

2019 年 12 月广东深圳市公安局第五批招聘辅警
《行政职业能力测验》真题

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

2019年12月广东深圳市公安局第五批招聘辅警《行政职业能力测验》真题

一、公共基础知识。根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1、梁元帝萧绎在《早发龙巢》中写道：“不疑行舫动，唯看远树来。”这句诗包含的哲理是（ ）。

- A、物质运动的无限性和时空的有限性的统一
- B、运动的绝对性和静止的相对性的统一
- C、物质运动的客观性和时空的主观性的统一
- D、时空的无限性和有限性的统一

2、中国梦的本质是（ ）。

- A、政治清明、政府清廉、政权巩固
- B、国家富强、民族振兴、人民幸福
- C、经济发达、政治昌明、文化繁荣
- D、经济发展、社会和谐、民族振兴

3、下列关于党政机关公文发文机关署名的说法，错误的是（ ）。

- A、可署发文机关全称
- B、可署发文机关规范化简称
- C、联合行文时，主办机关应当署名在后
- D、有发文机关署名的，应当加盖发文机关印章

4、法治是治国理政的基本方式，习近平总书记的下列讲话用典中，除（ ）外、均体现了“法治”理念。

- A、道私者乱，道法者治
- B、多言数穷，不如守中
- C、治国者，圆不失规，方不失矩
- D、令出，唯行而不返

5、《深圳市人民政府关于规范住房租赁市场稳定住房租赁价格的意见》的发文字号，格式正确的是（ ）。

- A、深府规〔2019〕17号
- B、深府规〔2019〕第7号
- C、深府规【2019】7号
- D、深府规【2019】第7号

6、根据《宪法》及相关法律，不设区的市的人民代表大会代表（ ）。

- A、由下一级的人民代表大会选举

- B、由下一级的人民代表大会推选
- C、由上一级的人民代表大会常务委员会决定
- D、由选民直接选举

7、违法事实确凿并有法定依据，对公民处以（ ）元以下罚款或者警告的行政处罚的，可以当场作出行政处罚决定。

- A、五十
- B、二百
- C、五百
- D、一千

8、关于习近平新时代中国特色社会主义思想，下列说法错误的是（ ）。

- A、是全党全国人民为实现中华民族伟大复兴而奋斗的行动指南
- B、是对科学发展观的扬弃和重新定义
- C、是中国特色社会主义理论体系的重要组成部分
- D、是党和人民实践经验和集体智慧的结晶

9、2019年10月31日，中国共产党十九届四中全会通过了《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度 推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》，其总体目标不包括（ ）。

- A、到中国共产党成立一百年时，在各方面制度更加成熟更加定型上取得明显成效
- B、到二〇三五年，各方面制度更加完善，基本实现国家治理体系和治理能力现代化
- C、到新中国成立一百年时，全面实现国家治理体系和治理能力现代化，使中国特色社会主义制度更加巩固、优越性充分展现
- D、到本世纪末，使中国特色国家治理体系成为可复制的先进制度、为人类社会制度文明提供中国智慧

10、持久性有机污染物，是指人类合成的能持久存在于环境中、通过生物食物链（网）累积，并对人类健康造成有害影响的化学物质，下列远离持久性有机污染物的做法不正确的是（ ）。

- A、尽量少食用近海鱼类
- B、尽量多食用肥肉和乳制品
- C、不使用塑料容器加热食品
- D、常饮用矿泉水

11、第七届世界军人运动会于2019年10月18日至27日在（ ）举行，中国代表团最终以113枚金牌、239枚奖牌的成绩高居本届军运会金牌榜和奖牌榜榜首。

- A、青岛
- B、长沙

C、武汉

D、成都

12、根据《深圳经济特区警务辅助人员条例》，（ ）可以采用劳务派遣方式招录。

A、文职辅警

B、勤务辅警

C、后勤辅警

D、非全日制兼职辅警

13、根据《深圳经济特区警务辅助人员条例》，关于辅警的保障，下列说法错误的是（ ）。

A、辅警薪酬根据经济社会发展情况、财政状况等实施动态调整

B、辅警所在的公安机关应当负担其所有的社会保险及住房公积金所需费用

C、公安机关应当为辅警购买人身意外伤害保险

D、公安机关应当定期组织辅警参加健康检查

14、根据《深圳经济特区警务辅助人员条例》，公安机关应当对辅警的（ ）等情况进行考核，考核结果作为晋升、奖惩以及续签或者解除合同的主要依据。

A、工作实绩、廉洁自律、业务水平

B、工作绩效、思想道德、出勤记录

C、工作实绩、思想道德、教育培训

D、工作绩效、遵纪守法、教育培训

15、根据《深圳经济特区警务辅助人员条例》，下列人员除（ ）外，均不得招聘为辅警。

A、甲，曾被收容教养

B、乙，曾因违反规定被某私企辞退

C、丙，有较为严重的个人不良信用记录

D、丁，曾被行政拘留

二、言语理解与表达。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。

16、新的问题又来了，竞标委员会给中国的_____意见是预算报价太高，上海的报价在所有竞标城市中是最高的，上海的会场成本和餐饮成本过高，甚至高过新加坡一倍以上。

A、回馈

B、报告

C、汇报

D、反馈

17、依次填入下列句子横线处的词语，最恰当的一项是：（ ）。

芦苇与橡树为他们的耐力、力量和冷静争吵不休，谁都不肯认输。橡树指责芦苇说他没力量，_____哪方的风_____能轻易把他吹倒，芦苇没有回答。过了一会儿，一阵猛烈的强风吹了过来，芦苇弯下腰，顺风仰倒，幸免于连根拔起。_____橡树硬迎着风，尽力抵抗，_____被连根拔掉了。

- A、只要、就 既然、就
- B、无论、都 然而、却
- C、无论、都 既然、就
- D、只要、就 然而、却

18、依次填入下列句子横线处的词语，最恰当的一项是：（ ）。

一个人在你面前战战兢兢、_____，小心翼翼地与你交谈，总比一个人居高临下、_____甚至飞扬跋扈地与你交谈要舒服得多。所以，假谦卑在社会上风头极健，大行其道，明知它是一种伪善，偏偏还是一唱百和。

- A、唯唯诺诺、扒高踩低
- B、低眉顺眼、颐指气使
- C、低三下四、自以为是
- D、俯首帖耳、昂首挺胸

19、依次填入下列句子横线处的词语，最恰当的一项是：（ ）。

(1) 井冈山是革命的山、战斗的山，也是英雄的山、光荣的山，每次来_____革命先烈，思想都受到洗礼，心灵都产生触动。

(2) 今天，改革又到了一个新的历史关头，更需要千千万万改革行动派、实干家，_____起新时代改革开放的大潮。

- A、缅怀、激荡
- B、缅怀、涤荡
- C、感怀、涤荡
- D、感怀、激荡

20、只有把功夫用在深入调查、反复核对、查漏补缺、认真分析上，贫困人口、贫困程度、致贫原因才能_____、了然于胸。

- A、一清二楚
- B、水落石出
- C、一干二净
- D、一目了然

21、下列各句中，没有语病的一句是：（ ）。

A、对家庭盆栽植物的摆放，专家提出如下建议：五针松、文竹、吊兰之类最好摆在茶几、书桌上比较合适，而橡皮树、丁香、腊梅等适宜放在阳台上

B、在新形势下，我们应该树立新的文化发展观，推进和挖掘文化体制创新和特色文化内涵，着力开发富有时代精神和地方特色的文化产品

C、联合国设立“国际家庭日”的目的是为了促使各国政府和民众更加关注家庭问题，提高家庭问题的警觉性，促进家庭的和睦与幸福

D、近年来，我省各级政府将群众生活水平是否得到提高和群众利益是否得到维护作为衡量工作得失的主要标准，干部重经济增长、轻群众生活的观念开始改变

22、下列各句中，没有语病的一句是：（ ）。

A、刘大爷从新疆带回一筐他最喜欢吃的葡萄

B、我市在改革进程中能否抓住机遇迅速发展，关键在于加速培养大批各行各业的拔尖人才

C、近几年来，我们系统风清气正，好人好事层出不穷

D、丽丽虽然在钢琴上有天分，在审美方面也有过人之处

23、下列各句中，有语病的一句是：（ ）。

A、他的学习成绩不仅在全校拔尖，而且在班里也名列前茅

B、人们常常在意自己失去了什么，却往往忽略自己拥有了什么

C、北京天安门广场繁花似锦，20万军民以盛大的阅兵仪式和群众游行欢庆伟大祖国的华诞

D、当蒲公英随风飘舞时，我看到它正以一种独特的美装点着这个世界

24、下列各句中，没有语病的一句是：（ ）。

A、翻花绳这个游戏对年轻人可能是陌生的，可是对中年人却是熟悉的

B、春风一阵阵出来，树枝摇曳着，月光、树影一齐晃动起来，发出沙沙的声响

C、“爱心送考”活动在江西省各地已经连续开展多年了

D、一个人学习成绩的好坏取决于他平时的勤奋

25、下列各句中，没有语病的一句是：（ ）。

A、城关中学的学生在老师的带领下，为山区百姓义务投递邮件，几年来没有丢失一封信，推动了村民之间的联系，弥补了当地交通发展的局限

B、在社区居委会展示的普法板报中，用通俗易懂的语言剖析了生动典型的案例现实，让读者在轻松的阅读中领略到法律精神的独特魅力

C、粮食不同于其他产品，其生产环节明显的季节性决定了它不能像工业产品流通一样可以零库存周转，因而储备粮食以备不时之需十分重要

D、为了露出琉璃瓦深蓝色的瓦体，去年盖的办公楼没有在屋檐外设墙体遮挡，这是成为楼顶覆冰融化时容易整体滑落砸到过路人的原因之一

26、下列各句中，有语病的一句是：（ ）。

A、为了让公众了解信访工作，此次督查国家信访局首次邀请新京报等媒体的记者全程记录

B、我军将完善军事训练监察制度机制，提高军事训练监察力度，不断加大军事训练监察专业化水平

C、中国京剧表演艺术家、国家一级演员孙萍和叶金森受邀来到加州大学洛杉矶分校，为该校部分师生做题为“京剧艺术”的演讲

D、在这部科幻小说中，读者看到了中美合作对抗外星人入侵、共同拯救地球的局面

27、我们为保证生活的丰富，似乎刻意奖励人性中的矛盾，几千年来一直让儒、道两派思想维护着均势，于是读书人便永远在一种心灵的僵局中折磨自己。

以上病句所属的语病类型是（ ）。

A、搭配不当

B、结构混乱

C、成分残缺

D、不合逻辑

28、天津市为大部分农民工办理了银行卡，建立工资“月支付、季结算”，维护了广大农民工的合法权益。

以上病句所属的语病类型是（ ）。

A、成分残缺

B、搭配不当

C、成分赘余

D、句式杂糅

29、把下面几个句子组成语意连贯的一段文字，排序正确的一项是（ ）。

(1) 景山是明代修建紫禁城的时候，用护城河中挖出的泥土堆起来的，现在成了风景优美的景山公园

(2) 从御花园出顺贞门，就是紫禁城的北门——神武门，对面就是景山

(3) 这样宏伟的建筑群，这样和谐统一的布局，不能不令人惊叹

(4) 站在景山的高处望故宫，重重殿宇，层层楼阁，道道宫墙，错综相连，而井然有序

A、1-3-2-4

B、1-2-4-3

C、2-1-4-3

D、2-4-1-3

30、把下面几个句子组成语意连贯的一段文字，排序正确的一项是（ ）。

- (1) 文学也不妨有些基础工程，只是基础工程之后应该继之以亭台楼阁才对
- (2) 文学学也不算没有意义，像大城市必须有卫星城镇，像大工业必有卫星工厂
- (3) 相反的，只挖一堆地基放在那里，而无以为继也未免可笑
- (4) 平地架楼，因无根无基而脆弱无依，固所不宜
- (5) 文学学是指文学的周边学问，例如修辞学，例如理则学，例如声韵训诂

- A、4-3-2-1-5
B、5-1-4-3-2
C、5-2-1-4-3
D、2-1-4-3-5

31、有一种看法，认为结构游戏只不过是幼儿拼拼凑凑、搬搬运运而已，无须教师过多的参与。其实，结构游戏如能进行得好，不但能培养幼儿的搭配能力、空间想象能力、思维能力，而且能促进幼儿手、脑、眼协调一致的能力和培养幼儿对造型艺术的审美能力。但要使结构游戏发挥出如此的作用，教师不仅要参与，更要不失时机地示范、指导、点拨，否则，便不可能有这样的效果。

对上文理解错误的是（ ）。

- A、幼儿的结构游戏需要教师的多多参与
B、幼儿的结构游戏只锻炼孩子的动手能力
C、教师的指导有助于使结构游戏发挥出作用
D、幼儿的结构游戏是一种拼凑搬运游戏

32、《菜根谭》是一本爱书和善书，中国有书，教育人的书多，关怀人的书少，《菜根谭》则是一本关怀人的书。它告诉你在物欲纷扰的世界如何以自己的心志去生活，它给生命设计了一种美好的境界。

对上文理解错误的是（ ）。

- A、《菜根谭》是一本充满爱意与善意的书，表现了对“人”这一个个体生命的关怀
B、中国的书大多是以居高临下的姿势对人进行说教的
C、《菜根谭》的作者将内容做了精心的设计，让读者能体验到一种美好的意境
D、《菜根谭》告诉读者如何以自我的心志去生活，并以此对抗纷扰的外部世界

