

贵州省仁怀市事业单位考试(医疗卫生类 E 类)职业能力倾向测验强化训练试题集

第一部分 单选题(150 题)

- 1、商品差价:同一商品由于流通环节、购销地区、购销季节以及质量不同而形成的价格差额。下列不属于商品差价的一项是()
- A. 同一本书,刚出版时与两年后的价格不同
 - B. 早市萝卜一块一斤,下午则五角一斤
 - C. 富康轿车与大众轿车价格不同
 - D. 甲地的盐比乙地的盐便宜,因为甲地产盐

【答案】: C

- 2、反向谬论,是指依据某观点若成立(或不成立)所产生的结果好坏,来判断一个观点是否正确的一种逻辑错误。根据上述定义,下列存在反向谬论的是()
- A. 如果你不听我的话,我就会扣你的零用钱,所以你听我的话是对的
 - B. 自从做眼保健操以来,我的视力急剧地下降,可见做眼保健操不好
 - C. 因为你迟到,客户生气了,公司损失一个大合同,所以都是你的错
 - D. 尽管担心加税会对选民生活产生不利影响,政治家仍表示支持加税

【答案】: A

- 3、以保健品名义出现的核酸等“基因食品”对人体健康并无多大帮助。从科学角度看,所谓人体需要补充外源核酸的说法不能成立,人体缺的是营养,而核酸不可能缺,某些广告说人老了或得了病,制造基因的能力会减弱,更是无稽之谈。由此可以推出()

)。

- A. 食用保健品未必能增进身体健康
- B. 人体内的核酸会随年龄的增长而减少
- C. 所有关于保健品的广告都缺乏科学依据
- D. 人之所以病都是营养不良的结果

【答案】： A

4、 正方体 ABCD-A'B'C'D' 中，侧面对角线 AC 与 BC' 所成的角等于 ()。

- A. 90。
- B. 60。
- C. 45。
- D. 30。

【答案】： B

5、 多种鱼类背部发黑，腹部发白，其原因是： ()

- A. 长期进化形成的保护色
- B. 背部比腹部接受光线多，导致色素沉淀
- C. 背部比腹部黏膜厚，吸收光线多
- D. 背部鱼鳞多，吸收光线多

【答案】： A

6、 纺车之于 () 相当于 () 之于联合收割机

- A. 手摇；蒸汽机
- B. 织布；传动带
- C. 3
- D. 自动打线车；发动机

【答案】： C

7、637951, 59736, 6795, 976, ()

- A. 96
- B. 69
- C. 76
- D. 67

【答案】： B

8、对于集体所有的土地和森林、山岭、草原、荒地、滩涂等，属于村农民集体所有的，代表集体行使所有权的是（ ）。

- A. 村民小组
- B. 村民委员会或乡镇集体经济组织
- C. 村集体经济组织或村民委员会
- D. 村内各该集体经济组织或村民小组

【答案】： C

9、电子政府，是指政府机构运用现代网络通讯与计算机技术，将其内部和外部的管理和服务职能通过精简、优化、整合、重组后到网上实现，打破时间、空间以及部门分隔的制约，为社会公众以及自身提供一体化的高效、优质、廉洁的管理和服务。根据上述定义，下列不属于电子政府的是（ ）

- A. 某市政府建立网络平台，将其原有全部的政务在网络上一一对应实现
- B. 某市政府内部实行办公系统自动化
- C. 某市政府建立内部信息化网络平台，使各部门实现信息共享
- D. 某市政府向社会组织和个人开辟网上申报系统

【答案】： B

10、2001年、2002年全国高等学校各学科学生数（

单位：千人)

- A. 15%
- B. 20%
- C. 34%
- D. 40%

【答案】：C

11、如果一个人增加日进餐次数并且不显著增加所摄入的食物总量，那么他的胆固醇水平会有显著下降。然而，大多数增加日进餐次数的人同时也摄入了更多的食物。上面陈述支持的观点是（ ）。

- A. 对大多数人而言，胆固醇的水平不受每天吃的食物量的影响
- B. 对大多数人而言，每顿饭吃的食物的量取决于吃饭的时间
- C. 对大多数人而言，增加每天吃饭的次数将不会导致胆固醇水平显著下降
- D. 对大多数人而言，每天吃饭的总量不受每天吃饭的次数影响

