

## 第一部分 常识判断

1：【答案】A

【解析】A 选项正确，客观唯心主义把客观精神（如上帝、理念、绝对精神等）看作世界的主宰和本原，认为现实的物质世界只是这些客观精神的外化和表现。中国宋代程朱理学的“理”，古希腊柏拉图的“理念”，德国黑格尔的“绝对观念”，就都是这种作为世界本体的客观精神或原则。客观唯心主义的所谓客观精神或原则，实际上是把人的思维或一般概念加以绝对化的结果，是通过抽象思维把它们升华或蒸馏为不仅脱离人头脑并且脱离或先于物质世界及具体事物而独立存在的实体，同时还进一步把它们神化、偶像化，部分分支陷于神秘主义的创世说和宗教信仰主义。B 选项错误，主观唯心主义把个人的某种主观精神如感觉、经验、心灵、意识、观念、意志等看作是世界上一切事物产生和存在的根源与基础，而世界上的一切事物则是由这些主观精神所派生的，是这些主观精神的显现。中国宋明时期的心学所谓的“心即理”、“吾心即是宇宙”、“心外无物”、“心外无理”，英国贝克莱的所谓“存在就是被感知”、“物是观念的集合”等观点，就是有代表性的、典型的主观唯心主义和唯我论观点。C 选项错误，辩证唯物主义（即现代唯物主义）是马克思、恩格斯批判地吸取德国古典哲学---黑格尔的辩证法的‘合理内核’和费尔巴哈唯物论的‘基本内核’，在总结自然科学、社会科学和思维科学的基础上创立的一系统科学的逻辑理论思维形式。D 选项错误，形而上学的唯物主义又称机械唯物主义。有广义和狭义之分，广义指用形而上学观点解释宇宙的唯物主义哲学；狭义指西方哲学史上第二种唯物主义形态，即 16~18 世纪的唯物主义哲学。形而上学唯物主义亦称机械唯物主义，唯物主义发展的第二种形态。以孤立的、静止的、片面的观点解释自然界和认识论问题的哲学学派。综上所述，本题选择 A 选项

【拓展】历史唯物主义是关于人类社会发展普遍规律的科学，是无产阶级的历史观。历史唯物主义认为，历史的所有事件发生的根本原因是物资的丰富程度，社会历史的发展有其自身固有的客观规律。物质生活的生产方式决定社会生活、政治生活和精神生活的一般过程；社会存在决定社会意识，社会意识又反作用于社会存在；生产力和生产关系之间的矛盾、经济基础与上层建筑之间的矛盾，是推动一切社会发展的基本矛盾；在阶级社会中，社会基本矛盾表现为阶级斗争，阶级斗争是阶级社会发展的直接动力；阶级斗争的最高形式是进行社会革命，夺取国家政权；社会发展的历史是人民群众的实践活动的历史，人民群众是历史的创造者，但人民群众创造历史的活动和作用总是受到一定历史阶段的经济、政治和思想文化条件的制约

2：【答案】D

【解析】A 选项错误，否定之否定规律是唯物辩证法的基本规律之一。它表明事物自身发展的整个过程是由肯定、否定和否定之否定诸环节构成的。其中否定之否定是过程的核心，是事物自身矛盾运动的结果，矛盾的解决形式。B 选项和 C 选项不符合题意。D 选项正确，对立统一规律是唯物辩证法的根本规律，亦称对立面的统一和斗争的规律或矛盾规律。它揭示出，自然界、社会和思想领域中的任何事物以及事物之间都包含着矛盾性，事物矛盾双方又统一又斗争推动事物的运动、变化和发展。对立统一规律的内涵体现在：矛盾双方的同一性与斗争性；矛盾的普遍性与特殊性；事物发展过程中的矛盾以及矛盾双方发展的不平衡性。是唯物辩证法的本质和核心。综上所述，本题选择 D 项。

3：【答案】B

**【解析】**A 选项错误，说法太绝对。B 选项正确，认识的本质是主体在实践基础上对客体的能动反映。C 选项错误，不符合题意。D 选项不符合题意。综上所述，本题选择 B 选项

**【拓展】**感性认识是人们在实践过程中，通过自己的肉体感官（眼、耳、鼻、舌、身）直接接触客观外界，引起许多感觉，在头脑中有了许多印象，对各种事物的表面有了初步认识，这就是感性认识。它是认识的初级阶段，是人们在实践的基础上，感觉器官对事物的现象、外部联系和各个方面的认识。直接性是其主要特点，此外还具有生动性、具体性、表面性等特点，其反映的内容是事物的现象。感性认识包括相互联系、循序渐进的三种形式：感觉、知觉和表象。理性认识是认识过程的重要阶段，以事物的本质规律为认识对象，是对事物的内在联系的认识，具有抽象性、间接性、普遍性。理性认识的三种形式有：概念——对事物本质属性的概括，判断——在概念的基础上对事物的各种关系进行区分、识别；推理——由一个已知的判断推出另一个判断。理性认识的这三种形式是认识的不断深化，具有递进性

#### 4：【答案】A

**【解析】**上层建筑是指建立在一定经济基础之上的社会意识形态以及相应的政治法律制度、组织和设施的总和。上层建筑与经济基础对立统一。经济学、社会学和哲学名词。上层建筑包括政治上层建筑和思想上层建筑。政治上层建筑是指人们在一定经济基础上建起的政治、法律制度以及建立的军队、警察、法庭、监狱、政府部门、党派等国家机器和政治组织。思想上层建筑是指适应经济基础的社会意识形态，包括政治思想、法律思想、道德、艺术、哲学、美学、宗教、文化传媒等等。社会意识形态具有阶级性如宗教、政治思想、法律思想等。非社会意识形态不具有阶级性如语言学，逻辑学等。综上所述，本题选择 A 选项

**【拓展】**在马克思主义哲学中，上层建筑是指建立在一定经济基础上的社会意识形态以及与之相适应的政治法律制度和设施等的总和。在阶级社会中，政治法律制度和设施是上层建筑的重要组成部分，通常简称为政治上层建筑。马克思主义认为：政治思想、法律思想、哲学思想、文艺思想等意识形态诸种形式，通称为是思想上层建筑，在上层建筑中，政治处于主导地位；国家政权是上层建筑的核心

#### 5：【答案】C

**【解析】**价值来源于自然界，并随着人类的进化而化，随着社会的发展而发展，价值的终极本源只能是运动着的物质世界和劳动着的人类社会。使用价值，是一切商品都具有的共同属性之一。任何物品要想成为商品都必须具有可供人类使用的价值；反之，毫无使用价值的物品是不会成为商品的。使用价值是物品的自然属性。马克思主义政治经济学认为，使用价值是由具体劳动创造的，并且具有质的不可比较性。比如人们不能说橡胶和香蕉哪一个使用价值更多。使用价值是价值的物质基础，和价值一起，构成了商品二重性。因此 ABD 选项均错误，C 选项正确，是价值和使用价值的统一。综上所述，本题选择 C 项

**【技巧】**哲学当中，凡是考二者的关系，只要有谁和谁相统一的选项，一般都是正确的

**【拓展】**价值和使用价值是商品的两个基本属性：商品是使用价值和价值的统一体，二者缺一不可；使用价值是价值的物质承担者，没有使用价值就没有价值；价值是商品的本质属性，作为商品有价值就一定有使用价值。但是有使用价值的东西不一定有价值，例如空气有使用价值，但它是自然存在的，不能用于交换，因此没有价值

#### 6：【答案】C

**【解析】**不变资本是指在剩余价值生产过程中转变为生产资料的那一部分资本，经过生产过程，它的价值随着物质形态的改变，转移到新产品中去，没有发生任何价值量的变化，价值不会

增殖。资本家用于购买生产资料的那一部分资本。生产资料在生产过程中，只是将其价值转移到产品中去，不改变原有的价值量，故购买生产资料的那部分资本称为不变资本。资本家用于购买劳动力的那一部分资本。劳动力在使用过程中，不仅能够创造出补偿劳动力价值的价值，而且能创造出剩余价值，使资本增值。把生产资本分为不变资本和可变资本是根据其在剩余价值生产过程中的不同作用为标准来划分的。综上所述，本题选择 C 选项

【拓展】在资本主义社会中，资本具有不同的形式。主要表现在：①按资本在剩余价值生产中所起的作用不同，可分为不变资本和可变资本。不变资本是用于购买生产资料的那部分资本，这部分资本的价值在生产过程中只是改变其物质形态，而不发生量的变化；可变资本是用于购买劳动力的那部分资本，这部分资本在生产过程中的使用，不仅再生产出劳动力的价值，而且还生产出超过劳动力价值的剩余价值，其价值发生了量的变化。②按资本的价值周转方式不同，可分为固定资本和流动资本。固定资本是以厂房、机器、设备等形式存在的那部分资本，其价值按照它在生产过程中的磨损程度一部分一部分地转移到新产品中去，随着产品的出售以货币形式分期收回，用折旧的办法暂时积累起来；流动资本包括以原料、燃料、辅助材料等形式存在的那部分不变资本和用于购买劳动力的那部分可变资本。流动资本中的不变资本部分的价值全部转移到新产品中去，并在产品出售后以货币形式全部回到资本家手中；流动资本中的可变资本部分是在生产过程中由劳动者再生产出来的，并且还创造出了剩余价值。③按资本所处的领域不同，可分为产业资本、商业资本、借贷资本和银行资本等。产业资本是资本家投入物质生产部门的资本，亦即投在工业、矿业、农业、交通运输业和建筑业等的资本；商业资本是在流通领域中独立发挥作用的职能资本，是从产业资本中分离出来的独立的资本形式，是专门从事商品买卖，以攫取商业利润为目的的资本；借贷资本是为了获取利息而暂时贷给职能资本家（产业资本家和商业资本家）使用的货币资本；银行资本是资本家为经营银行业务而拥有的资本，主要由现金和各种有价证券构成。资本的不同形式，形成资产阶级的不同集团，它们同产业资本家一起瓜分剩余价值。在资本主义生产的总过程中，资本采取不同的具体形式，剩余价值也转化为利润、利息、地租等多种具体形式

