 给发展带来消极的影响。然而, 1986 年的研究报告结论却有了很大的不同, 消极方面的影响只有三个, 而积极方面的影响却有六个。专家们指出, 1986 年的研究报告, 在很大程度上已经从过去那种关于人口增长会给社会带来很大消极影响的结论中走了出来。

从这段话中可以得出以下哪项结论?

- A. 人口问题研究小组的研究结果不可靠
- B. 对人口与发展关系的正确理解有一个过程
- C. 人口是一个随具体情况变化而变化的相对变量
- D. 专家对人口与发展的关系持不同观点

第二部分 数量关系

(共 25 题, 参考时限 25 分钟)

一、数字推理, 共 10 题。

26. $\frac{1}{2}$ 2 1 3 $\frac{4}{3}$ ()

- A. 5
- B. $\frac{15}{4}$
- C. $\frac{4}{15}$
- D. $\frac{7}{2}$

27. 2 1 1 2 8 ()

- A. 16
- B. 32
- C. 64
- D. 128

28. 28 16 20 6 17 ()

- A. -2.5
- B. -5
- C. 6
- D. 14

29. 10 15 25 40 65 ()

- A. 100
- B. 105
- C. 130
- D. 145

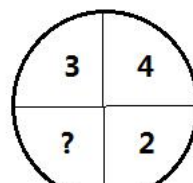
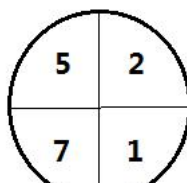
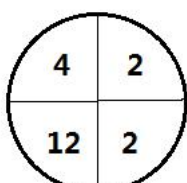
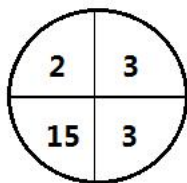
30. $\frac{1}{16}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{5}{8}$ ()

- A. $\frac{6}{7}$
- B. 1
- C. $\frac{3}{2}$
- D. 2

关注微信公众号 yiqishanganba 及时获取、下载更多视频、资料等更新讯息

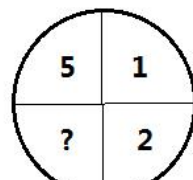
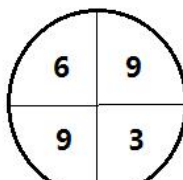
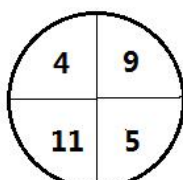
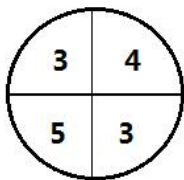
唯一微信: 1090080651

31.



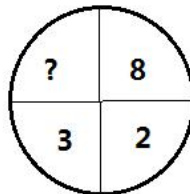
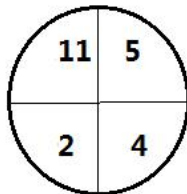
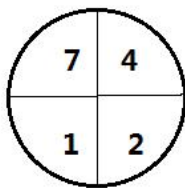
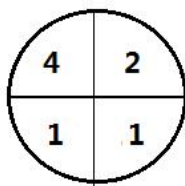
- A. 11
- B. 12
- C. 13
- D. 14

32.



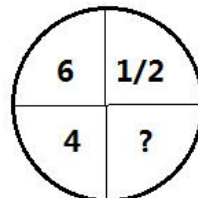
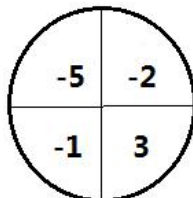
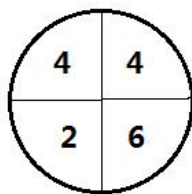
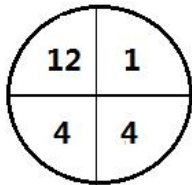
- A. 8
- B. 9
- C. 10
- D. 11

33.



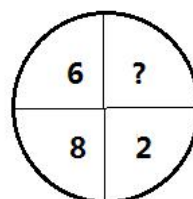
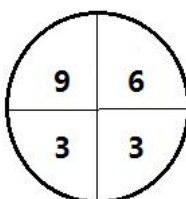
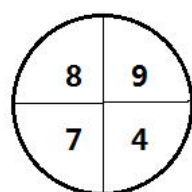
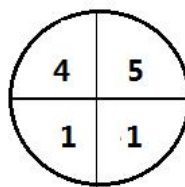
- A. 10 B. 11 C. 12 D. 13

34.