【答案】：C

12、我们党和政府的宗旨是（ ）。

- A. 加强和改进党的领导
- B. 全心全意为人民服务
- C. 全面建成小康社会
- D. 建设中国特色社会主义

【答案】：B

13、中国经济发展进入新常态，最重要的是两个转变，一是经济增速从高速增长转向中高速增长，二是经济发展方式从规模速度型粗放增长转向质量效率型集约增长。第一个转变已经接近完成，但第二个转变明显滞后，质量效率型集约增长模式尚未完全形成。我国发展过程中出现的不平衡不协调不可持续问题，与两个转变不同步有很大关系

。延续中国经济发展奇迹，必须加快经济发展方式转变，推动经济从高速增长转向高效增长、实现由大到强的质的飞跃。对这段文字理解有误的是（

)

- A. 我国不少地方仍存在经济规模速度型粗放增长现象
- B. 两个转变同步进行可减少我国经济发展的一些问题
- C. 新常态推动我国经济发展实现由大到强的质的飞跃
- D. 我国经济增速已经完成从高速增长转向中高速增长

【答案】：D

14、重新审视估量生存环境，改变旧的生存（包括思维）方式，对传统的价值和价值观重新进行评估，确立新的价值观，成为转变思想道德观念重要而深刻的内容。最能概括这段文字的是：

- A. 要转变思想道德观念
- B. 如何转变思想道德观念
- C. 什么是新的思想道德观念
- D. 为什么要转变思想道德观念

【答案】：B

15、我国《行政处罚法》规定，行政机关在调查或进行检查时，执法人员不得少于两人，并应当向当事人或有关人员出示证件。这体现了行政处罚程序中的（ ）。

- A. 调查制度
- B. 告知制度
- C. 表明身份制度
- D. 说明理由制度

【答案】：C

16、个人所得税是调整征税机关与自然人（居民个人、非居民个人）之间在个人所得税的征纳与管理过程中所发生的社会关系的法律规范的总称。个人所得税法，就是有关个人的所得税的法律规定。下列不属于个人所得税征税范围的是（）。

- A. 私营企业经营所得
- B. 个人股票买卖所得
- C. 个人通过网络买卖虚拟货币取得的收入
- D. 个人或个体工商户经营种植、养殖所得

【答案】：C

17、李某为公司仓库保管员。某日，两歹徒为逼李某交出仓库钥匙而持刀追打李某，李某被打成重伤，无奈之中李某抢了路边正在停车的黄某的摩托车逃走。李某抢走摩托车的行为（ ）。

- A. 应负刑事责任。李某抢走他人车辆，属于抢劫行为，侵犯他人利益
- B. 应负刑事责任。李某抢走他人车辆，属于盗窃行为，侵犯他人利益
- C. 不应负刑事责任。李某抢走摩托车属于正当防卫，保护了公司和个人的合法权益
- D. 不应负刑事责任。李某抢走摩托车属于紧急避险，损害了他人合法权益但保全了更大的合法权益

【答案】：D

18、中华民族崇尚亲仁善邻，主张和而不同。孔子在两千多年前提出的“己所不欲，勿施于人”，被誉为处理国家间关系的“黄金法则”。在有关我国外交政策的阐述中，最能体现“黄金法则”的是（？）

- 。
- A. 外交政策的基本立场
- B. 外交政策的基本目标
- C. 对外关系的基本准则
- D. 对外关系的基本立足点

【答案】：C

19、创新型人才的一个突出特点，就是不简单（ ）既成的事实，不（ ）于固定的想法，具有求异思维和批判精神。

A. 认同 拘泥

B. 认同 局限

C. 认可

拘泥

D. 认可 局限

【答案】：A

20、某市服务行业举行业务技能大赛，其中东区参赛人数占总人数的 $\frac{1}{5}$ ，西区参赛人数占总人数的 $\frac{2}{5}$ ，南区参赛人数占总人数的 $\frac{1}{4}$ ，其余的是北区的参赛人员。结果东区参赛人数的 $\frac{1}{3}$ 获奖，西区参赛人数的 $\frac{1}{12}$ 获奖，南区参赛人数的 $\frac{1}{9}$ 获奖，已知参赛总人数超过100人，不到200人，则参赛总人数为（ ）。

- A. 120
- B. 140
- C. 160
- D. 180

【答案】：D

21、某单位周六下午组织40名干部职工参加义务植树活动，共需挖树坑60个，运树苗不限。他们分为甲、乙、丙三组，每组劳动效率如下表所示。在保证挖好60个树坑的前提下，科学安排，可使运树苗的量达到最大。最多可运（ ）棵树苗。

