

421、对于福克斯电视台迄今为止最成功的电视动画片主人公海默辛普森来说，“哆”（Duh）这个音是一句非常时髦的口头语，但是，哆这个音，或者类似的读音，似乎有着史前的起源。研究者们认为“Duh”可能是人类说出的最早的音之一。以下各项如果为真，哪项不能对研究者的观点进行支持？

A.在 100 万年前，我们祖先被其嘴唇、喉咙以及声道中其他部分的形状与构造所限，虽然能说话，但是不能说出很多有意义的音节

B.所有元音听上去都像 u，并且，D 和 u 搭配起来总是显得那么适宜，这就使得发出 Duh 这个音特别有可能

C.一位研究言语进化的专家说道：Duh 这个音可能在早期被用于交流

D.相关研究表明，尼安德特人在距今 20 万至 30 万年之前，“Duh”这个音就能说得很好了

422、随着联合国预测全球人口在 2011 年 10 月 31 日达到 70 亿，这一里程碑数字让有关争论又活跃起来。中国官方媒体报道称，中国 30 年前启动的计划生育政策避免了 4 亿人口的出生。“如果不实行计划生育政策，中国目前人口规模可能达 17 亿左右，而世界人口在 2006 年就会达到 70 亿。”

下列各项如果为真，最能质疑计划生育政策对世界人口的贡献的一项是：

A.很多人口学家认为从 1979 年到 2009 年，中国避免了 2 亿人的出生，这是政府估计的一半

B.严苛的生育控制政策不是世界人口解决之道，计划生育使中国人口老龄化更加恶化，也导致性别比例失衡

C.中国生育力最大的滑落是在实施计划生育政策前的 1970-1979 年间，由于经济和社会改革让小型家庭更有吸引力，生育率从 1970 年的 5.8 降为 1979 年的 2.7

D.上世纪 80 年代中期以来，泰国和中国有着相同的人口生育轨迹，但泰国没有计划生育政策

423、图书馆里有一批读者，以下判断中只有一项是假的。

(1) 图书馆里的读者中有的是女性

(2) 图书馆里的读者中，正在阅读文学作品的不是女性

(3) 图书馆里的读者中没有不是男性的

(4) 图书馆里的读者中，有的女性正在阅读科普作品

下列哪项说法是正确的？

- A.图书馆中的读者并不都是女性
- B.图书馆中正在阅读文学作品的都是女性
- C.图书馆中正在阅读科普作品的都是男性
- D.图书馆中的女性既有阅读文学作品的，也有阅读科普作品的

424、研究人员选取 16 名 11 个月大的儿童开展实验研究，其中 8 个来自英语单语的家庭，另外 8 个来自讲西班牙语、英语的双语家庭。每个儿童都会听一段长约 18 分钟的音频，其中既有英语发音，也有西班牙语发音。研究者借助脑磁图描记术发现，在大脑的执行区域中，双语家庭长大的儿童对语言声音的刺激的反应要比单语家庭的儿童更为强烈。这说明，双语环境很早就已开始对大脑活跃性产生影响。以下哪项如果为真，最能支持上述结论？

- A.相比而言，西班牙语对大脑的声音刺激比英语更为明显
- B.双语家庭长大的孩子无须父母刻意教就能熟悉掌握双语
- C. 双语家庭儿童在 11 个月大时对外语声音的感知较 6 个月大时明显强化
- D.此前人类大脑研究显示，具备双语能力的成年人大脑执行功能更为活跃

425、某社会学家认为：每个企业都力图降低生产成本，以便增加企业的利润，但不是所有降低生产成本的努力都对企业有利，如有的企业减少对职工社会保险的购买，暂时可以降低生产成本，但从长远看是得不偿失，这会对职工的利益造成损害，减少职工的归属感，影响企业的生产效率。