- A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

35.



- A. 9 B. 10 C. 11 D. 12

二、数学运算

36. 小刘在做一道除法题时，误将除数 56 看为 65，结果得到的商是 4，余数是 8，那么正确的商与余数之积是：

- A. 48 B. 156 C. 164 D. 176

37. 某公司要从信息部、销售部、人事部三个部门选 5 名员工参加一次培训活动，三个部门分别有 3 名、4 名、5 名员工，经理要求每个部门至少派 1 名员工参加，问不同的人员组成方案有多少种？

- A. 590 种 B. 680 种 C. 1020 种 D. 2160 种

38. 某企业 3 月份的产值是 50 万元，4 月份比 3 月份减少了 10%，5 月份比 4 月份增加了 10%，则 5 月份的产值是多少？

- A. 40.5 万元 B. 49.5 万元 C. 50 万元 D. 55 万元

39. 有甲乙丙丁戊五袋水泥，其中甲乙、乙丙、丙丁和丁戊两袋水泥的平均重量从小到大呈等差数列，且平均重量之和为 250 公斤。已知丁比乙重 30 公斤，戊是甲的 2 倍，问这 5 袋水泥的平均重量为多少公斤？

- A. 60 公斤 B. 68 公斤 C. 74 公斤 D. 85 公斤

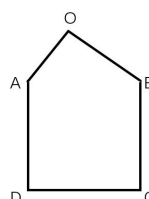
40. 一种长方形餐桌，长边处可以坐 2 人，短边处可以坐 1 人。如果把这样的 7 张餐桌在短边处拼接起来，四周可以坐多少人？

- A. 34 人 B. 30 人 C. 26 人 D. 18 人

41. 一次羽毛球邀请赛，参赛的每两支队伍之间都要进行一场比赛，赛程计划安排 7 天，每天安排 4 场比赛，问共邀请了多少支队伍参赛？

- A. 8 支 B. 9 支 C. 10 支 D. 11 支

42. 如右图所示，一个小区的道路围成了一个五边形，经实地勘测，五边形内有三个角为直角，AD 边、BC 边和 CD 边长度相等，且 OA 边长度为其一半。已知 AD 边长 20 米，问道路围成的五边形面积为多少平方米？



- A. $(50\sqrt{2}+200)$ 平方米 B. $(50\sqrt{3}+200)$ 平方米
C. $(50\sqrt{2}+400)$ 平方米 D. $(50\sqrt{3}+400)$ 平方米

43. 某酒店的双人间标价每天 140 元, 三人间标价每天 150 元。为吸引游客, 酒店给团体五折优惠。一个 50 人的旅游团在优惠期间到酒店入住, 住了一些双人间和三人间, 若每间客房正好住满且住了 2 天, 共花费住宿费 3020 元, 则该旅游团住了多少双人间?

- A. 8 间 B. 10 间 C. 13 间 D. 21 间

44. 完成同一块地的插秧, 小刘需要 10 小时, 小王需要 12 小时, 小张需要 15 小时。把同样的两块地分别交给小刘和小王插秧, 两人同时开始, 小张一开始帮小刘, 中途又去帮小王。最后, 两块地的秧苗同时插完。问小张帮了小王多长时间?

- A. 3 小时 B. 4 小时 C. 5 小时 D. 8 小时

45. 某品牌酸奶有芒果、草莓两种口味。为了促销推, 某销售人员连续三天, 每天从中任选一瓶某种口味的酸奶赠送给某住户品尝, 则该住户收到三瓶酸奶中, 至少有两瓶为芒果口味的概率是多少?