- A. 600
- B. 560
- C. 540
- D. 520

【答案】：D

22、下列说法不符合《环境保护法》规定的一项是（

)。

- A. 建设对环境有污染的项目，必须遵守国家有关建设项目环境保护管理的规定
- B. 制定城市规划，应当确定保护和改善环境的目标与任务
- C. 对造成环境污染事故的企业，环境保护行政主管部门可以勒令其停业、关闭
- D. 完全由于不可抗拒的自然灾害，并及时采取合理措施仍不能避免的环境污染损害，当事人免于承担责任

【答案】： C

23、如今的音像市场上，正版的激光唱盘和影视唱盘销售不佳，而盗版的激光唱盘和影视唱盘却屡禁不绝，销售非常火爆。有的分析人员认为，着主要是因为价格上盗版光盘更有优势，所以在市场上更有活力。一下哪项是这位分析人员在分析中隐含等的假定？（ ）

- A. 正版的激光唱盘和影视唱盘往往内容呆板，不适应市场需要
- B. 与价格差别相比，正版盗版质量拆别不大
- C. 知识产权保护对盗版盘的打击使得盗版盘几个上涨
- D. 盗版的激光唱盘和影视唱盘比正版的盘进货渠道畅通

【答案】： B

24、全球三大生态系统是指（ ）

- A. 湿地 森林 荒漠
- B. 森林 草原 湿地
- C. 森林 海洋 荒漠
- D. 湿地 森林 海洋

【答案】： D

25、 某商场为了提高销量，以七五折销售某款笔记本电脑，打折后售价为 3600 元，则该笔记本原价为每台（

) 元。

- A. 4200
- B. 4500
- C. 4800
- D. 5100

【答案】：C

26、近年来，随着中国日益走近世界舞台中央，不少国家掀起了“汉语热”，汉语拼音成为了解中国的选修课。在最新版的《牛津英语词典》中，“Jiaozi”（饺子）“Renminbi”（人民币）赫然在列，拼音化的汉语词汇逐渐被世界接受。当汉语拼音从“中国标准”变为讲述中国故事的“国际标准”，这把“语言钥匙”也就成了世界的“文化桥梁”。

- A. “汉语热”方兴未艾
- B. 汉语拼音有益于中国文化的国际传播
- C. 汉语拼音比汉字更受其他国家的欢迎
- D. 中国在国际上的影响力日益增大

【答案】：B

27、以下是略有删节的公文部分内容，阅读之后回答。

- A. 《北京市非物质文化遗产条例》
- B. 《中共北京市委关于新时代繁荣兴盛首都文化的意见》
- C. 《北京市关于做好旅游景区疫情防控和安全有序开放工作的通知》
- D. 《北京市推进全国文化中心建设中长期规划（2019年-2035年）》

【答案】：D

28、下列不属于我国公务员应当具备的条件是（ ）

- A. 具有中华人民共和国国籍
- B. 年满十八周岁

C. 具有良好品行

D. 具有大专以上学历

【答案】：D

29、1, 3, 7, 15, 31, ()。

A. 61

B. 62

C. 63

D. 64

【答案】：C

30、希望得到珍贵的宝石吗？那就去黑洞附近碰碰运气吧。天文学家日前在观测中发现，一些特大质量的黑洞就如同宇宙中的“宝石工厂”，喷射出大量的水晶、红宝石和蓝宝石。这一发现将揭开构成宇宙的第一批恒星的尘埃的来源之谜，同时也为生命的物质之源找到了起点。据美国《科学日报》10月10日报道，一个由多国研究人员组成的小组利用美国国家航空航天局（NASA）的斯皮策太空望远镜对一个编号为PG2112+059的类星体进行了观测，它位于距离地球约80亿光年远的一个星系中央。研究人员发现了沙子、玻璃、水晶、大理石和红宝石之类的矿物存在的迹象。由于这些物质在太空的恶劣的环境中无法长时间保留，因此这表明它们是刚形成的。天文学家认为，星际尘埃逐渐聚集形成了恒星、行星、小行星、彗星等天体，随后才有了地球上的生命体。如今分布在宇宙角落的星际尘埃被认为是与太阳类似的巨大古老恒星在演化到超新星阶段、衰亡爆炸时产生的，但是在137亿年“高龄”的宇宙的形成之初，形成那些原始恒星的尘埃又从何而来呢？一种观点认为，这些尘埃来自类星体。这种有“宇宙怪物”之称的天体发现于上世纪六十年代，它的光谱似行星状星云但又不是星云，外形像星团又不是星团，发出的射电如星系又不是星系，它的内部呈螺旋状结构，中心是质量超大的黑洞，周围环绕着尘埃密布的环状星云。科学家认为它们是已知的最为活跃明亮的、正在形成中的星系，黑洞的强大吸引力将物质吸引进去，而由此产生巨大气压又形成“黑洞风”将物质吹离。就是在这场从未停歇的宇宙“拔河比赛”中，催生了恒星和新元素的出现。