以下哪项最能准确表示上述社会学家陈述的结论？

- A.如果一项措施能够提高企业的利润，但不能提高职工的福利，此项措施是不值得提倡的
- B.企业采取降低成本的某些措施对企业的发展不一定总是有益的
- C.只有当企业职工和企业家的利益一致时，企业采取的措施才是对企业发展有益的
- D.减少对职工社保的购买会损害职工的切身利益，对企业也没有任何好处

426、一项新的研究认为，如果孕妇在怀孕头三个月接受日光照射过少，所生的孩子日后患多发性硬化症的几率可能会增加，这是因为人体维生素 D 含量较低与多发性硬化症患病风险增加有关。

以下哪项如果为真，最能削弱上述研究结论？

- A.除了日光照射以外，也可以通过多种食物提高人体维生素 D 的含量
- B.若新生儿体内维生素 D 的含量较低，他们更易患多发性硬化症
- C.孕妇接受日光照射不足，其胎儿的中枢神经系统可能会受到影响
- D.胎儿体内维生素 D 的含量取决于母亲体内维生素 D 的含量

427、在我国，出生人口性别比失衡已成为顽疾，整个社会正步入“男盈女亏”时代。据统计资料推算，目前我国 0~19 岁年龄段人口中，男性比女性多 2377 万。“两非”行为（非医学需要的胎儿性别鉴定和选择性别的人工终止妊娠）的泛滥难辞其咎，因此打击技术违规可以从根本上遏制“男盈女亏”现象。下列各项如果为真，最能削弱上述观点的一项是：

- A.“两非”现象隐蔽性强，案件排查难、取证难、查处难都制约着整治行动的开展，当事双方也是“周瑜打黄盖”，一个愿打一个愿挨
- B.“养儿防老”的观念根深蒂固，而 B 超和人工终止妊娠等现代医学技术的运用，在客观上迎合部分群体的心理需求
- C.技术手段不过是表面上的“杀手”，人们头脑中“重男轻女”的观念才是幕后“主使”，男孩偏好不被扭转，只能是陷入与“两非”的“游击战”中，疲于应对
- D.“男盈女亏”将增加买卖婚姻、拐卖妇女、卖淫嫖娼等违法犯罪风险，影响婚姻家庭和社会的稳定，加剧人口结构的不合理性

428、城市是一个生命体，一座历史文化名城，她的寿命长达千百年，印证她寿命的年轮也定会有千百条。作为城市年轮的历史文化遗产是绝对不能破坏或丢弃的，破坏或丢弃城市的年轮，就是自毁城市特色。而一座城市只有保持其固有特色，才能拥有核心竞争力。

根据以上陈述，可以得出以下哪项？

- A.只有保护好历史文化遗产，历史文化名城才能拥有核心竞争力
- B.只有拥有核心竞争力，一座城市才能保护好其历史文化遗产
- C.如果保护好历史文化遗产，一座城市就能拥有其核心竞争力
- D.如果历史文化遗产被破坏或丢弃，历史文化名城就会失去其生命力

429、一家化工企业进行了一项该企业生产的 A 产品泄露对环境影响的调查，调查的结论是在被 A 产品所污染的环境中生活的野鸭的成活率高达 95%。该结论是在对上周发生的 A 产品泄漏事件所在地附近的一家动物园所收治的野鸭进行调查时，发现每二十只野鸭仅有一只死亡的基础上得来的。

下列哪项如果为真，最能对该企业的调查结论提出质疑？

- A. 只有那些受到 A 产品泄露危害而又有希望康复的野鸭才被送到动物园接受治疗
- B. 许多受到这次 A 产品泄露危害但生存下来的野鸭的健康受到了严重损害
- C. 受到这次 A 产品泄露危害的野鸭再次被泄露 A 产品危害时很少被送到动物园
- D. 受到这次 A 产品泄露危害而死亡的野鸭都处于未成年期