33、几个世纪以来，人类一直在对自己的创造行为进行思考，由于创造力的想法似乎只是“不期而至”，因此，从前人们认为它们是上帝或者神灵的赐予，而最近的解释是它们来自自我或潜意识。不管怎样，创造性思维都是一种边缘思维，我们对创造过程仅有的一点了解是灵感到来的时刻。但实际上，此前创造性的想法和计划可能已经存在了几个月甚至几年，只不过不为我们自己所察觉。因此，毫不奇怪的是，长期以来我们都无法对创造力进行科学研究。

创造力尚未成为科学研究的重点是因为（ ）。

- A、人类对自身并不感兴趣
- B、创造力只与瞬间的思想火花有关
- C、人们对创造力存在误解或缺乏了解
- D、思考过程难以研究

34、中国雕塑家遥远创作的世界和平女神像坐落在诺曼底登陆战场遗址。世界和平女神像高 10 米，重 16 吨，用不锈钢制作。她那舞动绸带的双臂一前一后地舒展着，高举的左手上一只和平鸽展翅欲飞。在微风中展开的飘带与女神的双臂连为一体，远远望去，好似中国的“中”字，和平的“平”字，又像英文单词 WORLD（世界）的第一个字母“W”和 VICTORY（胜利）的第一个字母“V”。

下列关于“世界和平女神像”造型意蕴的理解，不正确的是（ ）。

- A、女神像的造型体现了中国人民热爱和平的美好愿望
- B、女神像的造型象征着世界和平终将实现
- C、女神像的造型传递了人们远离战争，追求美好生活的愿望
- D、女神像的造型只是为了纪念诺曼底登陆

35、不论怎么说，思念都是一笔巨大的精神财富。一枚枚凝聚着深情的邮票，一封封散发着温馨的信笺，都是这笔精神财富的内容。岁月尽可以像落叶一样飘逝，但这笔财富永存。在你迢迢的人生旅途中，它会永远陪伴着你，给你绵绵不断的温馨和取之不竭的力量。

这段文字最后一句中的“它”是指（ ）。

- A、精神财富
- B、深情的邮票和信笺
- C、绵绵不断的温馨和取之不竭的力量
- D、思念

36、农村人口越来越多地向城市转移，使城市的扩展不断挤占农业用地。全世界城市人口所占比例预计会从 1990 年的 43%发展到 2025 年的 61%。城市正处于为市民提供住房、就业、交通以及休闲场所的越来越大的压力之中，这一切都不能没有土地。而且，工业化，这个持续但非永远在城市发生的现象，正在很多发展中国家迅速扩大，因而需要更大量地挤占农田以便为工厂和一系列基础设施的建设提供用地。

对文中“这一切”所指内容理解正确的是（ ）。

- A、越来越多的农村人口进入城市
- B、为市民提供住房、就业、交通以及休闲场所
- C、工业化进程带来的用地压力
- D、大量农田被征用

37、如果决策者们不是受外界的影响去追求“完美”的解决问题的办法，而是限制自己的探索，发现满意的答案即可，那他们就能节省大量的精力。

这段话所表达的观点是（ ）。

- A、“完美”的方法在现实中并不存在
- B、决策者应当凡事都遵从自己内心的意愿
- C、有时候，满意的答案比“完美”的方法更经济
- D、外界的影响会阻碍人们探索“完美”的方法

38、悲剧成为审美对象只能以文字艺术的形式出现，原因在于它需要建立悲剧事件与人的心理距离。不仅遥远的时间会使过去的现实悲剧的悲惨因素淡化，就是很近的时间间隔也可以使人陷入现实。这里还有一个空间的间隔，悲剧艺术展现的毕竟是一个人们不熟悉或有点陌生的空间，这就使人们不容易介入其中，而能够客观、超然地看待。当然，在欣赏中审美主体可以“审美地”加入悲剧冲突，体验悲剧客体的巨大和狂暴、悲剧主体的抗争和悲痛，从而感受到强烈的震撼和刺激，获得悲剧感和审美愉悦。

下列说法与原文意思不一致的是（ ）。

- A、悲剧文学可以建立人与悲剧事件的心理距离
- B、时间间隔和空间间隔可以淡化现实悲剧的悲惨因素，可以使人不陷入现实
- C、悲剧艺术中展现的人们不熟悉或有点陌生的空间，使人们不容易介入以文学艺术的形式出现的悲剧之中，能够客观、超然地看待
- D、审美主体在悲剧艺术中能体验到悲剧客体是巨大和狂暴的，悲剧主体是抗争和悲痛的，能从中获得悲剧感和愉悦

39、畸形化的“天价片酬”现象，说到底还是中国影视产业不成熟的产物。产生这种现象的直接原因在于制作成本还未形成合理的分配机制，重大牌明星的“眼球效应”而轻后续的技术制作，而这些正是形成“天价片酬”的重要原因。

对文段内容的理解正确的是（ ）。

- A、中国影视产业不成熟是畸形化的“天价片酬”现象的根本原因
- B、制作成本还未形成合理的分配机制间接促进了“天价片酬”现象的盛行
- C、重大牌明星的“眼球效应”是形成“天价片酬”的根本原因
- D、畸形化的“天价片酬”现象亟待主管部门的干预调节

40、笔是写作业的必需品，但是简单的笔，换一个角度看它，就会产生不同的认识。黑色笔：记录笔，自己使用，写作业、记笔记、做练习；绿色笔：反思笔，同伴使用，彼此修改、相互点评、略加批注；蓝色笔：补充笔，自己使用，做出修改、协助完善、进行反思；红色笔：评判笔，老师使用，做出点评、加以批注、进行修改。

对上文中“换一个角度看它，就会产生不同的认识”的理解，不正确的是（ ）。

- A、换一个角度，认识会更准确
- B、换一个角度，认识会更具体
- C、换一个角度，认识会更丰富
- D、换一个角度，认识会更繁琐

三、数量关系。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。

41、1, 7, 20, 40, ()。

- A、60
- B、67
- C、80
- D、75

42、135, 180, 240, ()。

- A、300
- B、320
- C、340
- D、360

43、1, 3, 4, 7, ()。

- A、7
- B、10
- C、11
- D、12

44、1, 6, 16, 36, ()。

- A、46
- B、56
- C、66
- D、76

45、 $\frac{1}{2}$, 1, 4, 32, ()。

- A、512
- B、448
- C、480
- D、576

46、甲、乙、丙三人步行，速度分别为 30 米/分钟、25 米/分钟、20 米/分钟。若甲和丙从 M 地、乙从 N 地同时出发，匀速相向而行，甲、乙相遇 4 分钟后恰好乙、丙相遇，则甲、乙在出发后第（ ）分钟相遇。

- A、16
- B、18
- C、25
- D、30

47、某水稻生产基地去年的产量比前年增加 5%，今年因受强台风影响，产量比去年减少 5%，则该基地今年的产量是前年的（ ）。

- A、98.75%
- B、99.15%
- C、99.25%
- D、99.75%

48、服装店某日共卖出 2 件衣服，每件 300 元，其中一件赚了 25%，另一件亏了 25%，那么该店当日实际营业情况是（ ）。

- A、不赚不亏
- B、赚 40 元
- C、亏 40 元
- D、赚 30 元

49、王先生去银行取款，第一次取出总存款的一半还多 500 元，第二次取出余下存款的一半还少 1000 元，最后账户余额为 12500 元，则王先生原有存款（ ）元。

- A、20000
- B、35000
- C、47000
- D、50000

50、小志 12 分钟可以打扫完一间教室，小红需要 15 分钟才能打扫完。现在两人同时开始打扫教室，小红中途因故离开，小志又单独打扫了 3 分钟才完成，小志共打扫了（ ）分钟。

- A、6
- B、7
- C、8
- D、9

51、某次数学考试，甲、乙、丙、丁的得分分别为 68、90、92、80，甲、乙、丙、戊的平均分正好等于丁、戊二人的平均分，则戊的得分为（ ）。

- A、85
- B、88
- C、90
- D、92

52、某商场以每件 100 元的价格购进了一批 T 恤，定价为每件 150 元。商场举办国庆促销活动期间，该 T 恤以 6 折出售，共售出 1000 件。促销结束后，其余 T 恤全部以定价售出。经结算，销售收入正好等于购入成本，则这批 T 恤共（ ）件。

- A、1200
- B、1500
- C、2000
- D、2500

53、在 1 到 2016 的全部自然数中能被 6 或 8 整除的自然数共有（ ）个。

- A、468
- B、504
- C、568
- D、588

54、某玩具厂生产一种玩具，每件的成本是 144 元，售价是 200 元。某经销商订购了该玩具 120 件，并提出：如果售价每降低 2 元，就多订购 6 件。按经销商的要求，该玩具厂售出（ ）件时可以获得最大利润。

- A、144
- B、120
- C、150
- D、138

55、甲、乙、丙三个数的和是 112，甲是乙的 5 倍，丙比甲大 35，则这三个数中最小的是（ ）。

- A、5
- B、7
- C、10
- D、35

四、判断推理。本部分包括图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四种类型的试题，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

56、（1）腌制入味（2）大快朵颐（3）洗净切片（4）摆盘装饰（5）猛火爆炒

下列选项中排序正确的是（ ）。

A、2-1-3-4-5

B、5-1-2-4-3

C、1-2-4-3-5

D、3-1-5-4-2

57、（1）工厂生产（2）收纳衣物（3）定制设计（4）上门量尺（5）安装衣柜

下列选项中排序正确的是（ ）。

A、1-3-5-2-4

B、4-3-1-2-5

C、4-3-1-5-2

D、3-4-1-5-2

58、（1）近海火山喷发（2）海底滑坡（3）海水受到扰动（4）火山锥体坍塌（5）海啸发生

下列选项中排序正确的是（ ）。

A、1-3-2-4-5

B、1-5-4-3-2

C、1-4-2-3-5

D、2-4-5-3-1

59、（1）跃跃欲试（2）越挫越勇（3）初尝失败（4）逆转颓势（5）再度受挫

下列选项中排序正确的是：（ ）。

A、5-2-1-3-4

B、5-2-4-1-3

C、1-3-4-2-5

D、1-3-5-2-4

60、（1）缺乏监管（2）大力打假（3）假货泛滥（4）市场净化（5）市场崩坏

下列选项中排序正确的是：（ ）。

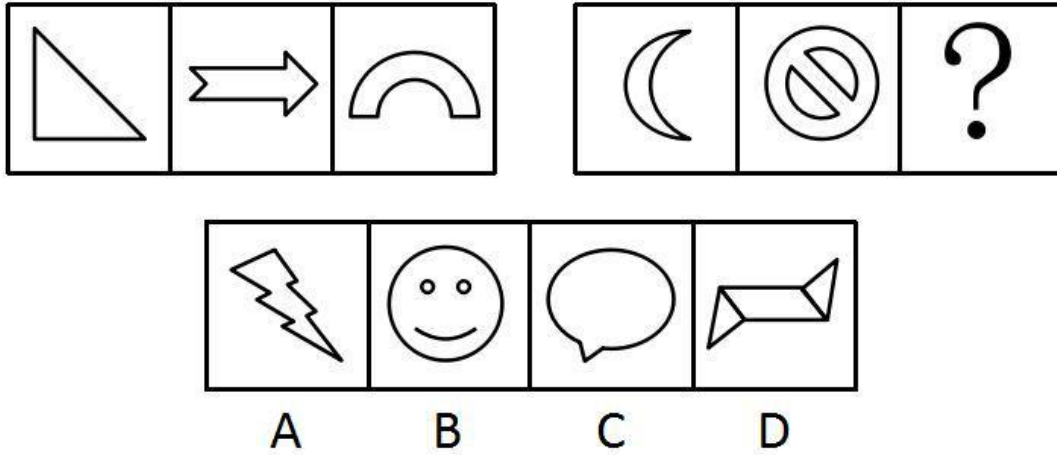
A、1-3-5-2-4

B、2-3-4-5-1

C、3-1-2-4-5

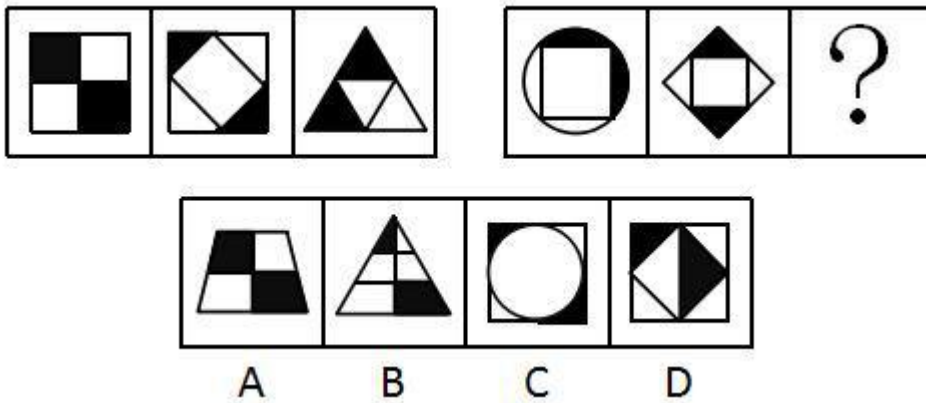
D、5-1-2-4-3

61、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：（ ）。



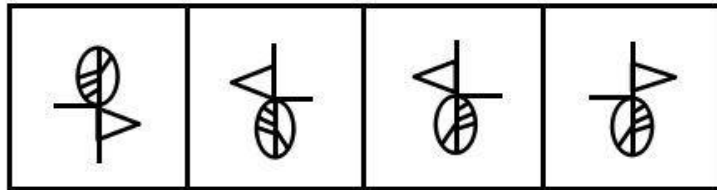
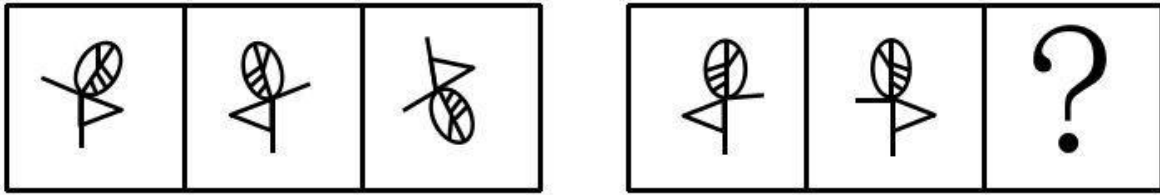
- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