- A. $1/6$ B. $1/3$ C. $1/2$ D. $2/3$

46. 某地有 4000 名公务员参加法律知识测验, 已知全部人员成绩都不低于 60 分。未了解本次知识测验的成绩分布情况, 从中抽取了 200 名公务员的成绩进行统计, 形成了下面这张不完整的表格:

成绩 X (分)	人数
$60 \leq X \leq 70$	26
$70 \leq X \leq 80$	
$80 \leq X \leq 90$	62
$X \geq 90$	72

问: 估计这次参加知识测验的公务员有多少人成绩大于等于 70 分且低于 80 分?

- A. 400 人 B. 520 人 C. 800 人 D. 1440 人

47. 某电商对洗衣液进行降价促销, 每瓶洗衣液降低 3 元出售, 结果顾客增加了一半, 销售额增加了三分之一。该洗衣液原价是:

- A. 24 元 B. 26 元 C. 27 元 D. 29 元

48. 小李、小张 6 月底在健身房办了健身卡, 小李每周六 19:00 至 21:00 去健身, 小张每月逢日期为 7 的倍数的日子 19:00 至 21:00 去健身, 问 7 月份小李与小张同时出现在健身房的日子最多可能有几天?

- A. 1 天 B. 2 天 C. 3 天 D. 4 天

49. 某市对居民每月用电实现“阶梯收费”, 具体收费标准如下:

用电量	电费价格 (元/千瓦时)
不超过 160 千瓦时部分	X
超过 160 千瓦时部分	$X+0.15$

某户居民五月份用电 190 千瓦时, 缴纳电费 90 元。若该户居民六月份所缴电费不低于 75 元且不超过 84 元, 问该户居民六月份的用电量范围是多少?

- A. 160-175 千瓦时 B. 165-180 千瓦时
C. 170-185 千瓦时 D. 172-186 千瓦时

50. 某景点的门票价格为单人票每张 5 元, 团体票价格为 30 元 (可供不超过 10 人的团体使用)。某小学组织了 145 人去该景点春游, 出发前又临时增加了 3 人, 问人数增加后, 购票费用至少增加多少元?

- A. 20 元 B. 15 元 C. 10 元 D. 5 元

51、下载: 使用: 卸载

- A. 创新: 试点: 推广 B. 复习: 考试: 录取
C. 污染: 治理: 举报 D. 签约: 执行: 违约

52、评价: 标准

- A. 保密: 隐私 B. 表演: 舞台
C. 魅力: 吸引 D. 拥堵: 限行

53、风雨: 风霜雷雨

- A. 伶俐: 伶牙俐齿 B. 酸辣: 酸甜苦辣
C. 文武: 文韬武略 D. 生死: 生老病死

54、工会: 工人

- A. 军队: 军人 B. 陪审团: 陪审员
C. 妇联: 妇女 D. 党组织: 党员

55、地震: 救助: 募捐

- A. 工作: 加班: 值班 B. 科研: 实验: 文献
C. 疾病: 治疗: 服药 D. 诈骗: 抓捕: 惩处

56、感情 对于 () 相当于 () 对于 大公无私

- A. 漠不关心 道德 B. 貌合神离 性格
C. 悲喜交加 思想 D. 亲密无间 品德

57、坚定: 犹豫不决

- A. 紧张: 临危不惧 B. 沉默: 滔滔不绝
C. 安静: 鸡犬不宁 D. 留恋: 恋恋不舍

58、打印机: 白纸: 稿件

- A. 公司: 员工: 部门经理 B. 豆浆机: 黄豆: 水
C. 导航系统: 出发地: 目的地 D. 碎纸机: 废纸: 纸屑

二、逻辑判断: 共 7 题。

59、在开发针对成人的药物和疫苗时, 科学界和医药行业使用的实验鼠因为生长环境太干净, 导致免疫系统不够强大, 在许多方面与成人的免疫系统并不匹配, 应而不是最好的动物模型, 野生鼠或许更合适。

以下哪项如果为真, 不能支持上述结论:

- A. 目前技术无法对实验鼠模拟出野生鼠的一些免疫特性
B. 无菌环境下长大的小鼠的免疫系统更接近于人类婴儿
C. 将实验鼠与野生鼠关在一处, 两周后近两成实验鼠死于感染
D. 野生鼠生长环境不同, 不易找到初始身体状况相同的野生鼠