430、小明、小强、小华三人中一人来自北京，一人来自南京，一人来自天津，在全国数学竞赛中一人获一等奖，一人获二等奖，一人获三等奖，已知：

- ① 小明不是北京选手；
- ② 小强不是南京选手；
- ③ 北京的选手获得的不是一等奖；
- ④ 南京选手获得二等奖；
- ⑤ 小强获得的不是三等奖；

由此可以推出：

- A. 小明是南京的选手，获得二等奖
- B. 小强是天津的选手，获得三等奖
- C. 小华是北京的选手，获得一等奖
- D. 小华是南京的选手，获得一等奖

431、新挤出的牛奶中含有溶菌酶等抗菌活性成份。将一杯原料奶置于微波炉加热至

50℃，其溶菌酶活性降低至加热前的 50%。但是，如果用传统热源加热原料奶至 50℃，其内的溶菌酶活性几乎与加热前一样，因此，使酶产生失活作用的不是加热，而是产生热量的微波。

以下哪项如果属实，最能削弱上述论证？

- A. 将原料奶加热至 100℃，其中的溶菌酶活性会完全失活

- B.加热对原料奶酶的破坏可通过添加其它酶予以补偿，而微波对酶的破坏却不能补偿
- C.用传统热源加热液体奶达到 50°C 的时间比微波炉加热至 50°C 时间长
- D.微波炉加热液体会使内部的温度高于液体表面达到的温度

432、1979 年，在非洲摩西地区发现有一只大象在觅食时进入赖登山的一个山洞。不久，其他的大象也开始进入洞穴，以后几年进入山洞集聚成为整个大象群的常规活动。1979 年之前，摩西地区没有发现大象进入山洞，山洞内没有大象的踪迹。到 2006 年，整个大象群在洞穴内或附近渡过其大部分的冬季。由此可见，大象能够接受和传授新的行为，而这并不是由遗传基因所决定的。

以下哪项是上述论述的假设？

- A.大象的基因突变可以发生在相对短的时间跨度，如数十年
- B.大象群在数十年出现的新的行为不是由遗传基因预先决定的
- C.大象新的行为模式易于成为固定的方式，一般都会延续几代
- D.大象的群体行为不受遗传影响，而是大象群内个体间互相模仿的结果

433、一项研究发现：经常喝咖啡的成年人患上心脏病的概率是不常喝咖啡的成年人患心脏病概率的 2.5 倍。由此可以判定，咖啡中的某种物质能够导致人患上心脏疾病。

以下最能削弱上述结论的一项是：

- A.咖啡含有提高心脏活力的成分
- B.用餐时喝咖啡有降低血脂的作用
- C.心脏病高危人群更容易爱上喝咖啡
- D.爱喝咖啡的人大都性格开朗，喜欢运动

434、张导演在为联欢会的最后三个节目进行排序，相邻的节目不能属于同一种类。张导演要从三个小品节目、三个歌曲节目、三个舞蹈节目中进行选择。要排好最后这三个节目，还要满足如下条件：

(1) 如果第一个节目是小品，则第二个节目是舞蹈；(2) 如果第二个节目是歌曲，则第一个节目是舞蹈；

(3) 如果第三个节目是小品或者舞蹈，则第二个节目是歌曲。

请问以下哪项是节目安排的可能次序？

- A. 节目一：小品 节目二：舞蹈 节目三：舞蹈
- B. 节目一：小品 节目二：歌曲 节目三：舞蹈
- C. 节目一：歌曲 节目二：小品 节目三：舞蹈
- D. 节目一：舞蹈 节目二：小品 节目三：歌曲

435、乡间公路上发生一起车祸，肇事司机是位女性，据这位女司机介绍，当时她发现路边有一餐馆准备停车用餐，误将油门当刹车，汽车径直向前撞向路边车辆，连撞两车后方才停下，万幸的是车上乘客仅受轻伤。有目击者对这起车祸做出如下评论，女司机更容易出车祸。

以下哪项如果为真，最能质疑上述评论？

- A. 有的男司机开车时比较敏捷和果断，很少出车祸
- B. 有的女司机开车时比较细心和冷静，很少出车祸
- C. 肇事司机已有 8 年驾龄，技术娴熟，以前从未出过车祸
- D. 女司机各有不同，对肇事女司机不能轻率概括、以点概面

436、卡片上有 4 人，他们分别是法国人、美国人、英国人、德国人，现在给他们编号码，甲、乙、丙、丁四人分别对每个号码进行了猜测，结果都只答对了。具体猜测如下：

甲说，1 号是法国人，2 号是美国人；

乙说，2 号是英国人，1 号是德国人；

丙说，3 号是美国人，4 号是英国人；

丁说，2 号是美国人，4 号是德国人。

根据上述条件，以下不可能为真的是：

- A. 1 号是法国人 B. 2 号是德国人
- C. 3 号是美国人 D. 4 号是英国人

437、中国古代思想家荀子在论述“礼”的由来时曾说：人一生下来就有欲望，如果欲望得不到满足，

那么就不会没有追求，如果追求没有限度和止境，那么就不能不起争夺，争夺就会导致混乱，混乱就会导致贫穷。根据上述说法可以推出：

- A.人不可避免地会导致贫穷
- B.人一旦起了争夺，就说明有欲望没有达到
- C.只有当人的追求没有止境时，才会导致贫穷
- D.如果没有发生混乱，说明追求并不是没有止境的

438、最近，国内考古学家在北方某偏远地区发现了春秋时代古遗址。当地旅游部门认为：古遗址体现了春秋古代文明的特征，应立即投资修复，并在周围修建公共交通设施，以便吸引国内外游客。张教授对此提出反对意见：古遗址有许多未解之谜待破译，应先保护起来，暂不宜修复和进行旅游开发。

如果下列陈述为真，最能加强上述张教授的观点？

- A. 只有懂得古遗址历史，并且懂得保护古遗址的人才能参与修复古遗址
- B.在缺乏研究的情况下匆忙修复古遗址，可能对文物造成不可弥补的破坏
- C.修复任何一个古遗址都应该展现此地区最古老的风貌
- D.对古遗址的保护和利用不应该被商业利益所支配

439、据国外媒体报道，在如今的中美洲地区，玛雅人曾经创造过先进、复杂的玛雅文明。然而，到了 8 世纪和 9 世纪左右，玛雅文明突然神秘衰亡并消失，这也成为后世百思不得其解的谜团之一。近日，美国宇航局气象学家最新研究发现，玛雅文明的衰亡缘于玛雅人自己的过失，他们在中美洲大肆乱砍滥伐导致该地区的干旱天气，间接将自己所创造的文明推向灭亡。

以下哪项如果为真，最能加强上述研究发现？

- A.相关的记录表明，当时的干旱气候，主要原因是玛雅人对森林的乱砍滥伐
- B.过去的研究发现，南美古文明纳斯卡文明也是因为大面积砍伐森林而导致灭亡
- C.目前的研究还不足以说明乱砍滥伐肯定是导致干旱和玛雅人灭亡的绝对原因
- D.有研究表明，干旱天气是导致玛雅文明走向灭亡的主要因素之一，其他因素还包括战争和人口过剩等

440. 北京今年上半年经济增长 8%，排全国倒数第一。究其主要原因，汽车限购致 GDP 降 1%，住

限购致 GDP 降 0.7%。没有想到，北京的这一状况，赢得了高声喝彩，在互联网上，发言者绝大多数都表示肯定，有人称北京为各地开了个好头，树了一个好榜样。

以下哪项如果为真，最能解释题干所述现象？

- A. 唯 GDP 观的经济发展观念需要彻底改变，经济增加不能以过度地消耗资源、能源和污染环境为代价
- B. 堵车带来的不仅仅是居民的时间和经济损失，还让他们身心疲惫，十分痛苦
- C. 北京着眼于百姓住房困难和为交通拥堵所累的实际，严格执行限购政策，不在意 GDP 降速，这些政策使老百姓的生活质量得到提高
- D. 房价上涨和 GDP 增加，仅对极少数房地产从业人员和炒房者有利，不利于绝大多数需要房住的老百姓

441、苗苗是某少儿舞蹈班学生，她喜欢民族舞。对于该舞蹈班学生，她们或者喜欢拉丁舞，或者喜欢芭蕾舞；喜欢民族舞的，则不喜欢芭蕾舞。

以下哪项如果为真，可推出苗苗喜欢街舞这一结论？

- A. 舞蹈班有些喜欢拉丁舞的学生也喜欢街舞
- B. 舞蹈班学生中，喜欢拉丁舞的都喜欢街舞
- C. 舞蹈班学生喜欢的舞蹈只局限于民族舞、拉丁舞、芭蕾舞和街舞
- D. 民族舞和街舞比芭蕾舞更容易学

442、目前，研究人员发现一种冷等离子物质流能够钝化导致感冒的病毒，当暴露于冷等离子气体数分钟，病毒将不再复制，这意味着它们不能传播或者导致疾病。科学家称，这种冷等离子装置可作为医院手持式消毒器，甚至提供了一种新型治疗感冒和流感等呼吸道病毒感染的方法。

下列各项如果为真，最能加强题干观点的一项是：

- A. 冷等离子能够破坏组成病毒的蛋白质和 DNA
- B. 有百万分之一的病毒依然能够在暴露于冷等离子后进行复制
- C. 目前建立冷等离子温度大约是 40 摄氏度，该温度状态下人们可以安全触及
- D. 研究人员已着手研究这项技术用于治疗呼吸道感染，并已获得批准对实验动物进行

测试，从长远来看，冷等离子可以直接吸入肺中来治疗病毒

443、赵家村的农田比马家村少得多，但赵家村的单位生产成本近年来明显比马家村低。马家村的人通过调查发现：赵家村停止使用昂贵的化肥，转而采用轮作和每年两次施用粪肥的方法。马家村也决定采用同样的措施，那么很快，马家村就能获得很好的效果。

以下哪项最可能是上文所作的假设？

- A.马家村有足够的粪肥来源可以用于农田施用
- B.马家村比赵家村更善于促进农作物生长的田间管理
- C.马家村经常调查赵家村的农业生产情况，学习降低生产成本的经验
- D.赵家村和马家村都减少使用昂贵的农药，降低了生产成本

444、研究人员对 40 万人展开调查后发现，每天喝 2 杯至 6 杯以上咖啡的男性，死亡风险比不喝咖啡的人少 10%，女性则要少 16%。因此，每天喝咖啡的人比不喝咖啡或少喝咖啡的人更长寿。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论证？

- A.研究表明，常喝咖啡的人死于心脏病、中风、感染等的风险比较低
- B.该研究尚未厘清咖啡里的什么物质对身体健康有好处
- C.研究表明，一天吸收 300 毫克的咖啡因，对一个人的机警和情绪会带来良好的影响
- D.该研究仅衡量了被研究者某一时期的饮用咖啡习惯

445、入室抢劫者 Q 或者是从窗户进入房间的，或者是从屋门进入房间的。经查实，Q 不是从屋门进入房间的，所以，他一定是从窗户进入房间的。

以下哪项与上述论证的结构最为相似？

- A.新近考古发掘的一幅字画要么是唐代的，要么是宋代的。经鉴定，这幅字画是唐代的，所以，它一定不是宋代的
- B.某晚午夜时分，天上最亮的星星或者是牛郎星，或者是织女星。经证实，该时刻天上最亮的星星不是织女星，所以，一定是牛郎星
- C.如果一个数能被 8 整除，它就能被 4 整除。某个数 x 不能被 4 整除，所以，x 也不能被 8 整除

D.小华通常上网或者是收发邮件，或者是 QQ 聊天，或者是打游戏。星期天下午她上网没有进行 QQ 聊天，所以，她一定收发邮件了

446、转基因食物一直备受争议。最近，澳大利亚的相关机构对食用转基因饲料和食用非转基因饲料的两组猪进行实验。结果发现，食用转基因饲料的猪比食用非转基因饲料的猪出现胃炎的比例高。于是该机构建议人们：想要健康，最好不要选择转基因食物。对此中国学者则指出，这项研究虽然看起来很“科学”，但是结论完全靠不住。以下选项如果为真，最有力的支持中国学者论断的是？

A.法国研究人员通过“转基因饲料增加老鼠肿瘤”的实验也证明转基因食物有害

B.实验中两组猪出现胃炎的比例并没有明显差异

C.喂食饲料免不了对猪会有一些轻微的伤害，况且难以被察觉

D.实验中猪得胃炎是由于转基因饲料发霉产生了总伏马霉素，而人的食物中不含总伏马霉素

447、面对节节攀高的境外消费额尤其是奢侈品的花销，对奢侈品进口消费是否应该降税的问题引起了大家的争议，一种观点认为：设立高额关税不利于国民经济的健康发展，同时为了拉动内需，应取消或降低奢侈品进口消费税。以下哪项不能削弱上述观点？

A.奢侈品消费税的主要承担者是富人，可以有效调节收入分配，缩小贫富差距，使国民经济健康发展

B.拉动内需指的是购买国内生产的产品，鼓励消费者在国内购买外国奢侈品，无助于拉动我国经济增长

C.面对国外品牌大量占领国内市场，国内的民族品牌应该尽快发展起来，适应人们日益提高的消费需求

D.如果取消或降低国外同类产品进口消费税，而对国内同类产品照常征收，势必造成国产奢侈品和进口奢侈品的不公平竞争，对国内产业造成巨大冲击

448、教育部的新政策规定了异地高考的三个条件：一是家长的基本条件：在异地有稳定的工作、稳定的住房、稳定的收入，并且交了各种保险，是该地的常住人口；二是学生的条件：何时在流入地上学才能进行异地高考，需由当地定夺；三是城市本身的需要：学生流入地自行决定是否需要学生家长从事的行业，是否需要这个群体。根据以上陈述，最可能得出以下哪项？

A.如果进城务工人员子女一直在流入地上学，就能在该地参加高考

B.如果考生家长在异地所从事的行业为当地所需要，那么考生可以在该地参加高

C.如果考生家长不是流入地的常住人口，那么考生就不能在该地参加高考

D.如果考生家长在异地有稳定的工作，那么，考生一定能够在该地参加高考

449、甲、乙、丙、丁四人分别到航天博物馆、历史博物馆、乐器博物馆和军事博物馆去参观，已知航天博物馆周二休馆不对外接待，历史博物馆周三不对外接待，乐器博物馆周四不对外接待，军事博物馆只有周三、周五开放，周一四个单位均休息。某天，甲说：“我要去的博物馆这两天都闭馆，明天才能去。”乙说：“我也明天去，因为后天不能去。”丙说：“我和甲的情况正好相反，我明天去了没用，今天去倒是开的。”丁说：“我从明天开始，连续五天随便哪天都可以去。”

那么乙去的博物馆是：

- A.航天博物馆
- B.历史博物馆
- C.乐器博物馆
- D.军事博物馆

450、据报道，与国外相比，中国河流的总体抗生素浓度较高，测量浓度最高达 7560 纳克/升，平均也有 303 纳克/升，而意大利仅为 9 纳克/升，美国为 120 纳克/升，德国为 20 纳克/升。对此，有专家认为不足为虑。因为绝大多数抗生素对于致病细菌的最小抑制浓度都在 10000 纳克/升以上，目前中国江河和土壤中检测到的抗生素浓度都小于各种抗生素对病菌的最小抑制浓度。

以下哪项是上述专家所作论断的假设？

- A.抗生素浓度如果低于其对病菌的最小抑制浓度，病菌就不会产生抗药性
- B.很多病人就诊后，必须要使用更多的新一代抗生素才能控制感染和病情
- C.细菌如果具有抗药性，因细菌感染而导致的疾病就很难用抗生素治愈
- D.通过环境摄入的残留抗生素浓度高一些可能反而有利于维护人体健康

451、统计显示，在大学生课外科技作品竞赛中，由指导教师推荐的作品所取得的成绩要好于大学生自荐的作品。因此，相较于大学生自身的问题意识、科学素养和动手能力，是否有指导教师的推荐对于一个作品能否在课外科技作品竞赛中获奖更为重要。下列哪项如果为真，最能削弱上述论证？

- A.指导教师比大学生本人更了解一个科技作品是否具有创新性
- B.指导教师在决定一个科技作品能否参赛时，通常要与该作品的设计者面谈，了解其问题意识、科学素养和动手能力
- C.在获奖的科技作品中，大多数都无法吸引风险投资公司的兴趣
- D.对于一个科技作品能否注册专利、能否吸引风险投资来说，指导教师的作用相较于大学生自身的素

质，就显得不那么重要了

452、清华大学 11 日公布的一项调查显示，名牌大学毕业生起薪比普通大学毕业生高 28%。有人认为，这是因为名牌大学与普通大学学生的高考成绩差异很大，而高考成绩和学习能力高度相关，因此影响到工资水平。以下哪项如果为真，最能加强上述观点？

- A. 据统计，有 25% 的名牌大学毕业生在求职中有家庭或熟人帮忙，这对求职有帮助
- B. 调查表明，高考成绩高于省平均分的毕业生起薪比低于省平均分的毕业生高出 17%
- C. 有些学生并非通过高考进入名牌大学，而是通过自主招生、保送生、特长生等招生渠道进入
- D. 调查显示，拥有技术证书和有过兼职经历并不能提高毕业生的起薪，反而会使起薪有所降低

453、当人们感知房价还会上涨时，会更愿意购买商品房；但当人们感知房价还会下跌时，会更不愿意购买商品房。因此，政府的鼓励性购房政策刚出台时，并不会刺激人们的购房意愿。

以下哪项最可能是上述论证所假设的？

- A. 政府的鼓励性购房政策往往比较滞后，不能及时反映当下的商品房价格
- B. 大多数人购房主要是受房价变动的影 响，而不是受政府购房政策的影响
- C. 政府的鼓励性购房政策刚出台时，大多数人感知房价还会下跌
- D. 大多数人在政府限制性购房政策刚出台时，都会有很强的购房意愿

454、某家有爸爸、妈妈、哥哥和妹妹四口人。一天，家里突然出现了一份为奶奶准备的神秘生日礼物，对于生日礼物是谁准备的，四人有如下说法：

爸爸说：“我们四人都没准备。”

妈妈说：“不是我准备的。”

哥哥说：“妈妈和妹妹至少有一人没准备。”

妹妹说：“这是我们四人中有人准备的。”

已知四人中有两人说的是真话，两人说的是假话。由此可以推出：

- A. 爸爸和妈妈说的是真话
- B. 妈妈和哥哥说的是真话

C.爸爸和妹妹说的是真话 D.哥哥和妹妹说的是真话

455、一项研究对 88 名 18 岁到 47 岁一天要喝 2 杯以上咖啡的人做实验，把他们分成两组，一组告诉他们喝的是无咖啡因咖啡，实际上他们喝的却是一般咖啡；另一组则相反。喝完一杯咖啡后让他们接受测试，测验他们的注意力、反应时间和心情等等。结果显示，自以为喝下咖啡因的那一组，注意力和反应都比较好。因此，咖啡根本没办法提神，只是心理作用。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？

