

一、选词填空。共 10 题。要求你从四个选项中选出一个填空，使句子的意思表达得最准确。请开始答题：

1.事业的成败往往不只取决于人才的____，还在于人才的有效使用。世上只有____的人，而没有无用的人，问题的关键在于如何使用人才。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.多寡 失意 B.得失 错位
C.优劣 失败 D.高低 误用

1. 【答案】 B

【解析】根据“还在于人才的有效使用”一句可知，前一句应为“有效使用”的前提，即拥有人才，故填入“得失”一词符合语境。再看第二空，与“无用”相对应的应该是“错位”，而非“失意”。因此，本题答案为 B 选项。“人才”不能和“优劣”、“高低”搭配，排除 C、D 项；本题并非强调人才的数量，所以第一空填入“多寡”也不恰当，故排除 A。

2.根据历史上的真人真事进行文艺创作时，为了使人物表现得更为____，可以对人物进行符合本身和时代背景的“适当”创作，但是大的历史事实、人物命运、主要矛盾、重要事件都必须符合历史，不能对历史人物的“人生层面”进行____和歪曲。

填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

- A.完整 杜撰 B.真实 虚构
C.形象 改编 D.丰满 臆造

2. 【答案】 D

【解析】第一空，语境信息强调“对人物进行符合本身和时代背景的‘适当’创作”，且是用来修饰“人物”，“丰满”多用来修饰人物形象，置于此处符合语境且搭配恰当。第二空，语境信息强调对人物的创作必须符合历史，不能歪曲，此处填入的词应与“歪曲”表意一致。“臆造”指凭主观的想法编造，是不符合历史的人物创作，符合语境要求。因此，本题答案为 D 选项。A 项中“杜撰”的对象多为一件事，在此处搭配不当。B 项，“真人真事”即为“真实”，适当的创作并不能使人物表现得更为真实，故 B 项错误。C 项中“改编”不能用来修饰人物塑造，通常为改编剧本等，故 C 项错误。

3.灾难性事件往往以突发的方式出现，给个人与社会造成巨大的破坏和影响。灾难的突发性决定了报道的____是第一位的。最快的时间、最新的报道，才能满足人们在灾难发生后对____的迫切需求和思想混乱时的心理需求。能否快速地投入新闻报道成为决定此类新闻报道能否成功的关键。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.内容 真相 B.方式 沟通
C.实效 事实 D.速度 信息

3. 【答案】 D

【解析】第一空根据语境中的“以突发的方式出现”、“灾难的突发性”、“最快的时间、最新的报道”以及“能否快速地”等提示信息可知，文段强调的是应快速、及时对灾难性事件做出报道，即报道的“速度”；第二个空，人们在灾难发生后需要掌握有关灾难事件的信息，“信息”符合题意。因此，本题答案为 D 项。语境强调的是“最快、最新的报道”即“报道的速度”而非报道的内容、方式、实效(实际的效果)，故排除 A、B、C 项。

4.中国互联网发展的过程中，“鼓励原创”的版权意识与互联网的免费共享精神，一直在____

中牵绊着发展。当众多网友对网络“免费午餐”津津乐道时，损害的却是创造者的创作热情以及出版业的长远发展。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.逆境
B.竞争
C.矛盾
D.挑战

4.【答案】C

【解析】横线处所填词语用以形容“版权意识”与“免费共享精神”的关系，很明显，“版权意识”具有专属性，而“免费共享精神”重在分享，二者相悖，对应选项，即可选到C项“矛盾”。其余三项均无法体现此种“相悖”关系，排除。故正确答案为C。

5. 今年“五一”黄金周第二天，北京故宫的接待量达到 11.48 万人次，是最大容量的 2.3 倍。____的人海中，游人根本无法感受紫禁城的庄严氛围。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.摩肩接踵
B.人满为患
C.游人如织
D.铺天盖地

5.【答案】A

【解析】文段应该填入一个形容“人海”并且表示拥挤之意的成语。“摩肩接踵”指肩碰着肩，脚碰着脚，形容人多拥挤，置于此处与“人海”搭配得当，且符合语境。因此，本题答案为A项。B项“人满为患”指因人多造成了困难；C项“游人如织”形容游人多得像织布的线一样，密密麻麻。二者已经含有“人多”之意，若填入文段会与“人海”造成语义重复，故B项、C项错误；D项“铺天盖地”形容充满了整个天地，常形容来势很凶。文段中由旅游者汇集而成“人海”强调的是数量多和拥挤，并非气势汹涌，故D项错误。因此，本题答案为A项。

6. 通过多年的努力，我们已经掌握了对方建构这个导弹系统的的专业技术，建立跟他们一样的导弹系统是____的事情。

填入文段划线处最恰当的一项是（ ）。

- A.望尘莫及
B.望其项背
C.不足为训
D.无可厚非

6.【答案】B

【解析】“望尘莫及”只望见走在前面的人带起的尘土而追赶不上，比喻远远落后。从文义来看，这里表示我们可以赶上的，因此排除A。“不足为训”指不值得作为准则，与文意不符，排除C。“无可厚非”不必作过于严厉的批评，不符合文义，排除D。“望其项背”表示距离近、赶得上，符合文意。因此，本题的正确答案为B选项。

7. 莫里哀曾说：“喜剧的责任，就是通过娱乐来纠正人的缺点。”近年来的法国轻喜剧，尤其擅长____，用淡淡的笑声拆解社会难题的九连环，具有较高的思想价值和现实意义。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.举重若轻
B.借古讽今
C.微言大义
D.振聋发聩

7.【答案】A

【解析】“举重若轻”比喻能力强，能够轻松地胜任繁重的工作或处理困难的问题。文中语境信息强调“用淡淡的笑声拆解社会难题的九连环”，与填空处形成解释关系，“举重若轻”符合文段语境。因此，本题答案为A选项。B项“借古讽今”指借评论古代的人和事来影射讽刺（评论）现实；与文意不符。C项“微言大义”指包含在精微语言里的深刻的道理；置于此处无

法体现出后文“淡淡的笑声”之意。D项“振聋发聩”指用语言文字唤醒糊涂麻木的人，使他们清醒过来；“语言文字”与文中“淡淡的笑声”不符。

8.不少作家把人生比作登山，就是登上山顶略事休息徘徊的那一刹那。此前是“快乐地努力地向前走”，此后则“别有一般滋味”的“想回家”；此前是“路上有好多块绊脚石曾把自己磕碰得鼻青脸肿”，此后则“前面是下坡路，好走得多”。“下坡路”也罢，“想回家”也罢，都是一种的心态。一切都不过如此，没什么稀奇的，不值得大惊小怪，也不值得苦苦追求。

依次填入划线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.中年 过来人
B.老年 过来人
C.中年 成功者
D.老年 成功者

8.【答案】A

【解析】文段将人生比作登山，“此前是‘快乐地努力地向前走’”指的是青年时代，“此后则‘别有一般滋味’的‘想回家’”指的是老年时代，而“登上山顶略事休息徘徊的那一刹那”指的则是中年时期；故第一空将B、D项排除。第二空，由后文“没什么稀奇”、“不值得大惊小怪”可以看出淡然从容的心态，用“过来人”最合适。因此本题答案为A。“老年”接近人生终点，和语境“略事休息”“此后”不相符；“成功”在整个文段中都没有体现。

9.依次填入下列横线处的关联词语，最恰当的一组是（ ）。

一个人_____不懂得正确的意见只能是对实际事物的客观的全面的反映，_____坚持要按自己的主观的片面的想法去办事，那么，_____他有善良的动机，_____还是会犯或大或小的错误。

- A.因为 所以 虽然 但
B.由于 因此 即使 也
C.不但 而且 虽然 但
D.如果 而 即使 也

9.【答案】D

【解析】阅读原文发现文中“那么”一词，与之进行搭配的应该是“如果”一词，表达一种假设关系，而非转折，故排除A、B、C，再看“那么”前面的句子，“对客观事物全面的反映”与“按自己的主观片面想法办事”应为转折关系，故用“而”比较合适，把“如果”代入，句意明确无误，所以正确答案应为D。

10.人就是一棵树。当我们有所失的时候，必须去_____，你会发现生命中那些曾以为不可或缺的东西，就像树的须根，一旦_____，同样也能顽强地活下去，这就是生命力。当人被迫面临一个新的环境，或是一种完全不同的生命状态时，曾经的成就与辉煌，就像那华丽的树冠，只会成为生命的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.适应 失去 负担
B.争取 干枯 象征
C.承受 萎缩 点缀
D.挽救 暴露 印记

10.【答案】A

【解析】本题突破点在第二空。根据上文语境中的“有所失”，可推知第二空应填“失去”与之相对应。第一空，“适应”与“有所失”搭配得当。第三空，语境强调曾经的成就与辉煌在当人被迫面临一个新的环境时没有意义，此处填入“负担”符合语境。因此，本题答案为A选项。第二空，B项的“干枯”、C项的“萎缩”、D项的“暴露”均不能与上文语境中的“有所失”相

呼应。另外，根据语境，第三空填入的词表意应偏消极，B项的“象征”及D项的“印记”均无消极倾向。故B、C、D项错误。

11. 儒道互补是中国士阶层的文化传统，从积极意义上讲，士阶层中的优秀分子秉持了儒家忧天下、哀民生的社会责任心，也涵养了道家亲自然、轻功利的超脱情怀；从消极意义上讲，士阶层中的平庸之辈以儒家为做官的敲门砖，以道家为归隐的安慰剂。不论何种情形，中国士人的内心都是纠结的。在皇权至上的专制体制下，即使是优秀分子，其社会责任心也被限制在忠君意识的范围内，其超脱情怀也往往成为仕途失意时的自我安慰。

这段文字主要说明了（ ）。

- A. 儒道思想是中国知识分子的立身之本
- B. 中国知识分子秉承了儒道两家之所长
- C. 中国知识分子长期受儒道思想的影响
- D. 皇权体制造就了儒道互补的士人传统

11. 【答案】D

【解析】主旨概括题，找文段中心句。文段开头提出核心观点“儒道互补是中国士阶层的文化传统”，接着从积极和消极两方面进行解释说明，最后又指出，中国士阶层之所以呈现“儒道互补”的特征，主要是“皇权至上的专制体制”，所以，整个文段核心话题是“儒道互补”，D项与文段话题一致。所以正确答案为D项。

12. 垄断竞争理论认为，企业可以通过迎合消费者品味上的差异，在某种程度上降低竞争对企业所造成的影响。差异策略使其他企业的产品不能完美地替代本企业的产品。形成差异是要花钱的，使用差异策略的企业要提高产品价格来弥补其较高的生产成本。然而，即使采用差异策略的成本较高，处于寡头垄断市场中的企业，仍然可以通过提高产品的价格来赚取高额利润。

对这段文字的主旨概括最准确的是（ ）。

- A. 垄断竞争会对企业有很大影响
- B. 企业通过提高价格来弥补生产成本
- C. 垄断企业可通过差异策略获得利润
- D. 差异策略难以提高企业竞争力

12. 【答案】C

【解析】文段先说明垄断竞争理论的观点是差异策略，差异策略需要靠提高产品价格来弥补其较高的生产成本。“然而”之后提出重点，即使成本高，垄断企业仍能通过提高产品价格赚取利润，文段的重点对应C项。A项“影响”表述不明确，且文段重点并非强调垄断竞争对企业的影响很大，而是并未撼动垄断企业赚取利润的能力，排除。B项为转折之前的内容，非重点，排除。D项突出差异策略的坏处，难以提高企业竞争力，和文段倾向不符，属无中生有的表述，排除。故正确答案为C。