60、长期以来, 人们认为恶劣的环境阻止了亚马逊地区的繁荣昌盛, 这一固有观念一直盘踞在人们头脑之中, 考古工作也裹足不前。近期在亚马逊各处的最新考古工作却证明, 这一片巨大的热带雨林其实是文明发源的热土。

以下哪项如果为真, 最能削弱上述考古发现证明的观点:

- A. 亚马逊地区的地面布满可能引起荨麻疹或更严重疾病的生物
B. 超过 83 个亚马逊特有的植物品种在亚马逊地区得到了不同程度的人工培育
C. 1542 年西班牙探险队登上亚马逊土地, 发现原本认为荒无人烟的岛屿事实上居民的数量多到超乎想象
D. 在有人类活动的亚马逊地区, 人类遗留的垃圾逐年堆积, 孕育出肥沃的亚马逊黑土, 与周边地区贫瘠的酸性土地形成鲜明对比

61、一项研究表明, 螨虫不能饮水, 它们通过从空气中吸引水分保持身体的含水量, 故螨虫只能生活在潮湿的环境下, 对螨虫过敏的人搬到干燥地区就可以避免这一问题。

以下哪项如果为真, 最能削弱这一结论?

- A. 经常使用高效微粒空气过滤器净化空气可有效抑制螨虫
B. 调查发现在我国西部山区的大部分地方, 室内螨虫很少

C. 从潮湿地区搬到干旱地区的床垫、毯子等也会诞生螨虫

D. 螨虫的分泌物、排泄物以及螨虫的尸体, 都会致人过敏

62、一项针对近 1.65 万名中年职场人士的调查显示, 在约占总人数 8% 的“工作狂”中, 经常被焦虑症困扰的比例高达 34%, 是那些总体上能保持工作生活平衡的人的 3 倍。此外, 工作狂中也有更多的注意力缺失及多动症和强迫症患者。

关于中年职场人士, 可以推出:

A. 注意力缺失的人大部分是工作狂

B. 不是工作狂的人没有受到焦虑症的困扰

C. 强迫症患者不容易保持工作生活的平衡

D. 不能保持工作生活平衡的人更容易得焦虑症

63、电子烟主要由电池加热蒸发装置和装着烟液的烟管组成, 烟液中含有一定量的尼古丁, 但是没有香烟中的焦油、悬浮微粒等其他有害成分。有研究显示, 使用电子烟的戒烟者最终成功戒烟的比例比不用的人低 28%。因此, 电子烟对戒烟并没有效果。

以下哪项如果为真, 最能支持上述结论?

A. 很多原本不抽烟的人因为好奇而尝试电子烟, 之后反而更容易抽烟

B. 对戒烟者来说, 电子烟只是减少了香烟的使用, 并没有减轻对尼古丁的依赖

C. 戒烟者使用电子烟在禁烟的场合也能“吞云吐雾”, 降低了尽快戒烟的压力

D. 市面上多数电子烟由于生产企业通常不注明尼古丁溶液成分, 存在健康风险

64、机体进化出脂肪组织的首要原因, 很可能是将其作为生病时为我们提供能量的临时器官。事实上, 患上心脏病、脑卒中(中风)等严重疾病的人群中, 往往胖的人疾病发展状况会好于一般患者的预期。据此有人认为, 胖一点比瘦一点对身体健康更有利。

以下哪项如果为真, 最能削弱这一结论?

A. 一个人越胖, 得心脏病或脑卒中的风险越高

B. 肥胖在医学界已被视为一种需要治疗的临床病症

C. 瘦一点的心脏病或脑卒中患者一般更有毅力坚持康复训练

D. 无论胖瘦, 有心脏病的人发生脑卒中的危险比无心脏病患者高很多

65、一项研究显示, 与四壁白墙或只能看见其他建筑物的教室相比, 那些能看见自然风景的教室可以帮助高中生提高 13% 的注意力测试成绩, 自我解压的能力也相应提高。研究者据此认为, 窗外的自然风景不但不会令人分心, 反而有助于提高学习成绩。

以上结论如果成立, 需要基于哪一项?