62、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：（ ）。



- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

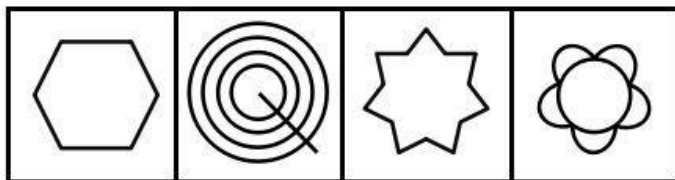
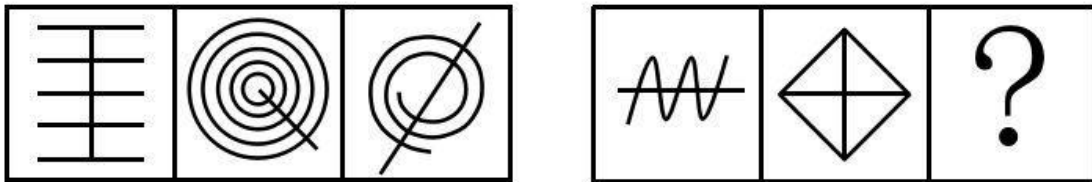
63、从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：（ ）。



A B C D

- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

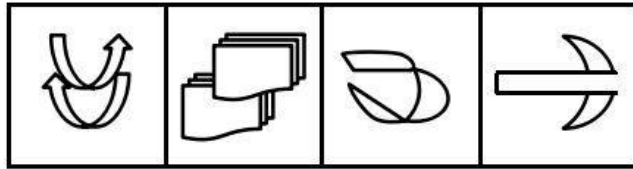
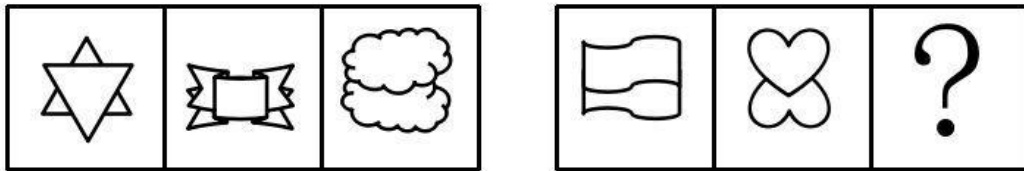
64、从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：（ ）。



A B C D

- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

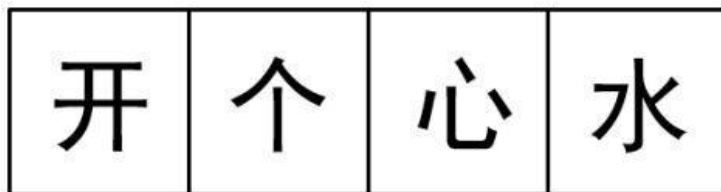
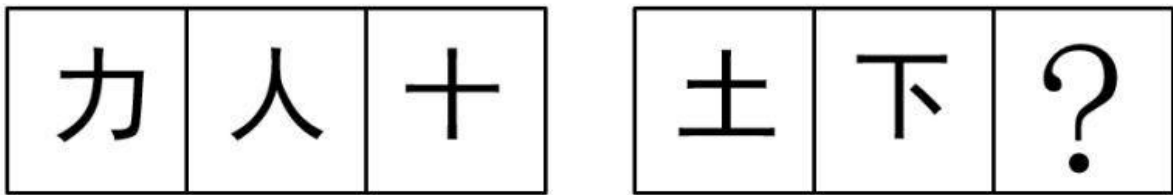
65、从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：（ ）。



A B C D

- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

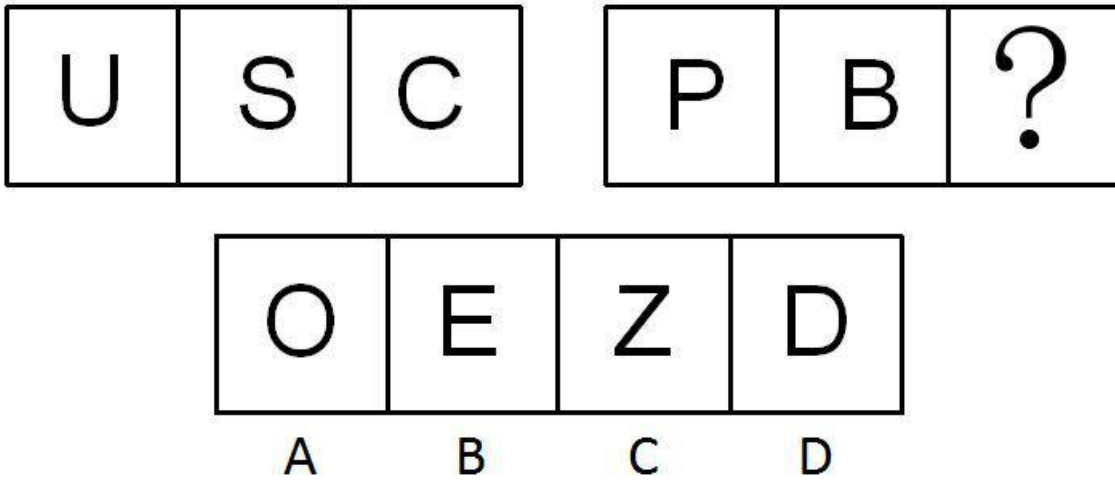
66、从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：（ ）。



A B C D

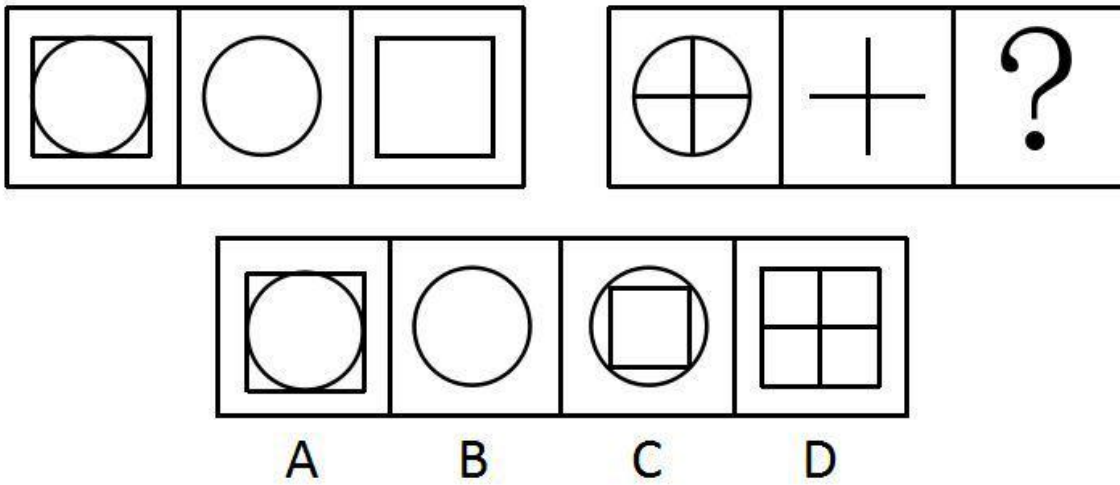
- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

67、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：（ ）。



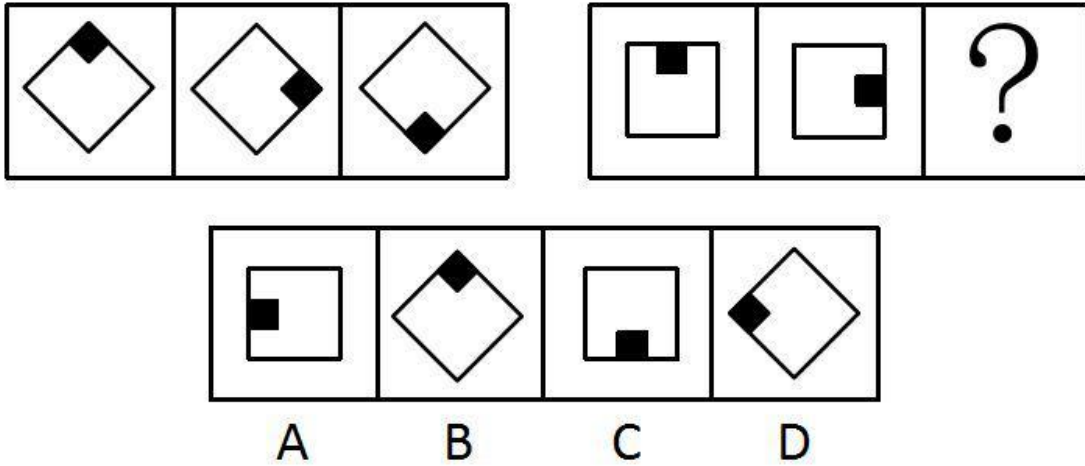
- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

68、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：（ ）。



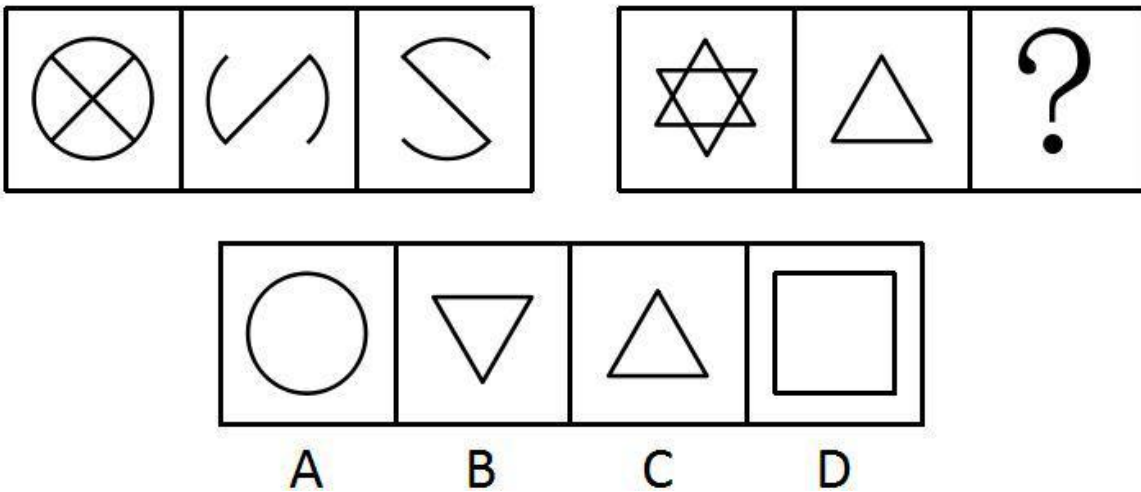
- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

69、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：（ ）。



- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

70、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：（ ）。



- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

71、甲国生产芯片的成本比乙国低 16%，即使加上关税和运输费，从甲国进口芯片仍比在乙国本土生产便宜。

由此可以推出（ ）。

- A、甲国的劳动力成本比乙国低 16%
- B、从甲国进口一批芯片的关税低于在乙国生产同样数量芯片成本的 16%
- C、从甲国进口一批芯片的运输费高于在乙国生产同样数量芯片成本的 16%

D、甲国生产芯片的费用是乙国的 16%

72、少数人虽然口头上主张男女平等，但实际生活中仍然歧视女性。

由此可以推出（ ）。

A、男女都是平等的

B、男女应是平等的

C、有些人在口头上主张男女不平等

D、有些人的言谈与实际行动并不一致

73、某专家经论证认为，扩建某条马路，能解决该处居民出行困难的问题。

下列选项如果为真，最能削弱上述结论的是（ ）。

A、该处居民大都搭乘地铁出行

B、该处最近的公交车站在一公里外

C、该处家庭平均每户拥有两辆汽车

D、该处人口稀少

74、一位富有经验的气象工作者对某地秋天的天气特点作了如下描述：“如果天下雨，那么，只要刮西北风，天气就变冷。”