最新的观测结果为这一理论提供了有力的证据。研究报告主要作者、英国曼彻斯特大学西斯卡-马克维克-肯普说：“我们惊讶的发现那些刚形成的尘埃是从特大质量的黑洞中吹出的风中来的。世界万物最终都来自宇宙尘埃，这揭开了我们来自哪里的所有疑问。”另一名研究小组成员、洛杉矶加州大学的莎拉·盖拉格尔则表示：“类星体就像《芝麻街》中的‘甜饼怪’，它们以风的形式喷射出的物质似乎比它们吸入的物质更多。”这项研究的报告将发表在本月出版的《天体物理学杂志》上。研究人员还计划在其他类星体周围寻找尘埃的踪迹以进一步证明他们的发现，他们认为，也有可能类星体并不是早期宇宙唯一的尘埃来源。马克维克-肯普表示：“在某些环境下，超新星可能对尘埃形成更重要，而类星体可能在另外一些环境中显得作用更大。”

下列表述中，不符合文意的一项是

- A. 现在整个宇宙也有可能源于类星体喷射出来的尘埃
- B. 所有的天体都是由黑洞喷射出来尘埃汇聚而成的
- C. 类星体是黑洞
- D. 古老的恒星之后会变成类星体

【答案】：C

31、某校四年级原有两个班，现在要重新编为三个班，将原一班的 $\frac{1}{3}$ 与原二班的 $\frac{1}{4}$ 组成新一班，将原一班的 $\frac{1}{4}$ 与原二班的 $\frac{1}{3}$ 组成新二班，余下 30 人组成新三班。如果新一班的人数比新二班的人数多 10%，那么，原来一班有多少人？（ ）

- A. 39
- B. 48
- C. 69
- D. 72

【答案】：B

32、三段论：由两个含有一个共同项的性质判断作前提得出一个新的性质判断为结论的演绎推理。演绎推理是由普通性的前提推出特殊性结论的推理。根据以上定义，下列属于三段论的是（ ）。

- A. 所有的金属都不溶于水，铬是金属，所以铬不溶于水
- B. 所有的麻雀都有羽毛，所有的鸽子都有羽毛，所以所有的鸟都有羽毛
- C. 甲不是罪犯，乙不是罪犯，所以甲乙都不是罪犯
- D. 周恩来是伟大的政治家，周恩来是伟大的军事家，所以周恩来是伟大的政治家和军事家

【答案】： A

- 33、有管辖权的人民法院由于特殊原因而不能行使管辖权时，应当（ ）。
- A. 移送毗邻地区的法院
 - B. 报请上级人民法院指定管辖
 - C. 宣布延期再审
 - D. 判决驳回起诉

【答案】： B

- 34、从钦州港的供电价格看，其重点倾斜的领域为（ ）。
- A. 生活
 - B. 营业
 - C. 教学
 - D. 大宗工业

【答案】： D

35、大白菜外面的叶片是绿色的，而最里面的心叶是淡黄色或白色的，主要原因是（ ）。

- A. 光照不足
- B. 肥料不足
- C. 水分不足
- D. 温度过低

【答案】： A

36、互联网并非（ ）、整齐划一的技术革命的产物，而是在各种混乱、争论和复杂的利益纠葛中发展成今天的规模和影响力。正是一个个小的草根网络，最终汇集成一个（ ）的大潮流。

- A. 一呼百应 铺天盖地
- B. 自上而下 不可逆转
- C. 有条不紊 举世瞩目
- D. 运筹帷幄 波涛汹涌

【答案】： B

37、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。

- 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

【答案】： D

38、环境问题一旦发生，再来治理，非但费事劳神，而且难以转变，甚至不可逆转。因而，“先发展，后治理”的观点不仅是片面的，而且是非常危险的。这段话主要支持了这样的观点，即：（ ）