#### 7：【答案】C

【解析】科学社会主义是与空想社会主义相对而言的、关于社会主义的科学的理论体系、理论模型与实践模式。科学社会主义是人类一切文明成果的结晶。马克思、恩格斯运用辩证唯物主义的逻辑思维形式，在批判历代空想社会主义的基础上，以历史唯物主义的观点揭示和发现了人类社会发展的规律及当代资本主义经济运动的规律——剩余价值规律。马克思的这两个规律的发现使社会主义从空想变成了科学。它是关于无产阶级解放斗争发展规律的科学，是一门政治科学，或者说是一门政治学；不是社会学。唯物史观把唯物主义对自然界的认识推广到对人类社会的认识，从而形成了完备的唯物主义哲学，简单的说就是 因而能对不同的社会历史形态作出科学的分析判断，揭示人类历史发展的基本规律。唯物主义历史观和剩余价值理论构成科学社会主义理论的两大理论基石。综上所述，本题选择 C 选项

#### 8：【答案】D

【解析】新的经济政策是列宁和布尔什维克党在探索社会主义建设道路过程中的一个重要阶段。它从俄国的实际出发，发展经济、巩固工农联盟为主要目标，通过利用市场机制和商品货币关系较快地恢复了国民经济，稳定了政治形势。苏俄“新经济政策”的特点是利用了市场和商品货币关系来发展生产。综上所述，本题选择 D 选项

**【拓展】**战时共产主义政策：苏俄在1918~1920年国内战争时期采取的经济政策，又称军事共产主义。内战爆发后，苏俄的粮食、煤炭、石油和钢铁的主要产地陷入敌手，苏维埃国家处境十分困难。为了把仅有的人力物力集中起来用于战胜敌人，苏维埃政府实行一些临时性政策，这些政策统称为战时共产主义。主要内容①国内贸易国有化。1918年11月21日，人民委员会颁布了《关于组织一切产品、个人消费品及日用品的居民供应》的法令，规定：一切食品、个人消费品和家用物品均由国家和合作社组织供应，取代私商。国家继粮食垄断制之后，这时开始对糖、茶、盐、火柴、布匹、鞋、肥皂等实行国家垄断。②余粮收集制。1919年1月11日，人民委员会颁布了《关于国家在出产谷物的省份征粮办法》的命令，在全国各地实行了谷物和饲料的余粮收集制。征收数额由粮食部根据收成情况规定，原则是富农多征，中农少征，贫农不征。不按期完成的，其储粮一经发现，当即没收。③产品配给制。一切非农业人口都必须加入消费合作社（一度称消费公社），由合作社分配站按照工种定量配售食品及日用品。但其供应量远远不能满足居民的需要。1920年开始逐渐改为免费供应，使工资实物化，货币工资失去实际意义。④劳动义务制。要求凡是有劳动能力的人必须参加劳动，并强迫剥削阶级分子参加体力劳动。强制贯彻“不劳动者不得食”的原则。政府可以招募公民完成不同的社会工作，而不论其担任何种经常性工作。⑤全部工业国有化。大工业国有化是内战前就开始的，1918年6月正式颁布法令，加快了国有化速度。1920年11月29日，最高国民经济委员会决定，将拥有机械动力，工人在5人以上的，或没有机械动力，工人超过10人的私营企业，全部收归国有。

9：【答案】B

**【解析】**中共七大把毛泽东思想确定为党的指导思想。据此B选项正确。A选项错误，遵义会议是指1935年1月15日至17日，中共中央政治局在贵州遵义召开的独立自主地解决中国革命问题的一次极其重要的扩大会议。是在红军第五次反“围剿”失败和长征初期严重受挫的情况下，为了纠正王明“左”倾领导在军事指挥上的错误而召开的。这次会议是中国共产党第一次独立自主地运用马克思列宁主义基本原理解决自己的路线、方针政策的会议。在极端危险的时刻，挽救了党和红军。是中国共产党历史上一个生死攸关的转折点，标志着中国共产党从幼年达到成熟。C选项错误.1935年12月17日—25日，中国共产党在陕北瓦窑堡召开了政治局扩大会议，即瓦窑堡会议。这次会议是在全国抗日民主运动日益高涨的形势下召开的。会议分析了华北事变后国内阶级关系的新变化，讨论了抗日民族统一战线、国防政府和抗日联军等问题，批判了党内长期存在着的“左”倾关门主义，制定了抗日民族统一战线的策略方针。D选项错误.中国共产党第八次全国代表大会于1956年9月15日至27日在北京政协礼堂召开。出席大会的正式代表1026人，候补代表107人，代表全国1073万名党员。59个国家的共产党、工人党、劳动党和人民革命党的代表团以及国内各民主党派和无党派民主人士的代表应邀列席大会。综上所述，本题选择B选项

10：【答案】A

**【解析】**《中国革命和中国共产党》是毛泽东在抗日战争时期所写的关于中国社会矛盾和革命对象、任务、动力及性质的政治著作。收入《毛泽东选集》第二卷。现存两章。毛泽东在《中国革命和中国共产党》中对近代中国半殖民地半封建社会的主要特点作了具体的分析和论述。综上所述，本题选择A选项

**【拓展】**《中国革命和中国共产党》第一章对中国近百年的社会性质和矛盾作了详尽分析。毛泽东认为资本帝国主义侵入中国，一方面促使中国封建社会解体，促成了中国发展资本主义的因素，把一个封建社会变成了半封建的社会；另一方面，资本帝国主义又勾结封建势力，压迫和

阻止中国资本主义的发展，把一个独立的中国变成了一个半殖民地和殖民地的中国。资本帝国主义入侵中国的目的，不是要把中国变成资本主义国家，而是要将中国沦为半殖民地或殖民地。帝国主义和中华民族的矛盾，封建主义和人民大众的矛盾，是近代中国社会的主要矛盾。第二章论述了中国革命的对象、任务、动力、性质和特点。毛泽东认为革命的对象是帝国主义和封建主义，而帝国主义是中国人民的第一个和最凶恶的敌人；中国革命的敌人，不但有强大的帝国主义和封建势力，在一定时期还有勾结帝国主义和封建势力的资产阶级反动派，这就使中国革命具有长期性和残酷性的特点。革命的主要形式必须是武装斗争，革命力量只能在农村建立根据地；中国革命有可能在农村建立根据地，走农村包围城市、最后夺取全国政权的道路。当前革命的主要任务，一是推翻帝国主义压迫的民族革命，二是推翻封建主义的民主革命，其中主要的任务是推翻帝国主义的民族革命。革命的性质不是无产阶级社会主义的，而是资产阶级民主主义的；但不是旧式的民主主义革命，而是特殊的新民主主义革命，是无产阶级领导下的几个革命阶级联合的专政；它的前途不是资本主义，而是社会主义

11：【答案】C

【解析】社会主义初级阶段不是泛指任何国家进入社会主义都会经历的起始阶段，而是特指我国生产力落后、商品经济不发达条件下建设社会主义必然要经历的特定阶段。即从 1956 年社会主义改造基本完成到 21 世纪中叶社会主义现代化基本实现的整个历史阶段。综上所述，本题选择 C 选项

【拓展】共产主义是一种政治信仰或社会状态，现今的共产主义奉马克思、恩格斯思想为基本思想。共产主义主张消灭生产资料私有制，并建立一个没有阶级制度、没有国家和政府，并且进行集体生产的社会。共产主义设想未来的所有阶级社会将最终过渡成为共产主义的无阶级社会。共产主义思想的实行上，需要每人有高度发达的集体主义思想

12：【答案】C

【解析】最大多数人的利益要求是最紧要和最具有决定性的因素，始终关系党的执政的全局，关系国家经济政治文化发展的全局，关系全国各族人民的团结和社会安定的全局。综上所述，本题选择 C 选项

13：【答案】A

【解析】可持续发展是一种注重长远发展的经济增长模式，最初于 1972 年提出，可持续发展是既满足当代人的需求，又不对后代人满足其需求的能力构成危害的发展。它们是一个密不可分的系统，既要达到发展经济的目的，又要保护好人类赖以生存的大气、淡水、海洋、土地和森林等自然资源和环境，使子孙后代能够永续发展和安居乐业。可持续发展与环境保护既有联系，又不等同。环境保护是可持续发展的重要方面。可持续发展的核心是发展，但要求在严格控制人口、提高人口素质和保护环境、资源永续利用的前提下进行经济和社会的发展。发展是可持续发展的前提；人是可持续发展的中心体；可持续长久的发展才是真正的发展，使子孙后代能够永续发展和安居乐业。也就是江泽民同志指出的：“决不能吃祖宗饭，断子孙路”。在新的历史时期，我们必须用科学发展观来指导各项工作，实现经济社会的可持续发展。实现经济社会可持续发展的关键是经济发展与人口、资源、环境相协调。综上所述，本题选择 A 选项

【拓展】可持续发展要遵循的三大原则是公平性原则、持续性原则和共同性原则。（一）公平性原则：本代人之间的公平、代际间的公平和资源分配与利用的公平；可持续发展是一种机会、利益均等的发展。它既包括同代内区域间的均衡发展，即一个地区的发展不应以损害其它地区的发展为代价；也包括代际间的均衡发展，即既满足当代人的需要，又不损害后代的发展能力。该

原则认为人类各代都处在同一生存空间，他们对这一空间中的自然资源和社会财富拥有同等享用权，他们应该拥有同等的生存权。因此，可持续发展把消除贫困作为重要问题提了出来，要予以优先解决，要给各国、各地区的人、世世代代的人以平等的发展权。（二）持续性原则，人类经济和社会的发展不能超越资源和环境的承载能力。即在满足需要的同时必须有限制因素，即发展的概念中包含着制约的因素；在“发展”的概念中还包含着制约因素，因此，在满足人类需要的过程中，必然有限制因素的存在。主要限制因素有人口数量、环境、资源，以及技术状况和社会组织对环境满足眼前和将来需要能力施加的限制。最主要的限制因素是人类赖以生存的物质基础——自然资源与环境。因此，持续性原则的核心是人类的经济和社会发展不能超越资源与环境的承载能力，从而真正将人类的当前利益与长远利益有机结合。（三）共同性原则，各国可持续发展的模式虽然不同，但公平性和持续性原则是共同的。地球的整体性和相互依存性决定全球必须联合起来，认知我们的家园。可持续发展是超越文化与历史的障碍来看待全球问题的。它所讨论的问题是关系到全人类的问题，所要达到的目标是全人类的共同目标。虽然国情不同，实现可持续发展的具体模式不可能是唯一的，但是无论富国还是贫国，公平性原则、协调性原则、持续性原则是共同的，各个国家要实现可持续发展都需要适当调整其国内和国际政策。只有全人类共同努力，才能实现可持续发展的总目标，从而将人类的局部利益与整体利益结合起来

14：【答案】D

【解析】十六大的主题是：高举邓小平理论伟大旗帜，全面贯彻“三个代表”重要思想，继往开来，与时俱进，全面建设小康社会，加快推进社会主义现代化，为开创中国特色社会主义事业新局面而奋斗。党的十六大报告指出，发展社会主义民主政治，最根本的是要把坚持党的领导，人民当家作主和依法治国有机统一起来。综上所述，本题选择 D 选项

【拓展】江泽民同志代表第十五届中央委员会向党的十六大所作的报告全文。报告的题目是《全面建设小康社会，开创中国特色社会主义事业新局面》。11月14日，党的十六大通过关于十五届中央委员会报告的决议，批准了这份报告。报告共分十个部分：一、过去五年的工作和十三年的基本经验；二、全面贯彻“三个代表”重要思想；三、全面建设小康社会的奋斗目标；四、经济建设和经济体制改革；五、政治建设和政治体制改革；六、文化建设和社会体制改革；七、国防和军队建设；八、“一国两制”和实现祖国的完全统一；九、国际形势和对外工作；十、加强和改进党的建设

15：【答案】B

【解析】1919年，李大钊在《新青年》上发表《我的马克思主义观》一文，比较全面地介绍了马克思主义的唯物史观、经济学说和社会主义理论。综上所述，本题选择 B 选项

【拓展】中国最早传播马克思主义的先驱者、中国共产党主要创始人之一。字守常。河北乐亭人。少年读乡塾。1905年考入永平府中学。1907年考入天津北洋法政专门学校。1913年东渡日本，次年考入早稻田大学政治本科。留日期间，积极参加反对袁世凯的活动。1916年春发表篇论文《青春》，提出创造青春中华的理想。5月回国，任北京《晨报》总编辑、《甲寅》日刊编辑，积极投身新文化运动。1918年1月任北京大学图书馆主任。6月与王光祈等发起组织少年中国学会，任《少年中国》编辑主任。不久又担任《国民杂志》社指导、《新潮》社顾问。12月与陈独秀创办《每周评论》，以“常”、“守常”、“明”等笔名发表对重大问题的评论文章。从1918年下半年起，相继发表《法俄革命之比较观》、《庶民的胜利》、《布尔什维主义的胜利》、《我的马克思主义观》等讲演和文章，宣传十月革命和马克思主义

16：【答案】B

**【解析】**中国共产党第三次全国代表大会于 1923 年 6 月 12 日至 20 日在广州恤孤院后街 31 号召开。出席大会的有陈独秀、李大钊、毛泽东、蔡和森、瞿秋白、张太雷、张国焘等 30 多人（其中有表决权的 19 人），代表全国 420 名党员。共产国际代表马林参加了会议大会决定共产党员以个人身份加入国民党，实现国共合作。党的“三大”所确定的建立国共合作革命统一战线的策略，促进了第一次国共合作的实现，使共产党活动的政治舞台迅速扩大，加速了中国革命的步伐，为波澜壮阔的第一次大革命作了准备综上所述，本题选择 B 项

17：【答案】A

**【解析】**通货膨胀 (Inflation) 指因货币供给大于货币实际需求，也即现实购买力大于产出供给，导致货币贬值，而引起的一段时间内物价持续而普遍地上涨现象。其实质是社会总需求大于社会总供给（供远小于求）。纸币、含金量低的铸币、信用货币，过度发行都会导致通胀。衡量通货膨胀率的价格指数一般有三种：消费价格指数、生产者价格指数、国内生产总值价格折算指数。简单说，当政府发行过多货币时，物价上升。根据通货膨胀理论，如果没有需求增长的伴随，将会出现生产萎缩，失业增加，最终引起严重的经济萧条。综上所述，本题选择 A 选项

**【拓展】**通货紧缩是指当市场上流通货币减少，人民的货币所得减少，购买力下降，影响物价之下跌，造成通货紧缩。长期的货币紧缩会抑制投资与生产，导致失业率升高及经济衰退。对于其概念的理解，仍然存在争议。但经济学家普遍认为，当消费者价格指数(cpi)连跌三个月，即表示已出现通货紧缩。通货紧缩就是产能过剩或需求不足导致物价、工资、利率、粮食、能源等各类价格持续下跌。2012 年 7 月统计局公布数据显示，6 月份 CPI 同比上涨，PPI 同比下降，中国经济将进入通货紧缩

18：【答案】D

**【解析】**完全垄断市场指在市场上只存在一个供给者和众多需求者的市场结构。完全垄断市场的假设条件有三个点：第一，市场上只有唯一一个厂商生产和销售商品；第二，该厂商生产的商品没有任何接近的替代品；第三，其他厂商进入该行业都极为困难或不可能，所以垄断厂商可以控制和操纵市场价格。1、厂商数目唯一，一家厂商控制了某种产品的全部供给。完全垄断市场上垄断企业排斥其他竞争对手，独自控制了一个行业的供给。由于整个行业仅存在唯一的供给者，企业就是行业。2、完全垄断企业是市场价格的制定者。由于垄断企业控制了整个行业的供给，也就控制了整个行业的价格，成为价格制定者。完全垄断企业可以有两种经营决策：以较高价格出售较少产量，或以较低价格出售较多产量。3、完全垄断企业的产品不存在任何相近的替代品。否则，其他企业可以生产替代品来代替垄断企业的商品，完全垄断企业就不可能成为市场上唯一的供给者。因此消费者无其它选择。4、其他任何厂商进入该行业都极为困难或不可能，要素资源难以流动。完全垄断市场上存在进入障碍，其他厂商难以参与生产。完全垄断市场和完全竞争市场一样，都只是一种理论假定，是对实际中某些产品的一种象，现实中绝大多数产品都具有不同程度的替代性。完全垄断市场常存在于公用事业部门。综上所述，本题选择 D 选项

**【拓展】**完全竞争市场是指竞争充分而不受任何阻碍和干扰的一种市场结构。在这种市场类型中，买卖人数众多，买者和卖者是价格的接受者，资源可自由流动，信息具有完全性。特点：1、大量买者和卖者 2、产品同质性 3、资源流动性 4、信息完全性

19：【答案】C

**【解析】**宏观调控能达到的目标：其一：促进经济增长。经济增长既体现经济总量的增长，也体现人均收入的增长和生活质量的改善，同时，总量的增长是建立在比例协调、结构优化和效率提升的基础上的。其二：增加就业。就业是民生之本。增加就业不但能够充分利用我国丰富的

劳动力资源，而且能够促进居民收入的普遍增长，从而形成拉动消费、促进生产、增加就业的良性循环。其三：稳定物价。保持物价总水平的相对稳定，防止通货膨胀和通货紧缩，使经济健康、平稳地发展。其四：保持国际收支平衡。供给和需求的大体平衡是整个社会经济正常运行所必需的条件，而要保持社会总供给和总需求的基本平衡，就必须考虑国内外经济活动的平衡，把保持国际收支平衡作为宏观调控的目标之一。综上所述，本题选择 C 选项

【拓展】常用的宏观调控手段是国家计划、财政政策和货币政策。当社会总需求严重不足、社会总供给大大超过总需求时，国家就会运用减少税收、扩大财政支出的财政政策，以及下调利率、增加货币流通量的货币政策，从而进一步拉动社会需求，使供大于求的状况改变，总供给和总需求之间逐渐趋于平衡。当社会总需求过热、社会总供给严重不足时，国家就会运用增加税收、缩减财政支出的财政政策以及上调利率、减少货币流通量的货币政策，从而进一步抑制社会需求，使供不应求的状况改变，总供给和总需求之间形成大体的平衡

20：【答案】C

【解析】挤出效应指一个相对平面的市场上，由于供应、需求有新的增加，导致部分资金从原来的预支中挤出，而流入到新的商品中。挤出效应指政府支出增加所引起的私人消费或投资降低的效果。C 选项说法错误，ABD 选项说法正确，但是本题是选非题，因此本题选择 C 选项

【拓展】财政政策是指国家根据一定时期政治、经济、社会发展的任务而规定的财政工作的指导原则，通过财政支出与税收政策来调节总需求。增加政府支出，可以刺激总需求，从而增加国民收入，反之则压抑总需求，减少国民收入。税收对国民收入是一种收缩性力量，因此，增加政府税收，可以抑制总需求从而减少国民收入，反之，则刺激总需求增加国民收入。财政政策是国家整个经济政策的组成部分

21：【答案】A

【解析】非政府组织一词最初是在 1945 年 6 月 26 日在美国旧金山签署的签订的联合国宪章第 71 款使用的。该条款授权联合国经社理事会“为同那些与该理事会所管理的事务有关的非政府组织进行磋商作出适当安排”。1952 年联合国经社理事会在其决议中把非政府组织定义为“凡不是根据政府间协议建立的国际组织都可被看作非政府组织”。在当时，这主要是指国际性的民间组织。萨拉蒙和安海尔在综合比较研究的基础上，提出了非政府组织所具备的五个特征：组织性、民间性、非营利性、自治性和志愿性。政治学者王绍光在此基础上又提出了第六个特征，即公益性。其中公益性和非营利性是区分非政府组织与利益集团的最重要区别。综上所述，本题选择 A 选项

【拓展】政府组织泛指：工商管理部门、商品检验部门、技术监督部门、税务部门、政府经济管理部门、海关、公平竞争委员会、政府其他机构和组织。政府的概念有广义和狭义之分。广义的政府指行使国家权力的所有机关，包括国家的立法、司法与行政机关。其中立法机关负责制定法律，行政机关负责执行法律，司法机关负责运用法律审判案件。狭义的政府仅仅指国家的行政机关，即根据宪法和法律组建的、正是行政权力、执行行政职能、推行政务、管理国家公共事务的机关体系，是国家权力机关的执行机关。政府作为国家机构的重要组成部分，具有以下特点：  
1.阶段性 2.系统性 3.服务性 4.法制性

22：【答案】B

【解析】西方公务员制度首先在英国产生。英国政府在 1870 年颁布枢密院令，建立了考试录用制度。它用这种方式确立了全世界第一个建立的公务员制度。从 1870 年到现在，英国的公务员制度经过了多次的调整和改革，使英国的文官制度日趋完善。综上所述，本题选择 B 选项

**【拓展】**我国的国家公务员制度，是指党和国家对国家公务员进行管理的有关法律、法规、政策等的统称或总称。其中包括《国家公务员暂行条例》和录用、考核、奖励、纪律、职务升降、培训、交流、回避、工资、保险、福利、辞职辞退、退休、申诉、控告等单项制度及实施办法、实施细则等

23: 【答案】D

**【解析】**《国家公务员暂行条例》是中华人民共和国国务院令第125号令，经1993年4月24日国务院第二次常务会议通过，1993年8月14日发布，自1993年10月1日起施行。为了实现对国家公务员的科学管理，保障国家公务员的优化、廉洁，提高行政效能，根据宪法，制定本条例。本条例适用于各级国家行政机关中除工勤人员以外的工作人员。本条例由国务院人事部门负责解释。全文共十八章八十八条。根据自2006年1月1日起施行的《中华人民共和国公务员法》第一百零七条规定，本条例已于2006年1月1日起废止。综上所述，本题选择D选项

**【拓展】**本题已过时效。《中华人民共和国公务员法》是2005年4月27日中华人民共和国第十届全国人民代表大会常务委员会第十五次会议通过2005年4月27日中华人民共和国主席令第三十五号公布自2006年1月1日起施行

24: 【答案】C

**【解析】**行政监督有狭义和广义之分。狭义的行政监督是指行政机关内部上下级之间，以及专设的行政监察、审计机关对行政机关及其公务人员的监督。广义的行政监督泛指执政党、国家权力机关、司法机关和人民群众等多种社会力量对国家行政机关及其公务人员的监督。行政外部监督有立法监督、司法监督、政党监督。行政监督包括行政内部监督和行政外部监督，行政内部监督主要指行政监督和审计监督；立法监督、司法监督、政党监督属于外部监督。我国行政内部监督体系包括一般监督和专门监督。其中一般监督主要包括层级行政监督、主管监督和职能监督；专门监督主要包括行政监察和审计监督。行政外部监督有两大类，一类是法制监督，第二类是社会监督。法制监督包括：立法监督、司法监督、检查监督、党的监督；社会监督包括：社会舆论、公民批评、公民投票、压力集团等。综上所述，本题选择C选项

25: 【答案】D

**【解析】**按宪法和有关法律规定，在我国具体表现为，不设区的市、市辖区、县、自治县、乡、民族乡、镇的人民代表大会的代表，由选民直接选举产生；全国人民代表大会代表，省、自治区、直辖市、设区的市、自治州的人民代表大会的代表，均由间接选举产生；因此D选项说法错误，ABC说法均正确。本题是选非题，所以选择D选项

26: 【答案】A

**【解析】**行政裁决是指行政机关或法定授权的组织，依照法律授权，对当事人之间发生的、与行政管理活动密切相关的、与合同无关的民事纠纷进行审查，并作出裁决的具体行政行为。行政裁决的特征有以下方面：（1）行政裁决的主体是法律授权的特定行政机关。（2）行政裁决的对象是特定的民事、经济纠纷。（3）行政裁决在形式上具有准司法性。（4）行政裁决在效果上具有强制性。综上所述，本题选择A选项

**【拓展】**根据我国现行法律的规定，行政裁决主要有以下几类：（1）损害赔偿裁决。这是指行政机关对平等主体之间发生的、因涉及与行政管理相关的合法权益受到侵害而引起的赔偿争议所作的裁决。（2）权属纠纷裁决。这是指行政主体对平等主体之间，因涉及与行政管理相关的某一财产、资源的所有权、使用权的归属发生争议所作出的裁决。（3）侵权纠纷裁决。这是指在平

等主体之间，一方当事人认为其行政法上的合法权益受到了另一方侵犯时，依法请求行政机关制止侵害，并责令侵权方对其侵害行为已造成的损失予以赔偿

27: 【答案】B

【解析】A 选项错误。《民事诉讼法》第 24 条规定，因合同纠纷提起的诉讼，由被告住所地或者合同履行地人民法院管辖。第 25 条规定，“合同的双方当事人可以在书面合同中协议选择被告住所地、合同履行地；合同签订地、原告住所地、标的物所在地人民法院管辖，但不得违反本法对级别管辖和专属管辖的规定。B 选项正确，1991 年颁布实施的民事诉讼法第二十九条明确规定，因侵权行为提起的诉讼，由侵权行为地或被告住所地的人民法院管辖。《最高人民法院关于适用民事诉讼法若干意见》第 28 条规定，侵权行为地包括侵权行为实施地和侵权行为结果发生地。根据民事诉讼法及最高人民法院的司法解释，侵权行为地包括侵权行为实施地和侵权结果发生地。这样，因侵犯专利权行为提起的诉讼，有管辖权的法院包括侵犯专利权行为实施地的法院、侵犯专利权行为的结果发生地的法院以及被告住所地的人民法院。C 选项错误。《中华人民共和国民事诉讼法》第二十七条因票据纠纷提起的诉讼由票据支付地或者被告住所地人民法院管辖。D 选项错误，新民事诉讼法解释第三十三条【因共同海损提起的诉讼管辖】因共同海损提起的诉讼，由船舶最先到达地、共同海损理算地或者航程终止地的人民法院管辖。综上所述，本题选择 B 选项

28: 【答案】A

29: 单选、

根据国际法规则和习惯，一国船舶在另一国领海内享有“无害通过权”。下列关于“无害通过权”的表述中，不正确的一项是（ ）。

- A 通过另一国领海必须是无害的，即不损害沿岸国的和平、良好秩序和安全，也不违反国际规则
- B 在通过另一国领海时，应当遵守沿岸国的有关法令，如海关、移民、航行安全、环境保护等事项的法律规章
- C 事先必须通知沿岸国海关、出入境检验检疫部门等相关部门，并办理相关通行手续
- D 一般情况下，船舶通过另一国领海时必须是持续不停地迅速航行，中途不得停泊

【答案】C

【解析】外国船舶享有经由一国领海的无害通过权，是国际法公认的规则，《领海与毗连区公约》和《联合国海洋法公约》均承认无害通过权这项惯例并把它确定为一种制度。《联合国海洋法公约》规定，“在本公约的限制下，所有的国家，不论为沿海国或内陆国，其船舶均享有无害通过领海的权利。”这是领海中的一项重要制度，是领土主权和领海主权根本区别的关键所在。无害通过指外国船舶（主要指商船）在不损害沿海国的安宁和平及正常秩序的条件下，可以在不事先通知或征得沿海国同意的情况下，连续不间断的通过其领海的航行权利。领海是沿海国领土的组成部分，完全隶属于沿海国地主权管辖之下，为了照顾海洋航行自由地利益，沿海国一向允许外国商船在其领海上无害通过。《领海与毗连区公约》和《联合国海洋法公约》均承认这项惯例并把它确定为一种制度，即外国船舶在他国领海享有无害通过权。“无害”，指不损害沿海国的秩序和安全。“通过”，是指穿过领海但不进入内水，或为了驶入或者驶出内水而通过领海的航行。这种航行必须是继续不停和迅速前进，且不包括停船和下锚在内、不包括停靠泊船处和港口设施，但通过航行所附带发生的停泊和下锚，或者在因遇到不可抗力或遇难所必要的或者为援助遇险或者遭难的人员、船舶或飞机的目的停泊或下锚则是允许的。潜水艇通过时必须在海面航

行并展示其国旗。外国船舶通过时必须遵守沿海国的法律和沿海国为无害通过而制定地规章制度以及关于防止海上碰撞地国际规则。由此推出 ABD 均正确，C 表述错误。因此，本题选择 C 选项

【拓展】非无害通过对于通过为无害的断定，《联合国海洋法公约》作了具体规定。依其第 19 条第二款，外国船舶在领海内进行下列任何一种活动，其通过就不是无害通过：a.对沿海国的主权、领土完整或政治独立进行任何武力威胁或使用武力，或以任何其他违反《联合国宪章》所体现的国际法原则的方式进行武力威胁或使用武力；b.以任何种类的武器进行任何操练或演习；c.任何目的在于搜集情报使沿海国的防务或安全受损害的行为；d.任何目的在于影响沿海国防务或安全的宣传行为；e.在船上起落或接载任何飞机；f.在船上发射、降落或接载任何军事装置；g.违反沿海国海关、财政、移民或卫生的法律和规章，上下任何商品、货币或人员；h.违反本公约规定的任何故意和严重的污染行为；i.任何捕鱼活动；j.进行研究或测量活动；k.任何目的在于干扰沿海国任何通讯系统或任何其他设施或设备的行为；l.与通过没有直接关系的任何其他活动

30：【答案】D

【解析】为保障国家未来 10—20 年经济社会可持续发展和国家安全战略，实现第三步国家战略目标，我国提出了国家中长期科技发展规划，其突出特点是战略性、全局性和前瞻性。因此本题选择 D 选项

31：【答案】B

【解析】A 选项正确，目前，电子计算机的发展已进入第五代人工智能计算机时代。B 选项错误，计算机用二进制。C 选项正确，字长是衡量计算机性能的一个主要指标。字长越长，进行数值计算的精度也就越高。D 选项正确，存储器的容量是标志计算机性能的一个主要指标，从数量级。本题是选非题，综上所述，本题选择 B 选项

32：【答案】C

【解析】战国七雄指历史上东周（春秋时代与战国时代的合称）的战国时期七个最强的诸侯国的统称。春秋时期（前 770 年—前 476 年）无数次战争使诸侯国的数量大大减少，到战国时期（前 475 年—前 221 年）实力最强的七个诸侯国分别为齐、楚、秦、燕、赵、魏和韩，这七个国家被史学家称作“战国七雄”。综上所述，本题选择 C 选项

33：【答案】A

【解析】1908 年中国晚清政府颁布的中国历史上第一部资产阶级性质的宪法性文件。共计 23 条，由“君上大权”和“臣民权利义务”两部分构成。由宪政编查馆参照 1889 年由明治天皇颁布的《日本帝国宪法》制定，删去了日本宪法中限制君权的有关条款，充分体现了“大权统于朝廷”的立法旨意。以光绪帝名义颁布。A 选项正确。辛亥革命胜利后，以孙中山为首，建都于南京的中华民国临时政府（南京），制定的具有“宪法”性质的根本大法。1912 年 3 月 11 日取代《中华民国临时政府组织大纲》开始施行，于 1914 年 5 月 1 日因《中华民国约法》（袁世凯的法律）的公布而被取代，1916 年 6 月 29 日为大总统黎元洪所恢复。1917 年 9 月 10 日以广东为基地建立的中华民国军政府展开护法运动，所护者即为《中华民国临时约法》。B 选项错误。《中华民国约法》又名《袁记约法》，是指民国三年（1914）5 月 1 日由中华民国总统袁世凯公布的一个取代《中华民国临时约法》的临时宪法，此约法在民国五年袁世凯创立中华帝国时被废弃，后一直未再恢复。C、D 选项错误。综上所述，本题选择 A 项

34：【答案】D

【解析】旧公文规定：党的公文有以下十四种：（一）决议（二）决定（三）指示（四）意见（五）通知（六）通报（七）公报（八）报告（九）请示（十）批复（十一）条例（十二）规

定(十三)函(十四)会议纪要。行政公文有以下十三种：(一)命令(令)(二)决定(三)公告(四)通告(五)通知(六)通报(七)议案(八)报告(九)请示(十)批复(十一)意见(十二)函(十三)会议纪要

【拓展】本题已经过时。党政机关公文处理工作条例(2012年4月16日发)包括：决议、决定、命令(令)、公报、公告、意见、通知、通报、报告、请示、批复、议案、函、纪要，共15种。因此本题选择D选项

35：【答案】A

【解析】收文办理包括签收、登记、拟办、批办、传阅、承办等程序。各级对所发文由办公室文书统一签收、拆封、分类编号、登记，附公文阅办单送办公室主任阅批。发文办理是指机关内部为制发公文所进行的拟制、处置与管理活动。发文办理的一般序为：拟稿、会商、审核、签发，核发、登记、缮印、用印或签署，分装、发出，处置办毕公文。这一程序具有很强的确定性与不可逆性。因此A选项是错误的，因为审核是发文办理的程序，而不是收文办理的程序。BCD说法都是正确的，本题是选非题，因此本题选择A选项

36：【答案】C

【解析】由语境“民主建设的起点比较低，社会主义民主建设受到几个条件的限制”可知社会主义民主建设的过程很艰难，C选项“一蹴而就”形容事情轻而易举、一下子就能完成，多用于否定句中，说明事情需要一个长期艰巨的过程，用在本题中最符合语境，故选C

【纠错】A项“一朝一夕”指非常短的时间，体现不出过程很艰巨，排除；B项“操之过急”指处理事情过于急躁，与原文意思不符，排除；D项“轻而易举”形容事情容易做，体现不出需要一个长期的过程，排除

【释义】一朝一夕、操之过急、一蹴而就、轻而易举“一朝一夕”指一个早晨或一个晚上，形容很短的时间“操之过急”指处理事情，解决问题过于急躁“一蹴而就”比喻事情轻而易举，一下子就成功“轻而易举”指形容事情容易做，不费力气

37：【答案】C

【解析】第一空中“了解”与“调控”不能搭配，排除B；第二空后面的“能”与第三个空后面的“不能”可以看出，句子前后有转折关系，故不可能是条件关系，排除D；A选项“如果……但”关联词语搭配不恰当，排除A，所以选C

38：【答案】B

【解析】由后文的语境“念叨不已，总想着什么时候再去了却这桩心事。”可知小姚对大衣的不舍之情，B项“怅然离去”中“怅然”指不如意、不痛快的样子，失意地离去的意思，符合文意，故正确答案为B

【纠错】“姗姗而返”的“姗姗”表示的是走路缓慢从容的姿态，“小姚”放弃了喜欢的东西不可能从容地返回，A项与句意不符，排除；C项“打道回府”是旧时达官显贵们取道回程的文雅说法，现常用来表示取道回家或原路返回，没有体现出“小姚”对放弃大衣的不舍之情，排除；D项“忍痛割爱”不是出自本意忍痛地放弃心爱的东西，多指把自己喜欢的东西送给别人，文段中小姚并没有把大衣送给别人，排除

【释义】姗姗而返、怅然离去、打道回府、忍痛割爱“姗姗而返”往往用于对于自己想了解的事物或者是想得到的事物，有一个比较好的结果就返回了“怅然离去”指怀着失望的心情而离去。怅然有失望、迷茫、遗憾的意思“打道回府”是旧时达官显贵们取道回程的文雅说法，因他们的出行要有专人开路，打道就指开道，回府就是回官府或自己的府第。打道回府在古典文言文

中是很常见的动词词组。现在人们也常用打道回府来表示取道回家或原路返回 “忍痛割爱” 指放弃心爱的东西。指不是出自本意忍痛地放弃心爱的东西

39: 【答案】D

【解析】由题干中的 “生命之 ‘怪异’ ” 可知，填入括号处的词语应该体现出 “觉得不寻常” 的态度。 “惊异” 指感到不同寻常，最能体现出这种态度，故正确答案为 D

【纠错】A 选项 “震惊” 表示大吃一惊，程度过重，排除；B 选项 “疑惑” 表示心里不明白、不相信，排除；C 选项 “惊诧” 表示惊讶诧异，排除

【释义】震惊、疑惑、惊诧、惊异 “震惊” 指令人震动而惊异 “疑惑” 意思是对人和事物有疑虑和困惑 “惊诧” 指十分吃惊，十分惊讶 “惊异” 指惊奇诧异，感到不同寻常

40: 【答案】A

【解析】在第①句中，“诬蔑” 是指捏造事实来毁坏别人的名誉，而 “污蔑” 是指用各种卑劣手段去侮辱玷污别人，①句中意为对 “公仆” 称号的玷污，应选 “污蔑”，排除 B、D；在②句中 “搁浅” 比喻原本正常进行的事情遭到意外阻碍而中途停顿，“搁置” 意为放下，停止进行。二者的区别在于 “搁浅” 是被动地停止，而 “搁置” 是主动地停止。②句中 “新一轮谈判” 是因为 “与大陆谈判的实际还不成熟” 而被动停止的，应选 “搁浅”；第③空铲除是指连根除去，消灭干净；根除是指彻底铲除，空后面是 “土壤”，用 “铲除” 更为适合，故正确答案为 A

41: 【答案】C

【解析】A 选项中的 “带” 可以理解为 “骑车带人” 或者 “带领”，有歧义排除；B 选项可以理解为 “别人都不认识他” 或者 “他不认识别人”，排除；D 可以理解为 “小孙到处联系/不好”，表示对这个行为的评价，或者 “小孙/到处联系不好”，表示小孙联系不上相联系的人，排除。C 选项没有歧义，故选 C

42: 【答案】D

【解析】A 项虚词位置不当，“既然” 应放在 “先辈” 前面，排除；B 项虚词使用不当，应改为表示假设关系的 “即使”，排除。C 项虚词位置不当，“即使” 应放到 “知识” 前面，在 “只要” 前加 “但”，排除。D 选项虚词使用正确，故选 D

43: 【答案】D

【解析】D 选项中 “畏葸不前”的意思是畏惧害怕，不敢前进，前面是 “或”，说明与前面 “无动于衷”的意思应该是相似的，其用在句中形容 “少数干部在人民群众利益受到危害的紧要关头”的样子符合句意，故正确答案为 D

【纠错】A 选项中 “巧夺天工” 指精巧的人工胜过天然，西湖的水色山光属大自然的杰作，用 “巧夺天工” 来修饰不合适，故排除 A； “舞文弄墨” 形容玩弄文字技巧，含贬义，与句中褒义的感情色彩不相符，排除 B； “阳春白雪” 比喻高深的、不通俗的文学艺术，不能用来形容 “梨花”，排除 C

【释义】巧夺天工、舞文弄墨、阳春白雪、畏葸不前 “巧夺天工” 指人工的精巧胜过天然，形容技艺十分巧妙 “舞文弄墨” 意思是故意玩弄文笔，原指曲引法律条文作弊，后常指玩弄文字技巧 “阳春白雪” 原指战国时代楚国的一种较高级的歌曲。比喻高深的不通俗的文学艺术 “畏葸不前” 指畏惧退缩，不敢前进

44: 【答案】B

**【解析】**A 项句意前后矛盾，表示全部的“凡”和表示部分的“不少”不能同时出现，可修改为“在科学的研究上有杰出成就的人，不少是在客观条件十分艰难困苦的情况下，经过顽强刻苦的努力才获得成功的。”，排除；C 项句式杂糅，缺少主语，可改为“老主任再三解释，才使他怒气逐渐平息，最后脸上勉强露出一丝笑容。”，排除；D 项搭配不当，应改为“文件对当前经济领域中存在的一些问题，从理论上和政策上作了深刻的说明和详细的规定。”B 选项没有语病，故选 B

45：【答案】D

**【解析】**D 项成分残缺，“亟待”后面缺少“宾语”，应改为“我国现行的医疗制度、医患关系、病人权利以及医疗事故的鉴定仍然有许多亟待改进和完善的地方。”其他三项句意明确，故正确答案为 D 项

46：【答案】D

**【解析】**文段第一句说明我国与许多发达国家签有双边贸易协定，接下来“但是”表转折，指出我国的出口依然受到这些国家的诸多歧视性贸易措施的影响。转折后的部分是文段的重点，即许多发达国家仍针对中国的出口产品制定种种具有歧视性的贸易措施，故选 D

**【纠错】**本题是主旨概括题，要选择和主题句近义替换的一项，A、B、C 项都是我国针对外国的歧视性贸易措施应该采取的对策，属过度推断，排除

47：【答案】A

**【解析】**文段先通过我国科技馆的数量与人口数量的对比，指出科技馆数量的不足，接着说就是在这样的背景下，全国约有 60% 的科技馆却把场地用来办展销、开酒吧、歌舞厅等与科技馆原有功能完全不相关的活动。这一现象导致的后果便是群众文化设施更加匮乏。由此可见，文段主要是围绕科技馆原有功能未能得到有效发挥展开的，故正确答案为 A

**【纠错】**B 选项只是文段开始介绍的一个背景，不是文段重点，排除；C、D 都只是科技馆未能发挥原有功能的一方面，排除

48：【答案】A

**【解析】**语句填空要结合上下文语境，括号后的句子内容可分为两个层次：第一句说的是从前写文章的人认为的“义理”——“古圣先贤”说过的道理；第二、三句以马克思主义的普遍原理为例，说明在我们眼里的“义理”不是简单的教条，而是从具体材料引出的正确结论。第一句话是总括句，应该是对后面内容的总结，只有 A 项是文段的总领，故正确答案为 A

**【纠错】**B 项没有提到“义理”，排除；C、D 两项填入括号处会造成语意不连贯，排除

49：【答案】A

**【解析】**文段是总分的行文脉络，第一句话是整个文段的主旨句，说明不善交谈会引起误会，第二句话具体解释为什么会引起纠纷与误会，故正确答案为 A

**【纠错】**B 项“每个人都愿意与别人交谈”文段未体现，排除；C 项“交往的目的”文段中没有提到，而且领会别人真实意思困难也并非都是因为交往目的和要求不同，排除；D 项对比了表达自己意思和领会他人意思的难易程度，这一点文段中没有提及，排除

50：【答案】C

**【解析】**C 项“被迫服从”对应文中的“违背自己的意见”，“自愿接受”对应文中的“放弃自己的意见”，符合题干文意，故正确答案为 C

**【纠错】**文段只是对“从众心理”作出简要介绍，并没有涉及其产生的“消极效应”，排除 A；B 项“更为强调人的个性”属过度推测，排除；D 项“个体对群体越信任”的内容文段中也没有涉及，排除

51：【答案】B

**【解析】**文段主要论述了英国海军取胜的原因，即纳尔逊审时度势，根据形势继续战斗的能力，故正确答案为 B

**【纠错】**从“英雄”、“勇敢”、“胜利”这些字眼，可以判断文段对于纳尔逊上校的做法是褒扬的，据此排除 A 项；文段没有体现出“取得胜利是奇迹”的意思，排除 C；“将望远镜举到一只失明的眼睛跟前说：‘我没有看见那个信号。’”是为了表现上校继续战斗的决心，而不是介绍其“不执行上级命令的理由”，排除 D

52：【答案】C

**【解析】**从“只有通过社会发展、进步，提高人们的效率和层次，才能真正实现人类自身的彻底解放。”一句点明了提高劳动层次的重要性，可以推出 C，故正确答案为 C

**【纠错】**文段第一句说“今天我们的劳动可以分为两个部分”，第二句分别阐述了“当前者比例大于后者时，说明我们的劳动尚处在较低级阶段；而后者远大于前者时，则说明我们的劳动层次得到了很大提高。”但并没有说“我们今天的劳动目的主要是什么”，所以排除 A；文段中只是把“我们今天的劳动”分为两部分，但是具体到每个人可能从事的只是其中的一部分，不一定“任何人从事的劳动都可以分为两个层次”，所以 B 选项偷换概念，排除；文段说的是“因此，只有通过社会发展进步，提高人们的效率和层次，才能真正实现人类自身的彻底解放。”说明劳动层次的提高须以社会发展、进步为前提，D 选项“如果我们多选择从事一些为未来的发展而预先支付的劳动，那么我们的社会就会取得更快的发展”属于因果关系倒置，排除

53：【答案】B

**【解析】**文段包括两部分内容：第一部分是关于语言教学的——在外语或第二语言教学中，社会文化因素被导入；第二部分是关于语言测试的——应该包含对相关内容的测试，只有 B 选项涵盖两方面内容，故选 B

**【纠错】**A 项只涉及语言测试，过于片面，排除；C、D 项只涉及语言教学，过于片面，排除

54：【答案】C

**【解析】**文段用“病人”来比喻受灾国，用“输血、输氧”来比喻“提供救援资金，物资”，“但是”转折后的内容是文段所强调的重点，即受灾国社会经济的恢复和发展最终还有赖于其自身的努力，故正确答案为 C

**【纠错】**A 项与文段内容相悖，排除；B 项说法过于绝对，排除；D 项仍停留在修辞手法表面，没有点明文段主旨，排除

55：【答案】C

**【解析】**文段主要说的是企业规模的扩大对管理者与被管理者之间关系的影响。由文中的“造成”、“直接联系越来越少”、“很大程度上通过报表来与自己的下级打交道”可知这里侧重于介绍消极影响，即他们之间的关系是越来越疏远了，故选 C

**【纠错】**文段侧重介绍企业规模增大的消极影响，A、D 两项都是谈的积极的，排除；B 项属于无中生有，文中未提及“形成不同阶层”，排除

56：【答案】D

【解析】空格在文段最后，因此要结合前文语境，文段主要说的是作者学习古文、诗以及外国文学的经验，而三者是大致相同的，由古文与诗的经验推及外国文学，作者应是片面喜欢甲而不了解乙，了解乙后，才知道乙也有甲所不及处，故重新认识甲，与此意思相符的为 D 项

【纠错】A、B、C 三项与原文规律不符，排除

57：【答案】B

【解析】由“要根据各种使用价值需要的相应比例分配社会总劳动”可看出，文段主要想说明的内容是分配社会总劳动的依据是“各种使用价值的需要”即 B 选项中“市场的价值规律”，所以选 B 项

【纠错】A 选项中没有体现出“分配社会总劳动”，排除；C 选项中“劳动力的使用价值是在社会总劳动的分配中实现的”没有体现，排除；D 选项中“不以人的意志为转移的”属于过度推断，排除

58：【答案】D

【解析】文段首先指出了“大豆行动计划”的对象和目的，接着分析了选取大豆而不是别的食物来达到这一目的的原因，最后介绍了实行这一计划的背景。可见选项中既要包括“大豆行动计划”又要包括“现在城乡居民蛋白质摄入不足”，D 选项最为全面，所以选 D

【纠错】B、C 项没有提到“大豆行动计划”，排除。A 项只涉及这一计划的对象，没有体现出“我国城乡居民蛋白质摄入量不足的问题”，排除

59：【答案】B

【解析】“同一种语言在不同的地方也经历着不同的变化，久而久之也会使这个地方的人听不懂那个地方的话”为该段文字的中心意思，主要是讲不同的语言、方言影响着人们的沟通和交流，而语义的变化却很缓慢，由此判断，只有 B 项符合。因此，本题正确答案为 B 项

【纠错】A、D 都是围绕例子的选项，排除，C 说的“显著”和原文不符

60：【答案】A

【解析】文段对比了人类文化发展经历的不同时代距现在的时间：由新石器时代以前的动辄数十万年到千百万年，到新石器时代的一万年，再到金属时代的几千年，电能利用的一百多年，原子能利用的几十年。据此可以清晰地看到人类文化发展速度的一个规律，即人类文化的发展是一种加速运动，愈到后来，前进的速度愈是成倍地提高，由此选 A

【纠错】从原文无法推出“金属时代是人类文化发展史中的一个关键时期”，故排除 C；D 项只是原文内容的复述，不具有概括性，排除；文段由旧石器时代到新时期时候再到现在，可以清晰地看到人在里面的作用，排除 B

61：【答案】C

$$\begin{array}{cccccc} 1 & 6 & 13 & 22 & (33) \\ \backslash & \backslash & \backslash & \backslash & \backslash \\ 5 & 7 & 9 & (11) \end{array}$$

【解析】原数列：做一次差，等差数列。因此，本题答案为 C 选项。

62：【答案】A

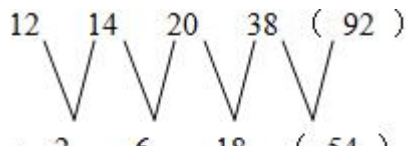
【解析】原题可化为  $1^2+2, 2^2-2, 3^2+2, 4^2-2, 5^2+2, (6^2-2)$ 。因此本题答案为 A 选项。

63：

【答案】C

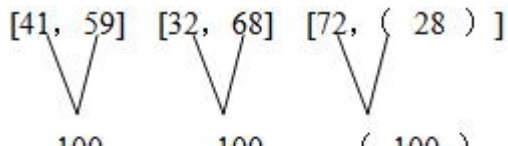
【解析】分组观察：分子成幂次数列，分别为 $1^2, 2^2, 3^2, 4^2, (5^2)$ ；分母为二级等差数列 51, 53, 56, 60, (65)。本题应填 25/65。因此，本题答案为 C 选项。

64: 【答案】D



【解析】原数列：做一次差，等比数列。 $\therefore 2, 6, 18, (54)$  因此，本题答案为 D 选项。

65: 【答案】A



【解析】两两分组：组内做和，常数数列。 $\therefore 100, 100, (100)$  因此，本题答案为 A 选项。

66: 【答案】B

【解析】分母为公比是 2 的等比数列，所以下一项是 64；分子是 -1, 1 为周期的周期数列，所以下一项是 1。因此，本题答案为 B 选项。

67: 【答案】B

【解析】前两项的商等于后一项。因此，本题答案为 B 选项。

68: 【答案】D

【解析】分母为公比为 3 的等比数列，所以下一项是 243；分子为公差是 1 的等差数列，所以下一项是 4。因此，本题答案为 D 选项。

69: 【答案】C

【解析】分子为递推和数列，所以下一项是 8；分母为递推和数列，所以下一项为 21。因此，本题答案为 C 选项。

70: 【答案】C

【解析】原数列做差后为平方数列，所以下一个差为 16。因此，本题答案为 C 选项。

71: 【答案】A

【解析】 $7643 \times 2819$  的尾数为 7，而  $7644 \times 2818$  的尾数为 2，故两者之差的尾数为 5。因此，答案选择 A 选项。

【技巧】整数类计算

72: 【答案】B

【解析】原式 $=3.121 \times 160 + 3.121 \times 120 + 3.121 \times 620 = 3.121 \times (160 + 120 + 620) = 3.121 \times 900 = 2808.9$  因此，答案选择 B 选项。

【技巧】整数类计算

73: 【答案】C

【解析】 $P+1$  应为 10, 9, 8 的公倍数，则这样的  $P+1$  在 100 到 1000 中只有 360 和 720，故  $P=359$  和 719。因此，答案选择 C 选项。

## 【技巧】枚举归纳法

74: 【答案】D

【解析】假设 A,B,C,D 最终经过加工的相同的数字为 X, 那么 A 为 X-2, B 为 X+2, C 为 X/2, D 为 X\*2, 从而和是 90, 那么  $X-2+X+2+X/2+2X=4.5X$ 。解出  $X=20$ , 那么 B 为 22。因此, 答案选择 D。

## 【技巧】方程法

75: 【答案】C

【解析】从图中可以发现，除中间的正方形外，其余每个正方形中均包含 8 个三角形，所以为 40 个，又中间正方形本可以形成 12 个三角形，但有 8 个与其他正方形中的三角形重复，所以剩 4 个，总数共为 44 个。因此，答案选择 C 选项。

## 【技巧】枚举归纳法

76: 【答案】D

【解析】前八名总成绩为  $90 \times 8 = 720$  分，设第九名为  $x$  分，则第十名为  $(x-2)$  分，所以可得： $720+x+(x-2) = 87 \times 10$ ，解得  $x=76$ 。因此，答案选择 D 选项。

## 【技巧】方程法

77: 【答案】B

**【解析】**直接画图可得 6 个点。因此，答案选择 B 选项。

## 【技巧】枚举归纳法

78: 【答案】A

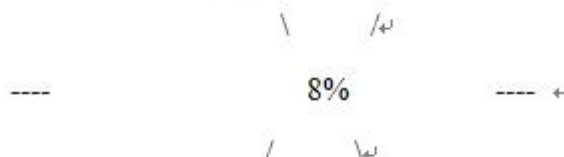
【解析】解法一：因为工作总量=工作效率 $\times$ 工作时间，所以可以设工作总量是60，从而甲、乙的效率分别是3和2。按照题目要求，一共用时16天，甲休息了4天，所以甲做了 $16-4=12$ 天，总共完成了 $12 \times 3 = 36$ 的工作量，还剩下 $60-36=24$ 的工作量由乙完成，乙的效率是2，从而需要 $24/2=12$ 天，也就是说乙也休息了 $16-12=4$ 天。解法二：设总工程为1，则小王速度为 $1/20$ ，小张速度为 $1/30$ ，又设小张休息了x天，由题意知： $1/30 \times 4 + x/20 + (1/30 + 1/20) \times (16-4-x) = 1$ ，解得 $x=4$ 。因此，答案选择A选项。

**【技巧】设整法，方程法**

79: 【答案】C

**【解析】**解法一：假设乙溶液盐水浓度为  $r\%$ ，由十字交叉法知道

250 克；甲：4% (r-8) %



750 克; 乙:  $r\%$  (8-4) % 即有  $\frac{250}{750} = \frac{r-8}{4}$ , 解出  $r=9.33$ 。解法二: 设乙容器中盐水浓度为  $x$ , 由题意知:  $(250 \times 4\% + 750x) / (250 + 750) = 8\%$ , 解得  $x \approx 0.0933 = 9.33\%$ 。因此, 答案选择 C 选项。

## 【技巧】十字交叉法、方程法

80: 【答案】B

**【解析】**题目问法是“至少…可以保证…”属于最值问题中的抽屉原理，用最不利原则+1的方法来做。想要有一种花色为4张，运气最坏的情况或者叫最不利的情况是每种花色都是3张，那么4种花色需要取 $3 \times 4 = 12$ 张，再抽一张一定会保证有一个花色为4张。一共需要抽13张。因此，答案选择B选项。

**【技巧】最不利原则+1**

81: 【答案】D

**【解析】**行四边形BC边上的高与 $\triangle ABO$ 中BO边上的高是同一的，BO又等于圆O的半径，

$$\text{所以: } S_{\triangle ABO} = \frac{\frac{S_{\text{圆}}}{\pi} \times \frac{180}{2} \times \frac{S_{\text{圆}}}{\pi} \times 0 \times \frac{1}{2}}{\sqrt{3.14}} = \sqrt{3.14} \times 180 / 2 \times \sqrt{3.14} \times \frac{1}{2} = 45。因此，答案选择D选项。$$

**【技巧】公式法**

82: 【答案】D

**【解析】**解法一：根据路程=速度×时间，可以设总路程为12，从而顺水速度是 $12/4=3$ ，逆水速度为 $12/6=2$ ，又且顺水速度=船速+水速；逆水速度=船速-水速；所以顺水速度-逆水速度= $2 \times \text{水速}$ 。即水速= $(3-2)/2=0.5$ ，总共需要时间 $12/0.5=24$ 小时。解法二：由题意可知：漂

$$\begin{cases} \frac{1}{y-x} = 6 \\ \frac{1}{y+x} = 4 \end{cases}$$

浮物的漂流速度为水流速度，设其为x，总路程为1，轮船速度为y，则可得：，解得

$$\begin{cases} x = \frac{1}{24} \\ y = \frac{5}{24} \end{cases} \quad T_{\text{总}} = \frac{2 \times T_{\text{逆}} \times T_{\text{顺}}}{T_{\text{逆}} - T_{\text{顺}}} = \frac{2 \times 4 \times 6}{6 - 4} = 24$$

，故需要 $1/(1/24)=24$ 小时。解析三：因此，答案

选择D选项。

**【技巧】设整法，方程法，公式法**

83: 【答案】A

**【解析】**从图可知： $OA=OD$ ，即 $\triangle OAD$ 为等腰三角形，又 $OO'$ 到截面ABCD距离为5，所以AD边上的高为5，在等腰三角形中，底边上的高会垂直平分底边，故此 $1/2AD = \sqrt{OA^2 - 5^2} = \sqrt{13^2 - 25} = 12$ ， $AD = 24$ ，又 $S_{\square ABCD} = 48$ ，所以， $AB = 48 / 24 = 2$ 。因此，答案选择A选项。

**【技巧】公式法**

84: 【答案】C

$$\begin{cases} M = 24 \\ N = 32 \end{cases}$$

**【解析】**由题意，可列方程得： $5N + 8 = 7M \dots ①$ ， $3M + 24 = 3N \dots ②$ ，解得所以木箱内共有乒乓球： $7 \times 24 + 3 \times 32 = 240$ 。因此，答案选择C选项。

**【技巧】方程法、尾数法**

85: 【答案】C

$$\begin{cases} (x+y) \times 2 = 20 \\ 2y = 20 - 2y - 2 \end{cases}$$

**【解析】**解法一：设小孙的速度为x，小张的速度为y，列方程得： $(x+y) \times 2 = 20$ ，解得 $x = 5.5$ 。 $y = 4.5$ 。解法二：设小孙的速度为x，小张的速度为y。第一次相遇时小孙走了a公里。我们知

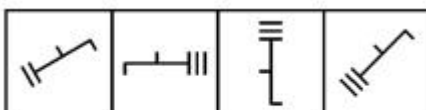
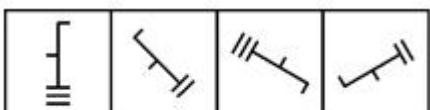
道刚开始两个小时两人相遇，所以他们的速度和  $X+Y=20/2=10$ ，然后第一次经过相同时间相遇

时，速度之比就是路程之比， $\frac{X}{Y}=\frac{a}{20-a}$ ，到最终过程经过相同时间小孙回到甲地时，速度之比

$\frac{X}{Y}=\frac{2a}{20-2}$ ，联立两个方程可以知道  $a=11$ ，所以小孙的速度是  $11/2=5.5$  公里/小时。因此，答案选择 C 选项。

【技巧】方程法，比例份数法

86：单选、



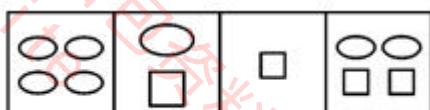
A B C D

【答案】D

【解析】此题考查的是位置类中的旋转。通过题干观察，1、3 两个图形样式相同，只是发生了旋转，2、4 两个图形亦是如此，所以这道题是 1、3、5 成规律，2、4 成规律，相同图形在同一平面旋转，D 选项符合。因此，本题答案为 D 选项。

【拓展】这是一道考查间隔规律的题型。当在题干中出现间隔图形组成相同时，考生必须考虑到位置类的间隔规律。

87：单选、



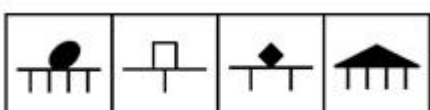
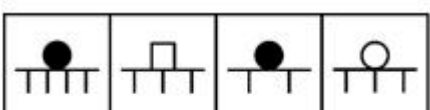
A B C D

【答案】C

【解析】此题考查的是数量类中的元素。观察题干，题干中每个图形只有 1 种元素，排除 B、D 选项；虽然每个图形均为 1 种元素，但是元素的个数不同，1、3、5 元素的个数依次减少一半，2、4 元素的个数依次增加一倍。因此，本题答案为 C 选项。

【拓展】这是一道考查间隔规律的题型。当在题干中出现间隔图形组成相似时，考生必须考虑到数量类或样式类的间隔规律。

88：单选、



A B C D

【答案】A

【解析】此题考查的是数量类中的线段。观察题干，题干分为上下两部分，下半部分的竖线线段数目呈 4, 3, 2, 3, (4) 的对称变化，排除 B、C 选项；上半部分的图形，任意两点间的距离小于两端竖线之间的距离，A 选项符合。因此，本题答案为 A 选项。

【拓展】“a、b、c、b、a” 是图形考试中用的相对比较少的规律，但是也会在题目中出现，因此考生要注意这一规律的掌握。

89: 【答案】B

【解析】由表格中数据我国 2001 年的 GDP 总量为 95933 亿元，1978 年为 3624 亿元。所

$$\text{求倍数} = \frac{95933}{3624} \text{, 直除首两位为 } 26, \text{ 观察选项只有 B 项满足。因此, 本题答案为 B 选项。}$$

【技巧】直除法

90:

【答案】A

【解析】由表格中数据我国“九五”时期平均每年的 GDP 总量为 78433 亿元，由题意，2000 年我国的 GDP 为 89404 亿元，故我国 1996 年~1999 年四年的 GDP 总量为  $(78433 \times 5 - 89404)$  亿元，尾数为 1，观察选项只有 A 项满足。因此，本题答案为 A 选项。

【技巧】尾数法

91: 【答案】C

【解析】由表格中数据，1989 年我国第一产业的产值占当年 GDP 比重为 25.0%，即  $1/4$ ；A、B、C、D 四项中只有 C 项阴影部分占整体的比重最接近  $1/4$ 。因此，本题答案为 C 选项。

92: 【答案】B

【解析】由表格中数据 1978 年我国 GDP 总量为 3624 亿元，人均 GDP 为 379 元。因此，

我国 1978 年末人口数为  $\frac{3624}{379}$  亿人，直除首位商 9，观察选项只有 B 项满足要求。因此，本题答案为 B 选项。

【技巧】直除法

93: 【答案】C

【解析】A 项，直接读数后简单计算，由表格中数据：2001 年我国第三产业占 GDP 的比重为 33.6%，1978 年为 23.7%，上升了  $33.6 - 23.7 = 9.9$  个百分点。故 A 项正确；B 项，读数比较，由表格中数据：“六五”时期到“九五”时期，我国第一产业占 GDP 的比重依次为：31.4%、26.2%、20.9%、18.2%，呈下降趋势。故 B 项正确；C 项，2001 年我国第三产业产值占当年 GDP 的比重为 33.6%，第二产业产值占当年 GDP 的比重为 51.1%，产值最高的仍是第二产业。故 C 项错误；D 项，“七五”时期，我国年均 GDP 总量约为 14510 亿元，故“七五”时期 GDP 总量一共为  $14510 \times 5 = 72550$  亿元。故 D 项正确。因此，本题答案为 C 选项。

94: 【答案】A

【解析】本题考查增长率计算。由原文中数据“截至 2001 年底，我国民营企业已达 202.85

万户，比上年同期增加 26.68 万户。”故所求增长率 =  $\frac{26.68}{202.85 - 26.68} = \frac{26.68}{176.17}$ ，直除首两位得到 15，观察选项只有 A 项满足。因此，本题答案为 A 选项。

【技巧】直除法

95: 【答案】A

【解析】由材料中数据“2001 年，新开业民营企业……雇工人数 503.91 万人，增长 13.57%。”。

故 2000 年开业的民营企业吸收的雇工人数约为  $\frac{503.91}{1+13.57\%} = \frac{503.91}{1.1357}$ ，直除首两位为 44，观察选项只有 A 项满足。因此，本题答案为 A 选项。

### 【技巧】直除法

【拓展】我们在计算形如  $\frac{A}{1+x\%}$  的式子时，应先观察选项，若选项的首位或首两位不同，我们优先采用直除法，得到所求式子的首位或首两位，进而锁定答案。

96: 【答案】B

【解析】由材料中数据“从各省份看，民营企业户数最多的是江苏省 22.55 万户，其次是广东省 21.1 万户，浙江省 20.88 万户，上海市 17.64 万户，山东省 14.47 万户，北京市 12.41 万户。”故我国民营企业户数超过 20 万户的省份有江苏、广东、浙江 3 个。因此，本题答案为 B 选项。

97: 【答案】B

【解析】由材料中数据“2001 年底，我国民营企业已达 202.85 万户……注册资本 18212.24 亿元”，故平均每家企业的注册资本约为  $\frac{18212.24}{202.85} \approx 90$ ， $90 \div 9 = 10$ ，故 2001 年底，中国民营企业的平均注册资本约为 1989 年的 10 倍。因此，本题答案为 B 选项。

### 【技巧】估算法

98: 【答案】C

【解析】A 项，由材料中数据“其中投资者人数 460.83 万人，增加 65.49 万人，增长 16.56%；”故 2000 年，我国民营企业的投资者人数约为  $460.83 - 65.49 = 395.34$  万人。故 A 项正确；B 项，由材料中数据“截至 2001 年底，我国民营企业已达 202.85 万户……从各省份看，民营企业户数最多的是江苏省 22.55 万户，其次是广东省 21.1 万户，浙江省 20.88 万户，上海市 17.64 万户，山东省 14.47 万户，北京市 12.41 万户。”故  $(21.1 + 20.88) \div 202.85 = 41.98 \div 202.85 > 1/5$ 。故 B 项正确；C 项，2001 年底东部地区民营企业户数占民营企业总户数比重比 2000 年略有下降，但民营企业总户数比上年同期有大幅度的增加，故东部地区的民营企业户数与 2000 年底相比有较大上升。D 项，由材料中数据“2001 年……实现销售总额 11484.24 亿元，比上年增加 1600.18 亿元，”故 2000 年明显不足 10000 亿元。故 D 项正确。因此，本题答案为 C 选项。

99: 【答案】C

【解析】由于柱状图中的数据均为截止到月底的数据，即 1~n 月的总和。故 2002 年 9 月，全国完成固定资产投资 =  $19788.1 - 16535.1 = 3253$  亿元。因此，本题答案为 C 选项。

100: 【答案】C

【解析】与上题类似，本题首先计算出各月房地产投资额，再做差计算增量：各月房地产投资额如下：3 月：922.35 - 416.58 = 505.77；4 月：1467.5 - 922.35 = 545.15；5 月：2097.9 - 1467.5 = 630.4；6 月：2821.3 - 2097.9 = 723.4；7 月：3466.8 - 2821.3 = 645.5。选项中四个月份的增量如下：4 月：545.15 - 505.77 = 40；5 月：630.4 - 545.15 = 85.25；6 月：723.4 - 630.4 = 93；7 月：645.5 - 723.4

101: 【答案】D

【解析】由于柱状图中的数据 2002 年 8 月底，全国完成房地产投资总额为 4143.7 亿元，同比增长 30%。故截止到 2001 年 8 月底，全国完成房地产投资总额约为  $\frac{4143.7}{1+30\%} = \frac{4143.7}{1.3}$ ，直除首两位为 31。因此，本题答案为 D 选项。

102: 【答案】D

【解析】由柱状图我们可知: X 表示 2002 年 1~7 月我国的固定资产投资额, 故  $X=2690.2+11103.5=13793.7$  亿元。因此, 本题答案为 D 选项。

103: 【答案】B

【解析】A 项, 直接读数后简单计算。2002 年 9 月份, 我国完成房地产投资  $=4862.7-4143.7=719$  亿元。故 A 项正确; B 项, 2002 年 4 月份完成的固定投资额为  $5416.4-3263.69=2152.71$ (亿元); 2001 年 4 月完成的固定投资额为  $5416.4 \div 127.1\%-3263.69 \div 126.1\% = 1673.35$  (亿元), 故同比增长为  $(2152.71-1673.35) \div 1673.35 \approx 28.6\%$ 。故 B 项错误 C 项, 直接读数后简单计算。由第二小题, 2002 年 5 月份、6 月份和 7 月份全国房地产投资额分别为: 630.4 亿元、723.4 亿元、645.5 亿元, 故  $y > z > x$ 。故 C 项正确; D 项, 显然, 我们可以分别计算出 2001 年 1~9 月和 2001 年 1~8 月全国的固定资产投资额, 做差即可得到 9 月份的数值。故 D 项正确; 因此, 本题答案为 B 选项。