05年在职MBA联考综合能力逻辑部分试题 PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/107/2021_2022_05_E5_B9_B4 E5 9C A8 E8 81 c70 107536.htm 逻辑推理:本大题共30小 题,每小题2分,共60分。从下面每题所给出的五个选项中, 只有一项是符合试题要求的。请在答题卡上所选项的字母涂 黑。 24-25 基于以下题干: 市政府计划对全市的地铁进行全 面改造,通过较大幅度地提高客运量,缓解沿线包括高速公 路上机动车的拥堵,市政府同时又计划增收沿线两条主要高 速公路的机动车过路费,用以弥补上述改造的费用。这样的 理由是,机动车主是上述改造的直接收益者,应当承担部分 开支。24. 以下哪项相关断定如果为真,最能质疑上述计划了 A. 市政府无权支配全部高速公路机动车过路费收入。 B. 地铁 乘客同样是上述改造的直接收益者,但并不承担开支。 C. 机 动车有不同的档次,但收取的过路费区别不大。 D. 为躲避多 交过路费,机动车会绕开收费站,增加普通公路的流量。 E. 高速公路上机动车拥堵现象不如普通公路严重。 25. 以下哪项 相关断定为真,最有主助于论证上述计划的合理性 A. 上述计 划通过了市民听证会的审议 B. 在相邻的大、中城市中,该市 的交通拥堵状况最为严重 C. 增收过路费的数额, 经过专家的 严格论证。 D. 市政府有足够的财力完成上述改造。 E. 改造后 的地铁中,相当数量的乘客都有私人机动车。 26. 在期货市场 上,粮食可以在收获前就"出售"。如果预算款收,粮价就 上升,如果预测丰收,粮价就下跌,目前粮食作物正面临严 重干旱,今晨气象学家预测,一场足以解除旱情的大面积降 雨将在傍晚开始。因此,近期期货市场上的粮价会大幅度下

跌。以下哪项如果为真,最能削弱上述论证? A. 气象学家气 候预测的准确性并不稳定。 B. 气象学家同时提醒做好防涝准 备,防备这场大面积降雨延续过长。 C. 农业学家预测,一种 严重的虫害将在本季粮食作物的成熟期出现。 D. 和期货市场 上的某些商品相比,粮食价格的波动幅度较小。 E. 干旱不是 对粮食作物生长的最严重威胁。 27. 以优价出售日常家用小商 品的零售商通常有上千雇员,其中大多数只能领取最低工资 , 随着国家法定的最低工资额的提高, 零售商的人力成本也 随之大幅度提高。但是,零售商的利润非但没有降低,反而 提高了。以下哪项如果为真,最有主助于解释上述看来矛盾 的现象了。 A. 上述零售商的基本顾客, 是领取最低工资的人 。 B. 人力成本只占零售商经营成本的一半。 C. 在国家提高最 低工资额的法令实施后,除了人力成本以外,其它零售商经 营成本也有所提高。 D. 零售商的雇员有一部分来自农村,他 们都拿最低工资。 E. 在国家提高最低工资额的法令实施后, 零售商降低了某些高薪雇员的工资。 28. 马医生发现,在进行 手术前喝高浓度加蜂蜜的热参茶可以使他手术时主刀更稳, 同时更短,效果更好。因此,他认为,要么是参,要么是蜂 蜜,含有的某些化学成分能帮助他更快更好地进行手术。 以 下哪项如果为真,能削弱马医生的上述结论? I. 马医生在喝 含高浓度加蜂蜜的热柠檬茶后的手术效果同喝高浓度加蜂蜜 的热参茶一样好。 Ⅱ. 马医生在喝白开水之后的手术效果与喝 高浓度加蜂蜜的热参茶一样好。 III. 洪医生主刀的手术效果比 马医生好,而前者没有术前喝高浓度的蜂蜜热参茶的习惯。 A. 只有I. B. 只有II. C. 只有III. D. 只有I和II. E. I , II和III. 29.以下 哪项最可能是上述论证所假设的? A. 火龙公司与其它各子公

司分别相比,原来的劳动生产率基本相同/B.火龙公司与其它 各子公司分别相比,原来的利润率基本基本相同。 C. 火龙公 司的职工数量,和其它子公司的平均职工数量基本相同。 D. 火龙公司原来的劳动生产率,与其它子公司相比不是最高的 。 E. 火龙公司原来的劳动生产率,和其它各子公司原来的平 均劳动生产率基本相同。 30.以下哪项如果为真, 最能削弱上 述论证? A. 实行了与利润挂钩的分配制度后,火龙公司从其 它子公司挖走了不少人才。 B. 宏达山钢铁公司去年从国外购 进的先进技术装备,主要用于火龙公司。 C. 火龙公司是三年 前组建的,而其他子公司都有10年以上的历史。 D. 红塔钢铁 公司去年也实行了与利润挂钩的工资制度,但劳动生产率没 有明显提高。 E. 宏达山公司的子公司金龙公司去年没有实行 与利润挂钩的工资制度,但它的劳动生产率必火龙公司略高 31. 市场上推出了一种新型的电脑键盘。新型键盘具有传统 键盘所没有的"三最"特点,即最常用的键设计在最考近最 灵活手指的部位。新型键盘能大大提高键入速度,并减少错 误率。因此,用新型键盘替换传统键盘能迅速地提高相关部 门的工作效率。 以下哪项如果为真,最能削弱上述论证? A. 有的键盘使用者最灵活的手指和平常人不同。 B. 传统键盘中 最常用的键并非设计在离最灵活手指最远的部位。 C. 越能高 效率地使用传统键盘,短期内越不易熟练地使用新型键盘。 D. 新型键盘的价格高于传统键盘的价格。 E. 无论使用何种键 盘,键入速度和错误率都因人而异。32.面试是招聘的一个不 可取代的环节,因为通过面试,可以了解应聘者的个性。那 些个性不适合的应聘者将被淘汰。 以下哪项是上述论证最可 能架设的? A. 应聘者的个性很难通过招聘的其他环节展示。

B. 个形是确定录用应聘者的最主要因素。 C. 只有经验丰富的 招聘者才能通过面试准确把握应聘者的个性。 D. 在招聘各环 节中,面试比其它环节更重要。 E. 面试的唯一目的是为了解 应聘者的个性33.人应对自己的正常行为负责,这种负责甚至 包括因行为触犯法律而承受制裁。但是,人不应该对自己不 可控制的行为负责。 人的有些正常行为会导致触犯法律 人对自己的正常行为有控制力。 不可控制的行为不可能触 犯法律。 A. 只有 。 B. 只有 。 C. 只有 。 D. 只有 和 。 E. 、 和 。 34.也许令许多经常不刷牙的人感到意外的 是,这种不良习惯已使他们成为易患口腔癌的高危人群。为 了帮助这部分人早期发现口腔癌,市卫生部门发行了一个小 册子、教人们如何使用一些简单的家用照明工具,如台灯、 手电等,进行每周一次的口腔自检查、。 以下哪项如果为真 ,最能对上述小册子的效果提出质疑? A. 有些口腔疾病的病 症靠自检难以发现。 B. 预防口腔癌的方案因人而异。 C. 经常 刷牙的人也可能患口腔癌。 D. 口腔自检的可靠性不如在医院 所作的专门检查。 E. 经常不刷牙的人不大可能作每周一次的 口腔自检。35. 户籍改革的要点是放宽对外来人口的限制。G 市在对待户籍改革上面临两难。一方面,市政府懂得吸引外 来人口对城市化进程的意义,另一方面又担心人口激增的压 力。在决策班子里形成了"开放"和"保守"两派意见。以 下各项如果为真,都只能支持上述某一派的意见,除了 A. 城 市与农村户口分离的户籍制度,不适应目前社会主义市场经 济的需要。 B. G市存在严重的交通堵塞、环境污染等问题, 其城市人口的合理容量有限。 C. G市近几年的犯罪案件增加 , 案犯中来自农村的打工人员比例增高。 D. 近年来, G市的

许多工程的建设者多数是来自农村的农民工,其子女的就学 成为市教育部门面临的难题。 E. 由于计划生育政策和生育观 的转变,近年来G市的幼儿园,小学乃至中学的班级数量递 减。 36.一个花匠正在配制插花,可供配制的花共有常苍兰、 玫瑰、百合、牡丹、海棠和秋菊6个品种。一件合格的插花必 须至少由两种花组成,同时须满足以下条件:如果有苍兰或 海棠,则不能有秋菊; A. 苍兰和玫瑰。 B. 苍兰和海棠。 C. 玫瑰和百合。 D. 玫瑰和牡丹。 E. 百合和秋菊。 37.一桩投毒 谋杀案,作案者要么是甲,要么是乙,二者必有其一;所用 毒药或者是毒鼠强,或者是乐果,二者至少其一。 如果上述 断定为真,则以下哪项推断一定成立? 该投毒案不是甲投 毒鼠强所为。因此,一定是乙投乐果所为。 在该案侦破中 ,发现甲投了毒鼠强。因此,案中的毒药不可能是乐果。 该投毒案的作者不是甲,并且所投的毒药不是毒鼠强。因此 , 一定是乙投乐果所为。 A. 只有 B. 只有 C. 只有 D. 只 有 和 E. 、 和 38.一个产品要畅销,产品的质量和经 销商的诚信缺一不可。 以下各项都符合题干的断定,除了 A. 一个产品滞销,说明它或者质量不好,或者经销商缺乏诚信 。 B. 一个产品,只有质量高并且由诚信者经销,才能畅销。 C. 一个产品畅销, 说明它质量高并有诚信的经销商。 D. 一个 产品,除非有高的质量和诚信的经销商,否则不能畅销。 E. 一个质量好并且由诚信者经销的产品不一下畅销。 39.一方面 确保法律面前人人平等,同时又允许有人触犯法律而不受制 裁,这是不可能的。以下哪项最符合题干的断定? A. 或者允 许有人凌驾于法律之上,或者任何人触犯法律都要受到制裁 ,这是必然的。 B. 任何人触犯法律都要受到制裁,这是必然

的。 C. 有人凌驾于法律之上,触犯法律而不受制裁,这是可 能的。 D. 如果不允许有人触犯法律可以不受制裁, 那么法律 面前人人平等是可能的。 E. 一方面允许有人凌驾于法律之上 ,同时声称任何人触犯法律都要受到制裁,这是可能的。40. 以下哪项如果为真,最能削弱上述论证? A. 该校位于高档住 宅区, 学生九成以上家庭条件优越 B. 经过清理整顿, 该校周 边网吧管理规范。 C. 有的家庭条件优越的学生并不泡网吧 D. 家庭条件优越的家长并不赞成学生泡网吧。 E. 被抽样调查的 学生占全校学生的30%. 41.以下哪项如果为真,最能加强上述 论证? A. 该校是市重点学校, 学生的成绩普遍学校。 B. 该校 狠抓教学质量,上学期半数以上学生的成绩都有明显提高。 C. 被抽样调查的学生多数能如实填写问卷。 D. 该校经常做这 种形式的问卷调查。 E. 该项调查的结果已见报, 受到了市教 育局的重视。 42.对所有的产品都进行了检查,没发现假冒伪 劣产品。如果上述断定为假,则以下哪项一定为真? 有的 产品尚未经检查,但发现了假冒伪劣产品。 或者有的产品 尚未经检查,或者发现了假冒伪劣产品。如果对所有的产 品都进行了检查,则可发现假冒伪劣产品/A.只有 B.只有 C. 只有 D. 只有 和 E. 只有 和 43.当有些纳税人隐 瞒实际收入逃避缴纳所得税时,一个恶性循环就出现了。逃 税造成了年度总税收量的减少;总税收量的减少迫使立法者 提高所得税率;所得税率的提高增加了合法纳税者的税负, 这促使更多的人没法通过隐瞒实际收入逃税。 A. 提高所得税

提高所得税率;所得税率的提高增加了合法纳税者的税负,这促使更多的人没法通过隐瞒实际收入逃税。 A. 提高所得税率的目的之一是激励缴税人努力增加税前收入。 B. 能有效识别逃税行为的金税工程即将实施。 C. 年度税收总量不允许因逃税等原因而减少。 D. 所得税率必须有上限。 E. 纳税人的实

际收入基本持平。 44.厂长:采用新的工艺流程可以大大减少炼铜车间所产生的二氧化碳。这一新流程的要点是用封闭式熔炉替代原来的开放式熔炉。但是,不仅购置和安装新的设备是笔大的开支,而且运作新流程的成本也高于目前的流程。因此,从总体上说,采用新的工艺流程将大大增加生产成本而使本厂无利可图。 总工程师:我有不同意见。事实上,最新的封闭式熔炉的熔炼能力是现有的开放式熔炉无法相比的。 在以下那个问题上,总工程师和厂长最可能有不同意见? A.采用新的工艺流程是否确实可以大大减少炼铜车间所产生的二氧化碳。 B.运作新流程的成本是否一定高于目前的流程? C.采用新的工艺流程是否一定使本厂无利可图? D.最新的封闭式熔炉的熔炼能力是否确实明显优于现有的开放式熔炉? E.使用最新的封闭式熔炉是否明显增加了生产成本?100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com