下列说法与这位气象工作者的观点一致的是（ ）。

A、如果刮西北风，那么，只要天气变冷，天就下雨

B、如果刮西北风，那么，只有天下雨，天气才变冷

C、如果刮西北风，那么，如果天不下雨，则天气不变冷

D、如果刮西北风，那么，只要天下雨，天气就变冷

75、在时下非常流行的潜水运动中，人需要携带氧气瓶。一个氧气瓶大约可以持续 40~50 分钟供氧，但是大多数潜水者将一个氧气瓶的氧气用光后，却感觉在水中只下潜了 20 分钟左右。研究者据此得出结论，水的蓝色可麻痹潜水者对时间的感觉。

下列选项如果为真，最能支持上述结论的是（ ）。

A、海洋里的各色鱼类和漂亮珊瑚可以吸引潜水者的注意力

B、人们的切身体验表明，色彩对人的情绪有着重要作用

C、某对比试验让两组成员分别进入红、蓝色系的两个房间，凭感觉半小时后出来，结果红色框十分钟后就出来了，蓝色框一小时后才出来

D、人对时间的主观感受是无法统一衡量的

76、有这样一个实验，一群学生正在观看舞蹈节目，一个装扮成大猩猩的人从他们面前走过，结果几乎有一半的学生没有注意到这个人曾出现过。

由此可以推出（ ）。

- A、参与实验的学生的观察力不同
- B、实验中大猩猩的装扮不够花哨
- C、参与实验的学生的注意力只能集中在一处
- D、实验的结果往往出人意料

77、某公司的人力资源部开展野外拓展训练，由部门经理带领部门其他员工，共九人参加该活动。

已知以下三个陈述中只有一个为真：

- (1) 该野外拓展训练小组一行九人并非没有人住在营地
- (2) 该野外拓展训练小组一行九人不都住在营地
- (3) 经理不住在营地

则下列说法为真的是（ ）。

- A、该野外拓展训练小组一行九人只有一人住在营地
- B、该野外拓展训练小组一行九人只有一人不住在营地
- C、该野外拓展训练小组一行九人都住在营地
- D、该野外拓展训练小组一行九人都不住在营地

78、假设独立思考的定义是不让别人替你思考，那么以下行为属于独立思考的是（ ）。

- A、复制他人的思考模式和结论
- B、经过严密思考后同意他人的论点
- C、无缘由地跟大家一起反对某人的观点
- D、引用一个大家都没有听过且自己也不理解的观点

79、小李选择航空公司时考虑：要么票价相对便宜，要么航空公司的服务质量很高，最终小李选择了一家票价最高的航空公司，所以他一定是看中了该公司的服务质量。

以下选项中，与题干论证方式最类似的是（ ）。

A、一篇好的文章，优美的语言和真挚的情感缺一不可。一篇散文，语言优美，但仍被认为不算是好的散文，所以这篇散文一定缺少真情实感

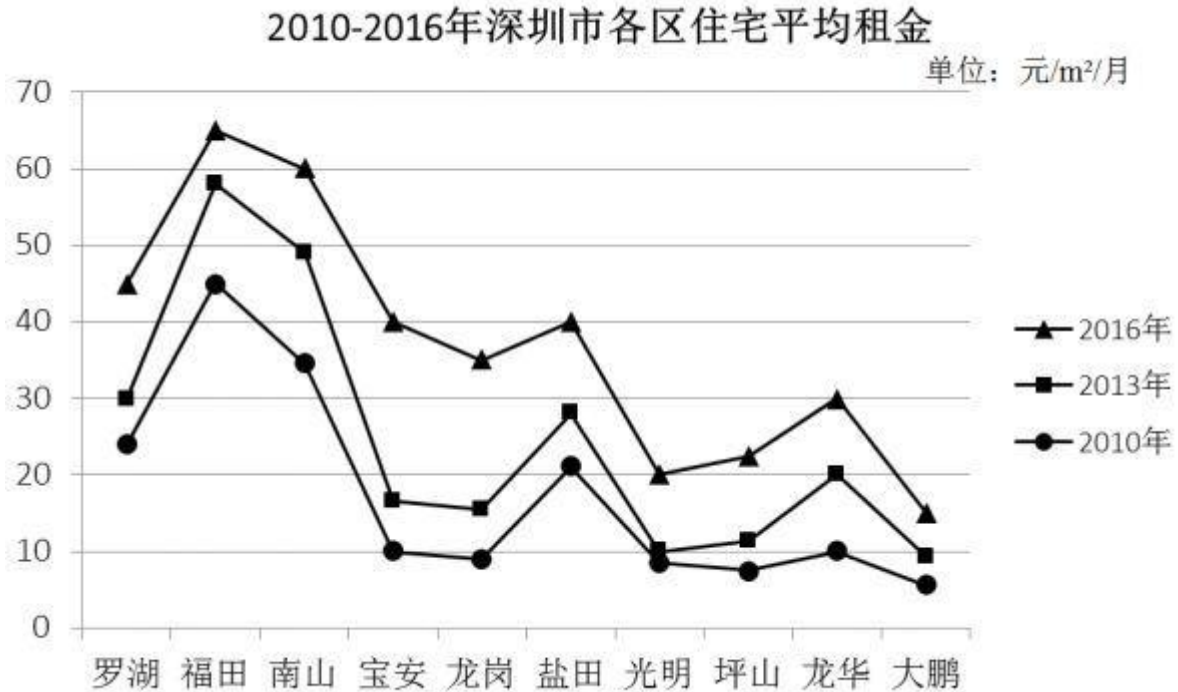
B、想要在汽车比赛中取得好成绩，车手不但要有丰富的经验，还要对自己的赛车有充分的了解。艾伦是个有二十多年丰富经验的车手，但比赛前一天因为赛车损毁不得不换了一台新车，所以艾伦的比赛成绩不会很好

C、市场调查研究发现，在同一价位的汽车中，舒适度高且油耗少的，销量才好。某款低油耗车型在同价位汽车中销量不佳，因此这款车的舒适度一定不好

D、根据需要，某足球队新引进的外援前锋要具备优秀的射门能力或者极佳的速度，最终敲定的外援前锋并没有很快的速度，所以他一定有出色的射门能力

五、资料分析。所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

(一)



80、2016年，深圳市各区住宅平均租金由高到低排序，前三位依次为（ ）。

- A、罗湖、南山、福田
- B、福田、南山、罗湖
- C、福田、南山、宝安
- D、福田、南山、盐田

81、2010-2016年，深圳市各区住宅平均租金增长最快的是（ ）。

- A、福田
- B、南山
- C、宝安
- D、龙岗

82、2010-2016年，盐田住宅平均租金增长了约（ ）。

- A、2倍
- B、3倍
- C、100%
- D、200%

83、2010-2016年，深圳市住宅平均租金水平整体呈（ ）态势。

- A、上升
- B、持平
- C、下跌
- D、无法判断

84、根据上图，下列说法一定正确的有（ ）个。

- (1) 2013年，大鹏住宅平均租金全市最低
- (2) 2016年，深圳市各区住宅平均租金中位数不超过40元/ m^2 /月
- (3) 2016年，深圳市住宅平均租金无法计算
- (4) 2010-2016年，深圳市各区住宅平均租金水平均逐年上涨

- A、1
- B、2
- C、3
- D、4

(二)

2016年，某市1719家规上工业企业中，有629家企业开展了研发活动，比上年增加114家，增长22.1%；开展研发的企业占全部规上工业企业的比重达36.6%，比上年提高7.4个百分点；全年实现“R&D”内部经费支出96.3亿元，比上年增长9.4%，增幅比上年提高4.5个百分点，设立科研机构的企业274家，占全部规上工业企业的15.9%。

按登记注册类型分，有研发活动的内资企业395家，比上年增加87家，占全部有研发活动的规上工业企业总数的62.8%。有研发活动的港澳台投资企业129家，比上年增长18.3%，增速比上年回落7个百分点。有研发活动的外资企业105家，比上年增长7家，增幅与上年持平。

2016年，内资企业实现“R&D”内部经费支出43.39亿元，比上年增长40.3%，增幅比上年提高2个百分点，研发投入强度达到2.59%，港澳台投资企业实现“R&D”内部经费支出26.00亿元，比上年下降1.7%，研发投入强度达到1.88%。外资企业实现“R&D”内部经费支出26.92亿元，比上年下降12.1%，研发投入强度达到1.49%。

注：研发投入强度指“R&D”内部经费支出与主营业务收入之比。

85、2015年，该市有（ ）家规上工业企业。

- A、1548
- B、1605
- C、1764
- D、1874

86、2016年，该市有研发活动的内资企业占全部有研发活动的规上工业企业比重同比增加约（ ）个百分点。

- A、1
- B、3
- C、5
- D、7

87、与2015年相比，2016年下列指标同比增长率的增幅最大的是（ ）。

- A、全部规上工业企业“R&D”内部经费支出
- B、有研发活动的港澳台投资企业数
- C、有研发活动的外资企业数
- D、内资企业“R&D”内部经费支出

88、2016年，该市主营业务收入最多的企业类型是（ ）。

- A、内资企业
- B、港澳台投资企业
- C、外资企业
- D、无法计算

89、根据上文，下列说法不正确的是（ ）。

- A、2016年，该市超过六成的规上工业企业没有开展研发
- B、2016年，该市约有84%的规上工业企业未设立科研机构
- C、2016年，该市有研发活动的内资企业占全部规上工业企业的比重超过20%
- D、2016年，该市全年“R&D”内部经费支出与有研发活动的规上工业企业数的同比增幅相同

（三）

第六次全国人口普查数据显示，某地区常住人口1200776人，同第五次全国人口普查数据相比，共增加了263060人，该地区常住人口中共有家庭户409518户，平均每个家庭户的人口数为2.57人，集体户34311户。

从性别构成看，该地区常住人口中，男性人口为617967人，占51.46%。总人口性别比（以女性为100，男性对女性的比例）由第五次全国人口普查的109.72下降为106.03。

从年龄构成看，常住人口中，0-14岁人口占9.97%；15-64岁人口占81.77%；65岁及以上人口占8.27%。同第五次全国人口普查相比，0-14岁人口的比重下降1.99个百分点，15-64岁人口的比重上升0.71个百分点，65岁及以上人口的比重上升1.29个百分点。

从户籍看，该地区户籍人口为717769人，户数268010户，其中男性361325人，女性356444人，18岁以下人口为92910人，18-34岁人口为194708人，35-60岁人口为290785人。

90、第六次全国人口普查，该地区家庭户人口约占常住人口的（ ）。

A、 $\frac{3}{4}$

B、 $\frac{4}{5}$

C、 $\frac{6}{7}$

D、 $\frac{7}{8}$

91、该地区户籍人口中，若各年龄段男女性别比一致，则60岁以上男性人口最接近（ ）人。

A、61311

B、70157

C、83269

D、92511

92、第六次全国人口普查，该地区常住人口较第五次普查增长（ ）。

A、28%

B、35%

C、39%

D、43%

93、第五次全国人口普查，该地区常住人口中，15-64岁人口为（ ）人。

A、973349

B、760113

C、865459

D、782544

94、根据上文，下列说法错误的是（ ）。

A、第六次全国人口普查，该地区常住人口中，女性非户籍人口为226365人

B、第六次全国人口普查，该地区常住人口中，女性人口所占比重为48.54%

C、第六次全国人口普查，该地区家庭户数比集体户数约多12倍

D、第五次全国人口普查，该地区常住人口中，0-14岁人口所占比重为11.96%

（四）

2017 年高等学历教育学生情况 (单位: 人)

项目	毕业生数	招生数	在校生数
研究生	578045	806103	2639561
博士	58032	83878	Z
硕士	X	722225	2277564
普通本专科	7358287	7614893	27535869
本科	3841839	Y	16486320
专科	3516448	3507359	11049549

95、2017 年, 研究生招生数和毕业生数相差 () 人。

- A、265695
- B、202212
- C、228058
- D、256606

96、2017 年, 普通本专科在校生数比研究生在校生数多 () 。

- A、14896308 人
- B、114025 人
- C、10.4 倍
- D、9.4 倍

97、表中 X、Y、Z 分别是 () 。

- A、298283、460487、3814331
- B、520013、4107534、361997
- C、3814331、460487、298283
- D、298283、3814331、460487

98、2017 年, 高等学历教育的毕业生数与招生数相差最小的是 () 。

- A、专科
- B、本科
- C、硕士
- D、博士

99、根据上表, 下列说法正确的是 () 。

- A、2017 年, 超过九成的研究生在校生为硕士
- B、2017 年研究生的毕业生数、招生数、在校生数都比普通本专科的少
- C、2017 年硕士在校生数比本科在校生数多 14208756 人

D、2017 年高等学历教育毕业生中，本科毕业生所占比例为 50.4%

参考答案

1、本题考查政治常识。

“不疑行舫动，唯看远树来”意思是：以自身为参照物，行船处于相对静止状态，所以不会察觉行船的运动；而远处的树和行船之间的相对位置不断发生变化，树是运动的，所以会感到“远树来”。

A 项错误，时空的无限性是指物质世界的广延性是无限的，无边无际；时空的有限性是指任何具体事物，存在的时间、占有的空间都是有限的，运动时空的无限性与有限性既是对立的又是统一的。题目中并未体现时空的有限性。