- A. 环境问题是一个复杂的问题
- B. 对环境问题必须防治结合，以防为主
- C. 对重大工程必须先进行环境综合评价
- D. 治理环境问题费事劳神

【答案】： B

39、在个人生活必需时间的分配上，城镇居民比农村居民耗用时间多的活动项目共（ ）项

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

【答案】： C

40、每提起屈原的《涉江》，人们总喜欢把它与《离骚》作比较，有人说它是“一部小型的《离骚》”，有人认为，“《涉江》同《离骚》一样，反映了诗人对真理的追求和遭贬后的愤懑与不平。”有些学者把《离骚》和《涉江》都看作是屈原晚年的作品，都写于放逐江南之时，陶今雁在《漫谈屈原的〈涉江〉》中说：“《涉江》与《离骚》一样，都是诗人对一生生活经历的总结，是他晚年流放于湘沅一带写的”。郭沫若也说过下面的话：“《涉江》之作殆与《离骚》相去不远。屈原在长期窜逐中，南下湘沅流域应不止一次，余昔以《涉江》作于《哀郢》之后，今知其非是。”（《屈原赋今译》）固然《涉江》与《离骚》都像一面闪光的镜子，反映出屈原伟大的人格和贤贞的品质，也像一道深深的辙印，印下了诗人求索中坎坷的历程。但《涉江》与《离骚》是有明显的不同的，仅就写作时间与地点来说，差别也是巨大的。对于《涉江》的写作时间与地点，我对传统的看法是没有疑义的，但《离骚》却是作于放逐汉北之时，大约是楚怀王三十年（公元前 299 年）之前不久，当时屈原应为四十四岁左右。

- A. 懊丧
- B. 惋惜
- C. 埋怨
- D. 绝望

【答案】：D

41、 0 6 24 60 120 ()

- A. 200
- B. 210
- C. 220
- D. 230

【答案】：B

42、我国对资本主义工商业进行社会主义改造的政策是 ()。

- A. 无偿没收

- B. 限制民族工商业
- C. 和平赎买
- D. 保护民族工商业

【答案】：C

43、刘女士今年 48 岁，她说我有两个女儿，当妹妹长到姐姐现在的年龄时，姐妹俩的年龄之和比我到那时的年龄还大 2 岁。”问姐姐今年多少岁？（ ）

- A. 23
- B. 24
- C. 25
- D. 不确定

【答案】：C

44、湿地指的是陆地和水体之间的过渡带，和森林、海洋一并称地球三大生态体系，在维护生物多样性，调节气候，抵御洪水等方面起着重要作用。1998 年那次长江大洪水让人们终于意识到湿地（

尤其是和长江相通的许许多多湖泊和沼泽地)能够对洪水起到缓冲的作用。可是,许多湖泊因为围湖造田的需要而被人为隔离了,只留下一个很少开启的水闸和长江相通。于是,这些自然形成的水网被拦腰斩断,遇到洪水便无能为力了。这段文字意在说明:

- A. 围湖造田是一项弊大于利的错误举措
- B. 占用湿地是造成长江洪水的重要因素
- C. 人类应该反省自身行为对环境的破坏
- D. 应该充分发挥湿地对洪水的缓冲作用

【答案】: D

45、某些种类的海豚利用回声定位来发现猎物:它们发射出滴答的声音,然后接收水域中远处物体反射的回音。海洋生物学家推测这些滴答声可能有另一个作用:海豚用异常高频的滴答声使猎物的感官超负荷,从而击晕近距离的猎物。以下哪项如果为真,最能对上述推测构成质疑?()。

- A. 海豚用回声定位不仅能发现远距离的猎物,而且能发现中距离的猎物
- B. 作为一种发现猎物的讯号,海豚发出的滴答声,是它的猎物的感官不能感知的,只有海豚能够感知,从而定位
- C. 海豚发出的高频讯号即使能击晕猎物,这种效果也是很短暂的
- D. 蝙蝠发出的声波不仅能使它发现猎物,而且这种声波能对猎物形成特殊刺激,从而有助于蝙蝠捕获它们

【答案】: B

46、白鸽对于()相当于()对于权力()

- A. 杜鹃; 帝王
- B. 橄榄枝; 政治
- C. 好运; 宪法
- D. 和平; 权杖

【答案】：D

47、历代仁人志士所处的历史时代不同，但都以自己的行为作出了这样的诠释：“忠”就是（ ），在国家和民族危难之时大义凛然，挺身而出；“忠”就是（ ），在是非曲直面前旗帜鲜明，刚直不阿；“忠”就是（ ），在各种诱惑面前心有定力，不为所动。

- A. 担当 正直 坚持
- B. 勇敢 刚正 坚守
- C. 担当 刚正 坚守
- D. 勇敢 正直 坚持

【答案】：C

48、在城市中，高层建筑越来越多，一旦发生火灾，以下做法不正确的是（ ）。

- A. 穿过充满烟气的楼道时，尽量降低头部的高度
- B. 沿墙壁逃生寻找出口
- C. 将鼻尖靠近墙角或在阶梯角落换气
- D. 迅速乘坐电梯撤离

【答案】：D

49、扶贫，粗略地说，有两个责任主体。一个是党和政府，另一个是贫困户自身。后者的责任平时说得少，其实，要改变命运，自己不奋斗、不拼搏，怎么可能实现呢？政府可以开拓融资渠道、给技术支持、给创业就业环境，但具体怎么用好这些条件，离不开贫困户自身努力。政策再好，不伸手也够不着。当然，丧失劳动能力，实在伸不出手的，可以另当别论。这段文字意在说明（ ）。

- A. 贫困户自身对脱贫的责任比党和政府的要轻
- B. 贫困户应积极通过自身的努力改变贫困的现状
- C. 党和政府应当加强贫困户奋斗拼搏精神的教育工作
- D. 丧失劳动能力的贫困户应争取党和政府更多的帮助

【答案】：B

50、王大妈与李大妈两人分别从小区外围环形道路上A、B两点出发相向而行。走了5分钟两人第一次相遇，接着走了4分钟后，李大妈经过A点继续前行，又过了26分钟两人第二次相遇。问李大妈沿小区外围道路走一圈需要几分钟？（ ）

- A. 54
- B. 59
- C. 60
- D. 63

【答案】：A

51、3，7，16，107，（ ）

- A. 1707
- B. 1704
- C. 1086
- D. 1072

【答案】：A

52、病句修改有错误的一项是（ ）。

- A. 王林同学一年来管理班费没差错一分钱，受到全班同学的称赞。修改：把“没差错一分钱”改为“没出现一分钱的差错”
- B. 某工厂原来每日用水四吨，现在每日一吨，现在每日用水比原来降低了三倍。修改：把“降低了三倍”改为“降低了四分之三”
- C. 他那优秀的品质，经常浮现在我们的脑海中。修改：把“品质”改为“形象”
- D. 校长请著名数学家来指教同学们学习中碰到的问题。修改：把“指教”改为“解答”

【答案】：C

53、甲省乙市丙县某公司系经甲省工商行政管理局注册登记成立的，该公司破产时，有管辖权的法院是（ ）。

- A. 丙县人民法院
- B. 乙市中级人民法院
- C. 甲省高级人民法院
- D. 最高人民法院

【答案】： B

54、吹毛求疵：鸡蛋里面挑骨头（ ）

- A. 赶鸭子上架：牛不喝水强按头
- B. 敬酒不吃吃罚酒：不识抬举
- C. 舍本逐末：捡了芝麻丢了西瓜
- D. 福无双至：屋漏偏逢连夜雨

【答案】： C

55、废旧电池是一种常见的污染物，是破坏生态环境的“杀手”。下列关于废旧电池的说法，错误的是（ ）。

- A. 废旧电池含有大量的重金属
- B. 废旧电池无法回收再利用，应集中处理
- C. 有害物质会从废旧电池中溢出，污染水和土壤
- D. 废旧电池如果随意丢弃，其中的有害物质会通过各种媒介进入人体

【答案】： B

56、蚂蚁是所有动物中最爱寻衅和好战的物种，尤其是以肉食为主的“狩猎蚁”。“狩猎蚁”的外交政策是永无休止的侵犯、武力争夺地盘，以及尽其所能地消灭邻近群体。由于其数量庞大，所以打起仗来，常常争得你死我活，场面十分壮观。特别是在食物短缺时，与其他群体的冲突则会达到高潮。早春时节，当群体开始发育的时期，“狩猎蚁”还会袭击其他种类的蚂蚁，争斗的结果总是以“狩猎蚁”的胜利而告终。这段话直接支持这样一种观点，即（ ）。

- A. 狭路相逢勇者胜
- B. 枪杆子里面出政权
- C. 弱肉强食，适者生存
- D. 进攻是最有效的防守

【答案】：C

57、下列行为引发的争议，哪个属于行政诉讼的受案范围？（ ）。

- A. 行政机关派工作人员到市场上购买办公用品的行为
- B. 认为行政机关没有依法发给抚恤金
- C. 认为行政机关的任免决定不合理
- D. 认为当地政府制定的地方性法规侵犯自己合法权利的

【答案】：B

58、水分对于（ ）相当于（ ）对于净水器

- A. 加湿器；过滤
- B. 烘干机；杂质
- C. 虚假；矿泉水
- D. 葡萄；办公室

【答案】：B

59、下列甲乙关系不属于姻亲关系的是（ ）。

- A. 甲是乙的表姐夫
- B. 甲是乙的岳母
- C. 甲是乙的养子
- D. 甲和乙是妯娌

【答案】：C

60、在计算机网络通信领域中，防火墙是一项协助确保信息安全的设备。它会依据特定的规则，允许或是限制传输的数据通过。小张在自己电脑上安装了防火墙软件，下列论述正确的是（）

- A. 防火墙软件有可能导致小张的电脑不能访问特定的 Web 网站
- B. 防火墙软件有可能导致小张无法访问自己电脑硬盘上存储的文档
- C. 防火墙软件使得小张在网络购物时，不容易被虚假广告所欺骗
- D. 防火墙软件使得小张在和陌生网友聊天时，可以伪装自己的性别和姓名。

【答案】： A

61、从 1 至 400 的自然数中，不含有数字 4 的数有多少个？（ ）

- A. 99
- B. 252
- C. 290
- D. 323

【答案】： D

62、“豆蔻”是指女子多少岁？（？）

- A. 十二岁
- B. 十三岁
- C. 十五岁
- D. 十六岁

【答案】： B

63、

朊病毒是结构异常的蛋白，能迫使正常蛋白呈现相同的错误折叠形状而像传染病一样在组织中传播。这是继认识到细菌、病毒、支原体等微生物可以引发疾病后，人类又发现的另一种引发疾病的病原体。因此，如果想要成功开发出有效的治疗方法，需要针对（靶向）有活性的朊病毒而不是已经死亡的斑块和缠结物中的大量蛋白。

- A. 朊病毒的结构非常复杂
- B. 朊病毒比细菌危害更大
- C. 朊病毒能够引发疾病
- D. 朊病毒引发的疾病能够被有效治疗

【答案】：C

64、北风 对于 （ ），相对于 民歌 对于 （ ）

- A. 南风；音乐载体
- B. 飓风；陕北民歌
- C. 微风；合唱歌曲
- D. 风向；儿童歌曲

【答案】：C

65、民事诉讼与和解、调解、仲裁的主要区别在于（ ）。

- A. 民事诉讼是解决民事纠纷的最好方式
- B. 民事诉讼的裁判结果具有强制力
- C. 民事诉讼有国家的介入
- D. 民事诉讼的结果当事人容易接受

【答案】：C

66、选出有歧义的句子（ ）。

- A. 老人说，他的家在加利地区的阿卡山下，那里有他的橄榄树、苹果树，真是美极了
- B. 运动员们发扬了高度的爱国主义精神，取得了出色的成绩

- C. 功夫不负有心人，他终于取得了出色的成绩
- D. 他把作业做完了，并且比我做得好

【答案】： A

67、甲、乙、丙、丁四人共做零件 325 个。如果甲多做 10 个，乙少做 5 个，丙做的个数乘以 2，丁做的个数除以 3，那么，四个人做的零件数恰好相等。问：丁做了多少个？（ ）

- A. 180
- B. 158
- C. 175
- D. 164

【答案】： A

68、有一批边长为 1 厘米的小正方体，其中一面涂红色的有 400 个，相邻两面涂红色的有 30 个，相邻三面涂红色的有 1 个，其余小正方体各面都没有涂颜色。用这一批小正方体组成一个大正方体，要求这个大正方体有三个面是红色，且这三个面两两相邻，其余的三个面没有颜色。假如没有涂颜色的小正方体数量足够多，那么这个正方体的边长最大是（ ）厘米。

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

【答案】： B

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。
如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/365303111030012130>