A.咖啡能暂时提神，但会加速消耗维生素 B 族，摄取太多糖还会刺激胰岛素大量分泌，使血糖急速降低，影响中枢神经活动，会更加昏昏欲睡

B.咖啡中的咖啡因能够干扰中枢神经系统中的镇定物质发挥作用，所以喝咖啡让人清醒、兴奋

C.过量摄取咖啡因（2 杯以上），可能影响睡眠，让人更疲倦，还可能引起心律失常、血压上升

D.研究发现，常喝咖啡者喝咖啡后的兴奋程度，与平常很少喝咖啡者喝咖啡后的兴奋程度相当

456、近期，我国的一些高校的商业化气氛越来越浓，继某高等学府出现了某服装品牌赞助的教学楼并为之更名后，另一所著名的高等学府也引入了某美国著名的品牌电脑体验店，并将其坐落于与学生学习息息相关的图书馆。很多专家对此提出质疑，他们认为这些商业元素的引入，必然会影响学生的学习环境和学校的学术氛围。以下哪项如果为真，最能加强专家的观点？

A.一些距离大学较近的电子市场中许多便携电子产品销售火爆

B.许多学校图书馆教学楼的告示板上充斥着各种商品的广告，常受到学生的“围观”

C.自从引进了著名品牌的电脑体验店后，在图书馆内借书和上自习的学生越来越少，反而体验店内常常人满为患

D.许多学生对用公司名命名教学楼的行为感到反感

457、每个人都有言论自由，都有表达自己观点的权利。因此，在交流时，每个人都必须尊重其他人的观点，即使有时并不赞同他人的观点。只有尊重别人的观点，才能够更好地表达自己的观点，也才能激发出更多更好的观点。由此可以推出：

A.如果我们不尊重其他人的观点，就是侵害了他们的言论自由

B.如果不尊重别人的观点，就不能表达自己的观点

C.每个人都必须尊重并赞同他人的观点

D.如果不尊重别人的观点，就不能激发出更多更好的观点

458、我国人口老龄化的速度正在加快，“人口红利”正在消失，因而从总体上说劳动力供给将逐步趋紧。不少西方国家，在老龄化社会的现实面前，不得不采取一方面放松人口“进口”限制，另一方面逐步推迟退休年龄的政策。研究表明，2030年之后我国60岁以上人口或将达到25%以上。届时，劳动力缺乏的状况会对整个经济社会产生严重影响。

由此不能推出：

A.当前我国处于“人口红利”时期

B.我国需采取措施应对人口老龄化

C.2030年我国将正式步入老龄化社会

D.推迟退休年龄有助于改善劳动力缺乏的状况

459、研究人员对中风幸存者进行分组实验。他们让一组中风幸存者在研究人员的监督下进行为期3个月的户外健步走锻炼。另一组不进行运动，而是接受治疗性按摩。实验结束后，研究人员发现在持续6分钟的测试中，步行组的人比按摩组的人走得更远，能比后者多走17.6%。研究者认为，身体适度受损的中风幸存者仅通过简单廉价的运动就能获得更有效的效果。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论证？

A.步行组的平均年龄为72岁，按摩组的平均年龄为65岁

B.与按摩组相比，体质的改善使得步行组中风幸存者生活质量更高

C.步行组中风幸存者还服用了相关治疗药物，按摩组停服了相关药物

D.研究证明，对身体严重受损的中风幸存者来说，接受按摩的效果更佳

460、去韩国看世界杯的6位游客A、B、C、D、E、F分别来自北京、天津、上海、南京、扬州和杭州，已知：

(1) A和北京人是医生，E和天津人是教师，C和上海人是工程师；

(2) A、B、F和扬州人没出过国，而上海人到过韩国；(3) 南京人比A岁数大，杭州人比B岁数大，F最年轻；(4) B和北京人一起去广州，C和南京人一起去汉城。则下列说法不正确的是：

A.D出过国

C.天津人比北京人岁数大

B.扬州人是教师

D.E 是南京人