B 项正确，运动的绝对性是指所有的物体都是运动的，静止的相对性是指物体相对参照物而言是静止的，两者是辩证统一的。确定物体是运动，还是静止，关键是选什么物体作参照物。题目中行船本身处于绝对运动之中，但身在船上，却又是相对静止的，察觉不到行船在动，体现了运动的绝对性和静止的相对性的统一。

C、D 项错误，唯物辩证法认为，运动是绝对的，静止是相对的。静止是一定时间、一定范围的静止，是运动的特殊状态。时空是物质运动的存在形式，时空具有绝对性和相对性，无限性和有限性。题干并未体现物质运动的客观性和时空运动的特点。

故正确答案为 B。

2、本题考查政治。

中国梦，是中国共产党第十八次全国代表大会召开以来，习近平总书记所提出的重要指导思想和重要执政理念，正式提出于 2012 年 11 月 29 日。习总书记把“中国梦”定义为“实现中华民族伟大复兴，就是中华民族近代以来最伟大梦想”，并且表示这个梦“一定能实现”。2013 年 3 月 17 日，习近平总书记在十二届全国人大一次会议闭幕会上的重要讲话中，进一步阐释了中国梦的本质内涵及其实现条件，向全国各族人民发出了为实现中国梦而奋斗的动员令。他指出，实现全面建成小康社会、建成富强民主文明和谐的社会主义现代化国家的奋斗目标，实现中华民族伟大复兴的中国梦，就是要实现国家富强、民族振兴、人民幸福，既深深体现了今天中国人的理想，也深深反映了我们先人们不懈奋斗追求进步的光荣传统。

故正确答案为 B。

3、本题考查公文写作与处理。

A、B 项正确，《党政机关公文处理工作条例》第九条第十一项规定：“发文机关署名。署发文机关全称或者规范化简称。”

C 项错误，《党政机关公文格式》第 7.2.4 条规定：“联合行文时，如需同时标注联署发文机关名称，一般应当将主办机关名称排列在前。”

D项正确,《党政机关公文处理工作条例》第九条第十三项规定:“印章。公文中有发文机关署名的,应当加盖发文机关印章,并与署名机关相符。有特定发文机关标志的普发性公文和电报可以不加盖印章。”

本题为选非题,故正确答案为C。

4、本题考查政治常识。

A项正确,“道私者乱,道法者治”出自《韩非子·诡使》,意思是:用个人的意志和私心来作为管理的方法的,随心所欲,管理一定混乱;用一定的规章制度来管理的,一切都是井然有序的,管理效果一定好。这强调了法的重要性,体现了法治思想。

B项错误,“多言数穷,不如守中”出自《道德经》,意思是:人说的话多,往往会使自己陷入困境,还不如保持虚静沉默,把话留在心里。这体现了谦和的仁德思想。

C项正确,“治国者,圆不失规,方不失矩”出自三国时期诸葛亮《便宜十六策·治乱第十二》,意思是:治理国家,没有规矩不成方圆。这强调了法的重要性,体现了法治思想。

D项正确,“令出,唯行而不返”出自唐代诗人王勃《上刘右相书》,意思是:命令一旦发出只有被执行而不能返回。这强调了执行法律的重要性,体现了法治思想。

本题为选非题,故正确答案为B。

5、本题考查公文写作与处理。

《党政机关公文格式》“7.2.5发文字号”部分规定:“(发文字号)编排在发文机关标志下空二行位置,居中排布。年份、发文顺序号用阿拉伯数字标注;年份应标全称,用六角括号‘()’括入;发文顺序号不加‘第’字,不编虚位(即1不编为01),在阿拉伯数字后加‘号’字。”

故正确答案为A。

6、本题考查法律常识。

《宪法》第九十七条第一款规定:“省、直辖市、设区的市的人民代表大会代表由下一级的人民代表大会选举;县、不设区的市、市辖区、乡、民族乡、镇的人民代表大会代表由选民直接选举。”

故正确答案为D。

7、本题考查法律常识。

《行政处罚法》第三十三条规定:“违法事实确凿并有法定依据,对公民处以五十元以下、对法人或者其他组织处以一千元以下罚款或者警告的行政处罚的,可以当场作出行政处罚决定。当事人应当依照本法第四十六条、第四十七条、第四十八条的规定履行行政处罚决定。”

故正确答案为A。

8、本题考查政治常识。

十九大报告中指出:“新时代中国特色社会主义思想,是对马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、‘三个代表’重要思想、科学发展观的继承和发展,是马克思主义中国化最新成果,是党和人民实践经验和集

体智慧的结晶，是中国特色社会主义理论体系的重要组成部分，是全党全国人民为实现中华民族伟大复兴而奋斗的行动指南，必须长期坚持并不断发展。”

本题为选非题，故正确答案为B。

9、本题考查政治常识。

2019年10月31日，中国共产党十九届四中全会通过了《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度 推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》。《决定》指出：“坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的总体目标是，到我们党成立一百年时，在各方面制度更加成熟更加定型上取得明显成效；到二〇三五年，各方面制度更加完善，基本实现国家治理体系和治理能力现代化；到新中国成立一百年时，全面实现国家治理体系和治理能力现代化，使中国特色社会主义制度更加巩固、优越性充分展现。”

本题为选非题，故正确答案为D。

10、本题考查科技常识。

A项正确，近海海水中农药、多氯联苯、二恶英等持久性有机污染物的含量，要远远高于远海，近海鱼类，特别是含脂肪高的鱼类、食用小鱼的大型鱼类，体内往往积蓄着高浓度的持久性有机污染物。

B项错误，无论是鸡、鸭、猪、牛肉，还是乳制品，都可能受到持久性有机污染物的影响。饲料中残留的有机氯农药，有相当大一部分难以排出牲畜体外，受二恶英污染的农作物也会随着饲料进入牲畜体内，这些持久性有机污染物不会因牲畜长大而从体内消失，而是跟着也摆上了人们的餐桌。

C项正确，包装食品的塑料薄膜以及塑料容器等，许多是由氯化材料制成，用微波炉加热时，有害物质就会被溶解出来，从而危害人体健康。

D项正确，矿泉水是从地下深处自然涌出的或者是经人工发掘的、未受污染的地下矿水；含有一定量的矿物盐、微量元素或二氧化碳气体。

本题为选非题，故正确答案为B。

11、本题考查政治常识。

2019年10月18日至27日，第七届世界军人运动会在中国武汉举行，又称“武汉军运会”，赛期10天，共设置射击、游泳、田径、篮球等27个大项、329个小项，来自109个国家的9308名军人报名参加，是世界军人运动会历史上规模最大、参赛人员最多、影响力最广的一次运动会。中国代表团最终以113枚金牌、239枚奖牌的成绩高居本届军运会金牌榜和奖牌榜榜首。

故正确答案为C。

12、本题考查法律常识。

《深圳经济特区警务辅助人员条例》第四十五条规定：“文职辅警可以采用劳务派遣方式招录，其招聘和管理依照本条例相关规定由劳务派遣协议另行约定。但是，应当严格控制文职辅警的招录规模。”

故正确答案为 A。

13、本题考查法律常识。

A 项正确，《深圳经济特区警务辅助人员条例》第三十六条规定：“市公安机关会同市人力资源和社会保障、财政部门建立符合辅警特点、体现岗位绩效和分级分类管理的薪酬和福利制度，报市人民政府批准后实施。辅警薪酬根据经济社会发展情况、财政状况等实施动态调整。”

B 项错误，《深圳经济特区警务辅助人员条例》第三十七条第一款规定：“辅警和其所在的公安机关应当依法缴纳基本养老、医疗、工伤、失业、生育等社会保险，缴存住房公积金。”该项中，“所有的社会保险”说法错误。

C 项正确，《深圳经济特区警务辅助人员条例》第三十七条第二款规定：“公安机关应当为辅警购买包含附加意外伤害医疗险、意外伤害住院保障险的人身意外伤害保险。”

D 项正确，《深圳经济特区警务辅助人员条例》第三十八条规定：“公安机关应当定期组织辅警参加健康检查，建立辅警健康档案。”

本题为选非题，故正确答案为 B。

14、本题考查法律常识。

《深圳经济特区警务辅助人员条例》第二十三条规定：“公安机关应当对辅警的工作绩效、遵纪守法、教育培训等情况进行考核，考核结果作为晋升、奖惩以及续签或者解除合同的主要依据。”

故正确答案为 D。

15、本题考查法律常识。

《深圳经济特区警务辅助人员条例》第十五条规定：“有下列情形之一的，不得招聘为辅警：（一）曾被追究过刑事责任或者涉嫌犯罪尚未结案的；（二）曾被行政拘留、收容教养、收容教育或者有吸毒史的；（三）曾因违法违纪等原因被国家机关、事业单位开除公职或者辞退的；（四）曾因违反公安机关管理规定被解除劳动合同的；（五）有较为严重的个人不良信用记录的；（六）依照国家规定不适合从事辅警工作的其他情形。”

本题为选非题，故正确答案为 B。

16、结合后文可知，横线处表示竞标委员会将中国提交的预算审核意见反馈给中国。D 项“反馈”指将（信息、反映等）返回，符合文意。A 项“回馈”侧重强调回赠、回报，文段并无赠送的语境，排除；B 项“报告”指把事情或意见正式告诉上级或群众，此处竞标委员会与中国并不是上下级的关系，中国也不是“群众”，排除；C 项“汇报”指综合材料向上级或群众报告，不符合文意，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《上海如何赢得运动医学界“奥林匹克”》

17、第一、二空，“只要……就……”和“无论……都……”均是表条件关系的关联词，其中“只要……就……”表示只要有这个条件，就能达到这样的结果，而“无论……都……”是不限制条件，就能达到这样的结果。此处“哪方的风”是不限制条件的，所以用“无论……都……”恰当，排除A、D项。

第三、四空，“然而……却……”是表转折关系的关联词，“既然……就……”是表因果关系的关联词。分析可知，文段说的是强风吹来，芦苇幸免于连根拔起，而橡树却被连根拔掉了，芦苇与橡树的结局截然不同，所以用转折关联词“然而……却……”恰当，二者结局并无因果关系，排除C项。

故正确答案为B。

【文段出处】《芦苇与橡树》

18、本题可从第二空入手，由横线前的顿号和递进关联词“甚至”可知，所填词语与“居高临下”并列，语意相近，且比“飞扬跋扈”程度轻。“居高临下”形容处于有利的地位或傲视他人。“飞扬跋扈”形容骄横放肆，目中无人。B项“颐指气使”形容有权势的人指挥别人的傲慢态度，能够与“居高临下”构成并列，语义程度比“飞扬跋扈”轻，符合文意。A项“扒高踩低”比喻对上奉承攀附，对下欺侮压制，此处并无“扒高”的语境，排除；C项“自以为是”指认为自己的看法和做法都正确，不接受别人的意见，与文意不符，排除；D项“昂首挺胸”指抬起头，挺起胸膛，形容斗志高，士气旺，含褒义，而所填词语应含贬义，感情色彩不符，排除。

验证第一空，由横线前的顿号可知，所填词语与“战战兢兢”并列，语意相近。“战战兢兢”形容非常害怕而微微发抖的样子，也形容小心谨慎的样子。B项“低眉顺眼”形容驯良、顺从的样子，也形容底层人民的卑微姿态，符合文意，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《做人的四重境界》

19、第一空，“缅怀”指怀念、追想（已往的人或事，含崇敬意）；“感怀”指有所感触而产生某种情怀。此处说的是来井冈山悼念、追忆革命先烈，革命先烈是已经故去了的，所以用“缅怀”更恰当，排除C、D项。

第二空，“激荡”侧重“激”，强调冲击使动荡；B项“涤荡”侧重“涤”，强调洗涤、清除。此处说的是今天的改革需要行动派、实干家掀起新时代改革开放的大潮，“激荡”填入更恰当。文段并无“洗涤、清除”的语境，排除B项。

故正确答案为A。

【文段出处】《习近平谈井冈山精神》《“蛇口经验”见证改革开放》

20、由横线后的顿号可知，所填词语与“了然于胸”并列，语意相近。“了然于胸”指心里非常明白。

A项：“一清二楚”指十分清楚、明白，与“了然于胸”并列恰当，当选；

B项：“水落石出”比喻事情的真相完全显露出来；

C项：“一干二净”形容一点也不剩，两者均不能与“了然于胸”构成并列，排除。

D项：“一目了然”形容事物、事情原委很清晰，一看就知道是怎么回事，贫困人口、贫困程度、致贫原因需要“深入调查、反复核对、查漏补缺、认真分析”才能知晓，不可能做到“一看就知道是怎么回事”，所以“一目了然”与文意不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《实施精准扶贫，对贫困户查漏补缺要用心用力》