13. 从1901年到1961年，诺贝尔文学奖几乎完全为欧美白人垄断；60年代以后亚、非、拉美作家居多；90年代则完全没有欧美白人作家获奖。而60年代以后正是欧美科学技术突飞猛进的时代。这是否意味着科学技术的发展会使文学作品失去人文魅力？

这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。

- A. 科技高度发展可能使文学中的人文精神走向浅薄
- B. 不排除技术和科学的干扰，就没有优秀文学作品
- C. 真正优秀的文学作品产生在落后的国家和地区

D. 科技发展是以文学作品丧失人文魅力为代价的

13. 【答案】 A

【解析】这是一道主旨概括题。尾句代词“这”概括前文“不同年代诺贝尔文学奖分布情况和科学技术发展情况的对比”，尾句“这是否意味着技术突起、科学精进会使文学作品失去人文魅力？”是主题句，此句是疑问句，A项是对主题句的同义替换。故本题答案为A。

14. 全球最大的人力资源服务机构之一——美世（Mercer）公司近日发布的《2012全球生活成本调查》称，东京是全球生活成本最高的城市，中国香港名列第9位，中国内地的上海和北京分别名列第16和第17位；纽约是美国生活成本最高的城市，但排列在全球第33位。美世公布的“生活成本”，特指政府机构和跨国公司派驻海外人员在各个城市的生活成本。这与通常讲的居民生活成本不是一回事。混淆两种不同的“生活成本”，不仅无助于科学比较，而且容易导致情绪化倾向。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 上海、北京的生活成本未高过纽约
- B. 混淆“生活成本”概念造成了曲解
- C. 不同国家城市的生活成本不可比较
- D. 我国大城市居民生活成本并不很高

14. 【答案】 B

【解析】这是一道主旨化的意图题，作者在文段的最后已经把自己的主要观点内容告诉了大家，“这与通常讲的居民生活成本不是一回事。混淆两种不同的‘生活成本’，不仅无助于科学比较，而且容易导致情绪化倾向。”从最后一句话可知作者想表达的主要内容是不要混淆了“生活成本”的概念。因此答案是B。A项是例子不选；C项陈述不是作者想表达的内容；D项也只是陈述现状并没有得出作者想要表明的内容。

15. 房产税征收是以一定期限的持有为前提的。而当前试点的征税实践则是把房产税等同于契税来征管，在房屋产权进行交易时，预征未来一年的房产税款。这一财产税较流转税进行征管的方式显然难以持续。尤其是对于存量住房的征收，如果缺乏办理产权证这一“关卡”，加之住房长期空置，所有者与使用者相分离现象的大量存在，很难保证房产税应征尽征。因此，同个人所得税等直接税一样，对个人住房信息的全面掌握，对税务征管方案的巧妙设计，征管方式从被动到主动的转变都是房产税执行过程中需要重点关注的问题。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 税务征管方案存在的缺陷
- B. 房产税征管亟须加以转变
- C. 应全面掌握个人住房信息
- D. 扩大房产税试点须更谨慎

15. 【答案】 B

【解析】文段以“房产税征收”的背景，文段划分由“因此”这个结论性引导词引导结果，即是对上文整体语义的概括和总结，所以“因此”之后为重点句。“同个人所得税等直接税一样，对个人住房信息的全面掌握，对税务征管方案的巧妙设计，征管方式从被动到主动的转变都是在房产税执行过程中需要重点关注的问题。”对其进行同义替换，其中“对个人住房信息的全面掌握，对税务征管方案的巧妙设计，征管方式……”都可以概括为“房产税征管”，“从被动到主动的转变”进行合理引申，即是“亟须加以转变”。因此本题答案为B选项。A选项是关于具体例子的选项，关于例子的选项，没有抓住重点和主旨。C选项是从一方面来说，不全面。D选项属于引申过度，连征税方式都没有转变就说进行试点，很明显是过度了。

16. 相关研究表明，_____：由于气候变暖，中国冬小麦的安全种植北界已由长城沿线向北扩展了 1 至 2 个纬度；华北地区冬小麦正由冬性向半冬性过渡，东北地区粮食产量显著提高，水稻面积和总产量迅速增加；喜温作物玉米目前已经成为中国第一大作物。除了利好消息，气候变化也有不利影响：各种极端天气事件增多，各种病虫害危害加重，都会导致农业减产。

填入划横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A. 气候变暖对农业的影响并不像想象的那么悲观
- B. 各种气象灾害对农业生产的影响日益突出
- C. 中国主要农作物的种植面积正在日益扩大
- D. 气候变化给中国农业带来的影响以好处居多

16. 【答案】 D

【解析】画横线部分放在句首，后面又是冒号，所以要填一个对下文具有概括性的句子。文段冒号之后，首先说了气候变化的好处，接下来又论述了气候变化的坏处，“除了利好消息，气候变化也有不利影响”。虽然既有好处也有坏处，但从文段中看来，明显好处居多，所以 D 项最为准确，“气候变化给中国农业带来的影响以好处居多”，但是还是有一点“坏处”。A 项说气候变暖“并不像想象的那么悲观”，“不悲观”只强调了好处，没说“坏处”，概括性并不十分准确。

17. 可见光通信技术的原理非常简单，光亮代表 1，光灭代表 0，亮灭的组合就携带了信息。不过，由于可见光的频率远远高于无线网络通信信号，其传播的直线性很强，稍有阻挡就会导致通信中断。考虑到技术发展趋势和产品实用性，可见光通信不大会替代无线网络而在家庭中得到广泛应用，但这并不是说这种技术没有实用价值。这种技术在广播式的公共通信中有着令人兴奋的应用前景。运用可见光通信技术，发光二级管信号灯可告诉司机前方直行有拥堵现象，建议右转走另外的道路。

从这段文字我们可以推出（ ）。

- A. 可见光通信技术的使用将使得城市真正变成智能之城
- B. 目前可见光通信的核心技术已有了巨大突破
- C. 可见光通信技术将在公共通信中大放异彩
- D. 可见光通信技术将使得家庭网络发生翻天覆地的变化

17. 【答案】 A

【解析】根据文段中“这种技术在广播式的公共通信中有着令人兴奋的应用前景”可以推之 A 选项正确。

18. 很早以前科学家就发现有些人对于某些药物的反应和其他病人不同。例如，某种麻醉用肌肉松弛剂会导致特定的人无法呼吸。后来，科学家发现产生这种现象的原因在于这类人拥有特定的基因。这也就带来了一个问题：研究人们之间的遗传差异是否可以促进医学发展出更高级的治疗手段，也就是说，根据个人的基因进行“量体裁药”。科学家已经辨认出了一批与药物相互作用的基因，但是要真正实现，恐怕为时尚早。

根据这段文字，以下说法正确的是（ ）。

- A. 基因学的研究成果已广泛应用于医学
- B. 医学用药不当会导致人体遗传基因变异
- C. 人体的基因差异可能会体现在药物反应上
- D. 基因与药物能够相互作用的假设还无法证明

18. 【答案】 C

【解析】文段第一句与第三句说的是某些药物的反应和其他病人不同的原因在于这类人拥有特定的基因，意思就是人体的基因差异可能会体现在药物反应上，C选项说法与原文相符。故本题答案为C选项。A项时态错误，不是“已”过去时，由文段最后一句“但是要真正实现，恐怕为时尚早”可知，应该是将来时，属于偷换时态；B项属于无中生有，文段举的例子只是说“会导致特定的人无法呼吸”，而不是“导致人体遗传基因变异”；D项，由文段可知基因与药物能够相互作用的假设可以证明，只是要真正实现还为时过早。

19. 人类智力是无法获得完美认知的，一个开放的社会，应该承认人类容易犯错的特征，而封闭社会则会否认这一点。封闭社会也在努力消除或者不想承认不确定性，它会为历史设定一个单线性的目标。与之相比，开放社会承认不确定性，也承认整个社会目的的不确定性。如果我们承认未来是变化或者不确定的，那么对此我们或者接受，或者否定。前者为人们带来批判式思维模式，并且能够带领我们走向开放社会，后者则会导致教条式思维模式以及封闭的社会。

关于这段文字，以下理解准确的是()。

- A. 如果我们能接受未来是变化的，那么就有可能获得批判性的思维模式
- B. 人们可以通过不断的批判和否定来确定社会的目的
- C. 封闭社会的教条式思想能消弥社会的不确定性，并使人们获得完美的认知
- D. 人类容易犯错的特征使我们不得不接受未来是变化的、不确定的

19. 【答案】 A

【解析】B、C选项无中生有。D项偷换逻辑：并列关系偷换成因果关系。“容易犯错的特征”和“承认不确定性”是两个并列的关系。

20. 《中华人民共和国老年人权益保障法（修订草案）》明确规定，赡养人应履行对老年人经济上供养、生活上照料和精神上慰藉的义务，照顾老年人的特殊需求。应当关心老年人的精神需求，不得忽视、冷落老年人。与老年人分开居住的赡养人，应当经常看望或者问候老年人。而专家表示，应当大力倡导赡养人经常看望慰问老人，但如何入法，语言上要仔细推敲。

下列作为选文标题最恰当的一项是()。

- A. 请关注老年人的精神赡养
- B. “常回家看看”如何入法
- C. 精神赡养是道德更是法律
- D. “常回家看看”或入法律

20. 【答案】 D

【解析】这是一道标题填入题，考查的是对文段主要内容的提炼和把握。文段先引用规定，重点落在最后一句话，“但如何入法，语言上要仔细推敲”可知，文段的落脚点在“入法”。A项主题是精神赡养，故排除，B项虽然谈到入法的问题，但是侧重强调的是“如何”二字，文段中并没有集中谈论如何入法的问题，主题有偏颇，故排除。C项中的“道德意义”并未涉及，故排除。由此选择D

21. 弗拉门戈舞是歌、舞和吉他音乐三位一体的艺术。一般认为它是从北印度出发的吉卜赛人，几经跋涉来到西班牙南部，带来的一种融合印度、阿拉伯、犹太、拜占庭及西班牙南部元素的乐舞。因是被居住在西班牙安达鲁西亚的吉卡赛人创立传承，所以被称为弗拉门戈舞。_____。就像提起桑巴，人们会想到巴西；提起踢踏舞，会想到爱尔兰；那么说到弗拉门戈舞，你一定就会想到西班牙。

填入划线部分最合适的一项是()。

- A. 弗拉门戈舞已经成为西班牙的文化符号

- B. 弗拉门戈舞代表了西班牙人的生活方式
- C. 想了解弗拉门戈舞必须要了解她的发展历史
- D. 弗拉门戈舞是西班牙舞坛最流行的舞种之一

21. 【答案】 A

【解析】语句填空题要求考生做到把握前后句的话题一致，横线之前的文字介绍了弗拉门戈舞特征、来源、传承等，意思比较完整，而横线之后的文字都是具体的例子，由此可以判断横线处填入的句子应当承上启下，能够概括后文的内容。“提起桑巴，人们会想到巴西；提到踢踏舞，人们会想到爱尔兰”，这说明桑巴舞和踢踏舞已经成为巴西和爱尔兰的文化符号，那么弗拉门戈舞也正是西班牙的文化符号，因此横线处必须能表示“弗拉门戈舞也正是西班牙的文化符号”的意思，只有 A 选项表达出了这层意思，故正确选项为 A。

22. 最新研究发现，几千万年前一支长有罕见怪异特征的哺乳动物家族移居地下生活，并从 6500 万年前的大灭绝事件中幸存下来，科学家将其命名为 Necrolestes。一直以来，这个绰号为“坟墓强盗”的生物被认为是有袋类动物。然而进一步的分析发现，它其实属于生物进化树上完全出人意料的某哺乳动物分支，后者被认为是在 Necrolestes 生活时代前 4500 万年前就已经完全灭绝。这便是“拉扎勒斯效应”的一个典型例子，该效应描述了一组生物体生活的时间远比原本预料的长得多。

下列说法与原文不符的是（ ）。

- A. Necrolestes 是 1 亿多年前某哺乳运动的子遗
- B. 一直以来人类对 Necrolestes 的存在均不知情
- C. Necrolestes 的实际生活时间出人意料得长久
- D. 被认定为已经灭绝的物种可能被“重新发现”

22. 【答案】 B

【解析】文段由“最新研究发现”引出，对 Necrolestes 生活时代的认识、属于某哺乳动物的分支，都可以说明并不是“一直以来人类对其存在毫不知情”的。因此，本题答案为 B 选项。

23. ①影响生物寿命最关键的因素是基因

②同种生物的自然寿命是类似的

③从进化的角度看，这是生物在长期适应环境的过程中逐渐积累，通过自然选择而形成的

④环境可以决定相关基因是否表达，而这些基因的表达与否、又会影响相应蛋白质的表达水平，由此控制生物的寿命

⑤在这个前提下，个体的寿命则由环境决定

⑥生物的寿命由遗传物质和环境因素共同决定，遗传物质是基础

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②④①⑥③⑤
- B. ④⑤③②⑥①
- C. ①③④⑥⑤②
- D. ⑥①③②⑤④

23. 【答案】 D

【解析】首先，能够看到④句和⑤句都是讲的是个体的寿命由环境决定，并且，④句是对⑤句的解释，这两句的顺序应该是⑤④，分析到这里已经能得到正确答案 D。

24. “微创新”，这个概念正在成为中国企业尝试的新方向。今天的技术革新在很多时候已经不再是颠覆性的更新换代，任何针对用户体验的微小改变，都可能引爆整个市场。微博就可以看作是在博客基础上的微创新，用 140 个字拉低了用户门槛，迅速引发了全民微博潮。对于习惯了模仿的企业来说，如何不让微创新成为“山寨”的代名词，是问题的关键，特别是在

互联网领域，像团购这样的一窝蜂现象屡见不鲜，然而其中很难看到“微创新”在发挥作用。这段文字用“团购”来说明（ ）。

- A. 盲目从众的现象 B. 更新换代的趋势
C. 复制与模仿的做法 D. 集体相约采购的行为

24. 【答案】 C

【解析】由文段中“像团购这样的一窝蜂现象屡见不鲜”可知，此句形容的是“一窝蜂现象”。根据词义“一窝蜂”形容很多人同时说话或行动，与前文“对于习惯了模仿的企业”相呼应，可知“团购”是为了说明复制与模仿的做法，故正确答案为 C。

25. 我觉得倘若苦闷而不致陷入悲观厌世，有矛盾而能解决，那么苦闷与矛盾并不可怕。所要避免的乃是因苦闷而致身心失常或者玩世不恭，变作游戏人生的态度。由此得出一个结论，我们不怕经常苦闷，经常矛盾，但必须不让这苦闷与矛盾妨碍我们愉快的心情。

作者认为我们对苦闷和矛盾应该抱有的态度是（ ）。

- A. 逃避退缩 B. 迎难而上
C. 视而不见 D. 坦然面对

25. 【答案】 D

【解析】这是一道态度观点题。“由此”结论性引导词，引导的是作者的观点，在“由此”后面又存在“但”，故作者观点是“必须不让这苦闷与矛盾妨碍我们愉快的心情”，作者的观点就是不能受苦闷的影响，要正确地去面对应对，故选择 D。

26. 病来如山倒，病去如抽丝。对于世界经济而言，状况同样如此。在金融海啸的冲击下，短短几个月内，危机愈演愈烈，世界经济呈现出风雨飘摇之势。而相对于危机来势之迅猛，危机消退则要缓慢得多。2010年，世界经济注定将走在“病后初愈”的漫漫康复之路上。

文中“病来如山倒，病去如抽丝”中的“病”指的是（ ）。

- A. 世界经济
B. 金融海啸
C. 世界经济危机
D. 正在复苏的世界经济

26. 【答案】 C

【解析】这段文字是围绕“世界经济”来讲的。“相对于危机来势之迅猛，危机消退则要缓慢得多”对应第一句“病来如山倒，病去如抽丝”，可知“病”指的是“世界经济危机”，因此选择 C 项。A、B、D 项的“世界经济”、“金融海啸”、“正在复苏的世界经济”明显不是“病”。

27. ①因此，生态红线不能触碰，否则就会受到大自然的惩罚、影响人类社会的持续发展
②生态红线是指生态系统在发展演进中生态平衡被打破，导致生态系统衰退甚至崩溃的临界状态
③在生态红线面前，任何破坏生态环境的行为都必须停止
④生态红线是保证生态安全的底线，具有约束性和强制性
⑤生态作为生物在一定的自然环境下生存和发展的状态，是一个不断发展演进的系统
⑥生态红线一旦被突破，以后即使投入大量的人力、财力、物力，生态平衡也往往难以恢复原状

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ⑤②①④③⑥ B. ⑤②④③⑥①
C. ②④⑤⑥①③ D. ②③④⑥⑤①

27. 【答案】B

【解析】观察选项首句特征，第二句讲的是生态红线，第五句说的是生态。很明显生态红线应该在生态的大概念之后。故第五句做首句。答案中第五句后紧跟第二句，之后判断接第一句还是第四句，明显第一句“因此”为总结，不宜过早提出。故选择B。

28. 最新研究显示，所谓“好胆固醇”也许并非真的那么好。研究引用大量基因资料，发现俗称“好胆固醇”的高密度蛋白质胆固醇（HDL）水平即使升高，对降低心脏病风险也不一定有帮助；与此同时，因遗传因素而有较高HDL水平的人士患心脏病的风险并不低于天生HDL水平较低的人士。如果HDL真的有助于降低心脏病风险，前者患心脏病的机会应该较低。没有参与研究的学者对相关结果感到不安。

下列哪项最适合做这段文字的标题？（ ）

- A. 遗传因素与心脏病
- B. 心脏病研究的新发现
- C. 胆固醇对心脏病的影响
- D. “好胆固醇”或并不存在

28. 【答案】C

【解析】文体风格属于说明文。说明对象是“好胆固醇”，所以正确答案应该围绕“好胆固醇”展开，文段第一句也交代了，所谓“好胆固醇”也许并非真的那么好，可知C项最符合题意。

29. 诺贝尔发明烈性炸药的出发点是造福人类，但在实际运用中，它也会成为杀人武器；电脑已成为人们生活中不可或缺的工具，但电脑病毒就如幽灵一般时刻困扰着人类；医用克隆技术可以保障人的健康，但生殖克隆技术却给人带来了伦理上的挑战。

上述事实支持的要点是（ ）

- A. 科技给人类什么取决于如何应用科技
- B. 必须规范技术开发者和使用者的行为
- C. 科技进步同时带给人类威胁与困扰
- D. 科技进步带给人类全新的挑战与问题

29. 【答案】A

【解析】由文段中的“炸药”、“电脑”、“克隆技术”的例子可知，科技的不同运用会达到不同的结果，也就是说科技会给人类带来什么关键在于如何应用，因此A项为正确答案。文段中并未涉及“技术开发者和使用者的行为”，B为无关选项；C项含义错误，科技进步本身并不会带给人类困扰，排除C；D项与C项问题相同。

30. 极光是来自大气外的高能粒子与高层大气中的原子相互作用的结果，这种相互作用常发生在地球磁极周围区域。据现在所知，作为太阳风的一部分，高能粒子到达地球附近时，被地球磁场俘获，朝向磁极下落。它们与氧和氮的原子碰撞，击走电子使其成为激发态的离子，这些离子发射不同波长的辐射，产生红、绿或蓝等色的极光特征色彩。

根据这段文字，以下说法错误的是（ ）

- A. 太阳风在高层大气自放电产生极光
- B. 地球磁场强度影响极光的发生概率
- C. 激发态的离子可以发出不同的色彩
- D. 上文中的“其”指的是氧和氮的原子

30. 【答案】A

【解析】根据“极光是来自大气外的高能粒子与高层大气中的原子相互作用的结果，这种相互作用常发生在地球磁极周围区域”可判断B选项与原文一致。根据“这些离子发射不同波长的辐射，产生出红、绿或蓝等色的极光特征色彩”判断C选项与原文一致。文段中的“其”为

指示代词，根据“指代就近原则”，其指代内容为前文的“氧和氮的原子”，D项表述正确。选项是无中生有。太阳风中的高能粒子不能自放电，而是与其他原子发生碰撞，致使其成为离子，离子产生极光，故选A。

31. 1, 9, 7, 4, 8, 5, (), 11

A.3 B.4

C.5 D.6

31. 【答案】A

【解析】多重数列。首尾分组，(1, 11), (9, ()), (7, 5), (4, 8), 组内做和全部是12。故选择A。

32. 2, 4, 3, 7, 16, 107, ()

A.1594 B.1684

C.1707 D.1856

32. 【答案】C

【解析】递推积数列。相邻三项之间：第一项 \times 第二项-5=第三项。故选择C。

33. 7, 12, 20, 34, 60, 110, ()

A.208 B.198

C.168 D.158

33. 【答案】A

【解析】多级数列。做差再做差，得到公比为2的等比数列。故选择A。

34. 3, 7, 14, 23, 36, ()

A.38 B.43

C.46 D.49

34. 【答案】D

【解析】幂次修正数列。1的平方+2、2的平方+3、3的平方+5、4的平方+7、5的平方+11，每个数的平方+的都是质数。下一项是6的平方+13。故选择D。

35. 1, 6, 5, 7, 2, 8, 6, 9, ()

A.1 B.2

C.3 D.4

35. 【答案】C

【解析】特殊递推和数列。(1, 6, 5):1+5=6; (5, 7, 2):5+2=7, 依次类推。

36.在一堆桃子旁边住着5只猴子。深夜，第一只猴子起来偷吃了一个，剩下的正好平均分成5份，它藏起自己的一份，然后去睡觉。过了一会儿，第二只猴子起来也偷吃了一个，剩下的也正好平均分成5份，它也藏起自己的一份，然后去睡觉，第三个、第四、五只猴子也都一次这样做。问那堆桃子最少有多少个？()

A. 4520 B. 3842

C. 3121 D. 2101

36. 【答案】C

【解析】吃掉1个剩下的平均分成5份，可知答案减1可以被5整除，排除AB；代入D选项， $2101-1=2100$ ，被5整除后得到的是420，用 $2100-420=1680$ ； $1680-1=1679$ 不能再被

5 整除，所以排除 D。故选择 C。

37. 一组工人要完成相邻 2 列火车的卸货任务，其中卸完 A 列火车的货物所需的时间是 B 列火车的 2 倍。他们从上午 10 点开始工作，全组人先一起卸载 A 列火车的货物，到 12:30 时，分出一半人去卸载 B 列火车的货物，下午 14 点时，A 列火车的货已卸载完，B 列火车剩下的货物需要 14 人共同工作 1 小时才能卸载完。如该组工人每人的工作效率相同，则该组工人一共有多少人？（ ）

- A. 28 B. 24
C. 20 D. 16

37. 【答案】D

【解析】假设每个工人的工作效率均为 1，设该组工人一共有 $2x$ 人。有 $2x \times 2.5 + 1.5x = 2 \times (1.5x + 14)$ ，解得 $x=8$ ， $2x=16$ 。所以，该组工人一共有 16 人。故选择 D。

38. 小明和小强参加同一次考试，如果小明答对的题目占题目总数的 $\frac{3}{4}$ ，小强答对了 27 道题，他们两人都答对的题目占题目总数的 $\frac{2}{3}$ ，那么两人都没有答对的题目共有（ ）。

- A. 3 道 B. 4 道
C. 5 道 D. 6 道

38. 【答案】D

【解析】小明答对的题目占题目总数的 $\frac{3}{4}$ ，他们两人都答对的题目占题目总数的 $\frac{2}{3}$ ，可知总数是 12 的倍数。可得不等式 $27 \leq x \leq 40.5$ ，解得 $27 \leq x \leq 40.5$ ，所以 $x=36$ 。小明答对了 27 道，两人都答对了 24 道， $27+27-24=36=y$ ，解得 $y=6$ 。故选择 D。

39. 从 1、2、3、4、5 中随机抽取 3 个数，问这 3 个数之和至少能被其中一个数整除的概率是多少？（ ）

- A. 10% B. 30%
C. 60% D. 90%

39. 【答案】D

【解析】三个数中只要含有 1 就能满足，共 6 种；三个数中含有 2 的话，2、3、4 能被 3 整除，2、3、5 能被 2 整除，共两种；不含 1 和 2 只有 3、4、5 能被 3 整除，因此共有 9 种满足的情况，总情况数为 $=10$ ，概率为 $9/10=90\%$ 。故选择 D。

40. A、B 两桶中共装有 108 公斤水。从 A 桶中取出 $\frac{1}{4}$ 的水倒入 B 桶，再从 B 桶中取出 $\frac{1}{4}$ 的水倒入 A 桶，此时两桶中水的重量刚好相等。问 B 桶中原来有多少公斤水？（ ）

- A. 42 B. 48
C. 50 D. 60

40. 【答案】D

【解析】题目原来 $A+B=108$ ，代入 D， $B=60$ ，则 $A=48$ ，满足题干条件。故选择 D

41. 野生动物保护机构考查某圈养动物的状态，在 n (n 为正整数) 天中观察到：①有 7 个不活跃日（一天中有出现不活跃的情况）；②有 5 个下午活跃；③有 6 个上午活跃；④当下午不活跃时，上午必活跃。则 n 等于：

- A. 7 B. 8
C. 9 D. 10

41. 【答案】C

【解析】 $5+6-(n-7)=n$, $n=9$ 。故选择 C。

42. 某集团三个分公司共同举行技能大赛，其中成绩靠前的 X 人获奖。如获奖人数最多的分公司获奖的人数为 Y，问以下哪个图形能反映 Y 的上、下限分别与 X 的关系？（ ）

- A. B.
C. D.

42. 【答案】 C

【解析】 Y 取上限时，其他两个公司可以为 0，则 $X=Y$ ，排除 A；取特值，当 X 取 1、2、3 时，Y 取最多的下限均为 1，与 x 轴平行。故选择 C。

43. 家里有爸爸、妈妈和女儿，今年三个人的年龄和是 61 岁，爸爸比妈妈大两岁。四年前全家人的年龄和是 50 岁，请问女儿今年几岁？（ ）

- A. 3 岁 B. 4 岁
C. 5 岁 D. 6 岁

43. 【答案】 A

【解析】 四年前年龄和应该为 $61-12=49$ ，差 $50-49=1$ 岁，说明女儿还没出生，应该 1 年后出生，所以女儿今年年龄为 3 岁。故选择 A。

44. 某单位两座办公楼之间有一条长 204 米的道路，在道路起点的两侧和终点的两侧已栽种了一棵树。现在要在这条路的两侧栽种更多的树，使每一侧每两棵树之间的间隔不多于 12 米。如栽种每棵树需要 50 元人工费，则为完成栽种工作，在人工费这一项至少需要做多少预算（ ）

- A. 800 B. 1600
C. 1700 D. 1800

44. 【答案】 B

【解析】 树的间隔是路长的约数， $204=2 \times 2 \times 3 \times 17$ ，树的间隔不多于 12 米，要使预算最低，树的间隔最多是 12 米，则树木为 $204/12+1=18$ 棵，因为两端的已种植，两边植树总费用为 $(18-2) \times 2 \times 50=1600$ 元。故选择 B。

45. 某医院有一氧气罐匀速漏气，该氧气罐充满后同时供 40 人吸氧，60 分钟后氧气耗尽，再次充满该氧气罐同时供 60 个人吸氧，则 45 分钟后氧气耗尽。问如果该氧气罐充满后无人吸氧，氧气耗尽需要多长时间？（ ）

- A. 一个半小时 B. 两个小时
C. 两个半小时 D. 三个小时

45. 【答案】 D

【解析】 $(40+x) \times 60 = (60+x) \times 45$ ，解得 $x=20$ ，氧气罐充满后的氧气量为 $(40+20) \times 60=3600$ (份)，氧气耗尽所需时间为 $3600 \div 20=180$ (分钟)。故选择 D。

46. 有绿、白两种颜色且尺寸相同的正方形瓷砖共 400 块。将这些瓷砖铺在一块正方形的地面上：最外面的一周用绿色瓷砖铺，从外往里数的第二周用白色的瓷砖铺，第三周用绿色瓷砖，第四周用白色瓷砖……这样依次交替铺下去，恰好将所有瓷砖用完。这块正方形地面上的绿色瓷砖共有（ ）块。

- A. 180 B. 196
C. 210 D. 220

46. 【答案】 D

【解析】 $N^2=400$ ，最外层有 $20 \times 4 - 4 = 76$ 块绿瓷砖，相邻两层差 8，由于隔一层白瓷砖，所以两层相邻绿瓷砖差 16，即分别为 76，60，44，28，12，加和为 220。故选择 D。

47. 老王和老赵分别参加 4 门培训课的考试，两人的平均分数分别为 82 和 90 分，单个人的每门成绩都为整数且彼此不相等。其中老王成绩最高的一门和老赵成绩最低的一门课分数相同，问老赵成绩最高的一门课最多比老王成绩最低的一门课高多少分？（ ）

- A. 20
B. 22
C. 24
D. 26

47. 【答案】 D

【解析】 老赵 4 门比老王高 $(90-82) \times 4 = 32$ 分。可设老王的第三高分数为 x ，则第二高的分数为 $x+1$ ，则最高分数为 $x+2$ ，等于老赵最低的分数 $x+2$ ，则老赵第三高分数为 $x+3$ ，第二高分数为 $x+4$ ，得到老赵的三课的分数比老王高 6 分，一共高 32 分，所以老赵最高的一门最多比老王成绩最低的一门高 $32-6=26$ 分。故选择 D。

48. 为了浇灌一个半径为 10 米的花坛，园艺师要在花坛里布置若干个旋转喷头，但库房里只有浇灌半径为 5 米的喷头，问花坛里至少要布置几个这样的喷头才能保证每个角落都能浇灌到？（ ）

- A. 4
B. 7
C. 6
D. 9

48. 【答案】 B

【解析】 由于每个小圆(喷头浇灌范围)的直径为 10，所以每个小圆至多盖住圆心角为 60 度相应的大圆(花坛)弧长，所以想盖住整个圆周，需要至少六个小圆，当且仅当这六个小圆以大圆的内接正六边形各边中点为圆心，但此时大圆的圆心未被盖住，所以至少需要七个圆。故选择 B。

49. 小王从家开车上班，汽车行驶 10 分钟后发生了故障，小王从后备箱中取出自行车继续赶路。由于自行车的车速只有汽车的 $\frac{3}{5}$ ，小王比预计时间晚了 20 分钟到达单位，如果之前汽车再多行驶 6 公里，他就能少迟到 10 分钟，从小王从家到单位的距离是多少公里？（ ）

- A. 12
B. 14
C. 15
D. 16

49. 【答案】 D

【解析】 设汽车的速度为 V ，则自行车的速度为 $\frac{3V}{5}$ ，根据，解得 $t=40$ ， $V=0.4$ ，所以路程 $=40 \times 0.4 = 16$ 公里。故选择 D。

50. 某市电价为一个自然月内用电量在 100 度以内的每度电 0.5 元，在 101 度到 200 度之间的每度电 1 元，在 201 度以上的每度电 2 元。张先生家第三季度缴纳电费 370 元，该季度用电最多的月份用电量不超过用电量最少月份的 2 倍，问他第三季度最少用了多少度电？（ ）

- A. 300
B. 420
C. 480
D. 512

50. 【答案】 C

【解析】 代入排除。设最少的两个月份用电为 x 度、则最多的 $2x$ 度。居中代入 C 项 480。解得 $x=120$ 。代入计算电费可得恰为 370 元。故选择 C。

51. 学前儿童低估有意识的人的思维，而高估无意识的人的思维，甚至一个成年人显然在进行思考时，他们也认为这个人并非在思考着；他们似乎对自己或其他人可能在思考什么，没有多少认识。同时，他们却高估某个沉睡中的人所具有的自我知觉和决断能力。

上述论断的前提假设是（ ）

- A. 成年人对人类思维的判断是比较合理的
- B. 学前儿童的判断能力不太成熟和稳定
- C. 沉睡中的人所具有的思维能力并不容易为人所了解
- D. 学前儿童也是在积极主动地作出心理判断

51. 【答案】 A

【解析】 题干论点：学前儿童低估有意识人的思维，高估无意识人的思维。低估和高估必然是相对而言的，应是相对于成年人的“估计”结果而言的。A项成立，才能表明“低估”中的“低”和“高估”中的“高”体现在何处。

52. 研究人员将小鼠放到一个迷宫式空间中来观察其应激行为模式。他们发现，在开放的、光照强烈的地方，小鼠会感到压力而惶恐不安，并想办法逃离；而通过药物或者基因手段抑制小鼠大脑杏仁核生成某种蛋白的功能后，它们在同样的区域就不会再有类似的应激行为模式出现。研究人员得出结论，这种蛋白活性决定了小鼠的抗压能力，进而决定了它的应激行为模式。由此能够推出（ ）

- A. 如果小鼠在开放的、光照强烈的地方感到惶恐不安，那么它的大脑杏仁核生成这种蛋白的功能没有被抑制
- B. 如果小鼠在开放的、光照强烈的地方没有感到惶恐不安，那么它的大脑杏仁核生成这种蛋白的功能被抑制了
- C. 只有抑制了小鼠杏仁核生成这种蛋白的功能，小鼠在开放的、光照强烈的地方才不会惶恐不安
- D. 如果小鼠杏仁核生成这种蛋白的功能没有被抑制，那么在开放的、光照强烈的地方小鼠会惶恐不安

52. 【答案】 A

【解析】 由题干可知，抑制了小鼠大脑杏仁核生成某种蛋白的功能后，它们在开放的、光照强烈的区域就不会有惶恐不安的应激行为模式。翻译为逻辑语言，即抑制功能→无惶恐。A项可翻译为：惶恐→未抑制，否后否前，可以推出。B项可翻译为：无惶恐→抑制，肯定后件无法推出肯定前件，排除。C项可翻译为：无惶恐→抑制，同样无法推出。D项可翻译为：未抑制→惶恐，否定前件不能推出否定后件，排除。故本题选A。

53. 研究人员认为肥胖症和人体内寄生某些能产生特定气体的微生物有关，这些微生物使他们呼出的气体味道更难闻。加州洛杉矶CS医学中心分析了792位体检者的呼吸，发现呼出甲烷和氢气量高的人的身高体重指数（BMI）比正常人要高2.4点，即属于肥胖人群。

根据以上描述不能推出（ ）

- A. 胖人体内可能寄生着某些产生特定气体的微生物
- B. 可以通过气体是否难闻来判定呼气者是否是肥胖症患者
- C. 呼出气体中甲烷和氢气含量高的人群比正常人群更胖
- D. 甲烷和氢气的混合物味道较难闻

53. 【答案】 B

【解析】 加州洛杉矶CS医学中心分析的结论是呼出甲烷和氢气量高的人的体重比正常人高。“甲烷和氢气量高”和“正常人”都是集合的概念。例如中国人比德国人勤奋。但是我们不

能用勤奋这一标准来衡量一个人是中国人还是德国人。因为集合概念说的的是一个整体的情况。因此答案是 B。A 中有可能,带有“可能”词语的往往是正确的。C 是 CS 研究中心研究结果的另一种说法。D 是结合题干信息,将研究结果和研究过程结合起来,可得到 D 是正确的,否则实验没有意义。

54.随着人们的生活和工作逐渐进入高楼大厦,人们接触日光的机会变少。研究发现,日光是合成维生素 D 的必要条件,而维生素 D 是促进钙吸收的关键因素。因此有人得出结论:现代人更容易患骨质疏松等因缺钙引起的疾病。

以下哪项为真,最能质疑上述结论()

- A. 骨质疏松疾病患者多晒太阳就可以缓解或治愈
- B. 现代人饮食结构中的含钙食品比以前丰富很多
- C. 口服维生素 D 片是添加了促吸收剂的合成配方
- D. 骨质疏松症患者接触日光的时长与其他人无异

54.【答案】D

【解析】论点为:缺乏阳光导致现代人更容易患缺钙引起的骨质疏松症。A 是加强论点。B 是无关选项,说的是食物。D 项说明二者是偶然关联的。C 是无关选项,说的是添加了吸收剂。故选 D 项。

55.一项新的研究发现,短期摄入高脂食物有益心脏。研究人员在实验后期人工引发老鼠心脏缺血性伤害,类似人心脏病发作时的情况。他们发现,吃高脂食物 24 小时、1 周和 2 周的老鼠心脏组织受损状况比吃 6 周高脂食物的老鼠和“吃素”的老鼠轻 70%。研究人员认为这是由于短期摄入高脂食品可以使心脏肌肉获得更多能量,增强抵御伤害能力。他们认为,短期摄入高脂饮食或可保护心脏机能。

以下哪项为真,最能支持题干的结论()

- A. 如果让老鼠“吃一天荤”后改“吃素”,它们心脏抵御伤害的能力比一开始就“吃素”的老鼠强
- B. 高脂食物可以使人体获得进行新陈代谢等活动所必须的物质和能量
- C. 高脂食物中所含有的低密度脂蛋白胆固醇是人体所不可缺少的物质
- D. 要想降低患心脏病风险,应注意饮食平衡,适当摄入脂肪和胆固醇

55.【答案】A

【解析】题干的结论为:短期摄入高脂食物有益心脏。A 项用老鼠做例证支持结论,老鼠“吃一天荤”后改“吃素”,是短期摄入高脂食物。心脏抵御伤害的能力比开始就“吃素”的老鼠强,说明对心脏产生了益处。因此,正确答案为 A 项。

56.某大型晚会的导演组在对节目进行终审时,有六个节目尚未确定是否通过,这六个节目分别是歌曲 A、歌曲 B、相声 C、相声 D、舞蹈 E 和魔术 F。综合考虑各种因素,导演组确定了如下方案:

- (1)歌曲 A 和歌曲 B 至少要上一个;
- (2)如果相声 C 不能通过或相声 D 不能通过,则歌曲 A 也不能通过;
- (3)如果相声 C 不能通过,那么魔术 F 也不能通过;
- (4)只有舞蹈 E 通过,歌曲 B 才能通过。

导演组最终确定舞蹈 E 不能通过。

由此可以推出()

- A. 歌曲 A 不能通过
- B. 歌曲 B 能通过
- C. 无法确定魔术 F 是否能通过

D.无法确定两个相声节目是否能通过

56.【答案】C

【解析】本题考查翻译推理。将题干信息翻译为：①A 或 B；②-C 或 -D \rightarrow -A；③-C \rightarrow -F；④B \rightarrow E。题干确定信息为，E 不能通过，则为 -E；否定命题④的后件，则为 -E \rightarrow -B；根据命题①，-B \rightarrow A；否定命题②后件，得到 C 且 D。否定命题③的前件，不能得到确定性结论，因此 F 是否能通过无法确定。因此，本题答案为 C 选项。

57 妻子：听说，吃鱼可以使人头脑聪明。丈夫：这怎么可能呢？鲁迅先生因刺多费时，素不喜食鱼，而喜欢食鱼头的聂卫平，如果仅仅是一日三餐大吃鱼头，也绝无棋盘上的聪明。丈夫的反驳实际上是质疑下列哪项断定：（ ）

- A.如果不吃鱼，那么不会头脑聪明
- B.并非只有吃鱼才聪明
- C.如果谁吃鱼，那么他就能聪明
- D.只有吃鱼或光吃鱼，人才会聪明

57.【答案】D

【解析】丈夫的话实际包含两层意思：鲁迅先生不吃鱼但是聪明，也就是说不是只有吃鱼的人才会聪明；聂卫平聪明且喜食鱼头，但绝不是光吃鱼头就可以变聪明的，总之，他反驳的是只有吃鱼或光吃鱼的人才会聪明。因此，本题答案为 D 选项。

58. 美国于 1976 年发生了注射疫苗导致更严重疫情的事件。在甲流万行的时期，不少人认为，注射疫苗是一种危险行为，可是专家认为注射疫苗是一种有效的保护自己不受甲流传染的手段。专家观点的假设前提是（ ）

- A.与注射疫苗导致疫情发生的可能性相比，甲流对人的威胁更大
- B.1976 年美国发生注射疫苗导致的严重疫情是由于注射过量所致
- C.甲流疫苗研发过程严谨，质量可靠，安全性受到权威专家认可
- D.与以往的季节性流感疫苗相比，甲流疫苗的质量标准并未降低

58.【答案】A

【解析】题干中通过“注射疫苗导致更严重疫情”推出“注射疫苗是一种有效的保护自己不受甲流传染的手段”，提问方式是寻找假设前提，也就是在肯定题干信息的前提下找到连接论据与论点的桥梁，由此可见，需将“严重疫情”与“对人类的威胁”相联系，故选 A 项。若此假设不成立的话，结果不成立。B 在一定程度上支持了论点，但不是假设前提，用否定代入法可知，即不是由于过量导致，也许是储存等方面发生变质了，实际上依然可以得出结论，故排除；C 项指的是研发严谨，没有问题，但是受到保障的甲流注射进去后有可能产生疫情；D 项属于无关项。

59.在人们的印象中，生物燃料是一种可再生的绿色能源，而最新公布的研究成果颠覆了人们的这一传统印象。研究人员发现，生物燃料可能因其未完全燃烧而转化为乙醛，进而污染空气，这种污染会导致 M 国每年有 1400 人早亡。因此，有 M 国医疗机构人员认为现阶段应该暂缓推广生物燃料，限制其使用。

以下哪项如果为真，会对医疗机构人员的观点提出最有力的质疑：（ ）

- A. 现阶段 M 国科学家已研制出使生物燃料充分燃烧的新技术
- B. 石油等传统燃料已经得到技术改善，由燃烧所带来的污染大幅降低
- C. 目前 M 国正在使用的其他燃料的污染每年会导致超过 3000 人早亡
- D. 科学家预计，随着研究工作的推进，5 年后新型生物燃料将不会再产生乙醛

59.【答案】A

【解析】论点:现阶段应该暂缓推广生物燃料、限制其使用;论据:生物燃料未充分燃烧会转化为乙醛。A项指出已研制出使生物燃料充分燃烧的新技术,否定了论据,对医疗机构人员的看法提出了质疑。故选A。B、C项均说的是其他燃料,为无关选项;D项指出5年后新型生物燃料将不会再产生乙醛,事实上肯定了现阶段生物燃料会产生乙醛,支持了论点。故选A。

60. 当前,市中心小区车位十分紧张,某天今晚,某小区仅剩甲、乙、丙3个车位。正好只剩3辆车要停进来,车子的品牌分别是吉利、奇瑞和大众,已知:每个车位只能停一辆车,先到先停;若吉利车停在乙车位,则奇瑞车无法停到丙车位;大众车只能停到甲或乙车位;如果甲车位被吉利或奇瑞占,大众就会找不到车位,三辆车最后刚好把3个车位停满。如果最后吉利车停在丙车位上,则可以得出以下哪项()

- A. 奇瑞车比大众车先找到车位
- B. 大众车比奇瑞车先找到车位
- C. 奇瑞车停在乙车位上
- D. 大众车停在乙车位上

60. 【答案】C

【解析】先翻译题干信息:①吉利(乙)→奇瑞(—丙);②大众(甲或乙);③吉利或者奇瑞(甲)→大众没有车位。三辆车最后把车位停满,所以③否后知,甲车位非吉利且非奇瑞,即甲车位停大众。题干给定吉利停在丙车位,所以奇瑞停在乙车位。答案选择C。

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

以下哪项如果为真,最能削弱上述研究结论()

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

61. 【答案】A

【解析】题干论点为:孕妇在怀孕头三个月接受日光照射少,孩子日后患多发性硬化症几率增加。论据为:人体维生素D含量较低与多发性硬化症患病风险增加有关。A项是另有他因,除了阳光照射,通过食物也可以增加人体维生素D的含量。BD属于增加论据,加强题干的论点,C项中枢神经系统与多发性硬化症无关。

62. 知己知彼,才能百战不殆。这句话同样适用于人际交往之中。一个人只有先了解了自己,才能了解别人;任何人也只信赖充分了解他的人,包括他自己。试想,如果一个人根本不了解你,他如何值得你信赖呢?由此可以推出()

- A. 只有信赖自己,才能信赖别人
- B. 不了解自己,就不会被任何人信赖
- C. 他充分了解你,所以他值得你信赖
- D. 充分了解自己,就可以获得许多人的信赖

62. 【答案】B

【解析】由题干可知:被人信赖⇒了解别人⇒了解自己。A项,提到了信赖自己,而题干中没有提到信赖自己,属于无关选项,排除;B项,被任何人信赖⇒了解自己,与题干的逻辑形式相同。C项,了解别人⇒被人信赖,肯定后项推出肯定前项,错误推理形式,排除;D项,了解自己被人信赖,肯定后项推出肯定前项,错误推理形式,排除。因此,本题答案为

B 选项。

63. 一次逻辑考试后，兰兰、晶晶、玲玲在一起讨论考试成绩。兰兰说：“如果我能得 100 分，则晶晶也能得 100 分。”晶晶说：“我看兰兰能得 100 分，我不能得 100 分。”玲玲说：“如果我能得 100 分，则晶晶得不了 100 分。”事实上，考试成绩出来后，证明她们三个中只有一个人说的是真话。

下述说法中哪项是正确的（ ）

- A. 玲玲说的是真话，晶晶没得 100 分
- B. 兰兰说的是真话，晶晶得了 100 分
- C. 晶晶说的是真话，晶晶没得 100 分
- D. 玲玲说的是真话，兰兰得了 100 分

63. 【答案】 B

【解析】 兰兰与晶晶的话矛盾，肯定是一真一假，而三人中只有一个人的话为真，故玲玲的话为假，从而晶晶得了 100 分，晶晶的话为假，兰兰的话为真。因此，本题答案为 B 选项。

64. 2008 年，我国某“城调队”的一份调查显示，“80 后”的已婚青年夫妇中，与父母或岳父母生活在一起的人占该年龄段人口的比例达 55% 以上；相比“70 年代”的已婚青年夫妇，这一比例上升了 22%。由此看来，“80 后”的已婚青年夫妇更难以承受独立生活的压力。

上文的结论最可能基于下列哪项假设（ ）

- A. 80 后的青年夫妇更喜欢过二人世界的生活
- B. 80 后的有些青年夫妇不愿意由双方的父母来照顾自己的孩子，所以不愿与双方父母共同生活
- C. 80 后的青年夫妇只要能够独立生活，就不会选择与双方父母共同生活
- D. 有些 80 后的青年夫妇因工作压力大而不想要孩子

64. 【答案】 C

【解析】 本题属于前提假设型。假设 C 选项为假，“80 后”的青年夫妇能够独立生活，仍然与双方父母共同生活，那就不能由比例上升推断出“80 后”的已婚青年夫妇更难以承受独立生活的压力，故 C 选项是必须假设的。因此，本题答案为 C 选项。

65. 某公司行政部人员手机使用情况如下：

- ①小王拨打过行政部所有人的电话；
- ②小李曾经拨打过小赵的电话，但是小赵不曾拨打过其他人的电话；
- ③不曾接听来自行政部其他人电话的人也就不曾拨打过其他人的电话。

由此可以推出（ ）

- A. 小赵不曾接听过来自小李的电话
- B. 小李曾经接听过来自小王的电话
- C. 行政部曾有人拨打过小王的电话
- D. 小王接听过来自行政部所有人的电话

65. 【答案】 C

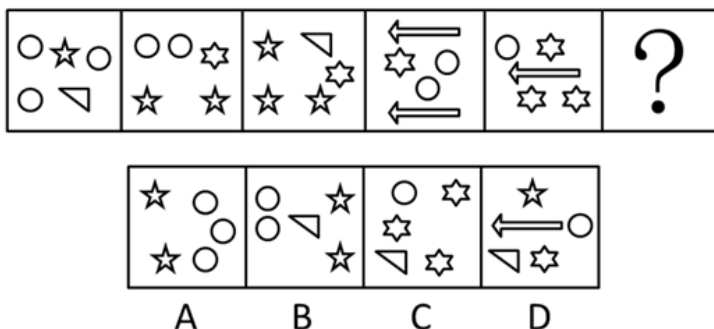
【解析】 本题属于逻辑推理题。题干中的三个命题可以表示为：

- ①小王→拨打过所有人电话；
- ②小李→拨打过小赵电话，小赵→-拨打过电话；
- ③-接听过电话→-拨打过电话。

由②可知，小李拨打过小赵的电话，但小赵是否接听了小李的电话不能确定，A 项错误；由

②和③可知，小李接听过行政部其他人的电话，但不一定是小王的，B项错误；由①和③可知，小王曾经接听过行政部其他人的电话，但不一定接听过行政部所有人的电话，C项正确，D项错误。正确答案为C。

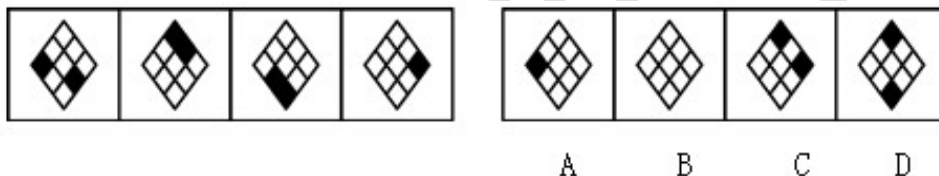
66.从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



66.【答案】B

【解析】题干中每幅图均由三种元素构成，B、C两选项均满足；继续观察，可发现题干中每幅图每种元素的个数分别为1、1、3，1、2、2，1、1、3，1、2、2，1、1、3，因此问号处三种元素的个数应分别为1、2、2个。因此，本题答案为B选项。

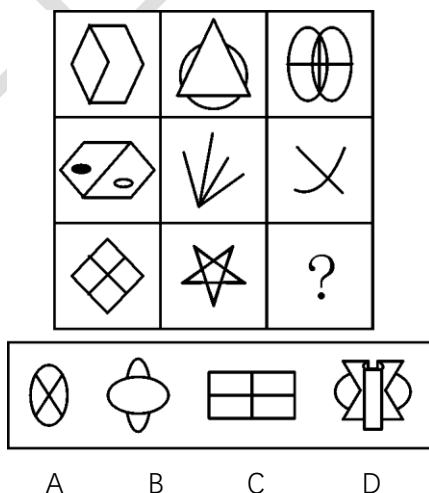
67.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



67.【答案】B

【解析】本题考查位置类。根据题干可知，每个图形中黑色方块出现的位置都与前面图形没有重合。因此，本题答案为B选项。

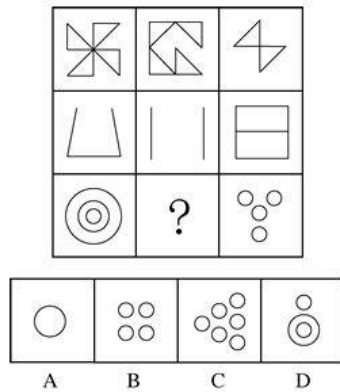
68.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



68.【答案】B

【解析】本题考查线段中的直线问题。在题干中，第1列图形从上到下直线的条数为：8、7、6；第2列图形从下到上直线的条数：5、4、3；第3列从上到下直线的条数为：2、1，所以“？”处直线的条数为0。因此，本题答案为B选项。

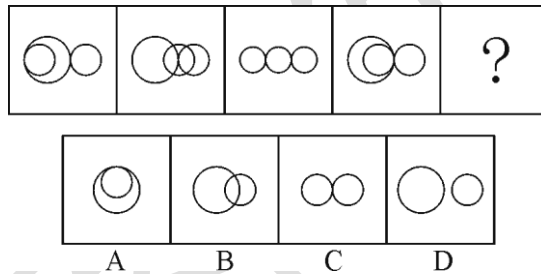
69.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



69.【答案】D

【解析】本题考查数元素。第一行三个图形都由三角形组成,三角形的数量之和为10,第二行三个图形都是由直线组成,直线的数量之和为10,第三行图形都是由圆组成,圆的数量之和也应该为10。因此,本题答案为D选项。

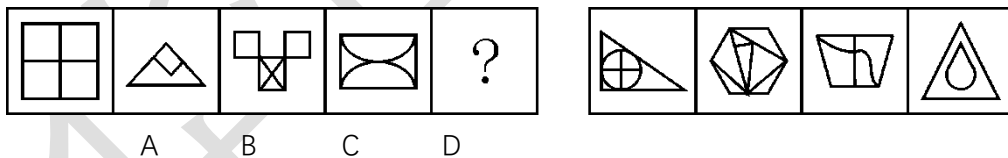
70.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



70.【答案】C

【解析】四个图形均有外切的圆，问号处应填入一个同样有圆外切关系的，答案选C。

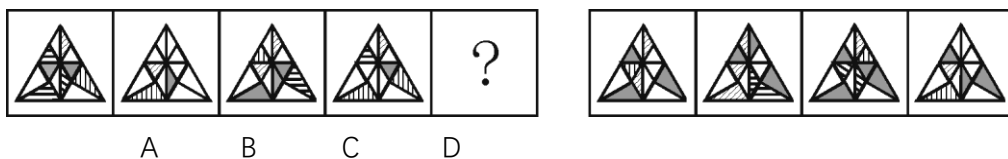
71.请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



71.【答案】C

【解析】所给出的四个图形内部均由两条线组成,直线或曲线均可,C项符合规律。

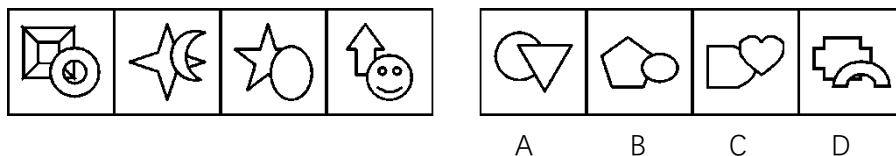
72.请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



72.【答案】D

【解析】图一的空白区域在后面的图形中均为空白。

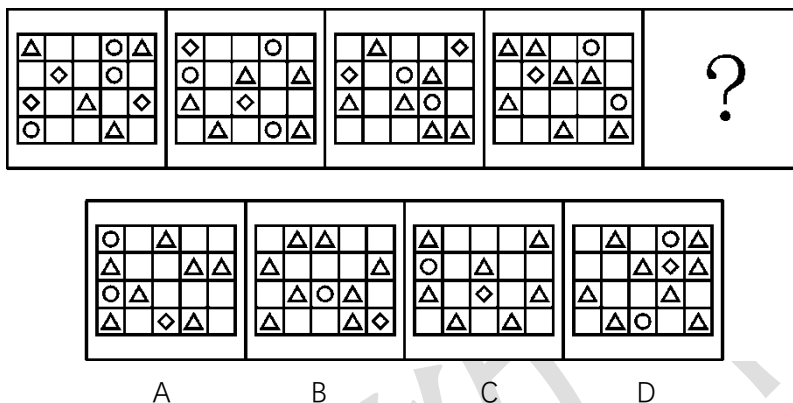
73.从所给的四个选项中，选择最符合左侧图形规律的一项：



73. 【答案】 B

【解析】 题干中的图形都包括一个只由直线构成的图形和一个只由曲线构成的图形,并且曲线图形在直线图形的上方。D项上面的图形中还包括直线,要排除,本题选B。

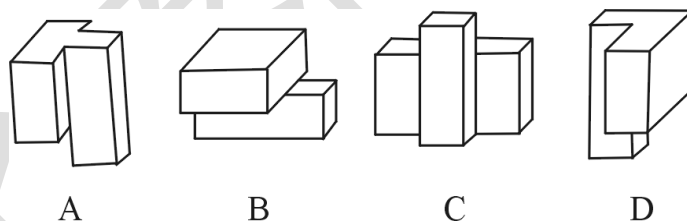
74. 请从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



74. 【答案】 B

【解析】 所给出的四个图形内菱形与圆形交替递减 1 个,三角形依次递增 1 个,B项符合此规律。

75. 以下 4 个立体图形, 哪一个与另外 3 个不同?



75. 【答案】 D

【解析】 重构类。根据立体图形的结构方面的特殊面,可以直接选出 D 选项。其他三个选项中,图形两部分的接触面都位于其中一部分的中间位置。

76. 亦步亦趋: 主见

- A. 兴高采烈: 恐惧
- B. 优柔寡断: 果断
- C. 鼠目寸光: 眼力
- D. 孤陋寡闻: 胆识

76. 【答案】 B

【解析】 本题考查的是语义中的反义词。亦步亦趋:原意是说,你慢走我也慢走,你快走我也快走,你跑我也跑。比喻由于缺乏主张,或为了讨好,事事模仿或追随别人。所以题干中的两个词是反义词。A 项,兴高采烈,多形容兴致高,精神饱满,与恐惧不构成反义词,排除。B 项,优柔寡断,形容做事犹豫,缺乏决断,与果断可以构成反义词,与题干逻辑关系相符。C 项,鼠目寸光,形容目光短浅,没有远见,与眼力构不成反义词,排除。D 项,孤陋寡闻,形容学

识浅陋,见闻不广,与胆识构不成反义关系,排除。因此,本题答案为 B 选项。

77.得陇望蜀:狼子野心

A.沐猴而冠:狐假虎威

B.指桑骂槐:趾高气扬

C.坐井观天:鼠目寸光

D.投桃报李:指雁为羹

77.【答案】C

【解析】得陇和望蜀都是动宾结构,并且两者之间是并列结构,狼子和野心都是名词,并且两者之间是并列关系,C项坐井观天,坐井和观天都是动宾结构,并且前后是并列关系,鼠目和寸光都是名词,前后并列,逻辑关系符合;因此,本题答案为 C 选项。

78.金风送爽:橙黄桔绿

A.春华秋实:冬日夏云

B.山寒水冷:集萤映雪

C.满园春色:花红柳绿

D.秋收冬藏:雪兆丰年

78.【答案】C

【解析】题干中给出的两个成语都是形容秋天的;选项中只有满园春色和花红柳绿都是形容春天的,符合这一规律。所以答案为 C。

79.田径对于(),相当于文学对于()

A.短跑:散文

B.冠军:作家

C.体育:艺术

D.篮球:小说

79.【答案】A

【解析】本题主要考查包含关系。短跑是田径的一种,散文是文学的一种,故答案选 A。

80.卫星:飞船:航天

A.股票:债券:金融

B.错层:复式:别墅

C.预算:结算:决算

D.移动:联通:电信

80.【答案】A

【解析】本题考查并列关系和包含关系。航天包括卫星和飞船,且卫星和飞船为并列关系。金融包括股票和债券,且股票和债券为并列关系,答案选 A。

材料一 根据下列资料,回答 81-85 题:

截至 2014 年 12 月底,全国实有各类市场主体 6932.22 万户,比上年末增长 14.35%,增速较上年同期增加 4.02 个百分点;注册资本(金) 129.23 万亿元,比上年末增长 27.70%。其中,企业 1819.28 万户,个体工商户 4984.06 万户,农民专业合作社 128.88 万户。

2014 年,全国新登记注册市场主体 1292.5 万户,比上年同期增加 160.97 万户;注册资本(金) 20.66 万亿元,比上年同期增加 9.66 万亿元。其中,企业 365.1 万户,个体工商户 896.45 万户,农民专业合作社 30.95 万户。

2014年，新登记注册现代服务业企业114.10万户，同比增长61.41%。其中，信息传输、软件和信息技术服务业14.67万户，同比增长97.87%；科学研究和技术服务业26.26万户，同比增长70.32%；文化、体育和娱乐业6.59万户，同比增长83.51%；教育业0.68万户，同比增长86.17%。

2014年，新登记注册外商投资企业3.84万户，同比增长5.76%。投资总额2763.31亿美元，同比增长15.05%；注册资本1796.39亿美元，同比增长23.87%。

81.截至2012年12月底，全国实有各类市场主体户数最接近以下哪个数字？（ ）

- A . 5100万 B . 4500万
C . 6100万 D . 5500万

81.【答案】D

【解析】2014年12月底，全国实有各类市场主体6932.22万户，比上年末增长14.35%，增速较上年同期增加4.02个百分点。材料给到2014年，问2012年，求间隔基期量。根据间隔增长率公式 $r = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2 = 14.35\% + 10.33\% + 14.35\% \times 10.33\% \approx 26\%$ ，所以2012年12

月底，全国实有各类市场主体为 $\frac{6932.22}{1+26\%} \approx 5500$ ，因此，本题选D。

82.2014年，全国新登记注册市场主体中个体工商户所占比重约为（ ）。

- A . 69% B . 75%
C . 81% D . 85%

82.【答案】A

【解析】2014年个体工商户全国新登记注册市场主体为1292.5万户，其中个体工商户为896.45万户。可知2014年，全国新登记注册市场主体中个体工商户所占比重约为 $896.45/1292.5$ 直除首位商为6，因此，本题选A。

83.2014年，以下哪个现代服务业新登记注册企业的户数同比增速最快？（ ）

- A . 文化、体育和娱乐业 B . 信息传输、软件和信息技术服务业
C . 科学研究和技术服务业 D . 教育业

83.【答案】B

【解析】由材料知，文化、体育和娱乐业增长率为83.51%，信息传输、软件和信息技术服务业增长率为97.87%，科学研究和技术服务业增长率为70.32%，教育业增长率为86.17%，因此，本题选B。

84.2014年，新登记注册外商投资企业户均注册资本约比上年同期增长（ ）。

- A . 8% B . 4%
C . 17% D . 12%

84.【答案】C

【解析】新登记注册外商投资企业3.84万户，同比增长5.76%。注册资本1796.39亿美元，

同比增长23.87%，根据公式 $\frac{a-b}{1+b}$ ，可得 $\frac{23.87\% - 5.76\%}{1+5.76\%} \approx 17\%$ ，因此，本题选C。

85.能够从上述资料中推出的是（ ）。

- A . 2013 年新登记注册科学研究和技术服务业企业不到 20 万户
- B . 2014 年新登记注册现代服务业企业大部分属于教育行业
- C . 2014 年末超过三分之一的农民专业合作社成立不满一年
- D . 2013 年全国实有各类市场主体注册资本（金）不足 100 万亿元

85. 【答案】 A

【解析】 A 选项，2014 年科学研究和技术服务业 26.26 万户，增长率 70.32%，2013 的户数为 $\frac{26.26}{1+70.32\%} \approx 15$ 万户，不足 20 万户，A 选项正确。

B 选项，新登记注册现代服务业企业大部分属于科学研究和技术服务业，不是教育行业，B 选项错误。

C 选项，2014 年农民专业合作社 128.88 万户，2014 年新登记 30.95 万户，成立不满一年的不足三分之一，C 选项错误。

D 选项，2014 年注册资金为 129.23 万亿元，增长率为 27.7%，2013 年注册资金为 $\frac{129.23}{1+27.7\%} > 100$ 万亿，D 选项错误。

因此，本题选 A。

材料二 根据下列资料，回答 86-90 题：

2013 年全国社会保险基本资产情况表

单位：亿元

基金类型 资产项目	城镇职工 基本养老 保险	居民基 本养老 保险	城镇职工 基本医疗 保险	居民基 本医疗 保险	工 伤 保 险	失 业 保 险	生 育 保 险	合计
基金资产总额	29930	3124	8348	1077	1004	3726	518	47727
其中：财政专 户存款	24218	2829	7406	966	923	3495	474	40311
支出户	1234	145	730	83	73	121	41	2427
暂存款	2544	124	197	28	4	94	2	2993
债券投资	54	26	15	-	4	16	1	116
委托运营	595	-	-	-	-	-	-	595
协议存款	1285	-	-	-	-	-	-	1285

86 . 居民基本养老保险基金中的支出户资产总额比居民基本医疗保险基金中的支出户资产总额约高多少亿元（ ）

- A . 62 B . 72
- C . 504 D . 585

86. 【答案】 A

【解析】居民基本养老保险基金的支出户资产总额为 145 亿元，居民基本医疗保险中的支出户资产总额为 83 亿元，则前者比后者高 145-83=62 亿元。故本题应选 A。

87 . 若将城镇职工基本养老保险基金中财政专户资产总额的 10% 转入协议存款，则协议存款总额占社会保险基金资产总额的比重将增加约多少个百分点（ ）

- A . 2 B . 5
- C . 8 D . 12

87. 【答案】 B

【解析】2013年城镇职工基本养老保险中的财政专户存款为24218亿元。若其10%转入协议存款，协议存款总额占社会保险基金资产总额所增加的比重，即为10%城镇财政专户存款占社会保险基金资产总额的比重。故所求即为： $\frac{24218 \times 10\%}{47727} \approx \frac{24}{480} = 5\%$ 。故本题应选B。

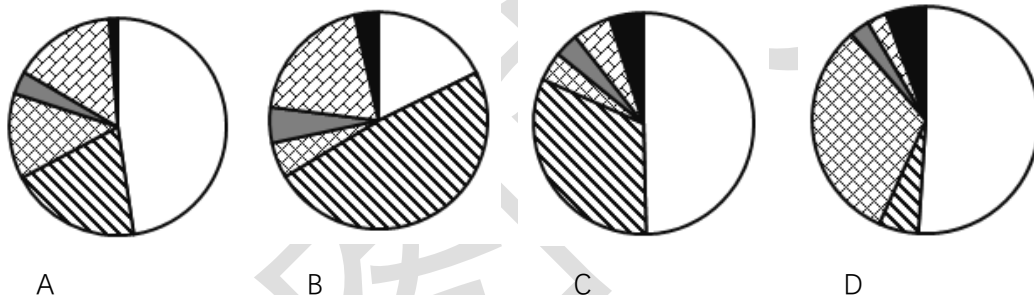
88. 根据基金资产总额从高到低，以下顺序正确的是（ ）

- A. 失业保险 生育保险 居民基本养老保险
- B. 居民基本医疗保险 工伤保险 失业保险
- C. 失业保险 居民基本养老保险 居民基本医疗保险
- D. 城镇职工基本医疗保险 工伤保险 居民基本养老保险

88. 【答案】C

【解析】求“选项中的各项从高到低排序”，且数据均为现期，可判定此题为排序类问题。定位图表，查找数据代入各选项。A项：居民基本养老保险3124亿元>生育保险518亿元，错误；B项：工伤保险1004亿元<失业保险3726亿元，错误；C项：失业保险3726亿元>居民基本养老保险3124亿元>居民基本医疗保险1077亿元，正确；D项：工伤保险为1004亿元<居民基本养老保险3124亿元，错误。选择C选项。

89. 以下哪个图形能够正确反映债券投资总额中各基金的占比情况（ ）



89. 【答案】A

【解析】求“债券投资总额中各基金的占比情况”，可判定此题为现期比重的计算与比较问题。定位图表，债券投资各项分别是54、26、15、4、16、1亿元，总额116亿元，最大的模块占比为 $\frac{54}{116} < 50\%$ ，排除C、D选项，有两个模块相近，占比 $\frac{16}{116} \approx 13.8\%$ ，比相近两模块小的有两个。观察选项，A选项最接近。故本题应选A。

90. 能够从上述资料推出的是（ ）

- A. 除居民养老保险基金外，其他社保基金均无协议存款投资
- B. 城镇职工基本养老保险基金资产总额是居民基本养老保险基金的8倍多
- C. 城镇职工基本医疗保险基金的资产项目类型数少于其他社会保险基金
- D. 城镇职工基本养老保险基金资产总额高于表中其他各项基金总额之和

90. 【答案】D

【解析】A项：除城镇职工基本养老保险外，其他各项基金无协议存款投资，错误；B项：城镇职工基本医疗保险金额为8348亿元，居民基本医疗保险金额为1077亿元，有：

$$\frac{8348}{1077} < 8$$

，错误；

C项: 城镇职工基本医疗保险的项目比居民基本医疗保险多, 错误;

D项: 城镇职工基本养老保险基金金额为 29930 亿元, 总金额为 47727 亿元, 其他总和为: $47727-29930 \approx 17800$ 亿元 < 29930 亿元, 正确。

故本题应选 D。

材料三 根据下列资料, 回答 91-95 题:

2012 年上半年, 石油和化工行业规模以上企业累计总产值 5.89 万亿元, 同比增长 12.5%; 利润总额 3535.4 亿元, 同比下降 15.9%; 主营业务收入 5.60 万亿元, 同比增长 10.4%; 资产总计 8.10 万亿元, 同比增长 12.8%; 从业人员 648.9 万人, 同比增长 2.8%; 固定资产投资 7341.72 亿元, 同比增长 30.7%; 进出口总额 3320.69 亿美元, 同比增长 10.4%。

2012 年 1—6 月, 全国原油产量 1.01 亿吨, 同比增长 1.6%; 天然气产量 536.2 亿立方米, 同比增长 6.3%; 原油加工量 2.29 亿吨, 同比增长 1.7%; 成品油产量 1.38 亿吨, 同比增长 4.4%; 化肥总产量 (折纯) 3705.1 万吨, 同比增长 11.9%; 农药原药产量 (折 100%) 172.4 万吨, 同比增长 21.7%; 乙烯产量 758.4 万吨, 同比下降 3.3%; 甲醇产量 1311.3 万吨, 同比增长 17.3%; 硫酸产量 3737.8 万吨, 同比增长 6.1%; 烧碱产量 1304.1 万吨, 同比增长 3.2%; 纯碱产量 1203.1 万吨, 同比增长 7.5%; 合成树脂 2605.2 万吨, 同比增长 9.4%; 轮胎外胎产量 4.20 亿条, 同比增长 8.2%。

6 月份, 石油和化工行业规模以上企业进出口总额 518.3 亿美元, 同比增长 2.4%, 增速较 5 月显著回落, 环比下降 11.4%。其中, 进口总额同比增长 3.6%, 创年内新低; 出口同比降幅 0.4%, 延续出口低迷态势。1—6 月全行业规模以上企业进出口总额, 增幅比 1—5 月回落 1.6 个百分点, 占全国进出口贸易总额的 17.5%, 累计逆差 1543.38 亿美元, 同比扩大 19.3%。

91. 2011 年上半年石油和化工行业规模以上企业的产值利润率 (利润 \div 产值) 约为 ()。

A. 5%

B. 8%

C. 12%

D. 18%

91. 【答案】 B

【解析】 “2012 年上半年, 石油和化工行业规模以上企业累计总产值 5.89 万亿元, 同比增长 12.5%; 利润总额 3535.4 亿元, 同比下降 15.9%” 可知, 2011 年上半年石油和化工行业规模以上企业的产值利润率 (利润 \div 产值) 为, 所以本题选 B。

92. 在第 2 段提到的各类产品中, 2012 年 1—6 月产品产量同比增长率超过全行业规模以上企业累计总产值的同比增长率的产品类别有几个? ()

A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

92. 【答案】 A

【解析】 “2012 年上半年, 石油和化工行业规模以上企业累计总产值 5.89 万亿元, 同比增长 12.5%”, 2012 年 1—6 月产品产量同比增长率超过 12.5% 的是农药原药 (同比增长 21.7%) 和甲醇 (同比增长 17.3%), 因此本题选 A。

93. 2012 年 6 月石油和化工行业规模以上企业进出口总额, 比同年 1—5 月间平均值约 ()。

A. 高 42 亿美元

B. 低 42 亿美元

C. 高 51 亿美元

D. 低 51 亿美元

93. 【答案】 B

【解析】 2012 年上半年石油和化工行业规模以上企业进出口总额为 3320.69 亿美元, 2012 年 6 月石油和化工行业规模以上企业进出口总额为 518.3 亿美元, 则同年 1—5 月间平均值为 (亿美元), $560-518=42$ (亿美元)。因此, 2012 年 6 月石油和化工行业规模以上企业进出口总

额比同年 1—5 月间平均值约低 42 亿美元,因此本题选 B。

94.2012 年上半年全国进出口贸易总额约为多少万亿美元? ()

- A.1.3
B.1.5
C.1.7
D.1.9

94.【答案】D

【解析】2012 年上半年,全行业规模以上企业进出口总额为 3320.69 亿美元,占全国进出口贸易总额的 17.5%。因此,2012 年上半年,全国进出口贸易总额为(亿美元) ≈ 1.9 (万亿美元)。因此本题选 D。

95.以下关于石油化工行业规模以上企业的描述,与资料相符的是 ()。

- A.2012 年上半年,固定资产投资同比增加 2000 多亿元
B.2012 年上半年,我国原油产量超过同期原油加工量的一半
C.2012 年上半年,平均每月生产 7000 余万条轮胎外胎
D.2012 年上半年,平均每名从业人员实现主营业务收入超过 50 万元

95.【答案】D

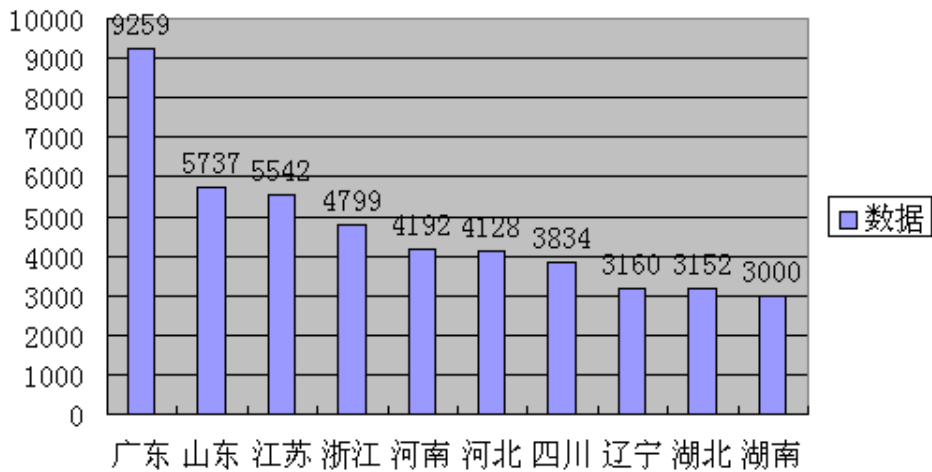
【解析】 $30.7\% < 1/3$,则 2012 年上半年固定资产投资同比增加 2000,A 项错误;2012 年 1—6 月,全国原油产量 1.01 亿吨,原油加工量 2.29 亿吨,原油产量小于同期原油加工量的一半,B 项错误;2012 年上半年,轮胎外胎产量 4.20 亿条,则平均每月生产 $4.20/6 = 0.7$ (亿条)=7000(万条),C 项错误;2012 年上半年,主营业务收入 5.60 万亿元,从业人员 648.9 万人,则平均每名从业人员实现主营业务收入为 0.0086 (亿元)=86(万元),超过 50 万元,D 项正确。因此本题选 D。

材料四 根据下列资料,回答 96-100 题:

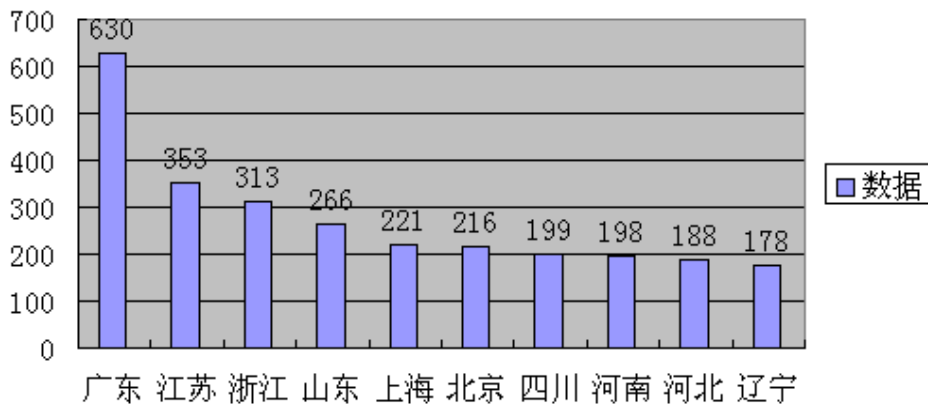
2010 年 1-6 月,全国电信业务收入总量累计完成 14860.7 亿元,比上年同期增长 21.4%;电信主营业务收入累计完成 4345.5 亿元,比上年同期增长 5.9%。其中,移动通信收入累计完成 2979 亿元,比上年同期增长 11.2%,比重提升到 68.55%,增加了 3.24%;固定通信收入累计完成 1366.5 亿元,比重下降到 31.45%。

2010 年 1-6 月,全国电话用户净增 4920.4 万户,总数达到 11.1 亿户。其中,固定电话用户减少 876.7 万户,降至 3.05 亿户;移动电话用户增加 5797 万户,总数突破 8 亿户,达到 8.05 亿户。

2010年6月移动电话用户数量排名前十的省份（万户）



2010年1--6月电信主营业务收入排名前十的省份（亿元）



96.2010年1-6月我国电信业务收入总量比上年同期增长：（ ）

- A.2476.7亿元 B.2619.6亿元
C.2972.0亿元 D.3180.2亿元

96.【答案】B

【解析】电信业务比收入总量增长了 $14860.7 \times 21.4\% / (1 + 21.4\%) > 14860.7 \div 6 \approx 2619.6$, 所以选择 B 选项。

97.截止2010年6月，我国的移动电话用户占全国电话用户的比重相比2009年底约：（ ）

- A.增加2% B.增加8%
C.减少2% D.减少8%

97.【答案】A

【解析】移动电话用户占全国电话用户的比重,2010年为 $8.05/11.1 \approx 0.725$,2009年为 $(8.05-0.58)/(11.1-0.49) \approx 0.704$, $0.725-0.704 \approx 0.02$,所以选择 A 选项。

98.根据上面的图表资料，可以推出的是：（ ）

- A.2010年1-6月，山东省的户均电信主营业务收入小于江苏省和浙江省

B.2010年 1-6 月，北京、上海的电信主营业务收入主要来自于固定通信

C.2010年 6 月，广东省的固定电话用户数量排名全国第一

D.按照全国移动电话用户 2010 年上半年的平均增速，到 2011 年 1 月，广东省的移动电话用户数量将突破 1 亿

98.【答案】D

【解析】A 选项:材料中未给出山东省的主营业务用户数,因此无法求出户均数值,A 项错误; B 选项:材料中未给出北京、上海的主营业务收入构成,B 项错误; C 选项:无法求出各地区固定电话用户数,C 项错误; D 选项:计算可知,到 2011 年 1 月,广东省的移动电话用户数量将突破 1 亿,D 正确, 所以选择 D 选项。

99.2010年 1-6 月，我国固定通信收入比上年同期减少约：（ ）

A.3%

B.11%

C.4%

D.31%

99.【答案】C

【解析】固定通信收入 2010 年为 1366.5 亿元,2009 年为 $4345.5 / (1 + 5.9\%) \approx 2979 / (1 + 11.2\%) \approx 1424$ 亿元, $1424 / 1366.5 \approx 0.04 = 4\%$ 所以选择 C 选项。

100.根据上述资料判断，下列说法中正确的是：（ ）

A.2010年我国的移动电话用户首次达到 8 亿

B.2010年我国电信业务收入总量主要来自电信主营业务

C.2010年 6 月，广东省移动电话用户数大于辽宁、湖北、湖南三省之和

D.2010年 1-6 月，我国南方地区的电信主营业务收入普遍高于北方地区

100.【答案】A

【解析】A 选项:根据材料第二段可知,2010年移动电话用户首次达到 8 亿,A 正确; B 选项:2010年 1-6 月电信业务总收入为 14860.7 亿元,电信主营业务完成 4345.5 亿元,显然不是主要部分,B 错误; C 选项:广东为 9259,辽宁+湖北+湖南=3160+3152+3000=9312,广东用户数小于三省之和, C 错误; D 选项:山东是北方却高于上海,D 项错误, 所以选择 A 选项。