A. 高中生很容易被其他事物分散注意力

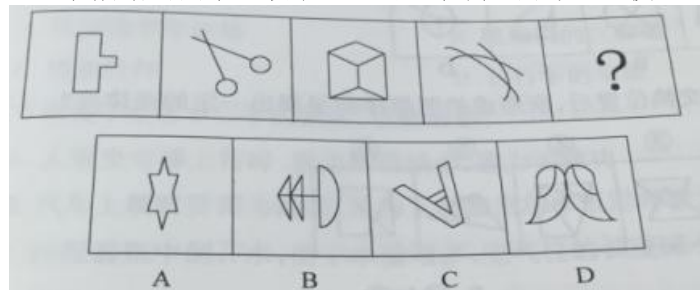
B. 注意力集中对学习成绩提高有关键影响

C. 自我解压能力与注意力集中程度有正相关关系

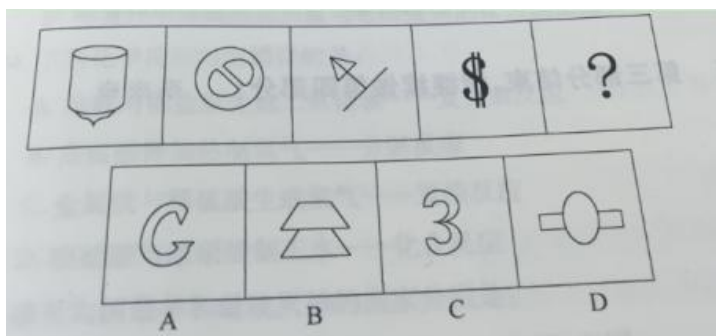
D. 传统观念认为四壁白墙的教室更有利于学习

三、图形推理: 共 5 题。

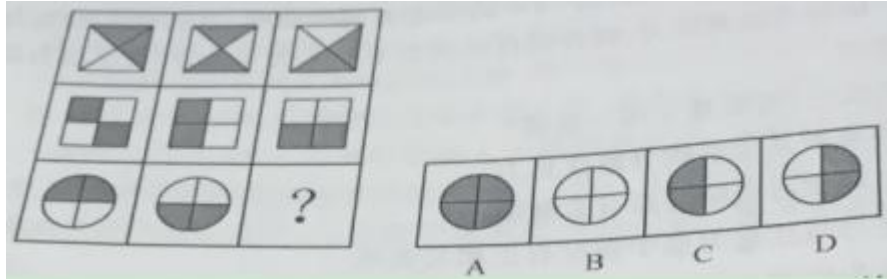
66、从所给的四个选项中, 选出一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



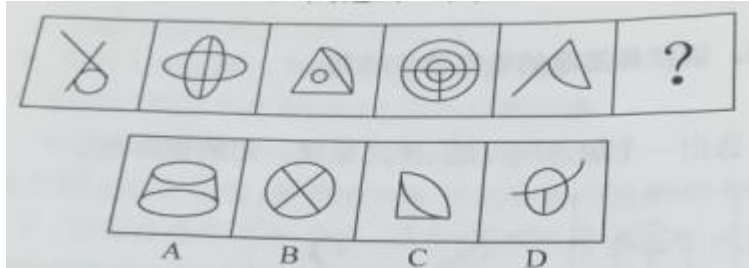
67. 从所给的四个选项中, 选出一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



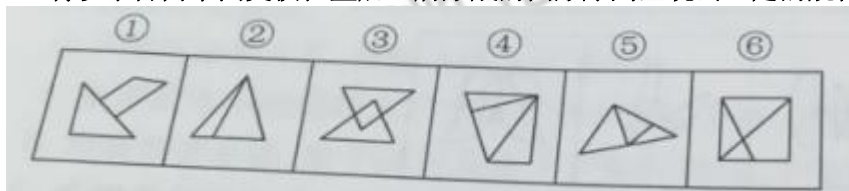
68. 从所给的四个选项中，选出一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