21、A项错误，句式杂糅，“最好摆在茶几、书桌上比较合适”中“最好”与“比较合适”杂糅，可删除其一。

B项错误，成分搭配不当，“推进和挖掘”不能同时修饰“文化体制创新和特色文化内涵”，可改为“推进文化体制创新”“挖掘特色文化内涵”。

C项错误，句式杂糅，“目的”与“为了”二者杂糅，可删除其一。

D项，不存在语法错误。

故正确答案为D。

22、A项错误，有歧义，句中的“他”可以指别人，也可以指“刘大爷”，排除。

B项错误，多面性对单面性，“能否抓住……”是两面，“关键在于加速”是单面，排除。

C项，没有语病，当选。

D项错误，搭配不当，“虽然……也……”不能搭配，且“在……上有天分”“有过人之处”并列，不能用表转折的“虽然”，可以改为“不仅……也……”，排除。

故正确答案为C。

23、A项，“不仅……而且……”是表示递进关系的关联词组，“而且”所引导的分句比“不仅”所引导的分句程度重，可以将句中的“全校”与“班里”对调。

B、C、D项均无语病。

本题为选非题，故正确答案为A。

24、A项错误，逻辑错误，“翻花绳这个游戏对……是陌生的，可是对……却是熟悉的”，这种陌生或熟悉的感觉是翻花绳发出的，不合逻辑。可以改为“翻花绳对年轻人来说可能是陌生的，可是对中年人来说却是熟悉的”，排除。

B项错误，不合逻辑，“月光、树影”不可能“发出沙沙的声响”，可以将“树枝摇曳着”与“月光、树影一齐晃动起来”的前后位置对调，排除。

C项，没有语病，当选。

D项错误，多面性对单面性，“成绩的好坏”是多面性，“他平时的勤奋”是单面性，可以改为“一个人学习成绩的好坏取决于他平时是否勤奋”，排除。

故正确答案为C。

25、A项错误，搭配不当，“推动……联系”、“弥补……局限”搭配不当，可以改为“加强……联系”、“弥补……不足”，排除。

B项错误，成分残缺，缺少主语，可以将“在社区居委会展示的普法板报中”的“在……中”去掉，就有了主语“社区居委会展示的普法板报”，排除。

C项，没有语病，当选。

D项错误，句式杂糅，“这是成为……的原因之一”可以改为“这是……的原因之一”或“这成为……的原因之一”，排除。

故正确答案为C。

26、A、C、D项均无语病。

B项错误，搭配不当，“加大……水平”不能搭配，可以改为“提高……水平”。

本题为选非题，故正确答案为B。

27、“维护……均势”不能搭配，可以改为“维持……均势”，原文错在搭配不当。

故正确答案为A。

【文段出处】《闻一多〈唐诗杂论〉》

28、该句成分残缺，“建立工资‘月支付、季结算’”后面缺少宾语，应该是“建立工资‘月支付、季结算’的制度”。

故正确答案为A。

29、对比选项，确定首句。（1）句是对景山的介绍，（2）句引出“景山”这个话题，故（2）句更适合做首句，排除A、B项。观察C、D项可知，只要确定（1）（4）两句的先后顺序即可。（3）句有指代词“这样”，由文意可知，（3）句中的“宏伟”对应的是（4）句中的“重重殿宇，层层楼阁，道道宫墙”，（3）句中的“和谐统一”对应的是（4）句中的“井然有序”，故（4）句应在（3）句之前，（4）（3）两句捆绑，排除D项。

故正确答案为C。

【文段出处】《故宫博物院》

30、对比选项，确定首句。（5）句讲的是文学学的定义，（2）（4）两句是对文学学的举例说明，故（5）句适合做首句，排除A、D项。

通过观察可知，（1）（4）（3）三句捆绑，只需确定（2）句的顺序即可。（1）句讲到文学“也不妨”有些基础工程，而（2）句讲的是文学学有基础工程，故（2）句应在（1）句之前，排除B项。

故正确答案为C。

【文段出处】《张晓风品国学》

31、A、C项：由“但要使结构游戏发挥出如此的作用，教师不仅要参与，更要不失时机地示范、指导、点拨，否则，便不可能有这样的效果”可知，该两项表述正确，排除。

B项：由“结构游戏如能进行得好，不但能培养幼儿的搭配能力、空间想象能力、思维能力，而且能促进幼儿手、脑、眼协调一致的能力和培养幼儿对造型艺术的审美能力”可知，该项表述错误，当选。

D项：由文段首句可知，该项表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

32、A项：由“《菜根谭》是一本爱书和善书”“《菜根谭》则是一本关怀人的书”可知，该项表述正确，排除。

B项：文段未涉及，无中生有，当选。

C、D项：由“它告诉你在物欲纷扰的世界如何以自己的心志去生活，它给生命设计了一种美好的境界”可知，该两项表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

【文段出处】《〈菜根谭〉的意境》

33、根据文段后三句可知，我们对创造过程了解很少，创造性的想法可能已存在很长时间，只是我们未觉察到，所以长期以来我们都无法对创造力进行科学研究，D项正确。

A项：文段未涉及，无中生有，排除。

B项：由“但实际上，此前创造性的想法和计划可能已经存在了几个月甚至几年，只不过不为我们自己所察觉”可知，该项表述有误，排除。

C项：该项表述本身是正确的，但并不是创造力尚未成为科学研究重点的原因，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《解析创造力》

34、A项：由“在微风中展开的飘带与女神的双臂连为一体，远远望去，好似中国的‘中’字，和平的‘平’字”可知，该项表述正确，排除。

B项：由文段尾句可知，该项表述正确，排除。

C项：由文意可知，该项表述正确，排除。

D项：由“中国雕塑家遥远创作的世界和平女神像坐落在诺曼底登陆战场遗址”可知，文段只是讲到女神像坐落在诺曼底登陆战场遗址，并未讲女神像的造型只是为了纪念诺曼底登陆，无中生有，且“只是”表述绝对，当选。

本题为选非题，故正确答案为D。

35、“它”出现在文段尾句，需要结合前文内容理解。由文意可知，“它”指代的是前文的“这笔财富”“这笔精神财富”，而文段首句讲到“不论怎么说，思念都是一笔巨大的精神财富”，故最后一句中的“它”指的是“思念”，D项当选。

A项：文中的“精神财富”指的其实是“思念”，而非精神财富本身，排除。

B项：深情的邮票和温馨的信笺是“思念”的内容，非“它”所指代的内容，排除。

C项：“绵绵不断的温馨和取之不竭的力量”位于“它”之后，而“它”指代的应是其之前的内容，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《思念，是一种美丽的孤独》

36、“这一切”出现在文段中间，需要结合上下文内容理解。前文讲到城市的扩展不断挤占农业用地，城市正处于供地的巨大压力中。后文又讲到工业化正迅速扩大，需要大量的用地。故“这一切”指的是工业化时代的用地压力，对应C项。

A、B、D项：均为工业化时代用地压力的具体表现，表述片面，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《保护环境随手可做的100件小事》

37、文段当中出现“不是……而是……”，“而是”之后的内容是重点，强调了如果决策者只追求“满意”而非“完美”的话，就能节省大量的精力，C项是该句意思的同义替换，当选。

A项：“并不存在”表述过于绝对，且无中生有，排除。

B项：“应当凡事都遵从”表述过于绝对，排除。

D项：该项表述与文段中“如果决策者们不是受外界的影响去追求‘完美’的解决问题的办法”语义相悖，排除。

故正确答案为C。

38、A项：由“悲剧成为审美对象只能以文字艺术的形式出现，原因在于它需要建立悲剧事件与人的心理距离”可知，该项表述正确，排除。

B项：由“不仅遥远的时间会使过去的现实悲剧的悲惨因素淡化，就是很近的时间间隔也可以使人陷入现实。这里还有一个空间的间隔，悲剧艺术展现的毕竟是一个人们不熟悉或有点陌生的空间，这就使人们不容易介入其中，而能够客观、超然地看待”可知，该项表述正确，排除。

C项：由“悲剧成为审美对象只能以文字艺术的形式出现”和“悲剧艺术展现的毕竟是一个人们不熟悉或有点陌生的空间，这就使人们不容易介入其中，而能够客观、超然地看待”可知，文段说的是“文字艺术”，而选项说的是“文学艺术”，偷换概念，当选。

D项：由文段尾句“在欣赏中审美主体可以‘审美地’加入悲剧冲突，体验悲剧客体的巨大和狂暴、悲剧主体的抗争和悲痛，从而感受到强烈的震撼和刺激，获得悲剧感和审美愉悦”可知，该项表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

【文段出处】《美的奥秘》

39、A项：由“畸形化的‘天价片酬’现象，说到底还是中国影视产业不成熟的产物”可知，该项表述正确，当选。

B项：文段说的是“直接原因”而非“间接原因”，该项表述错误，排除。

C项：由文意可知，重大牌明星的“眼球效应”是形成“天价片酬”的重要原因，而非根本原因，排除。

D项：“亟待主管部门的干预调节”在文段中并未涉及，无中生有，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《天价片酬是影视业不成熟的产物》

40、句子出现在文段首句，需结合后文进行理解。由文意可知，不同颜色的笔有各自不同的用途，故换一个角度，认识会更“准确”，A项正确。文段中列举了不同颜色的笔具体的用途，故换一个角度，认识会更“具体”，B项正确。由文意可知，笔的颜色不同，用途也不同，即用途不是“单一”的，故换一个角度，认识会更“丰富”，C项正确。D项“繁琐”带有贬义色彩，在文段中并未体现，表述错误。

本题为选非题，故正确答案为D。

41、观察数列，数字无明显特征，考虑做差。后一项减去前一项，得到数列6, 13, 20，是公差为7的等差数列。因此所求项 $= 40 + (20 + 7) = 67$ 。

故正确答案为B。

42、观察数列，发现 $180 \div 135 = \frac{4}{3}$ ； $240 \div 180 = \frac{4}{3}$ ，是公比为 $\frac{4}{3}$ 的等比数列，故所求数列下一项为 $240 \times \frac{4}{3} = 320$ 。

故正确答案为B。

43、观察数列，发现 $1 + 3 = 4$ ， $3 + 4 = 7$ ，是简单递推和数列。因此所求项 $= 4 + 7 = 11$ 。

故正确答案为C。

44、观察数列，数字无明显特征，考虑做差。后一项减去前一项，得到数列5, 10, 20，是公比为2的等比数列。因此所求项 $= 36 + (20 \times 2) = 76$ 。

故正确答案为D。

45、观察数列，数字呈快速递增趋势，且4、32明显是2的幂次数，考虑幂次数列。将题干转化为2的幂次数列，依次为 2^{-1} ， 2^0 ， 2^2 ， 2^5 。观察指数-1, 0, 2, 5没有明显特征。后一项除以前一项，得到新数列2, 4, 8，是一个公比为2的等比数列，则新数列的下一项为 $8 \times 2 = 16$ ，故所求项为 $32 \times 16 = 512$ 。

故正确答案为A。

46、设甲、乙两人在出发后第 t 分钟相遇，根据相遇公式“路程和=速度和 \times 相遇时间”，则总路程 $= (v_{甲} + v_{乙}) \times t = (30 + 25) \times t = 55t \dots \textcircled{1}$ ；“甲、乙相遇4分钟后恰好乙、丙相遇”即乙、丙相遇的时

间为 $(t+4)$ 分钟，根据相遇公式可得总路程 $= (v_{甲} + v_{乙}) \times t = (25 + 20) \times (t + 4) = 45t + 180 \dots \textcircled{2}$ 。联立 $\textcircled{1}\textcircled{2}$ ，解得 $t = 18$ ，即甲、乙在出发后第 18 分钟相遇。

故正确答案为 B。

47、赋值该水稻生产基地前年的产量为 100，根据“去年的产量比前年增加 5%”，则去年的产量为 $100 \times (1 + 5\%) = 105$ 。又因为“今年...产量比去年减少 5%”，则今年的产量为 $105 \times (1 - 5\%) = 99.75$ 。该基地今年的产量是前年的 $\frac{99.75}{100} = 99.75\%$ 。

故正确答案为 D。

48、根据题意，假设 2 件衣服分别为 A 与 B，售价均为 300 元。卖出 A 赚了 25%，A 的成本为 $300 \div (1 + 25\%) = 240$ 元，赚了 $300 - 240 = 60$ 元；卖出 B 亏了 25%，B 的成本为 $300 \div (1 - 25\%) = 400$ 元，亏了 $400 - 300 = 100$ 元， $60 - 100 = -40$ 元，则该店当日实际营业情况是亏 40 元。

故正确答案为 C。

49、方法一：假设原有存款 x 元，根据题意，第一次取完后剩下 $x - (\frac{x}{2} + 500) = \frac{x}{2} - 500$ （元），第二次取完后剩下 $(\frac{x}{2} - 500) - [\frac{1}{2} \times (\frac{x}{2} - 500) - 1000] = \frac{x}{4} + 750$ （元），最后账户余额为 12500 元， $\frac{x}{4} + 750 = 12500$ ，解得 $x = 47000$ 。

方法二：反向推导，因最后账户余额为 12500 元，则第二次取出了 $12500 - 2 \times 1000 = 10500$ 元，第一次取出后剩下余款 $12500 + 10500 = 23000$ 元，第一次取出 $23000 + 2 \times 500 = 24000$ 元，原有存款 $23000 + 24000 = 47000$ 元。

故正确答案为 C。

50、根据题意，假设打扫一间教室的工作量为 60，则小志每分钟完成的工作量为 $60 \div 12 = 5$ ，小红每分钟完成的工作量为 $60 \div 15 = 4$ 。小志单独打扫 3 分钟可完成的工作量为 $3 \times 5 = 15$ ，其余工作量两人共同完成需要 $\frac{60 - 15}{5 + 4} = 5$ 分钟，则小志共打扫了 $5 + 3 = 8$ 分钟。

