

2002 年国家公务员录用考试《行测》真题（A 卷）参考答案及解析

来源： H 整理：杨柳（微信：gwy288）

第一部分 常识判断

1、【答案】B

【解析】A 项扫描仪是在影像处理过程中将照片图案等扫描输入到电脑的一项输入设备。B 项磁盘驱动器既可读盘，又能将数据写入，因此既可算做输入设备，又可看成输出设备。C 项键盘是电脑主要的输入设备，可以用来接收使用者的指令和外界的资料等。D 项显示器是电脑最主要的输出设备，可以将电脑处理后的结果如文字或影像显示出来。A、C、D 三项均功能单一，只有 B 项既可以作输入设备又可以作输出设备。故正确答案为 B

2、【答案】C

【解析】实际上，烟雾中的颗粒物是肉眼不易察觉的，A 项错误；香烟冒出的蓝色烟雾实际上是香烟的颗粒对蓝色光有较强的散射效应。按照光的散射定律，白光中的短波成分蓝紫色遭到散射比长波成分红黄色强烈，散射光因短波富集而呈蓝色。与光的吸收和透射没有关系，BD 项错误。故答案为 C

【拓展】每当大雨初霁、澄清了尘埃的时候，天空总是呈美丽的蔚蓝色，其道理也是蓝紫光的散射。旭日和夕阳呈红色，则是由于白光中蓝紫色成分被更多散射掉了，在直射的日光中剩余较多的是红黄色的长波成分

3、【答案】B

【解析】电磁波谱是一系列不同频率辐射的总称。波段频率从低到高排列的顺序依次是：无线电波、微波、红外光、可见光、紫外光、X-射线、 γ -射线。所以 ACD 错误。因此，正确答案为 B

【拓展】电磁波谱中，频率越高，波长越小。所以，波长由高到低的排序依次是：无线电波、微波、红外光、可见光、紫外光、X-射线、 γ -射线

4、【答案】B

【解析】DNA 每条单链由脱氧核糖、核苷酸和磷酸构成，而核苷酸由碱基构成。所以 ACD 错误，故正确答案为 B

【拓展】DNA 是一种长链聚合物，组成单位为四种脱氧核苷酸，即腺嘌呤脱氧核苷酸（dAMP 脱氧腺苷）、胸腺嘧啶脱氧核苷酸（dTTP 脱氧胸苷）、胞嘧啶脱氧核苷酸（dCMP 脱氧胞苷）、鸟嘌呤脱氧核苷酸（dGMP 脱氧鸟苷）

5、【答案】A

【解析】由于自然界的竞争十分激烈，所以很多动物都会形成保护色，这样能够与自然环境混为一体，有助于躲避其他动物天敌的捕食。鱼类的这种颜色也是保护色的一种，使得鱼类免于被飞禽捕获。BCD 错误，故正确答案为 A

【拓展】鱼类有适于水中生活的特点：①鱼身体的颜色上深下浅为鱼的保护色。②身体呈流线型中间大两头小。③身体表面覆盖鳞片，保护身体；鳞片表面有一层粘液，游泳时减小水的阻力。④身体两侧有一行侧线，侧线和神经相连，主要是测定方向和感知水流的作用。⑤鱼的身体长有胸鳍、背鳍、腹鳍和尾鳍是鱼在水中的运动器官。⑥鱼用鳃呼吸。⑦体内有鳔，主要作用是调节身体的比重，鳔在鳍的协同下，可以使鱼停留在不同的水层里

6、【答案】A

【解析】光合作用是植物藻类和部分细菌利用叶绿素，在光的作用下，将二氧化碳和水转化为葡萄糖同时放出氧气的生化过程，主要吸收的是蓝紫光和红光，不吸收太阳光中的绿光，所以 A 错误；植物叶子多数是绿色的是由于反射了绿光，所以 B 正确；光合作用效率是指绿色植物通过光合作用制造的有机物中所含有的能量，与光合作用中吸收的光能的比值。不同植物对光照的需求不同，比如阴性植物不喜光照，所以光合效率低，阳性植物需要强光光照，光合作用效率较高，所以 C 选项正确；阳性植物在强光下生长好，所以白天生长快，夜晚生长慢，所以 D 选项正确。故选择 A

【拓展】影响光合作用效率的因素包括：光照强弱、光的成分、二氧化碳的供应、必需矿物元素的供应

7、【答案】B

【解析】温室效应主要是由于现代化工业社会过多燃烧煤炭、石油和天然气，大量排放尾气，这些燃料燃烧后放出大量的二氧化碳气体进入大气造成的。A 项氮氧化物会刺激人体呼吸道引起全身病变；C 项在平流层的臭氧是地球的保护伞，防止太阳光中紫外线对地球生物的伤害；D 项氟利昂可以分解臭氧，是破坏臭氧层的主要杀手。故本题选 B

【拓展】《京都议定书》是《联合国气候变化框架公约》的补充条款。是 1997 年 12 月在日本京都由联合国气候变化框架公约参加国三次会议制定的。其目标是“将大气中的温室气体含量稳定在一个适当的水平，进而防止剧烈的气候改变对人类造成伤害”。2011 年 12 月，加拿大宣布退出《京都议定书》，继美国之后第二个签署后又退出的国家

8、【答案】C

【解析】目前市场上的充电电池只有五种：镍镉、镍氢、锂离子、铅蓄、铁锂。银锌电池可以是干电池也可以是充电电池。干电池属于化学电源中的原电池，是一种一次性电池。故本题选 C

【拓展】充电电池之所以能够充电，原因是电池中的化学反应是可逆反应，能够通过外加电源，将电能转化为化学能，使放过电的电池恢复到原来的状态。如果其中的化学反应不可逆，电池就不能充电，普通干电池就是这样

9、【答案】B

【解析】电流在导线中传输时，导线本身有电阻会消耗电能。所以在维持相同传输功率的状况下以越高的电压传输则通过导线的电流就越少，所损耗的电能也就越少。A 项，电压只要超过 220 伏便会对人体造成伤害，所以错误；C 项，设备材料的多少与传输距离有关；D 项，雷电对传输路线的破坏与电压无关。故正确答案为 B

10、【答案】A

【解析】试管中的水要沸腾得满足两个条件：一是温度达到沸点，二是水能从外界吸收热量。虽然试管中的水与烧杯中的水温度相同而且都达到了沸点，但由于烧杯中水的温度不会升高，试管中的水不能从外界吸收更多热量，因此不能沸腾。故正确答案为 A

【拓展】液体沸腾的温度特征：继续加热，温度不变；沸点与大气压强的关系：压强越大，沸点越高

11、【答案】C

【解析】《资治通鉴》是我国历史上第一部编年体通史，由北宋名臣、史学家司马光负责编纂。内容以政治、军事和民族关系为主，兼及经济、文化和历史人物的评价，目的是要通过对有关国家盛衰、民族兴亡的统治阶级政策的描述，以警示后人。故正确答案为 C

【拓展】西汉司马迁著有《史记》，是一部纪传体通史；东汉班固著有《汉书》是一部纪传体断代史

12、【答案】A

【解析】1894 年 11 月，孙中山在檀香山组织兴中会，以“驱除鞑虏，恢复中国，创立合众政府”为纲领。1905 年，孙中山和黄兴等革命先驱在日本东京成立了中国同盟会，以“驱除鞑虏，恢复中华，创立民国，平均地权”十六字为政治纲领。孙中山把同盟会的政治纲领阐发为“民族”“民权”“民生”三大主义，简称三民主义。故正确答案为 A

13、【答案】B

【解析】1920 年夏，上海共产主义小组（即中国共产党上海发起组）首先成立，在上海共产主义小组的推动下，各地共产主义小组相继成立。如：李大钊领导下的北京共产主义小组，以及武汉、长沙、广州、济南等地的共产主义小组。故答案应为 B

14、【答案】C

【解析】出世是独善其身的自利行为，入世则兼善天下，自利兼他。儒家思想主张“仁政”、“民贵君轻”，法家学派主张“国君治国”重法制、讲治术，倚权势，则天下大治，强调法治精神，阴阳家学派提倡阴阳五行学说，并用它解释社会人世，A、B、D 三项均积极入世，只有 C 项老庄学派主张“无为而治”、“绝圣弃智”，具有以出世的精神做入世的事情的思想。答案为 C

【拓展】“以出世的精神，做入世的事业”是朱光潜 1926 年在一篇文章中首先提出来的。从中国传统文化的观点看，这句座右铭是儒家精神和道家精神的结合

15、【答案】B

【解析】2001 年 3 月 5 日在第九届全国人民代表大会第四次会议《关于国民经济和社会发展第十个五年计划纲要的报告》中指出：产业结构的调整和升级，是经济结构战略性调整的重点。故正确答案为 B

16、【答案】ABCD

【解析】农业是人类的衣食之源、生存之本，是国民经济的基础。农业在国民经济发展中所起的基础作用，主要从五个方面体现：一、农业为国民经济各部门提供人们生存所必需的基本生活资料——粮食；二、农业为工业特别是轻工业提供原料；三、农业为工业和其他事业的发展提供劳动力；四、农业是吸收工业品的重要市场；五、农业是资金积累的重要来源。正确答案为 ABCD

17、【答案】ABCD

【解析】社会主义是共产主义的第一阶段，我国现在处于社会主义初级阶段，还将不断发展不断完善，最终实现共产主义。故正确答案为 ABCD

18、【答案】ACD

【解析】聚合式思维是把问题所提供的各种信息聚合起来得出一个正确的答案（或一个最好的解决方案）。发散式思维是一种沿着各种不同的方向去思考，去探索新的远景，去追求多样性的思维。逻辑思维是人们在认识过程

中借助于概念、判断、推理反映现实事物本质的过程，是理论形成的思维方式；形象思维是用直观形象和表象解决问题的思维，是艺术形成的思维方式。题干中所提的问题不是只有一个答案，故不属于聚合式思维。所以正确答案为 ACD

19、【答案】ABD

【解析】投资、消费、出口是拉动我国经济增长的“三驾马车”。储蓄作为货币积累，只有完成向投资或消费的转化，才能促进经济的增长，所以国家才会多次通过调低银行储蓄利率刺激消费，拉动经济增长。故正确答案为 ABD

20、【答案】A

【解析】形成原因民工潮形成由以下因素决定：二元社会结构，比较利益驱动，改革开放的推动，国家政策偏向，产业结构调整。B、C、D 三项都是造成“民工潮”的原因，故选择 A

【技巧】根据生活常识可以知道在城市打工的农民在住房、教育、社会保险等多方面都不能得到与城市居民同等待遇，所以很容易选出正确答案 A

21、【答案】B

【解析】任务导向型领导注重任务的完成；关系导向型领导注重人与人之间的关系；专制型领导是所有政策的决定由一个人操作；民主型领导鼓励、支持政策由集体讨论决定。根据题干郭某的领导方式符合关系导向型，故排除 ACD 选项。正确答案为 B

【拓展】关系导向与工作任务导向领导方式，出自布拉克与莫顿于 1964 年提出的管理方格理论。认为一个管理者为达到组织目的，必须同时具有某种程度的关心绩效与关心员工的态度，他们依坐标将类型分为 81 种，其中值得重视的有以下几种：(1) 工作导向型(9, 1): 权威服从式管理。(2) 关系导向型(1, 9): 乡村俱乐部式管理。(3) 无为式管理(1, 1)。(4) 中庸式管理(5, 5): 平衡管理。(5) 团队合作式管理(9, 9): 此为最佳方式领导

22、【答案】D

【解析】1998 年开始国务院机构改革，1999 年开始地方各级政府机构改革。政府机构改革要求对政府机构职能进行配置和调整，任务之一就是实行定职能、定机构、定编制的“三定”。答案为 D

23、【答案】D

【解析】确定型决策面临的是一种比较确定的自然状态，可选方案的预期结果是相对明确的，A 项不选。风险型决策面临的是多种可能的自然状态，可选方案在不同自然状态下的结果不同，未来会出现哪一种自然状态，事前虽难以肯定，但却可以预测其出现的概率，B 项不选。非程序性决策处理的是那些偶然发生的、无先例可循的、非常规性问题。故正确答案为 D

【拓展】不同的分类方法，具有不同的决策类型：1. 按决策的作用分类有：(1) 战略决策。(2) 管理决策。(3) 业务决策。2. 按决策的性质分类有：(1) 程序化决策。(2) 非程序化决策。3. 按决策的问题的条件分类有：(1) 确定性决策。(2) 风险型决策。(3) 不确定型决策

24、【答案】C

【解析】中国行政领导体制是行政首长负责制。行政首长负责就是行政首长个人对其所在的国家行政机关职权范围内的事负有处理的全权，并承担相应的责任。根据国务院组织法和地方各级人民代表大会与地方各级人民政府组织法的有关规定，乡(镇)以上人民政府直至国务院都实行行政首长制。在一般情况下，行政机关对有关决策议案表决所采取的规则是在发扬民主的基础上的，由行政首长抉择。故正确答案为 C

【拓展】这里要明确民主集中制和行政首长负责制的区别。民主集中制是民主基础上的集中和集中指导下的民主相结合，它既是党的根本组织原则，也是群众路线在党的生活中的运用。民主集中制原则在我国国家机构是适用的，行政首长负责制也是民主集中制的一种形式，是与集体领导相结合的

25、【答案】D

【解析】根据《公务员法》第九十条规定，公务员申诉只能向国家行政机关提出，不能向国家审判机关或检察机关提出。公务员的申诉控告不属于行政诉讼的范围，属于内部行政行为，所以只能通过行政机关来解决。据此，正确答案为 D

【拓展】行政监察机关在中央是监察部，地方省级是监察厅，地级和县级是监察局。另外监察机关还有派出机构。在当前监察机关和纪检委都是合署办公，一个单位两个牌子双重职能

26、【答案】D

【解析】2012 年 1 月 1 日起开始实施的《国家行政机关公文处理办法》规定：“通知”适用于批转下级机关的公文，转发上级机关和不相隶属机关的公文，传达要求下级机关办理和需要有关单位周知或者执行的事项，任免人员。“请示”适用于向上级机关请求指示、批准，是典型的的上行文。“函”适用于不相隶属机关之间相互商

洽工作、询问和答复问题，请求批准和答复审批事项。而“指示”只用于上级对下级下达命令（在 2012 年改为《党政机关公文处理工作条例》已删除）。题干中两个部门没有隶属关系，故正确答案为 D

【拓展】2012 年开始使用的《党政机关公文处理工作条例》规定了 15 种法定公文，分别是：决议、决定、命令（令）、意见、通知、通报、报告、请示、批复、纪要、函、公报、议案、公告、通告

27、【答案】B

【解析】组织中从最高主管到具体工作人员之间的不同层次称之为管理层次。一个组织管理层次的多少，受到组织规模和管理幅度的影响。在管理幅度给定的条件下，管理层次与组织的规模大小成正比，组织规模越大，包括的成员数越多，需要的管理层次就越多，故 A 错误。在组织规模给定的条件下，管理层次与管理幅度成反比，每个主管能直接控制的下属人数越多，所需的管理层次就越少，故 C 错误，而管理层次既定，管理幅度与组织规模成正比，组织规模越大，说明管理的部门越多，故 D 错误。故答案选 B

【技巧】观察选项 A、B 完全相反，遇到这样的选项可以初步判断正确选项可能出自二者其一

28、【答案】A

【解析】1982 年五届全国人大五次会议通过的“宪法”中规定“国务院实行总理负责制，各部、委员会实行部长主任负责制。”随着国务院组织法和地方各级人民政府组织法的制定实施，正式确立了我国从中央到地方的各级人民政府的行政首长负责制，据此，正确答案为 A

【拓展】行政领导体制可分为三种：首长负责制、议会制、混合制。我国 1982 年由混合制逐渐过渡到且确定为行政首长负责制

29、【答案】AB

【解析】公务员需回避的关系有夫妻关系、直系血亲关系、三代以内旁系血亲关系、近姻亲关系。回避的类型有任职回避、公务回避、地区回避三种。地区回避指公务员担任县级以上地方人民政府（民族自治地区的公务员除外）领导职务的，一般不在原籍任职。据此，正确答案为 AB

30、【答案】BCD

【解析】行政权力与行政职能的关系：行政权力体现的实质内容就是行政职能，与大多数行政职能相配对；行政职能就是行政权力的直接基础，需要行政权力来确保得以有效履行和实现。两者总是同时对应存在、配套而行；最主要地影响或决定着行政管理的性质、架构、运作、成本、效能和效率。因此正确答案为 BCD

【拓展】政府职能按内容划分为：政治职能、经济职能、文化职能和社会职能。按运行职能划分为：行政决策、行政执行、行政领导和行政监督

31、【答案】AB

【解析】受双重领导的机关向上级机关行文，应当写明主送机关和抄送机关。上级机关向受双重领导的下级机关行文，必要时应当抄送其另一上级机关，A 项正确；公文行文规则中明确规定不得越级向上级机关行文，因特殊情况必须越级行文时，应当同时抄送被越过的上级机关，B 项正确。向下级机关的重要行文，应当同时抄送直接上级机关，C 项错误。请示一般只写一个抄送机关，需同时送其他机关的，应当用抄送形式，但不得抄送其下级机关，D 项错误。故正确答案为 AB

【拓展】在《党政机关公文处理工作条例》（中办发[2012]14 号）新规定中，指示不属于法定公文

32、【答案】AC

【解析】根据赫茨伯格双因素激励理论，职业保障和较好的工作条件是满足低级需求的保健因素。职业认同和工作的挑战性满足人高级需求的，这才是真正的激励因子，能对组织员工产生激励作用。故正确答案为 AC

【拓展】赫茨伯格认为(1)满足比较低级的需求的因素称为保健因素，而满足比较高级的需求的因素称为激励因素。他指出保健因素并不是好的激励方式，因为较低级的员工需要比较容易获得满足，还不能使员工变得非常满意，也不能激发其积极性，从而提高产值(2)调动人的积极性主要是从人的内部，从工作本身来调动人的内在积极性，通过丰富工作内容，提供获得成就感，认同感，承担责任和富有挑战性的工作机会，这些因素才是激励因素

33、【答案】CD

【解析】非正式组织是指人们在共同劳动、共同生活中，由于相互之间的联系而产生的共同感情自然形成的一种无名集体，并产生一种不成文的非正式的行为准则或惯例，要求个人服从，但没有强制性。非正式组织不等同于非法组织，A 项错误。非正式组织形成的诱因有很多，包括：友谊需要、追求认同、取得保护、谋求发展、彼此协助，管理失控不是非正式组织形成的原因，B 项错误；非正式组织的存在是基于梅奥的“霍桑试验”结果，梅奥通过实验得出在组织中存在着非正式组织。因此，非正式组织会出现在任何组织内包括行政机关，C 项正确。非正式组织的存在对维护团队价值观、有效沟通等都有明显的帮助，所以 D 项正确。故正确答案为 CD

34、【答案】ABD

【解析】这是一道政治常识题，根据结构图和政治机关从属常识，可以知道 A 部门是领导机关，可以指挥所有部门，A 正确；B 部门是 A 部门的直属部门，B 部门不能指挥 C、D、E、F、G 部门，B 正确，C 错误；C 和 D 部门是 E、F、G 部门直接上级，D 正确。故正确答案为 ABD

【拓展】管理层次：在职权等级链上所设置的管理职位的级数管理幅度：指在一个组织结构中，管理人员所能直接管理或控制的部属数

35、【答案】D

【解析】省、自治区、直辖市的人大及其常委会，省、自治区人民政府所在地的市和经国务院批准的较大的市的人大及其常委会可以制定地方性法规。有权制定地方性法规的必须是人大及其常委会，故 B、C 错误。北京市海淀区人民代表大会不是北京市人大，不属于有权制定地方性法规的范围，而石家庄市人民代表大会属于省人民政府所在地的市人大，有权制定地方性法规，A 项错误，D 项正确。故正确答案为 D

【技巧】排除法，首先地方性法规肯定是由地方人大制定。那么 B、C 直接排除；A 项与 D 项比较，D 项描述准确，很容易选出 D 项是正确的

【拓展】《宪法》第 100 条规定：“省、直辖市的人民代表大会和它们的常务委员会，在不同宪法、法律、行政法规相抵触的前提下，可以制定地方性法规，报全国人民代表大会常务委员会备案。”《宪法》第 116 条规定：“民族自治地方的人民代表大会有权依照当地民族的政治、经济和文化的特点，制定自治条例和单行条例。自治区的自治条例和单行条例，报全国人民代表大会常务委员会批准后生效

36、【答案】D

【解析】全国人民代表大会常务委员会行使下列职权：（一）解释宪法，监督宪法的实施；（二）制定和修改除应当由全国人民代表大会制定的法律以外的其他法律；（三）在全国人民代表大会闭会期间，对全国人民代表大会制定的法律进行部分补充和修改，但是不得同该法律的基本原则相抵触；（四）解释法律；（五）在全国人民代表大会闭会期间，根据国务院总理的提名，决定部长、委员会主任、审计长、秘书长的人选；（六）在全国人民代表大会闭会期间，根据中央军事委员会主席的提名，决定中央军事委员会其他组成人员的人选；（七）根据最高人民法院院长的提请，任免最高人民法院副院长、审判员、审判委员会委员和军事法院院长；（八）根据最高人民检察院检察长的提请，任免最高人民检察院副检察长、检察员、检察委员会委员和军事检察院检察长，并且批准省、自治区、直辖市的人民检察院检察长的任免；（九）在全国人民代表大会闭会期间，如果遇到国家遭受武装侵犯或者必须履行国际间共同防止侵略的条约的情况，决定战争状态的宣布；（十）决定全国总动员或者局部动员；（十一）决定全国或者个别省、自治区、直辖市进入紧急状态；

全国人民代表大会行使下列职权：	全国人民代表大会常务委员会行使下列职权：
（一）修改宪法；	（一）解释宪法，监督宪法的实施；
（二）监督宪法的实施；	（二）制定和修改除应当由全国人民代表大会制定的法律以外的其他法律；
（三）制定和修改刑事、民事、国家机构的和其他的基本法律；	（三）在全国人民代表大会闭会期间，对全国人民代表大会制定的法律进行部分补充和修改，但是不得同该法律的基本原则相抵触；
（四）选举中华人民共和国主席、副主席；	（四）解释法律；
（五）根据中华人民共和国主席的提名，决定国务院总理的人选；根据国务院总理的提名，决定国务院副总理、国务委员、各部部长、各委员会主任、审计长、秘书长的人选；	（五）在全国人民代表大会闭会期间，审查和批准国民经济和社会发展规划、国家预算在执行过程中所必须作的部分调整方案；
（六）选举中央军事委员会主席；根据中央军事委员会主席的提名，决定中央军事委员会其他组成人员的人选；	（六）监督国务院、中央军事委员会、最高人民法院和最高人民检察院的工作；
（七）选举最高人民法院院长；	（七）撤销国务院制定的同宪法、法律相抵触的行政法规、决定和命令；
（八）选举最高人民检察院检察长；	（八）撤销省、自治区、直辖市国家权力机关制定的同宪法、法律和行政法规相抵触的地方性法规和决议；
（九）审查和批准国民经济和社会发展规划和计划执行情况的报告；	（九）在全国人民代表大会闭会期间，根据国务院总理的提名，决定部长、委员会主任、审计长、秘书长的人选；
（十）审查和批准国家的预算和预算执行情况的报告；	（十）在全国人民代表大会闭会期间，根据中央军事委员会主席的提名，决定中央军事委员会其他组成人员的人选；
（十一）改变或者撤销全国人民代表大会常务委员会不适当的决定；	（十一）根据最高人民法院院长的提请，任免最高人民法院副院长、审判员、审判委员会委员和军事法院院长；
（十二）批准省、自治区和直辖市的建置；	（十二）根据最高人民检察院检察长的提请，任免最高人民检察院副检察长、检察员、检察委员会委员和军事检察院检察长，并且批准省、自治区、直辖市的人民检察院检察长的任免；
（十三）决定特别行政区的设立及其制度；	（十三）决定驻外全权代表的任免；
（十四）决定战争和和平的问题；	（十四）决定同外国缔结的条约和重要协定的批准和废除；
（十五）应当由最高国家权力机关行使的其他职权。	（十五）规定军人和外交人员的衔级制度和其他专门衔级制度；
全国人民代表大会有权罢免下列人员：	（十六）规定和决定授予国家的勋章和荣誉称号；
（一）中华人民共和国主席、副主席；	（十七）决定特赦；
（二）国务院总理、副总理、国务委员、各部部长、各委员会主任、审计长、秘书长；	（十八）在全国人民代表大会闭会期间，如果遇到国家遭受武装侵犯或者必须履行国际间共同防止侵略的条约的情况，决定战争状态的宣布；
（三）中央军事委员会主席和中央军事委员会其他组成人员；	（十九）决定全国总动员或者局部动员；
（四）最高人民法院院长；	（二十）决定全国或者个别省、自治区、直辖

37、【答案】A

【解析】全国人民代表大会的主要职权是：行使修改宪法的权力，监督宪法的实施，制定和修改基本法律，组织其他中央国家机关，决定重大国家事项，罢免其他中央国家机关组成人员等。所以，正确答案为 A

【技巧】这道题使用关键词法。全国人大拥有各项“决定权”，而国务院总理及各部委都是全国人大的执行机关，执行全国人大的决议。所以可以很容易选出正确选项

38、【答案】ABC

【解析】“法制”与“法治”在法学上，它们是既有联系又有区别的两个概念。它们的区别主要表现在以下三个方面：首先，从广义来理解，“法制”一词通常是指一国的法律和制度，是立法、执法和守法的总称，属于制度的范畴。而“法治”是指一种治国的理论、原则和方法。它是相对于“人治”这个治国的理论、原则和方法而言的。“法治”所要回答的问题，是一个国家的统治阶级采用什么原则和方法对国家进行治理和统治。“法治”表明一国的法律和制度在治理国家中的地位和作用；而“法制”是指统治阶级实现其“法治”的一种重要工具和手段“法制”与“法治”既有区别，又有联系。“法制”的健全要有正确的“法治”理论来指导。一个统治阶级没有“法治”的思想和理论，不重视法律和制度在治国中的作用，不重视对法律和制度的遵守和执行，那么就根本不可能考虑加强“法制”的问题。另一方面，“法治”这种治国的理论和原则要付诸实施，又要靠“法制”的健全来实现，没有法律和制度作为治国的手段，“法治”也就会成为一句空话。故正确答案为 ABC

39、【答案】ACD

【解析】《中华人民共和国宪法》明确规定：“中华人民共和国主席、副主席每届任期同全国人民代表大会每届任期相同，连续任职不得超过两届。”本题说的是没有明确规定连续任职不得超过两届的，所以排除 B 选项。正确答案为 ACD

40、【答案】ABCD

【解析】根据《中华人民共和国村民委员会组织法》第二条：基层群众性自治组织，实行民主选举、民主决策、民主管理、民主监督。村民委员会办理本村的公共事务和公益事业，调解民间纠纷，协助维护社会治安，向人民政府反映村民的意见、要求和提出建议。故正确答案为 ABCD

第二部分 言语理解与表达

41、【答案】C

【解析】根据文中第一句话“宽带是传送比特的能力”，可知 C 为正确选项

【纠错】文段解释宽带是“传送比特”的能力，A 项和 B 项错误理解成了“信息”，D 项错在“获取”，应该是“传送”

42、【答案】D

【解析】首先定位原文，“变化”出现在第二段第一句：数字世界带来的最深刻的变化是最小范围内以及最大范围内给人们提供了异步能力。对这句话提炼成分，即为：变化是给人们提供异步能力，由此可知正确答案为 D

【纠错】A、C 两项没有结合语境分析，B 项不是“变化”所指的内容

43、【答案】A

【解析】首先从形式上看，文段后面具体解释的内容用了“未必”怎么样，而且文章第一段中也出现了“未必”的字眼，所以此处应该和全文的基调保持一致，即：作者认为宽带是必须的，但未必是需要大量的、一直持续不断的供应。从内容上看，空缺处后面的句子用了“甚至”这个词，可见这两个分句间应是递进关系，所以空缺处也要和后一层面在意思上保持一致，都表达否定的意思，但是空缺处的否定意思要更轻一些，故正确答案为 A

【纠错】D 项是肯定的意味，和文段意思不一致；B、C 的意思绝对化，和后面一句构不成递进的关系，所以也不选

44、【答案】B

【解析】第二段整段都在说明数字化带来的变化，其中之一便是“我们能够以新的方式延长、压缩以及重新安排个人时间”，B 项与此相符，故正确答案为 B

【纠错】原文第二段说共享一个频道而“毫无察觉”，并非“无人了解事情真相”，所以 A 项错误；根据原文中，“而是在零点几秒内需要 100 万比特，然后暂停一下。我们未来对比特的消费将是断断续续和不定的”，可知 C 项前半句所说我们对比特的需要是不连续的，说法正确，但不是将“暂停一下”理解为“暂时”错误，所以不选 C；原文最后一句话说“对人没有直接意义”而不是“没有任何意义”，D 项错误

45、【答案】B

【解析】分析原文，发现原文是说后代会觉得祖先们的行为非常奇怪，觉得奇怪并不代表无法理解，所以 B 项不符合文意，题干要求选出不符合文意的一项，故正确答案为 B

46、【答案】C

【解析】根据文段意思，应该说麦当劳首先成为人们发泄的目标，所以空缺处要填一个具有“第一个受到攻击”的意思，而“首当其冲”是指首先遭到攻击，与原文最为相符。故正确答案为C

【纠错】“如履薄冰”比喻行事极为谨慎，存有戒心；“身当矢石”形容亲自抵挡敌人进攻。这两个词语的意思都与文段要填的意思不符，故排除。文段主要围绕麦当劳为什么最容易成为人们反抗西方的牺牲品，“祸从天降”比喻突然遭到了意外的灾祸，虽然意思符合，但空缺处要填的词语需要和麦当劳搭配，而“祸从天降”通常前面不出现主语，故排除

【释义】如履薄冰、身当矢石、首当其冲、祸从天降“如履薄冰”比喻行事极为谨慎，存有戒心“身当矢石”形容亲自抵挡敌人进攻“首当其冲”是指首先遭到攻击“祸从天降”比喻突然遭到了意外的灾祸

47、【答案】D

【解析】原文中用“但”表示转折关系，所以空缺处要填的国家应该和“美国”相对，只有D项符合文意，故正确答案为D

【纠错】空缺处要填的国家肯定不是美国，首先排除B、C；A项有歧义，“本国”可以指原产国，也可以指所在国，故排除

48、【答案】A

【解析】通过文中“其实”和“实际上”这两句的内容可以看出作者对经济全球化所持的态度是比较客观的，虽然说了经济全球化会带来一些好处，如“为成千上万的人带来就业机会”，但并没有说经济全球化没有弊端，A项过于绝对，不符合文意。题目要求选择理解不恰当的，故正确答案为A

49、【答案】C

【解析】首先定位，“它们”出现在“无处不在的汉堡包、可口可乐是经济全球化最鲜明的标志，它们就像一台威力巨大的压路机碾碎了无数传统美食，留给人们的是千篇一律的口味和毫无二致的配方”一句，然后遵循指代就近原则，“它们”指的就是前句所说的汉堡包和可口可乐

50、【答案】B

【解析】文段开头先列举了麦当劳被当地人攻击的例子，然后分析，人们不是针对麦当劳，而是反抗伴随着经济全球化，经济大国从政治、经济、文化、社会等各个方面对小国的渗透，所以麦当劳只是一个牺牲品。文章隐含了作者对经济全球化的一丝隐忧。而四个选项只有B项最能概括文章的内容，故答案选B

【纠错】A项观点只是反美人士的观点，而非作者的；C项所说的“利”在文中并未体现；D项偏离主题，文段的主题是“伴随着经济全球化，经济大国从政治、经济、文化、社会等各个方面对小国的渗透”，而不仅仅是经济霸权

51、【答案】A

【解析】罹患的意思是遭受痛苦或厄运，A项正确

【纠错】B项应为“腹泻”，C项应为“蔓延”，D项应为“截至”

52、【答案】A

【解析】文段中说艾滋病由一个局部问题变成一个全球性的问题，“演变”意思是变化发展，符合文意

【纠错】“演进”意思是逐渐地进化，一般侧重指向高级进化“演绎”是一种推理方法，由一般原理推出关于特殊情况下的结论“演化”多指自然界的变化的

【释义】演变、演进、演绎、演化“演变”意思是变化发展，可以是好的事物发展，也可以是不好的事物扩散“演进”意思是逐渐地进化，一般侧重指向高级进化“演绎”是一种推理方法，由一般原理推出关于特殊情况下的结论“演化”多指自然界的变化的

53、【答案】C

【解析】此题关键在于判断词删去后句子的基本意思有没有发生变化，如果删掉“世界”，我们就不清楚限定的范围了，故正确答案为C

【纠错】“曾经”和“现”相对，删去其中一个我们并不会混淆时间，所以这两个词可删去任意一个；根据原文中的“某些地区”我们可知道它是有“限制”的，故“限制”一词也可删去

54、【答案】A

【解析】联系上下文，文章的意思是说艾滋病已经跨越了国界，且其他传染病也随着地球环境的变化日益严重。正确答案为A

【纠错】所以B、C、D均不能表达划线句子的意思

55、【答案】C

【解析】文章开篇就指出，“21 世纪，富人与穷人的健康问题将空前紧密的交织在一起，疾病的全球化意味着人们健康的相互依存”，接下来文章都是围绕疾病全球化的问题来说的。故本题答案应该选 C

【纠错】A 项对应文中“目前，在全球的死亡青年和儿童中，半数上是罹患诸如艾滋病、疟疾、肺结核、麻疹、腹泻和肺炎等传染病”，但是“艾滋病、疟疾、肺结核”只是作为例子来说的，A 项表述片面。B 和 D 项偏离文段中心，非主旨句，排除

56、【答案】C

【解析】根据第一句话的意思容易得出 A、B 是正确的，D 项所述的意思和 B 项一样，“利”即积极意义，“弊”即消极意义；题干要求选出不符合文意的一项，故正确答案为 C

57、【答案】C

【解析】A、B、D 三个选项程度较重，“明显”的意思是能够很容易被觉察到，语义较轻，符合文段意思

【纠错】显然、明确、明显、强“明确”指清晰明白而确定不移，是区别于其他事物的“显然”容易看出或感觉到“强烈”指鲜明，程度很高，或力量很大

58、【答案】B

【解析】首先观察文段，“……还是……”表示选择的意思，所以要填的两词语应该是相反的意思；且文段用了三个选择句做并列，选择的第一个层面都是表积极的，后面一个是表示消极的；另外，这两个词语还分别都可以跟“积极性”进行搭配。综合这三方面的考虑，B 项的“调动”和“抑制”最恰当

【纠错】A 项的“降低”和积极性搭配的话，通常是“积极性降低了”，而不是“降低了积极性”；C 项“抬高”不和积极性搭配；D 项“贬低”意思是故意降低应有的评价，而文中收入差距并没有故意要使积极性降低的。

59、【答案】A

【解析】观察分析原文可知，分号前后两句应是并列结构，所以根据后面的“只要”、“就”这两个关联词可推知前面也应用同样的关联词，故正确答案为 A。

60、【答案】B

【解析】作者在文中提出收入差距现象是“双刃剑”，既有积极意义，又有消极影响，可见作者认为收入差距是有负面效应的，而并未将这作为错误观点，更谈不上批驳，所以 B 项有违文意，选 B。

现在科学发展的一个重要方面，就是高能物理、基本粒子 [a]。这些学问实际上是说明：我们这个世界，到底是怎样的一个世界[b]。

61、【答案】C

【解析】只有 C 句是正确的，故正确答案为 C

【纠错】A 属于搭配不当，不能说“发展方面”，只能说“发展方向”；B 属于句式杂糅，应去掉冒号；D 项属于语义错误，前一句说“量子力学研究的是比分子更小的东西”，所以量子力学研究的就不是分子，D 中的“分子”应改为“粒子”

62、【答案】B

【解析】从搭配的角度讲，A、C、D 三个词的主语一般要求是人，原文中主语是牛顿力学，所以只能选 B

【纠错】A、C、D 三个词和主语不适合搭配

【释义】无从下手、无能为力、难以胜任、力不从心“无从下手”指某件事没有任何门径或找不到头绪，没法着手去办“无能为力”指使不上劲或没有能力去做好某件事情、解决某个问题“难以胜任”意思是不足以承受或担任某个任务“力不从心”指心里想做某事，但是力量不够

63、【答案】D

【解析】根据上下文容易排除 A、B 两项，C 和 D 的用法基本相同，但在假设句中只能用“比如”，不能用“例如”，文中说“如果”怎么样，是假设句，故正确答案为 D

【纠错】“例如”一定是取材于现实的，有据可查的，而文中是表示假设的，不能用“例如”。

【技巧】仔细看看解析，如果还不懂就查一查比如与例外的区别，好吗？

64、【答案】B

【解析】空缺处后说“研究对象分别是银河星系、山川物体和基本粒子”，它们是由大到小排列的，空缺处所填内容应与此对应，程度呈递减形势分布，只有 B 是按由大到小的顺序排列的，故正确答案为 B

【纠错】A、C、D 句子排列顺序不对

65、【答案】B

【解析】B 项对应文章最后一段倒数第二句，希格斯场“这种场远比基本粒子小，它的大小为 10 的负 34 次方厘

米”，B项表述正确

【纠错】原文说20世纪发生两件事，牛顿力学只涉及第一件，而“宇观”这一概念是在说到第二件事才提出的，与牛顿力学无关，所以A项错误；原文中说“希格斯场”“远比基本粒子小”，可见“希格斯场”并不包括基本粒子，所以不能选C；D项前半句是对的，但原文并没有说微观世界与宇宙无关，所以D也不对

补偿贸易是在技术作为商品、转为商品贸易的条件下，逐渐形成的一种贸易方式。其基本内容是：购进方向输出方购买成熟的技术或设备时，是以向输出方借来的钱，购买输出方的技术或设备，然后用购买的技术或设备生产产品，在商定的时间内，分期偿还输出方的本金或利息。也可以用双方协商的其他商品偿还，如向输出方购进开采煤矿的技术或设备，用此技术或设备投产后所生产的煤，偿还输出方的本金或利息。这种方式，对购进方来说，不需要支付现金，只用部分产品或其他商品偿还债务就可以了；同时，技术进口和产品出口都有一定的保证。对输出方来说，可签订较长期的贸易协定，保证某些商品的来源，同时又获得一定利息。另外输出方由于筹划银行贷款，组织补偿商品的销售等事宜，在输出的技术设备上一般要适当加价，又可多得一些利润。[]，补偿贸易方式，对双方是互利的。我们在加快实现四个现代化的过程中，也在采用这种方式。

66、【答案】D

【解析】前三个“或”都是在“机器或设备”这同一个短语中出现的，是说购买方可以买机器，也可以买设备，没有要求每次必须机器和设备都要买，所以用“或”字正确；而分期偿还的时候本金和利息都要偿还的，所以不能用“或”，而应该改为“及”。故本题答案为D。

67、【答案】B

【解析】文段的主题是补偿贸易方式，根据最后一句“补偿贸易方式，对双方是互利的”，可以得知，“我们也要采用”的就是补偿贸易方式。B项正确。

【纠错】A项是干扰选项，很多考生会误以为A项就是对补偿贸易方式的解释，其实不然。根据文章第一句“补偿贸易是在技术作为商品、转为商品贸易的条件下，逐渐形成的一种贸易方式”可知，A项只是形成补偿贸易的一个条件，而不是补偿贸易本身，故排除。

68、【答案】C

【解析】空缺前面说这种方式，对购进方来说有很多好处，对输出方来说，也可以获利；后面说补偿贸易方式对双方是互利的。后面一句是对前面论述的总结，所以空缺处要填一个表示结论的词语，“因此”适合。故本题选C。

69、【答案】B

【解析】“补偿贸易方式，对双方是互利的”前面论述的是，这种方式对购进方来说有很多好处，对输出方来说也可以获利。由此可知，“双方”指的是购进方和输出方。故本题答案为B。

70、【答案】C

【解析】文章第一句讲的是补偿贸易是什么，也就是它的含义；接着说它的基本内容包含什么；接下来用大段篇幅介绍补偿贸易分别对购进方和输出方都有什么好处。故C项是对文段内容全面的概括。本题答案为C。

第三部分 数量关系

71、【答案】B

【解析】相邻两项做差得到一个以2为公差的等差数列：4，6，8，10，后面一项为12，所以选项=30+12=42。因此，本题的答案为B选项。

72、【答案】C

【解析】相邻两项做差得到一个质数数列：2，3，5，7，后面一项为11，所以选项=37+11=48，因此，本题的答案为C选项。

73、【答案】C

【解析】相邻两项做差得到：3，6，9，12，是以3为公差的等差数列，所以后面一项是15，选项=32+15=47。因此，本题的答案为C选项。

74、【答案】C

【解析】观察数列发现：1+3=4；3+4=7；4+7=11；即满足：前两项相加等于后一项，所以选项=7+11=18。因此，本题的答案为C选项。

75、【答案】A

【解析】观察数列发现，奇数项和偶数项分别成规律。奇数项为：34，35，（ 36 ），37，因此第一个括号里为36；偶数项为：36， 35， 34，（ 33 ），第二个括号里为33。因此，本题的答案为A选项。

76、【答案】D

【解析】解法一：本题可以用代入排除。根据题意，“2002年甲的年龄是乙的年龄的3倍”，即答案选项中甲的年龄加上2，是3的倍数。观察四个选项排除B、C两个选项。A、D中的甲加上2都是36，是3的倍数，但A选项中的乙加上2等于14， $14 \times 3 = 42 \neq 36$ ，不符合题意，排除A选项。因此，本题答案选择D选项。解法二：根据年龄特性：“年龄倍数随时间推移变小”。根据题意，1998年甲乙的年龄倍数为4，2002年甲乙的年龄倍数为3，2000年介于1998年~2002年之间，所以年龄倍数介于3~4之间。观察答案选项，A选项34不到12的3倍，排除。B选项，32是8的4倍，排除。C选项，36是12的3倍，排除。D选项34是10的3.4倍，正好介于3~4之间。因此，本题答案选择D选项。

【技巧】代入排除法

77、【答案】A

【解析】赋值法，赋值工作总量为两个时间10和15的最小公倍数30。则甲的效率为 $30 \div 10 = 3$ ，乙的效率为 $30 \div 15 = 2$ 。甲乙两人合作3天一共完成了 $(3+2) \times 3 = 15$ ，15占工作总量30的一半。因此，本题答案选择A选项。

【技巧】赋值法

78、【答案】A

$$\frac{3 \times 0.25}{5 \times 0.15} = \frac{3 \times 25}{5 \times 15}$$

【解析】本题可以写成 $\frac{3 \times 0.25}{5 \times 0.15} = \frac{3 \times 25}{5 \times 15}$ ，约分化简等于1。因此，本题答案选择A选项。

79、【答案】A

【解析】根据“N阶方阵最外层人数为 $4N-4$ ”，由题意得， $4N-4=60$ ， $N=16$ 。又根据，“N阶方阵的总人数为 N^2 ”，所以学生总数为 $16^2=256$ （人）。因此，本题答案选择A选项。

【技巧】公式法

80、【答案】B

【解析】解法一：根据题意，短的长度：长的长度=4:5，由倍数特性可知，短的长度应该是4的倍数，通过观察答案选项，只有B选项是4的倍数。因此，本题答案选择B选项。解法二：因为短的长度：长的长度=4:5，即短的长度和长的长度分别有4份、五份，则总长度一共有 $4+5=9$ 份，也就是把18米的钢筋分成了9份，一份2米，短的占了4份，所以是8米。因此，本题答案选择B选项。解法三：根据题意设短的一段有x米，则长的那一段

为 $(18-x)$ 米，则 $x = (18-x) \times \frac{4}{5}$ ，解得 $x=8$ 。因此，本题答案选择B选项。

【技巧】方程法、倍数特性法

81、【答案】D

【解析】解法一：尾数法。答案选项的尾数都不相同，故只需考虑尾数即可。 $1.12+1.22+1.32+1.42$ 的尾数，为 $1+4+9+6=20$ ，尾数为0。因此，本题答案选择D选项。解法二：通过计算

$1.12+1.22+1.32+1.42=1.21+1.44+1.69+1.96=6.30$ 。因此，本题答案选择D选项。

【技巧】尾数法

82、【答案】C

【解析】解法一：根据等比放缩特性“若将一个图形的尺度扩大N倍，则面积变为原来的 N^2 倍”，根据题意，边长增加20%，即边长变为原来的1.2倍，那么面积变为原来的1.44倍，也就是比原来面积增加44%。因此，本题答案选择C选项。解法二：赋值法。设原来的边长为1，增加20%后变为1.2，则面积变为 $1.2 \times 1.2 = 1.44$ ，可知增加了0.44，也就是增加了原来的44%。因此，本题答案选择C选项。

【技巧】几何特性法、赋值法

83、【答案】C

【解析】因为三角形是一个封闭的图形，所以根据植树问题公式：棵树=边长 \div 间隔= $(156+186+234) \div 6=576 \div 6=96$ 棵。且这三条边都能被6整除，所以能够保证三个角均有植树。因此，本题答案选择C选项。

【技巧】公式法

84、【答案】C

【解析】根据题意，设乙每小时加工x个零件，因为甲比乙快30%，所以甲每小时加工 $1.3x$ 个零件，则 $(x+1.3x) \times 8 = 736$ ，解得 $x=40$ 。因此，本题答案选择C选项。

【技巧】方程法

85、【答案】B

【解析】解法一：代入排除，根据题意可知，大正方形的边长能够被5整除，所以周长可以被5整除，通过观察

答案选项，只有 B 选项 60 能够被 5 整除。因此，本题答案选择 B 选项。解法二：根据题意，设正方形边长 x 米，

则长方形的宽为 $\frac{x}{5}$ ，则， $2 \times (x + \frac{x}{5}) = 36$ ，解得 $x = 15$ ，所以正方形周长 $= 15 \times 4 = 60$ 米。因此，本题答案选择 B 选项。解法三：由图可知，五个小长方形叠加成了一个大的正方形，其中中间的 4 条边每边都重合了两次，正好等于两个大正方形的周长。也就是说五个小长方形的周长之和应该等于三个大正方形的周长之和。设大正方形的周长为 L ，则 $3L = 5 \times 36$ ， $L = 60$ 。因此，本题答案选择 B 选项。

【技巧】方程法、代入排除法、倍数特性法

第四部分 判断推理

86、【答案】A

【解析】这是一道图形位置类的翻转题目。观察第一段图形，先分析上面的小三角形的运动规律是，先翻转，后保持不变。再看剩下的部分，先保持不变，后翻转。把这种规律运用到第二段图形中，得到选 A。

87、【答案】C

【解析】这是一道位置类的旋转题目。本题属于两段式图形推理。第一段图形中，第三个图形是由第二个图形逆时针旋转而成，那么第二段图形第二个图形逆时针旋转得到选项 C。注意本题中每段图形第一个图形可以不用考虑，直接考虑第二个图形到第三个图形之间的规律就可以得出答案。

88、【答案】C

【解析】这是一道样式类中的黑白叠加运算题目，由第一段图形相同位置的颜色叠加可得：黑+黑=白；白+黑=黑；黑+白=黑；白+白=白；把这种黑白叠加的规律运用到第二段中，只要看四个角的四个方格的叠加结果就可以选择答案 C。

【拓展】做图形推理时候遇到有黑有白的题时，如果不是位置类的题，极有可能是黑白叠加的题。同时注意黑+白与白+黑的结果会随着叠加顺序不同产生不同的结果。

89、【答案】C

【解析】由第一段可得，第一个图形去掉右边的直角三角形，得到第二个图形，第二个图形上面叠加上同样的一个直角三角形，得到第三个图形。把这个规律运用到第二段图形中，可得 C。

90、【答案】B

【解析】观察第一套图可发现：后一个图中直线与多边形的交点要少于前一个图中直线与多边形的交点。将第一套图形的规律运用到第二套图形中，因此本题答案为 B 选项。

【纠错】这道题不是单纯数交点个数的，因为交点数量变化不成规律。

91、【答案】C

【解析】本题属于两段式图形旋转题。第一段图形最里面的小方块绕中心在做逆时针旋转，外面的大黑框绕中心在做顺时针旋转。然后再看第二段图形，由前两个图形可得，小黑方块绕中心在做逆时针旋转，大黑框绕中心做顺时针旋转，所以按照这个规律，应该选择 C。

92、【答案】D

【解析】本题属于样式类的属性规律曲直性的考察，观察第一段图形，图形线段的曲直性分别是全是直线，全是直线，有曲线。同样第二段图形，只有选择答案 D，才可以满足同样的规律。

93、【答案】D

【解析】这是一道图形旋转题。由第一套图可以推出变化规律为：内部的图形依次呈顺时针旋转 120 度。这是一个旋转的规律，将旋转规律运用到第二段中，所以答案选择 D 选项。

【纠错】如果不仔细观察，极有可能把第一段图形看做只是里面的小黑点在发生位置变化，其实把第一段图形看做是图形本身发生旋转，就是每次旋转 120 度。正好第二段图形也满足这种规律。

94、【答案】C

【解析】观察第一套图发现，第一套图的三个图形的长方形内的小正方形逐渐向右移动并且每次移动的同时都会有 90 度的旋转。第二套图形也应该遵循这一规律，大圆内的小圆向右移动并且旋转，所以答案为 C。

95、【答案】C

【解析】这是一道图形相减题。观察第一套图形发现，第一个图形减去第二个图形等于第三个图形。依此规律，只有答案 C 符合这一规律。

96、【答案】D

【解析】这是一道翻译推理题目，题目中出现了如果……那么……逻辑关联词，这是一个充分条件的关联词，它

的翻译规则是前件推出后件，所以题目翻译为（1）甲 \rightarrow 乙，（2） \neg 丙 \rightarrow 丁（3） \neg 甲 \wedge 丙 \rightarrow 戊，（4） \neg 戊 \vee \neg 己（5）己。由条件（1）可知有甲必有乙，故排除 A、C；由条件（3）可知有丙没甲必有戊，而 B 中有丙没甲而没有戊，所以不选。只有 D 项符合题意。

【拓展】本题通使用两个条件进行排除就可以选出正确的选项，有时候在做这种人物很多，条件很多的题的时候就可以使用优先使用排除法试试。

97、【答案】D

【解析】题中指出用户增加，则可知用户话费是增加的，导致利润减少的原因最可能是投资过多，因此选 D

98、【答案】C

【解析】题中指出郑州和南京没有雨，因此 B、D 答案的推断是正确的；济南和合肥的天气相同，且不同于郑州、南京，则只能是雨。所以合肥晴的推断是不正确的。

99、【答案】B

【解析】题目中已经说了这次游行是场反对战争和种族主义的集会游行，呼吁不不以暴力手段来回应“9·11”恐怖事件。故 B 最不可能出现在集会中。

100、【答案】D

【解析】题干一方面交代该国经济是以农业为主，另一方面又说遭受百年不遇的大旱，所以该国经济受气候影响大的推断是最可能的，其他选项都没有足够的理由被推断出。

101、【答案】D

【解析】题中所指的已婚者分居人数，跟婚龄人数的多少无关，因此 I 项不符合，可排除 A、C；III 项中分居男性出国居住，普查时没有计入他们，会造成统计的男性数量少于女性，因此 III 项符合，所以选 D。

102、【答案】C

【解析】本题是一道翻译推理题。由如果...那么...，前推后的翻译规则可知，杀人犯推出案发时在现场。再根据逆否等价的推理规则：否后必否前，可知，案发时不在现场，推出不是杀人犯。所以直接选择 C。

【拓展】逆否等价推理：肯前必肯后，否后必否前；否前和肯后推不出必然性结论。前一句能帮助我们在翻译推理题中迅速选出正确的选项，后一句能帮助我们迅速排除错误的选项。

103、【答案】B

【解析】本题是一道翻译推理题。凡事...都...是前推后的翻译形式中的充分条件，所以由国家机密推出不公开审理。选项 A 是肯定后件，所以错。选项 B 是否后否前，所以对。选项 C 是肯前，肯前应该肯后，但是选项 C 却说可能否后，所以错。选项 D 是否定前件，所以错。

【拓展】本道题是需要运用到翻译推理规则的，单纯按照日常逻辑思维极有可能选出错误的选项。逆否等价推理：肯前必肯后，否后必否前；否前和肯后推不出必然性结论。前一句能帮助我们在翻译推理题中迅速选出正确的选项，后一句能帮助我们迅速排除错误的选项。

104、【答案】B

【解析】由（5）可知乙供述属实推出零点时该商店的灯光未灭，而（3）已知：零点时该商店的灯光灭了，而此时甲已经回家，所以（3）对于（5）的翻译形式，是否后，所以必否前，所以乙供述不属实。再结合（4）可得，作案时间就不在零点之前。再结合（2），可得甲不是盗窃者，再结合（1）可得盗窃者是乙。

【拓展】在做这种条件很多，关系复杂的翻译推理题时，要找出条件之间的关系，然后逐一递推。

105、【答案】A

【解析】题干第一句说中说人文社会科学与自然科学在更高层次上具有统一性和共同性，第二句话许多伪劣产品是在人文社会科学与自然科学的学术规范不同借口之下生产出来....，说明两者需要遵守共同的学术规范。其他三项都不能够直接从陈述中得出。

106、【答案】D

【解析】A 项对象是属于行政处分，是行政主体内部对公务员的纪律处分。B 项属于行政裁决，是对特定民事纠纷的裁决，不是处罚。C 项属于行政强制措施，对某公司帐户的查封行政机关做出限制人身自由，对财产进行查封、扣押、冻结等决定，属于行政强制措施，D 项应该是行政处罚。如果行政机关做出警告、罚款、没收违法所得财物，责令停产停业等决定，就属于行政处罚。所以故正确答案为 D

107、【答案】C

【解析】行政许可必须要依行政相对人申请。选项 A，在法律中有些登记是需要申请的，有些则是不需要申请的。选项 B，产品质量认证不是赋予权利的行为，而是对企业产品质量的一种检验和确认，严格来说属于第三方认证。选项 D，授予荣誉称号，是不需要申请的。

108、【答案】B

【解析】犯罪预备要件（1）准备工具（2）制造条件。A项甲虽然没实施具体作案，但是提供了作案工具，并且也达到结果，属于犯罪既遂。C项和D项属于犯罪中止，可以继续而未继续。只有B项，属于犯罪预备，在犯罪实施之前，由于意志以外的因素导致犯罪没有实施。

109、【答案】D

【解析】由定义可知社会保障是一系列社会安全制度。A、B、C项都是有组织有计划长期实施的一系列社会安全制度，而D项是临时行为，不是长期行为。另外，由定义可知社会保障的实施主体是国家和社会，而D项的实施主体是红十字会。故正确答案为D。

110、【答案】D

【解析】由定义可知共同犯罪必须是二人（或二人以上）在主观上必须有共同的犯罪故意，在客观上有共同的犯罪行为。A项没有共同的犯罪故意，B、C项没有共同的犯罪行为。故答案为D。

111、【答案】C

【解析】本题的考点在“利害关系”。A项是行政争议的当事人。B、D两项是与行政争议的具体行政行为有利害关系而参加行政复议的人。C项与行政争议无利害关系，故不属于行政复议参加人。故正确答案为C。

112、【答案】B

【解析】不公平竞争定义的重点在于“采用不正当或者不公平的手段”，A、C、D三项均采用了不正当手段，只有B项申请专利是合法手段，故正确答案为B。

113、【答案】A

【解析】B项不符合“智力正常”的定义。C项不符合能“适应正常工作”的定义。D项不符合“行为合乎情理”的定义。故正确答案为A。

114、【答案】D

【解析】由定义可知人工智能应用的环境应该是复杂多变的未知环境。A、B、C项所处的都是简单环境，都是按照预先设定的程序操作，在任何环境中都一样，只有D项是针对复杂多变的未知环境研制出来的人工智能产品。故正确答案为D。

115、【答案】D

【解析】A、B、C项的主体都是涉嫌贪污、犯罪，或者与贪污犯有交往，所以明显违反了法律，不符合题中对隐私权的定义。故正确答案为D。

116、【答案】C

【解析】通过表格读数，1995年GDP为6万亿元，1998年GDP为8万亿元，1998年的增长率为 $\frac{8-6}{6} = \frac{1}{3} \approx 33.3\%$ 。因此，本题答案为C选项。

【技巧】估算法

117、【答案】B

【解析】根据材料直接读数，从右表得出1998年国家财政支出约为1.3万亿元，从左表得出同年国内生产总值为8万亿元。根据题目条件所给公式，1998年我国财政支出规模= $\frac{1.3}{8} = 16\%$ 。因此，本题答案为B选项。

【技巧】估算法

118、【答案】A

【解析】增长最快指的是增长率最大，增长率= $\frac{\text{增长量}}{\text{基期量}}$ 。因为1999年国内生产总值为8.5万亿元，所以左图加上1999年的数据观察可得，每年的增长量大致相等，但是基期量是随着年份的增加逐渐变大的，所以增长率应该是随着年份的增加逐渐变小的，所以国内生产总值增长最快的应该是最初的1995~1996年。因此，本题答案为A选项。

【释义】对于直线上升的趋势图，增长率其实是逐年变小的。

【技巧】估算法

119、【答案】C

【解析】根据上题中的数据，1999年国内生产总值为8.5万亿元，而财政支出规模为14%，所以1999年国家财

政支出约为 $8.5 \times 14\% = 8.5 \times 2 \times 7\% = 1.19$ （万亿元）=11.9（千万亿）。现在求增长最快的年度也就是求增长率最

大的年度，因为增长率 = $\frac{\text{增长量}}{\text{基期量}}$ ，所以通过读数，1996 年 $\approx \frac{8-7}{7} = \frac{1}{7}$ ；1997 年 $\approx \frac{9-8}{8} = \frac{1}{8}$ ；1998 年 $\approx \frac{13-9}{9} = \frac{4}{9}$ ；而 1999 年的 11.9 < 1998 年的 13，所以 1999 年为下降率，排除 D 选项。剩下的三个分数中 1998 年的增长率最大。因此，本题答案为 C 选项。

【技巧】估算法

120、【答案】C

【解析】解法一：通过观察四个选项，可以发现每个选项 1998 年的都是最大值，所以可以不看 1998 年的量，因此，只比较 1995、1996、1997 年的大小关系即可。因为两表中的单位不一致，所以将左表的单位化为千亿元，

则有根据公式得到，1995 年 $\approx \frac{7}{60} \approx 11.6\%$ ，1996 年 $\approx \frac{8}{68} \approx 11.7\%$ ，1997 年 $\approx \frac{9}{75} = 12\%$ ，基本相等，变动不大。因此，本题答案为 C 选项。解法二：观察两个图形的增长趋势，1995 年~1997 年无论是国内生产总值还是财政收入都是直线上升的，而且斜率相近，所以可以大致判断出 1995 年~1997 年的财政支出规模应该基本相近，最后财政支出的斜率突然变大，而国内生产总值的斜率基本保持不变，所以财政支出规模在 1998 年的时候应该是大于前几年的。因此，本题的答案为 C 选项。

【技巧】估算法

121、【答案】D

【解析】A 选项，根据材料七国集团的各个国家的增长率均低于全球平均水平，A 选项正确；B 选项，根据材料可以看出全球整体增长速度减慢，由此推断可能进入全球经济衰退期，B 选项正确；C 选项，根据材料发现中国和印度的经济增长率均高于其他国家，C 选项正确；D 选项，由于所给材料是一份预测世界经济走势的表格，显示的是经济的动态变化，与当前的经济形势无关。所以不能对发展中国家和发达国家的经济形势进行比较。因此，本题答案为 D 选项。

【技巧】直接读数法、常识判定

122、【答案】C

【解析】根据材料，比较四个组织和国家的增长率发现日本的经济增长率最低，由此可知日本的经济增长应该最为缓慢。因此，本题答案为 C 选项。

【技巧】直接读数法

123、【答案】D

【解析】A 选项是属于预测类的表述，这是无法从材料中推断出来的，A 选项错误；B 选项是属于预测类的表述，这是无法从材料中推断出来的，B 选项错误；C 选项，所给表格是一张预测世界经济走势的表，显示的是经济的动态变化，无法看出有关国家的经济规模，C 选项错误；D 选项，从表中可以看到经济转型国家的增长率趋于稳定，所以说明经济转型国家的经济形势可能是趋于稳定的，D 选项正确；因此，本题的答案是 D 选项。

【释义】在“从上面的数据表可以得出……”这类的题目中，如果有的选项是预测类的选项，我们往往可以先排除这类选项，因为对于资料分析我们只做数据统计和比较，不做预测。

【技巧】直接读数法

124、【答案】B

【解析】从 2000 年到 2002 年中国的平均经济增长率 $\approx \frac{(8\% + 7.5\% + 7.1\%)}{3} \approx 7.5\%$ ，B 选项最接近。因此，本题答案为 B 选项。

【技巧】估算法

125、【答案】A

【解析】根据材料中所给的全球 2000 到 2002 年的经济增长率数据，可知全球经济增长率应该是先下降再上升的，因此，本题答案为 A 选项。

【技巧】直接读数法

126、【答案】C

【解析】非公有制经济在国内生产总值中所占的比重已由 1978 年的 0.9% 上升到 1997 年的 24.2%，相应的公有制

经济在国内生产总值中的比重应该是下降的，所以非公有制经济应该是增长最快的。因此，本题的答案为 C 选项。

【技巧】直接读数法

127、【答案】D

【解析】根据材料，1997 年混合所有制经济中，公有制经济实现增加值 6517.1 亿元，并且比 1996 增加了 1.7%，

所以 1996 年混合所有制经济中的公有经济实现增加值 = $\frac{6517.1}{(1+1.7\%)} = \frac{6517}{1.017}$ 。由于选项差距比较大，可采用

多种速算方法。1. 估算法： $\frac{6517}{1.017} \approx 6517$ ，选择最接近的 6408，因此，本题答案为 D 选项；2. 直除法：直除

前两位商 64，因此，本题答案为 D 选项；3. 公式法： $\frac{6517.1}{(1+1.7\%)} \approx 6517 \times (1-1.7\%) \approx 6517-6600$

$\times \frac{1}{60} = 6407$ ，因此，本题答案为 D 选项。

【释义】遇到 1.7% 的时候可以考虑把百分数化成分数 $\frac{1}{60}$ 来看。

【技巧】估算法、直除法、公式法、百分数化分数

128、【答案】A

【解析】A 选项，根据材料“所有制经济尤其是国有经济在国民经济中长期处于绝对优势的状况发生了明显变化，非国有经济占国内生产总值已达 58.1%”，可知我国的所有制结构经过调整逐步趋于完善，出现多种经济成分共同发展的局面，A 选项正确；B 选项，根据材料“非公有制经济在国内生产总值中所占比重已由 1978 年的 0.9% 上升到 1997 年的 24.2%”，可知非公有制经济应该比公有制经济增长得快，B 选项错误；C 选项，根据材料“所有制经济尤其是国有经济在国民经济中长期处于绝对优势的状况发生了明显变化，非国有经济占国内生产总值已达 58.1%”，可知国有经济比非国有经济增长得慢，C 选项错误；D 选项，材料中没有提到混合所有制经济增长情况，所以无法判断混合所有制经济增长是否最慢，D 选项错误。因此，本题的答案为 A 选项。

【技巧】直接读数法

129、【答案】A

【解析】I 根据材料可知，公有经济实现的国民生产总值中包括混合所有制经济中公有成分实现的增加值，I 正确，排除 B 选项；II 根据材料可知，由于非公有制经济在国内生产总值中的比重上升，公有制经济的比重应该是下降的，所以 II 错误，排除 C、D 选项；因此，本题的答案为 A 选项。

【技巧】直接读数法

130、【答案】A

【解析】根据材料可知，1997 年非公有制经济在国内生产总值中所占的比重为 24.2%，接近总数的 $\frac{1}{4}$ ，与 A 选项最接近。因此，本题的答案为 A 选项。

【技巧】估算法



淘宝店铺



微信公众号

微信扫码，关注“公务员考试挺简单”公众号，获取更多公考经验、公考资料、时政等，真题更新也会通过公众号发通知哦。

手淘扫码，进入杨柳真题淘宝店铺，可购买历年公考真题、事业单位真题等，纯手工整理，一手资料，包您满意，助您上岸。

买真题，请认准杨柳真题。淘宝“杨柳真题”独家整理，实时纠错，拒绝资料贩子。