69. 从所给的四个选项中，选出一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



70. 将以下哪两个图交换位置后，所形成的图形序列呈现出一定的规律性。



A. ①与② B. ②与③ C. ③与④ D. ④与⑤

第四部分 常识判断

(共 15 题，参考时限 10 分钟)

71. 下列关于电的说法，正确的是：

- A. 镍镉电池、普通干电池均可进行多次充电使用
- B. 远程电力传输中使用高压电是为了最大限度地节约线路中的材料成本
- C. 正确使用测电笔时，笔尖接触被测的导线，手必须接触笔尾的金属体
- D. 家庭电路中各个用电器之间一般采用串联的连接方式

72. 下列没有利用三角形稳定性的是：

- A. 法国埃菲尔铁塔
- B. 照相机的三脚架
- C. 桥梁拉杆
- D. 自行车的车架

73. 下列关于生活中力学的说法，正确的是：

- A. 人乘坐电梯上行时，重力势能减小，重力不做功
- B. 汽车上坡时要调为低速，是为了在输出功率恒定时增大牵引力
- C. 往保温瓶中倒开水，由于水量增多，空气柱的长度减小，振动频率减小，音调提高
- D. 弹簧秤中的弹簧的总长度与它所受到的拉力成正比

74. 下列化学反应对应错误的是:

- A. 纯碱与稀盐酸生成二氧化碳——复分解反应
- B. 高锰酸钾加热制氧气——分解反应
- C. 金属铁与稀硫酸生成氢气——置换反应
- D. 浓盐酸与浓硝酸制王水——化合反应

75. 秦灭六国最早和最晚灭掉的国家分别是:

- A. 赵国、楚国
- B. 赵国、齐国
- C. 韩国、楚国
- D. 韩国、齐国

76. 下列动物中, 可以用肺呼吸的有:

- ①河蚌 ②鲸 ③青蛙 ④海马 ⑤鲨鱼

- A. ①④
- B. ②③
- C. ②⑤
- D. ④⑤

77. 下列与人的生理有关的说法, 正确的是:

- A. 剧烈运动时人体代谢加快, 血液的 PH 值增大
- B. 人的胃液中含有少量醋酸, 可以帮助消化
- C. 煤气中毒主要是二氧化碳与血红蛋白结合, 使其失去了运输氧的能力
- D. 脂肪在人体内代谢的最终产物是二氧化碳和水

78. 下列与大气层有关的说法, 正确的是:

- A. 民航客机进入巡航阶段一般是在对流层飞行
- B. 平流层集中了大气中绝大部分的水汽量
- C. 自然界中的臭氧大多分布在平流层中
- D. 八大行星中只有地球的大气有电离层

79. 下列关于洋流的说法中, 错误的是:

- A. 洋流可使低纬度地区降温, 高纬度地区升温
- B. 世界上的优质渔场多位于寒暖流交汇的海域
- C. 极地东风和盛行西风作用形成北半球中高纬度洋流
- D. 北半球洋流呈逆时针方向流动, 南半球呈顺时针方向流动

80. “补短板”理论强调的是工作要注重:

- A. 原则性
- B. 整体性
- C. 灵活性
- D. 系统性

81. 下列哪一项不属于我国刑罚的主刑?

- A. 管制
- B. 拘役
- C. 剥夺政治权利
- D. 无期徒刑

82. 需求是指在其他条件不变的情况下, 消费者在一定的时期内在各种可能的价格下愿意而且能够购买商品的数量。一种商品的需求取决于以下因素, 除了:

- A. 消费者的偏好
- B. 生产成本
- C. 消费者的收入
- D. 互补品的价格

83. 2013 年浙江提出“五水共治”的战略部署, 其中首要的是:

- A. 治污水
- B. 防洪水
- C. 排涝水
- D. 保供水

84. 下列关于夫妻离婚时财产分割的描述, 符合法律法规的是:

- A. 妻子李某在离婚存续期间与第三者孙某发生不正当关系, 应当少分或不分
- B. 妻子王某在婚姻存续期间每年领取的残疾人生活补助属于某个人财产, 不列入分割范围
- C. 丈夫张某婚前支付首付购买的房产, 婚后由夫妻二人共同还贷, 应当按照 1:1 的比例分割
- D. 周某和吴某的儿子小周今年 12 岁, 那么小周参加影视剧演出所获得的收入属于夫妻共同财产

85. 下列关于青瓷的说法, 错误的是:

- A. 宋代五大名窑中的哥窑以烧制青瓷而闻名天下
- B. 浙江是我国青瓷烧制的发源地
- C. 景德镇烧制的青瓷代表了目前青瓷技艺的最高水平
- D. 青瓷呈现青色的主要原因是胎釉中存在铁离子

第五部分 资料分析

(共 15 题 参考时限 15 分钟)

一、根据下列资料, 回答 86-90 题。

2016 年, H 市实现货物进出口总额 4485.97 亿元, 增加 8.7%。其中, 进出口总额 1172.17 亿元, 出口总额 3313.80 亿元。出口总额中, 机电产品出口 1357.20 亿元, 高新技术产品出口 424.23 亿元。按贸易方式分, 一般贸易出口 2922.94 亿元, 增长 8.7%; 进料加工贸易出口 347.38 亿元, 下降 8.1%。

2016 年 H 市货物进出口总额及增速

指标	总额 (亿元)	增长 (%)
货物进出口总额	4485.97	8.7
货物出口额	3313.80	6.7
一般贸易	2922.94	8.7
进料加工贸易	347.38	-8.1
机电产品	1357.20	8.3
高新技术产品	424.23	7.6
货物进口额	1172.17	14.6

至 2016 年末, H 市设立各类境外投资企业 (机构) 1586 个, 其中非贸易企业 624 个。境外合同投资 52.18 亿美元, 其中非贸易性投资 41.92 亿美元, 增长 185.0%。对外承包工程和劳务合作营业额 19.26 亿美元, 增长 8.9%。离岸服务外包合同执行额 58.72 亿元, 增长 13.1%。

2016 年, H 市批准外商直接投资 462 项, 实际利用外资 72.09 亿美元, 增长 1.4%。新批总投资 3000 万美元以上项目 145 个, 总投资 141.27 美元, 占新批外商项目总投资的 94.0%。

2016 年, H 市实现跨境电商进出口总额 81.12 亿美元, 增长 134.1%。其中, 出口 60.60 亿美元, 进口 20.52 亿美元, 分别增长 106.7%和 72.3%。共引进内资项目 2733 个, 到位资金 1397.07 亿美元, 增长 11.8%。

86、2016 年, H 市货物出口额占进出口总额的比重约为:

- A. 74% B. 76% C. 78% D. 80%

87、2015 年, H 市高新技术产品出口额约为:

- A. 385.6 亿元 B. 394.3 亿元 C. 398.6 亿元 D. 412.5 亿元

88、2016 年, H 市的下列哪一指标的增长速度最快?

- A. 货物进口额 B. 离岸服务外包合同执行额
C. 对外承包工程和劳务合同营业额 D. 跨境电商进出口总额

89、2016 年, H 市非贸易性投资约占境外合同投资的:

- A. 78.7% B. 80.3% C. 81.2% D. 81.9%

90、根据资料, 下列表述不正确的是:

- A. 2015 年, H 市实现货物进出口总额超过 4000 亿元
B. 2016 年, H 市机电产品出口额是高新技术产品出口额的 3 倍多
C. 2015 年, H 市实现跨境电商进出口总额超过 40 亿美元
D. 2015 年, H 市实际利用外资超过 70 亿美元

二、根据下列资料, 回答 91-95 题。

2016 年, 全国邮政函件业务累计完成 36.2 亿件, 同比下降 21%; 包裹业务累计完成 2793.6 万件, 同比下降 34.2%; 报纸业务累计完成 179.9 亿份, 同比下降 4.3%; 杂志业务累计完成 8.5 亿份, 同比下降 15%; 汇兑业务累计完成 5804.4 万笔, 同比下降 29.8%。

2016 年, 全国快递服务企业业务量累计完成 312.8 亿件, 同比增长 51.4%; 业务收入累计完成 3974.4 亿元, 同比增长 43.5%。其中, 同城业务收入累计完成 563.1 亿元, 同

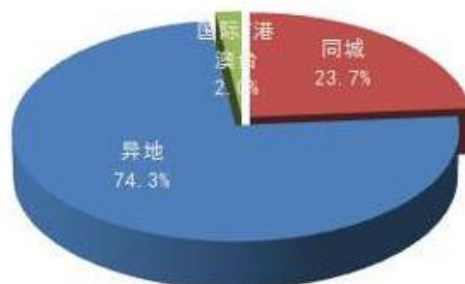
比增长 40.5%；异地业务收入累计完成 2099.3 亿元，同比增长 38.8%。12 月，快递业务量完成 34 亿件，同比增长 40.4%；业务收入完成 430.3 亿元，同比增长 37.3%。

2016 年，东、中、西部地区快递业务收入的比重分别为 81.1%、10.7%和 8.2%，业务量比重分别为 80.9%、11.9%和 7.2%。与去年同期相比，东部地区快递业务收入比重下降了 0.8 个百分点，快递业务量比重下降了 1.1 个百分点；中部地区快递业务收入比重上升了 0.4 个百分点，快递业务量比重上升了 0.7 个百分点；西部地区快递业务收入比重上升了 0.4 个百分点，快递业务量比重上升了 0.4 个百分点。

图3-1 快递业务收入结构



图3-2 快递业务量结构图



91. 2016 年，以下哪项全国邮政业务累计完成量同比下降的速度最快？

- A. 函件业务 B. 包裹业务 C. 报纸业务 D. 杂志业务

92. 2016 年，平均每件快递业务收入比 2015 年大约变化了多少？

- A. 上升 3% B. 下降 3% C. 上升 5% D. 下降 5%

93. 2016 年，国际和港澳台快递业务收入约为多少亿元？

- A. 410 亿元 B. 420 亿元 C. 430 亿元 D. 440 亿元

94. 2016 年 12 月的快递业务量约占全年业务总量的比例是多少？

- A. 9% B. 11% C. 13% D. 15%

95. 2016 年，东部和西部的快递业务收入之和约是中部地区的多少倍？

- A. 7.5 倍 B. 7.9 倍 C. 8.3 倍 D. 8.7 倍

三、根据下列资料，回答 96-100 题

2006-2014 年我国能源消费总量及构成

年份	能源消费总量(万吨标准煤)	占能源消费总量的比重(%)			
		煤炭	石油	天然气	一次电力及其他能源
2006	286467	72.4	17.5	2.7	7.4
2007	311442	72.5	17.0	3.0	7.5
2008	320611	71.5	16.7	3.4	8.4
2009	336126	71.6	16.4	3.5	8.5
2010	360648	69.2	17.4	4.0	9.4
2011	387043	70.2	16.8	4.6	8.4
2012	402138	68.5	17.0	4.8	9.7
2013	416913	67.4	17.1	5.3	10.2
2014	426000	66	17.1	5.7	11.2

96. 2014 年，我国能源消费总量同比约增长了（ ）

- A. 2% B. 4% C. 6% D. 8%

97. 表中煤炭消费总量超过 25 亿吨标准煤的年份有几个（ ）

- A. 2 个 B. 3 个 C. 4 个 D. 5 个

98. 2006~2010 年，我国能源消费总量约多少亿吨标准煤（ ）

- A. 160 亿吨 B. 170 亿吨 C. 180 亿 D. 190 亿

99. 2014 年，我国煤炭，石油和天然气消耗总量约比 2006 年增长了（ ）

- A. 10% B. 40% C. 80% D. 140%

100. 根据资料，下列表述正确的是（ ）

- A. 2006-2014 年间，我国一次电力及其他能源的消费总量逐年上升
B. 2006-2014 年间，我国石油消费总量的平均增速快于煤炭
C. 2007-2014 年间，我国能源消费总量同比增量最大的年份是 2010 年
D. 2006-2017 年间，我国一次电力及其他能源的消费总量，均超过天然气的 2 倍

唯一微信：1090080651