故正确答案为 C。

51、假设戊的得分为 x ，根据题意可得： $\frac{68 + 90 + 92 + x}{4} = \frac{80 + x}{2}$ ，解得 $x = 90$ 分。

故正确答案为 C。

52、假设这批T恤共 x 件，购入成本为 $100x$ 。前1000件，售价为 $150 \times 0.6 = 90$ 元，销售收入为 $90 \times 1000 = 90000$ 元；其余 $(x - 1000)$ 件，售价为150元，销售收入为 $150 \times (x - 1000) = 150x - 150000$ ，因销售总收入正好等于购入成本，则 $100x = 90000 + 150x - 150000$ ，解得 $x = 1200$ ，则这批T恤共1200件。

故正确答案为A。

53、根据题意，在1到2016的全部自然数中，能被6整除的自然数有 $2016 \div 6 = 336$ 个；能被8整除的自然数有 $2016 \div 8 = 252$ 个；因6和8的最小公倍数为24，既能被6又能被8整除的自然数有 $2016 \div 24 = 84$ 个，则题目所求共有 $336 + 252 - 84 = 504$ 个。

故正确答案为B。

54、根据题意，假设售价降低 $2x$ 元，则会多订购 $6x$ 件，获得利润为 y ，则 $y = (200 - 2x - 144) \times (120 + 6x) = (56 - 2x) \times (120 + 6x)$ ，令 $y = 0$ ，解得 $x_1 = 28$ ， $x = \frac{x_1 + x_2}{2} = \frac{28 - 20}{2} = 4$ ，当 $x = 4$ 时可获得最大利润，此时销售的件数为 $120 + 6 \times 4 = 144$ 件。

故正确答案为A。

55、根据题意可得三个数中乙最小，假设乙的数值为 x ，则甲为 $5x$ ，丙为 $5x + 35$ ，三个数的和是112，则 $5x + x + 5x + 35 = 112$ ，解得 $x = 7$ ，则三个数中最小的是7。

故正确答案为B。

56、第一步：先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干，五个事件主要围绕“做菜”进行的。逻辑关系的先后顺序比较明显的事件是（3）洗净切片应在最前面，排除A、B、C项。

第二步：逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断只有D项符合。

故正确答案为D。

57、第一步：先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干，五个事件主要围绕“量身定制衣柜”进行的。逻辑关系的先后顺序比较明显的是事件（4）上门量尺在最前面，排除A、D项。

第二步：逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断只有B、C符合，应该先安装衣柜再收纳衣物，故（5）在（2）前面，排除B项。

故正确答案为 C。

58、第一步：先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干，五个事件主要围绕“火山爆发如何引起海啸”进行的。逻辑关系的先后顺序比较明显的是事件（1）近海火山喷发在最前面，并且火山喷发应与火山锥体坍塌联系紧密，即（1）（4）两个事件紧密相连，排除 A、B、D 项。

第二步：逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

59、第一步：先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干，五个事件主要围绕“失败如何转为成功”来进行的。逻辑关系的先后顺序比较明显的是事件（1）跃跃欲试在最前面，排除 A、B 项。

第二步：逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断只有 C、D 项符合，失败转为成功的过程一定是尝试多次失败后才成功的，所以应该先再度受挫，再逆转颓势，故（5）在（4）前面，排除 C 项。

故正确答案为 D。

60、第一步：先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干，五个事件主要围绕“市场如何改善”来进行的。逻辑关系的先后顺序比较明显的是事件（1）缺乏监管在最前面，随后才产生各种问题然后去优化改善市场，据此排除 B、C、D 项。

第二步：逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断只有 A 项符合。

故正确答案为 A。

61、元素组成不同，优先考虑属性规律。题干中出现“等腰三角形”、“箭头”等等腰元素，优先考虑对称性。第一组图均为轴对称图形；第二组的前两幅图也为轴对称图形，故？处应选择一个轴对称图形，只有 B 项符合。

故正确答案为 B。

62、元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。题干图形均有黑色区域，优先对其进行观察。第一组图中，每幅图均有 2 个形状相同的黑色图形；第二组的前两幅图也满足此规律，故？处应选择一个有 2 个形状相同的黑色图形的选项。A 项的 2 个黑色梯形大小不一样；B 项为 1 个黑色直角三角形、1 个黑色梯形；C 项 2 个黑色图形的形状相同；D 项为 1 个黑色直角三角形、1 个黑色等腰三角形，只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

63、元素组成相同，优先考虑位置规律。第一组图中，图 1 经过左右翻转得到图 2，图 2 经过旋转 180° 得到图 3；第二组的前两幅图也满足此规律，故？处应由图 2 经过旋转 180° 得到，对应 B 项。

故正确答案为 B。

64、元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察发现，第一组的图 2、图 3 有明显的线条相交，优先考虑数点。第一组图中，交点数均为 5；第二组的前两幅图也满足此规律，故？处应选择一个有 5 个交点的选项。A 项有 6 个；B 项有 4 个；C 项有 14 个；D 项有 5 个，只有 D 项符合。

故正确答案为 D。

65、观察题干图形，都是由两个图形相交而成，考虑图形间关系。第一组图中，每幅图的相交方式均为相交于线；第二组的前两幅图也满足此规律，故？处应选择一个相交于线的选项，对应 B 项。

故正确答案为 B。

66、元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。题干图形均为简单汉字，考虑汉字的相关考法。第一组图中，每个汉字的笔画数均为 2；第二组的前两个汉字的笔画数均为 3，故？处应选择一个 3 笔画的选项。A 项 4 笔；B 项 3 笔；C 项 4 笔；D 项 5 笔，只有 B 项符合。

故正确答案为 B。

67、元素组成不同，优先考虑属性规律。第一组图均为全曲线图形；第二组的前两幅图均为有曲有直的图形，故？处应选择一个有曲有直的图形，只有 D 项符合。

故正确答案为 D。

68、元素组成相似，优先考虑样式规律。第一组图中，图 1 和图 2 求异得到图 3；第二组应用此规律，图 1 和图 2 求异得到 B 项。

故正确答案为 B。

69、元素组成相同，优先考虑位置规律。第一组图中，图形依次顺时针旋转 90° ；第二组的前两幅图也满足此规律，故？处应由图 2 顺时针旋转 90° 得到，对应 C 项。

故正确答案为 C。

70、元素组成相似，优先考虑样式规律。第一组图中，图 1 和图 2 求异得到图 3；第二组应用此规律，图 1 和图 2 求异得到 B 项。

故正确答案为 B。

71、日常结论题，根据题干信息逐一分析选项。

本题涉及比例及数字，因此利用数学方法解题。甲国生产芯片的成本(x)与乙国成本(y)之间的关系式为：

$x = 84\%y$ ；再根据“加上关税和运输费，从甲国进口芯片仍比在乙国本土生产便宜”可得： $x + \text{关税} + \text{运输费} < y$ ，

将 $x = 84\%y$ 代入 $x + \text{关税} + \text{运输费} < y$ 可得: $\text{关税} + \text{运输费} < 16\%y$ 。即甲国的关税和运输费加起来低于乙国成本的 16% , 因此, 关税也一定低于乙国成本的 16% 。

故正确答案为 B。

72、日常结论题, 根据题干信息逐一分析选项。

根据题干“少数人虽然口头上主张男女平等, 但实际生活中仍然歧视女性”可以得出有少数人的口头和行动不一致。

故正确答案为 D。

73、第一步: 找出题干论据和论点。

论据: 无。

论点: 扩建某条马路, 能解决该处居民出行困难的问题。

本题只有论点, 故考虑直接削弱论点的方式。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 该处居民大都搭乘地铁出行, 说明修马路无用, 削弱了题干论点, 当选;

B 项: 该处最近的公交车站在一公里外, 说明现在居民出行确实有点困难, 但是扩建某条马路是否能够解决出行困难的问题, 并不知道, 属于不明确选项, 不能削弱, 排除;

C 项: 该处家庭平均每户拥有两辆汽车与居民出行是否困难无关, 排除;

D 项: 该处人口稀少与居民出行是否困难无关, 排除。

故正确答案为 A。

74、第一步: 翻译题干。

天下雨 且 刮西北风 \rightarrow 天气变冷。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 刮西北风 且 天气变冷 \rightarrow 天下雨, 与题干翻译不一致, 排除;

B 项: 刮西北风 且 天气变冷 \rightarrow 天下雨, 与题干翻译不一致, 排除;

C 项: 刮西北风 且 天下雨 \rightarrow 天气变冷, 与题干翻译不一致, 排除;

D 项: 刮西北风 且 天下雨 \rightarrow 天气变冷, 与题干翻译一致, 当选。

故正确答案为 D。

75、第一步: 找出题干论据和论点。

论据: 大多数潜水者将一个氧气瓶的氧气用光后, 却感觉在水中只下潜了 20 分钟左右。

论点: 水的蓝色可麻痹潜水者对时间的感觉。

分析题干的论据和论点，发现二者话题不一致，故考虑搭桥的方式来加强。

第二步：逐一分析选项。

A项：海洋里的各色鱼类和漂亮珊瑚可以吸引潜水者的注意力，注意力被吸引与对时间感知的影响无关，排除；

B项：人们的切身体验表明，色彩对人的情绪有着重要作用，该项只提及颜色对情绪的作用，与时间感知无关，排除；

C项：某对比试验让两组成员分别进入红、蓝色系的两个房间，感知的的时间不同，该项是将题干论点和论据搭桥，可以加强，当选；

D项：人对时间的主观感受是无法统一衡量的，无法统一衡量说明海水颜色对时间感知的影响不确定，不明确选项，排除。

故正确答案为C。

76、日常结论题，根据题干信息逐一分析选项。

题干中的学生正在观看舞蹈，并未“注意到”路过的“大猩猩”，题干提到的是学生的注意力问题，说明学生的注意力很集中，只能集中在某一处。

故正确答案为C。

77、本题为真假推理题型，先梳理题干信息如下：

- (1) 有的人住在营地；
- (2) 有的人不住在营地；
- (3) 经理不住在营地。

观察题干信息可知(1)(2)为反对关系，根据反对关系至少有一真可以得出(3)为假，即经理住在营地这句话为真。进而得出(1)是真的，(2)是假的，即所有人都住在营地为真。

故正确答案为C。

78、第一步：找出定义关键词。

不让别人替你思考。

第二步：逐一分析选项。

A项：复制他人的思考模式和结论，复制就代表了有别人替你思考，不符合“不让别人替你思考”，不符合定义，排除；

B项：经过严密思考后同意他人的论点，同意说明自己在思考，符合“不让别人替你思考”，符合定义，当选；

C项：无缘由地跟大家一起反对某人的观点，这样的随大流说明是别人在思考，不符合“不让别人替你思考”，不符合定义，排除；

D项：引用一个大家都没有听过且自己也不理解的观点，引用说明这是别人思考的结果，不符合“不让别人替你思考”，不符合定义，排除。

故正确答案为B。

79、第一步：分析题干论证形式。

题干论证形式为：要么A（票价相对便宜）要么B（航空公司的服务质量很高），因为¬A所以B。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项论证形式为A（好的文章）→B（优美的语言）且C（真挚的情感），因为¬A且B所以¬C。这与题干论证形式完全不同，排除；

B项：该项论证形式为A（好成绩）→B（丰富经验）且C（充分了解），因为B且¬C所以¬A。这与题干论证形式完全不同，排除；

C项：该项论证形式为A（销量好）→B（舒适度高）且C（油耗少），因为¬A且C所以¬B。这与题干论证形式完全不同，排除；

D项：该项论证形式为A（极佳的速度）或B（优秀的射门能力），因为¬A所以B。这与题干论证形式类似，均为否定一项，得到另外一项的论证形式，与题干论证方式最为接近，当选；

故正确答案为D。

80、定位统计图中2016年的数据，平均租金由高到低排序前三位的分别是福田、南山、罗湖。

故正确答案为B。

81、根据题干“2010-2016年…增长最快…”可判定本题为增长率比较问题。定位统计图，宝安区2010年平均租金数据大约为10，2016年平均租金数据大约为40，根据
$$\text{增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} = \frac{40 - 10}{10} = 3$$
；观察其他选项数据增长率均小于3，可知增长最快的是宝安区。

故正确答案为C。

82、根据题干“2010-2016年…增长了约…”结合选项为倍数/百分数，可判定本题为增长率计算问题。定位统计图，盐田2010年平均租金数据大约为20，2016年租金数据大约为40，根据
$$\text{增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} = \frac{40 - 20}{20} = 1 = 100\%$$
。

故正确答案为C。

83、定位统计图中2010-2016年的数据，各地区2016年的租金均高于2010年，因此整体呈上升趋势。

故正确答案为A。

84、（1）定位统计图2013年的数据可知大鹏住宅平均租金最低，且统计图包含了深圳所有辖区的数据，所以2013年，大鹏住宅平均租金全市最低，正确；

(2) 定位统计图 2016 年的数据，按照从小到大排列后中位数为龙岗和盐田（宝安）的平均值，龙岗在图中明显低于 40，盐田（宝安）在图中的数值约 40，两者的平均值一定小于 40，正确；

(3) 图中只给出深圳各区平均租金，未给出各区出租面积，故无法计算深圳市平均租金，正确；

(4) 图中只给出 2010 年、2013 年、2016 年这三年的数据，未给出 2011 年、2012 年、2014 年、2015 年的数据，无法确定各区住宅平均租金水平逐年上涨。

备注：中位数又称中值，统计学中的专有名词，是按顺序排列的一组数据中居于中间位置的数。例如 1，4，2，6，3，5，7 这组数，按顺序从小到大排列为 1，2，3，4，5，6，7，这组数的中位数为 4。

故正确答案为 C。

85、根据题干“2015 年……家规上工业企业”结合材料给了 2016 年规上工业企业中开展研发活动的企业的现期量、增长量，2016 年占规上工业企业的比重及与上年比重相关的信息，可判定本题为基期比重问题。定位材料第一段可知，2016 年... 有 629 家企业开展了研发活动，比上年增加 114 家... 开展研发的企业占全部规上工业企业的比重达 36.6%，比上年提高 7.4 个百分点。则 2015 年开展研发的企业 = 629 - 114 = 515 家，2015

年开展研发的企业占全部规上工业企业的比重 = 36.6% - 7.4% = 29.2%。根据公式， $\text{总体} = \frac{\text{部分}}{\text{比重}}$ ，则 2015 年该市规上工业企业 = $\frac{515 \text{家}}{29.2\%} \approx 1764 \text{家}$ 。

故正确答案为 C。

86、根据题干“2016 年……占……比重同比增加……百分点”，可判定本题为两期比重问题。定位材料第一段、第二段可知，2016 年有 629 家企业开展了研发活动，比上年增加 114 家；有研发活动的内资企业 395 家，比上年增加 87 家，占全部有研发活动的规上工业企业总数的 62.8%。则 2015 年有研发活动的规上企业 = 629 - 114 = 515 家，有研发活动的内资企业 = 395 - 87 = 308 家。所求为 2016 年该市有研发活动的内资企业

占全部有研发活动的规上工业企业比重 - 2015 年该比重 = $62.8\% - \frac{308}{515} \approx 62.8\% - 59.8\% = 3\%$ ，即增加约 3 个百分点。

故正确答案为 B。

87、根据题干“与 2015 年相比，2016 年下列指标同比增长率的增幅最大”，可判定本题为一般增长率问题。

A 项：定位材料第一段可知，2016 年全年实现“R&D”内部经费支出比上年增长 9.4%，增幅比上年提高 4.5 个百分点，即其增长率的增幅为 4.5 个百分点；

B 项：定位材料第二段可知，2016 年有研发活动的港澳台投资企业数比上年增长 18.3%，增速比上年回落 7 个百分点，即其增长率的增幅为下降 7 个百分点；

C项：定位材料第二段可知，2016年有研发活动的外资企业数增幅与上年持平，即其增长率的增幅为0；

D项：定位材料第三段，2016年内资企业实现“R&D”内部经费支出比上年增长40.3%，增幅比上年提高2个百分点，即其增长率的增幅为2个百分点。

综上，增长率的增幅最大的为增幅为正，且数值最大的A项。

故正确答案为A。

88、根据题干“2016年，该市主营业务收入最多的...”，且材料给出“R&D”经费支出及研发投入强度（“R&D”内部经费支出与主营业务收入之比），可判定本题为比值计算问题。定位材料第三段可知，2016年，内资企业实现“R&D”内部经费支出43.39亿元，研发投入强度达到2.59%；港澳台投资企业实现“R&D”内部经费支出26.00亿元，研发投入强度达到1.88%；外资企业实现“R&D”内部经费支出26.92亿元，研发投入强度达到1.49%。

根据投入强度 = $\frac{\text{“R\&D”内部经费支出}}{\text{主营业务收入}}$ 可知，主营业务收入 = $\frac{\text{“R\&D”内部经费支出}}{\text{研发投入强度}}$ ，则内资企业、港澳台投资企业、外资企业的主营业务收入分别为： $\frac{43.39}{2.59\%} = 1600^+$ 、 $\frac{26}{1.88\%} = 1300^+$ 、 $\frac{26.92}{1.49\%} = 1800^+$ ，故外资企业的主营业务收入最大。

故正确答案为C。

89、A项：根据材料第一段可知，2016年，开展研发的企业占全部规上工业企业的比重达36.6%，则没有开展研发的占比为 $1 - 36.6\% = 63.4\%$ ，超过六成，正确；

B项：根据材料第一段可知，2016年，设立科研机构的企业274家，占全部规上工业企业的15.9%，则规上工业企业未设立科研机构的占比为 $1 - 15.9\% = 84.1\%$ ，约为84%，正确；

C项：定位材料第一、二段可知，2016年，某市共1719家规上工业企业，有研发活动的内资企业395家。则有研发活动的内资企业占全部规上工业企业的比重 = $\frac{395}{1719} > 20\%$ ，正确；

D项：定位文字材料第一段，全年“R&D”内部经费支出比上年增长9.4%，而有研发活动的规上工业企业数比上年增长22.1%，二者增幅不同，错误。

本题为选非题，故正确答案为D。

90、根据题干“第六次全国人口普查……约占……”，可判定本题为现期比重问题。定位文字资料第一段，可知“第六次全国人口普查数据显示，某地区常住人口1200776人……该地区常住人口中共有家庭户409518户，平均每个家庭户的人口数为2.57人”。则第六次全国人口普查，该地区家庭户人口 = $409518 \text{户} \times 2.57 \text{人} \approx 1053000 \text{人}$ ，该地区家庭户人口约占常住人口比重 = $\frac{1053000}{1200776} \approx \frac{1050000}{1200000} = \frac{7}{8}$ 。

故正确答案为D。

91、根据题干“若各年龄段男女性别比一致，则60岁以上男性人口最接近”，根据材料可推出男性人口所占比重，结合60岁以上人口数，可求出60岁以上男性人口数，故判定本题为现期比重问题。定位文字资料第四段，可知“从户籍看，该地区户籍人口为717769人……其中男性361325人……18岁以下人口为92910人，18-34岁人口为194708人，35-60岁人口为290785人”。该地区户籍人口中男性所占比重 $= \frac{361325}{717769} \approx \frac{361325}{720000} \approx 50\%$ ，由于各年龄男女性别比一致，即60岁以上人口中男性所占比重同样为50%；该地区60岁以上户籍人口 $= 717769 - 92910 - 194708 - 290785 = 139366$ 人，则60岁以上男性人口 $= 139366 \times 50\% \approx 70000$ 人，最接近B项。

故正确答案为B。

92、根据题干“第六次全国人口普查，……较第五次普查增长”，结合选项是百分数，可判定本题为一般增长率问题。定位文字资料第一段，可知“第六次全国人口普查数据显示，某地区常住人口1200776人，同第五次全国人口普查数据相比，共增加了263060人”。则第六次全国人口普查该地区常住人口较第五次普查增长率 $= \frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}} = \frac{263060}{1200776 - 263060} \approx \frac{263060}{940000} \approx 28\%$ 。

故正确答案为A。

93、根据题干“第五次全国人口普查……15-64岁人口为”，材料数据为第六次全国人口普查，可通过第五次全国人口普查该地区常住人口以及15-64岁所占比重求出，故判定本题为基期比重问题。定位文字资料第一段，可知“第六次全国人口普查数据显示，某地区常住人口1200776人，同第五次全国人口普查数据相比，共增加了263060人”，根据第三段，可知“常住人口中……15-64岁人口占81.77%……同第五次全国人口普查相比……15-64岁人口的比重上升0.71个百分点”。则第五次全国人口普查中，该地区常住人口 $= 1200776 - 263060 \approx 938000$ 人，15-64岁人口的比重 $= 81.77\% - 0.71\% = 81.06\%$ ，则15-64岁人口 $= 938000 \times 81.06\% \approx 760000$ 人，与B项最接近。

故正确答案为B。

94、A项：定位文字资料第一段，可知“第六次全国人口普查数据显示，某地区常住人口1200776人”；根据第二段，可知“该地区常住人口中，男性人口为617967人”；根据第四段，可知“从户籍看……女性356444人”。则第六次全国人口普查，该地区女性常住人口 $= \text{常住总人口} - \text{男性常住人口} = 1200776 - 617967 = 582809$ 人，女性非户籍人口 $= \text{女性常住人口} - \text{女性户籍人口} = 582809 - 356444 = 226365$ 人，正确；

B项：定位材料第二段，可得数据“该地区常住人口中，男性人口为617967人，占51.46%。”则第六次全国人口普查，该地区常住人口中女性人数占比 $= 1 - \text{男性人数占比} = 1 - 51.46\% = 48.54\%$ ，正确。

C项：定位材料第一段，可得数据“第六次全国人口普查数据显示，该地区常住人口中共有家庭户 409518 户，集体户 34311 户。”则第六次全国人口普查，该地区该地区家庭户数比集体户数约多 $\approx 12 - 1 = 11$ 倍，错误。

D项：定位材料第三段，可得数据“从年龄构成看，常住人口中，0-14 岁人口占 9.97%；同第五次全国人口普查相比，0-14 岁人口的比重下降 1.99 个百分点”。则第五次全国人口普查，该地区常住人口中，0-14 岁人口所占比重 = $9.97\% + 1.99\% = 11.96\%$ ，正确。

此题为选非题，故正确答案为 C。

备注：A 项若用总人口性别比计算女性常驻人口数，算出的结果略有差别，出现这种情况的原因是人口性别比这个比例是四舍五入得来的，而人口基数又很大，所以会出现偏差。

95、定位表格材料，2017 年，研究生招生数和毕业生数分别为 806103 人、578045 人。则两者相差 $806103 - 578045 = 228058$ 人。

故正确答案为 C。

96、定位表格材料，2017 年，普通本专科和研究生在校生数分别为 27535869 人、2639561 人。则 2017 年，普通本专科在校生数比研究生在校生数多 $27535869 - 2639561 = 24896308$ 人，排除 A、B 项。因此可计算出 2017 年，普通本专科在校生数比研究生在校生数多 $\frac{27535869 - 2639561}{2639561} \approx \frac{24896308}{2600000} < 10$ 倍，满足的只有 D 项。

故正确答案为 D。

97、定位表格材料，2017 年研究生和博士毕业生数分别是 578045 人、58032 人；普通本专科和专科招生数分别是 7614893 人、3507359 人；研究生和硕士在校生数分别是 2639561 人、2277564 人。可计算出 $X = \text{研究生毕业生数} - \text{博士毕业生数} = 578045 - 58032 = 520013$ 人；同理 $Y = 7614893 - 3507359 = 4107534$ 人； $Z = 2639561 - 2277564 = 361997$ 人。

故正确答案为 B。

98、定位表格材料以及上题计算结果，可以得到高等学历教育的毕业生数与招生数。可计算出如下数据：

专科毕业生数与招生数相差： $3516448 - 3507359 = 9089$ 人；

本科毕业生数与招生数相差： $4107534 - 3841839 = 265695$ 人；

硕士毕业生数与招生数相差： $722225 - 520013 = 202212$ 人；

博士毕业生数与招生数相差： $83878 - 58032 = 25846$ 人。

比较可知，相差最小的是专科。

故正确答案为 A。

备注：相差是大数 - 小数。

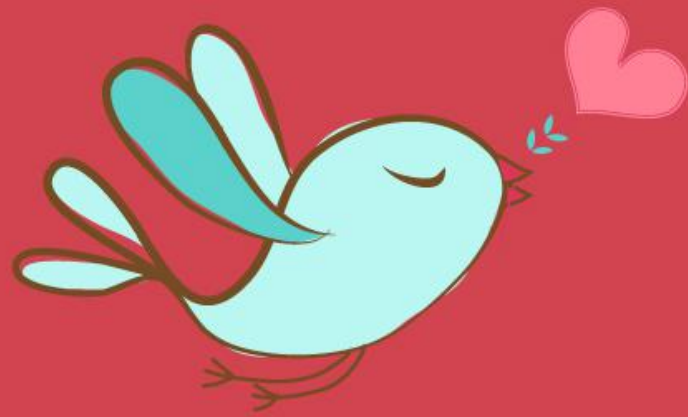
99、A 项：定位表格材料，2017 年，研究生和硕士在校生人数分别为 2639561 人、2277564 人。根据比重 $= \frac{\text{部分量}}{\text{总体量}}$ ，可计算出硕士在校生人数占比 $= \frac{2277564}{2639561} \approx \frac{2277564}{2600000} \approx 88\% < 90\%$ ，即小于九成，非超过九成，错误；

B 项：定位表格材料，2017 年研究生的毕业生数、招生数、在校生数分别为 578045 人、806103 人、2639561 人；普通本专科的毕业生数、招生数、在校生数分别为 7358287 人、7614893 人、27535869 人。比较可知，2017 年研究生的毕业生数、招生数、在校生数都比普通本专科的少，正确；

C 项：定位表格材料，2017 年硕士和本科在校生数分别为 2277564 人、16486320 人。可以看出前者比后者少，而非多，错误；

D 项：定位表格材料，2017 年研究生、普通本专科和本科毕业生数分别为 578045 人、7358287 人和 3841839 人。根据比重 $= \frac{\text{部分量}}{\text{总体量}}$ ，可计算出 2017 年高等学历教育毕业生中，本科毕业生所占比例为 $\frac{3841839}{578045 + 7358287} \approx \frac{3841839}{578000 + 7360000} = \frac{3841839}{7938000} \approx 48\% < 50\%$ ，错误。

故正确答案为 B。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen