

行测（十一）

一、常识判断

1. 2015年11月30日，国际货币基金组织宣布将人民币纳入特别提款权（SDR）货币篮子。以下说法正确的是（ ）。
- A. 中国以后的外汇储备都将以SDR计价
人民币已经获得世界货币的地位
- B. 中国居民可直接用SDR进行海外购物
D. 人民币可在世界任何地方自由兑换
2. 关于公安机关职权描述不正确的是（ ）。
- A. 需要调查取证的，应迅速开展调查
B. 调查暴恐嫌疑人员，只能在公安机关进行
C. 关于暴恐相关调查，有权向单位、个人收集信息
D. 针对暴恐嫌疑人员，要按照法律规定进行调查、盘问、传唤
3. 所谓硬水是指水中存在较多的矿物质成分，水的硬度指的是水中钙镁离子的总和。下列关于硬水的说法错误的是（ ）。
- A. 加入石灰能降低水的硬度
B. 可以用肥皂水鉴别软硬水
C. 将水煮沸可以降低水的硬度
D. 可以长期饮用硬度较高的水
4. 全国两会开幕前，人大代表、政协委员们为了提交议案、提案，会对社会经济发展问题进行深入的调查研究。这体现的哲理是（ ）。
- A. 主观与客观具体的历史的统一
B. 具体问题具体分析
C. 科学理论对实践具有指导作用
D. 意识是人脑对客观事物的正确反映
5. 李强买房首付不够，向好友刘雷借了三万元，由于关系非常好，双方没有约定还款期限和利息。依照法律规定（ ）。
- A. 刘雷无权要求李强支付利息，但可以要求李强立即还款
B. 刘雷无权要求李强支付利息，但可以要求李强适时还款
C. 刘雷有权要求李强按银行同期存款利率支付利息
D. 刘雷有权要求李强按银行同期贷款利率支付利息
6. 在日常生活中，佩戴饰品有一定的学问和讲究，下列不符合饰品佩戴礼仪的是（ ）。
- A. 同时佩戴多种饰品，一般不应超过3种
B. 佩戴饰品应与性别、年龄、职业等匹配
C. 戒指戴在中指上，一般表示已婚
D. 佩戴两种以上饰品，一般要求同质
7. 深圳是一座生态园林城市，全市建成区绿化覆盖率45.07%，是中国首个（ ）。

A. 国家卫生城市 B. “全球环境500佳”城市 C. 国家园林城市 D. 国际花园城市

8. 习近平总书记在党的群众路线教育实践活动总结大会上的讲话指出：“知屋漏者在宇下，知政失者在草野，让群众满意是我们党做好一切工作的价值取向和根本标准，群众意见是一把最好的尺子。”这一党建理念所依据的哲理是（ ）。

A. 人民群众是实践的主体，生产力主体，历史创造者 B.
社会基本矛盾决定社会发展的基本性质和总趋势C.
上层建筑适应经济基础需要是社会发展的基本规律D.
社会历史发展是无数个人力量合力作用的结果

9. 下列不能用来酿酒的农作物是（ ）。

A. 谷子 B. 玉米 C. 红薯 D. 黄豆

10. 声音与人们的生活密切相关，以下有关声音现象的说法正确的是（ ）。

A. 市区内禁止鸣笛是为了减弱声音在传播过程中的噪音B.

用超声波能粉碎人体内的结石，说明超声波具有能量

C. “闻其声而知其人”主要是根据声音的音调进行判断的 D.

在生活中，有些高科技产品，不振动也可以发出声音

11. 金花茶是广西特有花卉，国内誉其为“植物界的熊猫”，国外称它为“梦幻中的黄色山茶花”，目前广西（ ）建立了世界上唯一的花茶自然保护区。

A. 龙州 B. 钦州 C. 南宁 D. 防城港

12. 下列说法错误的是（ ）。

A. 蓝藻对地球表面从无氧变成有氧的大气环境起了巨大作用 B.

植物光合作用主要在细胞的线粒体中进行

C. 呼吸作用分为有氧呼吸和无氧呼吸两种类型D.

种子植物是地球表面绿色的主体

13. 在数千年历史发展过程中，陕西人创造了独具特色的“陕西精神”。下列不属于“陕西精神”的是（ ）。

A. 爱国守信 B. 弃农兴商 C. 宽厚包容 D. 勤劳质朴

14. 下列关于陕籍作家与其作品对应错误的是（ ）。

A. 杜鹏程：《创业史》 B. 路遥：《平凡的世界》

C. 贾平凹：《浮躁》 D. 陈忠实：《白鹿原》

15. 下列哪部书典型反映了魏晋时期人们的精神风貌？（ ）

A. 《山海经》 B. 《搜神记》 C. 《世说新语》 D. 《桃花源记》

16. 关于史记记载的内容，下列对应正确的是（ ）。

A. 《史记》：李斯主张郡县制 B. 《汉书》：孔融讨伐黄巾军

C. 《后汉书》：梁武帝舍身佛寺 D. 《三国志》：王羲之泛舟东海

17. 根据《中华人民共和国水土保持法》，为了预防和治理水土流失，保护和合理利用水土资源，减轻水、旱、风沙灾害，改善生态环境，保障经济社会可持续发展，国家鼓励和支持在山区、丘陵区、

风沙区以及容易发生水土流失的其他区域，采取的有利于水土保持的措施包括（ ）。

- A. 免耕 B. 以煤、电、气代替薪柴 C. 舍饲圈养 D. 从生态脆弱地区向外移民

18. 2013年7月24日晚，一列高速火车在西班牙北部加西利亚地区脱轨，导致数十人死亡。而导致脱轨的直接原因是列车在弯道处严重超速，因为列车转弯速度过快，以致（ ）发生侧翻。

- A. 向心力太小 B. 离心力太小 C. 向心力太大 D. 离心力太大

19. 射频识别技术是一种通信技术，可通过无线电讯号识别特别目标并读写相关数据，它最重要的优点是接触识别。下列属于应用射频识别技术的产品是（ ）。

- A. 公交一卡通 B. 二代身份证 C. 感应式门禁卡 D. 电话磁卡

20. 劳动者依法享受以下哪些假期时，用人单位应按劳动合同规定的标准支付劳动者工资？（ ）

- A. 年休假 B. 探亲假 C. 婚假 D. 丧假

二、言语理解与表达

21. 哈佛大学的一位校长曾提出这样的思考：我们培养出来的青年人该用什么样的方式来回报这所学校？是选择自己更好的生活，还是更好地为公众服务？150年过去了，这个问题仍然可以_____当下。这位校长希望有朝一日能够在学校的纪念碑上，_____选择后者的毕业生的名字。今天，在中国，已经有越来越多的青年人作出了这样的人生抉择。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 叩问 雕刻 B. 质问 铭刻 C. 拷问 镌刻 D. 追问 铭记

22. 文风源于内心，你表面上可以做到不动声色，但作为情感的_____，文字通常会将你内心的感受直接表现出来。一个人的文风并不是_____的，它会随着人的年龄、心态、思想内涵及_____的变化而改变。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 宣泄 一成不变 阅历 B. 抒发 一以贯之 经历
C. 爆发 一蹴而就 资历 D. 表露 持之以恒 历练

23. 东北人口流失由一系列复杂的原因造成，有很多是全国性问题，也有一些是东北独有的，无需过度渲染，也不可_____。具体考察外流人口，大部分主要从事保洁、保安等简单劳动，这是近年来东北经济发展不振的一个结果，而不是一个原因。人口由经济欠发达地区向发达地区集中的普遍现象，本质上体现的则是地区间资源配置失衡。_____，趋利避害是人的本性，没有什么能够阻止人_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 视而不见 但是 远走高飞
B. 粗心大意 然而 择木而栖
C. 漠然置之 而且 北雁南飞
D. 掉以轻心 毕竟 用脚投票

24. 现在新疆摘棉花都已经请不到人，人都跑到外地去了，这么大面积的棉花田怎么办？美国摘棉

花靠的全是机械，以色列摘西红柿也全是_____，但我们的农业基本上都靠人。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 智能化 B. 无人化 C. 机械化 D. 自动化

25. 文化自信不是天上掉下来的，也不是仅仅在嘴上说说的，更不是虚无缥缈的“_____”。文化自信来自对民族历史的深刻了解，对国家现实的全面把握，对发展战略的正确设计，对前途目标的精准判断。

填入下列横线处的词语，最恰当的一项是（ ）。

- A. 画饼充饥 B. 纸上谈兵 C. 空中楼阁 D. 水中捞月

26. 上世纪末开始的十几年间，中国大学招生数激增了五六倍，为制造业和高科技行业提供了_____的劳动力。但增长速度过快，远超过普通或无技能劳动力的增速，在就业市场造成错位，反而是农民工供不应求。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 源源不断 B. 应有尽有 C. 形形色色 D. 数不胜数

27. 从政策效应看，中国区域政策培育了经济发展的重点区域，促进了欠发达地区的发展，增强了区域发展的协调性，拓展了区域合作的深度和广度，_____了区域发展的内涵。但相对于中国幅员辽阔的地域而言，我国以往的区域发展政策存在按大区域简单划分的问题，需要通过设计更为精密化的政策工具来_____中央或上级政府的政策意图。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 揭示 明确 B. 丰富 落实
C. 升华 理解 D. 凸显 执行

28. 毋庸讳言，由于历史的原因，中国看待西方总有一个_____的影子，那就是历史的悲情。如果说，这种悲愤过去的外在表现主要是悲，那么今天的表现形式更多的是傲，两者的内在逻辑_____；我们缺乏与西方世界在心理上真正的平等对视。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 挥之不去 一脉相承 B. 纠缠不清 如出一辙
C. 阴魂不散 一以贯之 D. 排解不掉 一体相连

29. 这个世界不是孤岛，谁都不可能真的“_____”，尤其是在网络时代，个人的生活越来越多地与他人关联，旁观他人的生活，感受别人的情绪，接受他们的“传播”。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 洁身自好 B. 自得其乐 C. 独善其身 D. 一尘不染

30. 依次填入下列横线处的词语，最恰当的一组是（ ）。

_____《现代世界的诞生》《政治秩序的起源》等书并未冠以“现代化”的字眼，_____都是紧紧围绕现代化的某些侧面展开的，_____它们也都出于各自的理论视角重点探讨了中国现代化问题。

- A. 因为 所以 并且 B. 尽管 但是 而且
C. 既然 并非 虽然 D. 如果 除非 那么

31. ①今年全国两会实行矿泉水“实名制”，不再提供沏茶服务。这_____不是一种创新？

②只要我们还拥有生命，就得对生命负责，让生命_____出光彩。

③我们经历了灾难的创痛，更在灾难中铸就了不屈的精神，_____了无尽的力量。

- A. 难道 散发 凝结 B. 何尝 散发 凝聚
C. 何尝 焕发 凝聚 D. 何曾 焕发 凝结

32. 对诚实的否定固然令人遗憾，但人们尚可从精神上、道德上的肯定中得到_____。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 偿还 B. 回报 C. 弥补 D. 欣慰

33. 真正的信息公开，当然要求政府要在第一时间发布信息，但更重要的是，不能_____信息的发布渠道，而必须尊重媒体多渠道地报道、展现事实，在多元的信息和声音的“竞争”中由公众判断事实在哪里。政府调查的能力有限，可能被假象所_____，所以需要媒体调查的跟进，这对政府的调查是一个有益的信息补充；更重要的是，政府在利益的绑架下，可能会习惯性地瞒报虚报、掩盖事实，这就需要媒体的报道与政府的调查相互_____，从而在信息的竞争和交叉中逼出真相。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 主导 迷惑 证明 B. 垄断 蒙蔽 印证
C. 操纵 瞒骗 检验 D. 控制 遮掩 验证

34. 保障粮食安全，确保主要农产品基本供给，是保持国民经济健康持续稳定_____的战略需要。

- A. 运转 B. 运作 C. 运营 D. 运行

35. 生命在于运动，运动能塑造我们强健的身体，增强抵抗疾病的能力。当然，它对大脑也是有益的。但事实上，运动应该_____，否则会使人反应迟钝。长时间大强度运动会使人脑组织兴奋性降低，会使能源物质ATP（腺嘌呤核苷三磷酸）耗竭，对大脑机能造成损伤。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 因人而异 B. 张弛有道 C. 适可而止 D. 循序渐进

36. 回溯整条产业链，中国奶粉业的困境是上游小农经济的困境。中国处于人口出生高峰期，所需奶粉量与出产之间存在巨大的缺口，高质量的奶源是稀缺产品，尤其在草场退化，奶农自养为主的今天，传统的畜牧模式已经成为中国奶粉发展最大的掣肘。我国的奶源无法满足暴涨的市场需求，如果要保障有质量的奶源，需要将目前的小农式散养模式，转变为工业牧场式养殖模式，而这需要土地流转、农业人口分流、原始资本大量投入等诸多根本性改革，难度比恢复奶粉信用还高。

这段文字意在说明中国奶粉业（ ）。

- A. 产业链布局上存在先天不足 B. 从生产模式上变革困难重重
C. 短时间内难以摆脱进口依赖 D. 恢复自身行业信用尚待时日

37. 字库塔，也称字库、惜字塔、焚字塔、敬字亭等等，顾名思义，是古时焚烧字纸的塔形建筑。古人认为文字神圣而崇高，写有文字的纸张不应随意丢弃，哪怕废纸也需洗净焚化。焚烧字纸时非常郑重，不但有专人，还有专门的礼仪。有些地方的村民还组织“惜字会”，除了自愿外，人们义务上街收集字纸。所有用过的经史子集，磨损残破之后，要先将其供奉在字塔库内十年八载，然后择良辰吉日行礼祭奠之后，再点火焚化。从明代开始，字库塔在中国南方出现，至清代，敬惜字纸的信仰发展巅峰，

现在遗存的字库塔也多为清代建造。

根据这段文字，可以看出作者的主要意图是（ ）。

- A. 呼吁今人勿失对字体的敬畏
- B. 肯定古人对字纸的神圣信仰
- C. 阐述古人惜字敬字具体仪式
- D. 说明字库塔建造的历史变迁

38. 政府采购作为公共财政管理的一项重要制度安排，本意是规范政府购买行为、节约财政资金、从源头上防治腐败。采购部门不从价格上把关，便违背了制度的初衷。中国社科院公布的一份调研显示，一些地方政府在采购办公用品过程中，有近八成的商品高于市场价格。这反映了两个方面的问题：一方面是采购需求的不合理，只求贵的不求对的；另一方面则是政府采购招标环节中存在猫腻。政府采购谁来监督一直是采购制度的软肋所在，采购招标在没有阳光的空间操作，反而导致了“逆市场竞争”的乱象。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 政府采购制度的初衷是防止腐败
- B. 政府采购需要在相关监督下进行
- C. 采购需求的不合理导致政务腐败
- D. 政府采购中存在大量的违规行为

39. 中国历史上也曾有犀牛栖息。春秋时期气候温暖湿润，长江一带分布有许多苏门答腊犀牛。那时的楚国人捕猎犀牛，用它们的皮制作犀甲。《关尹子》中有一个为后人熟知的成语“犀牛望月”，说的就是犀牛因独角挡住视线而看不到月亮。《墨子·公输》中也有这样的描述：“荆有云梦，犀兕麋鹿满之。”但到了战国以后，气候开始转冷，加上人为捕猎的因素，犀牛一再南迁，最终在中国境内不再有它们的踪迹。

以下叙述不符合文意的是（ ）。

- A. 犀牛曾与麋鹿同时在我国生存
- B. 犀牛要在温暖湿润的地方生存
- C. 过度捕猎是导致犀牛南迁的主要因素
- D. 中国古代曾经因为军事用途捕猎犀牛

40. 人们普遍认为，肉食最有营养。但是许多研究证明食肉过多导致的肥胖实际上也是一种营养缺乏。在欧美家庭中的肥胖症人群中，患有骨质疏松的病例比比皆是，为什么吃肉越多越缺钙呢？肉是酸性食物，当过度地摄入酸性食物之后，身体的酸碱失衡了，所以人体的自我调节功能就要把各个部位，比如骨骼中、血液中的钙都调动到消化道里来进行酸碱平衡，这样骨骼中的钙就会越来越少。现代人的生活方式，进食习惯和生理代谢使我们的身体愈发向偏酸方向发展，而偏酸的身体就会使很多疾病发生。究其原因，就是饮食结构不当导致的。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 食肉过多是肥胖的主要原因
- B. 骨质疏松的防治应从饮食入手
- C. 酸碱平衡是机体健康的重要指标
- D. 及时补充碱性食物有助营养吸收

41. 当前我国财富分配不均，贫富差距过大，在很多城市商场、博物馆、影剧院门口摆放着，“衣冠不整者禁止入内”的告示牌；听证会上不曾见到农民工的身影；金额系统对贷款人担保或抵押都设有限制；巨额的择校费也把穷人及其子女挡在名校门外。

这段话支持了一种观点，即（ ）。

- A. 当前中国经济领域广泛存在社会排斥现象
- B. 当前中国在公共领域广泛存在着排斥穷人的现象

- C. 公平社会绝对不可以排斥穷人 D. 社会不公平最终将导致社会不稳定

42. 全球变暖是老天爷对人类开出的罚单，便宜且容易利用的矿石燃料，是推动近现代经济增长的重要源泉之一，但科学证明这可能带来灾难性的气候变化。目前不得不面对的现实是，人类必须为自己的排放埋单。如果世界上只有一个国家，此事就相对简单，不管成本多大，最终都由这个国家承担。但问题是，世界上有许多国家，国情历史大不相同，这张巨额罚单究竟在各国间如何分配，就成了关于全球变暖问题谈判最核心的问题。所有的国家，他们作出的所有的减排承诺，最后都会有一张价格标签，承诺越多，价码越高。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 减排成本份额应按各国的排放量合理分配 B. 沉重的减排成本有可能拖累全球经济增长
C. 遏制全球变暖需要支付巨额经济成本 D. 利益是应对全球变暖问题的最大症结

43. Argo计划是1998年推出的全球海洋观测试验项目，十余年来，30多个沿海国家通力合作，在全球各大洋分布近万个Argo浮标，组成了全球海洋监测网，首次实现了真正意义上的对全球海洋上层温度、盐度和海流的实时观测。通过共享数据，各国海洋和气象科学工作者利用大数据技术处理海量数据，研究海洋气候对极端天气和全球气候的影响，收获了新的成果。Argo计划改变了人类对海洋内部的监测手段和方式，填补了海洋气象的空白，并为其他全球性科研合作项目起到示范作用。

根据文字，以下说法正确的是（ ）。

- A. 只有沿海国家能从Argo计划中受益
B. 8年前尚无系统的全球海洋实时观测项目
C. 大数据技术是全球性科研合作项目的必备技术
D. 以往的监测手段难以实现对全球海洋的实时观测

44. 2008年冬天，美国有超过三分之一的商业蜂箱出现了蜂群崩溃症候群。某些蜂群中的所有工蜂突然消失或死亡，导致蜂窝中只剩下孤独的蜂王。这种综合症已经传到了欧洲许多国家，如法国、比利时、意大利、葡萄牙和西班牙等。如果没有这些蜜蜂，许多与人类生活相关作物也将无法存在，如大豆、棉花、杏、向日葵等。全球几乎三分之一的食物都与蜜蜂的行为有关。如果他们灭绝，随之而来的将是严重的食物紧缺、饥饿、暴力和骚乱等严重社会问题。

下列无法从原文推出的是（ ）。

- A. 蜂王比工蜂对族群崩溃症候群有强力的抵抗力 B. 美国的蜂群崩溃症候群早于欧洲
C. 蜂群崩溃症候群会导致严重的社会问题 D. 缺乏食物是工蜂消失的主要原因

45. 野生动物个体在环境中的绝大部分行为，都可以回溯到它的基因；个体间不同文化传承即便存在，影响也通常微乎其微。如果两群狼面对同一场景做出了不同反应，那是因为它们的遗传特征不同，而不是因为它们各自经历了不同的狼群历史、有不同的狼群文化。就算有动物因为和人的相处而从人类这里习得了复杂的行为，当它们回归野外时也几乎不可能把自己学会的“人类技巧”教给其他同类，改变原有文化。

这段文字主要说明（ ）。

- A. 文化对野生动物行为的影响甚微 B. 野生动物的行为主要源于遗传
C. 与人相处对野生动物的影响甚微 D. 野生动物没有真正意义上的文化

46. 波普尔提出了“可证伪性”理论，他认为任何学说要成为科学理论，必要条件是它必须是可证伪的，也就是说可以通过反例来证明其伪。“天鹅是白的”这个命题是可证伪的，如果找到一只黑天鹅，这个命题就会被证明是错的；“如果我从小开始学钢琴，现在一定能够成为一名钢琴家”，这个命题是不可证伪的，现在的“我”无法重新走一遍人生，也就无法验证其真伪。只有经过多次验证，不能被推翻的理论才能成为科学。即使成为科学的理论，某种意义上仍然是假说。科学家的正确态度应该是，不断试图推翻自己建立的学说，寻求对自己学说的批评、探究更正确的学说。唯有此，才能不断接近真理。

与这段文字中波普尔的理论不相符的是（ ）。

- A. 可证伪性是科学与非科学理论的分界标准
- B. 任何科学理论都是针对问题所作的一种假说
- C. 在科学活动中不能把现有理论当作终极真理来顶礼膜拜
- D. 任何事物的内在规律或“本质”都是可以认识和可预见的

47. 研究人员的大脑镜像实验显示，厌食症患者大脑中负责协调情绪和负责制定计划并感知后果的两部分神经回路不平衡，导致面对食物时，这两部分神经回路会轮流控制患者的感官，使患者一方面饱受饥饿感的煎熬，一方面又因为觉得可能发胖而不敢进餐。

这段文字主要探讨了（ ）。

- A. 厌食症的生理成因
- B. 厌食症患者所受痛苦
- C. 厌食症与恐惧心理的联系
- D. 厌食症患者表现出的症状

48. 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

49. ①群岛的总面积约为6.1万平方公里，和爱尔兰差不多大
- ②斯瓦尔巴群岛位于北大西洋和北冰洋的交界处，被公认为是北冰洋的门户，同时也是前往北极点的出发地
- ③斯瓦尔巴群岛中面积最大的岛名叫“斯匹茨卑尔根”，形状极不规则，边缘布满峡湾
- ④海水顺着峡湾倒灌进来，最长的峡湾甚至可以深入内陆上百公里
- ⑤这个词来自挪威语，指的是由冰川侵蚀而成的V形峡谷
- ⑥峡湾的一头连接内陆冰川，另一头直通大海

将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②①③⑤⑥④ B. ②③⑤①④⑥ C. ③⑤⑥④①② D. ③①⑤②⑥④

50. ①一个人的表情能改变容颜，特别是日积月累的表情，具有滴水穿石的效果

②一个人的面容是天生好的

③你看那些老年夫妻，经过多年饮食和趣味的磨合，表情越来越趋相同，一颦一笑都相仿

④这种美除了有较好的面容作底子，更重要的是表情和气度在起作用

⑤少年的美或许是惊艳的，但只称得上漂亮，只有过了成年，甚至到了色衰的中老年，才可称得上美 将

以上5个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ①③⑤④② B. ⑤③①②④ C. ⑤③②①④ D. ②⑤④①③

三、数量关系

51. $\sqrt{2}$, 2, 3, $\sqrt{17}$, $2\sqrt{7}$, ()

A. 6

B. 7

C.

$\sqrt{42}$

D.

$4\sqrt{3}$

52. 3, 4, 6, 8, (), 14

A. 10

B. 11

C. 12

D. 13

53. 1, 6, 13, 22, 33, ()

A. 36

B. 40

C. 42

D. 46

54. 123456, 61234, 4612, (), 62, 2

A. 326

B. 261

C. 246

D. 512

55. 36, 45, 70, 119, 200, ()

A. 321

B. 341

C. 421

D. 441

56. 甲、乙两工厂接到一批成衣订单，如一起生产，需要20天时间完成任务，如乙工厂单独生产，需要50天时间才能完成任务。已知甲工厂比乙工厂每天多生产100件成衣，则订单总量是多少件成衣？

()

A. 8000

B. 10000

C. 12000

D. 15000

57. 从甲地到乙地111千米，其中有 $\frac{1}{4}$ 是平路， $\frac{1}{2}$ 是上坡路， $\frac{1}{4}$ 是下坡路。假定一辆车在平路的速度是20千米/小时，上坡的速度是15千米/小时，下坡的速度是30千米/小时。则该车由甲地到乙地往返一趟的平均速度是多少？()

A. 19千米/小时

B. 20千米/小时

C. 21千米/小时

D. 22千米/小时

58. 四个烧杯甲、乙、丙、丁的容量比为3:4:8:10。用甲烧杯装满与水比重相同的A溶液倒入丙烧

杯后，用水兑满，然后将混合的溶液倒入乙烧杯至满后，将剩下的部分倒入丁烧杯并用水将丁烧杯注满。问此时乙烧杯中A溶液的浓度是丁烧杯中的多少倍？（ ）

- A. 2 B. 2.5 C. 4 D. 6

59. 环形跑道长400米，老张、小王、小刘从同一地点同向出发，围绕跑道分别慢走、跑步和骑自行车。已知三人的速度分别是1米/秒、3米/秒和6米/秒。问小王第3次超越老张时，小刘已经超越了小王多少次？（ ）

- A. 1
B. 2
C. 3
D. 4
E. 5
F. 6
G. 7
H. 8

60. 有一堆围棋子，白子颗数是黑子的3倍，每次拿出5颗白子，3颗黑子，经过若干次后，剩下的白子是黑子的9倍。问原来白子最少有多少颗？（ ）

- A. 22 B. 27 C. 33 D. 66

61. 李亮和刘纯两人采购同一款录音笔，如果一次购买数量不足50个，每个售价176元；如果一次购买50~99个，每个售价160元；如果一次购买100个及以上，每个售价144元。如果李亮和刘纯分别购买，共要付18688元，如果两人合买，可以节省2416元。问两人中购买录音笔数量较少者买了多少个录音笔？（ ）

- A. 52 B. 56 C. 20 D. 38

62. 甲地在乙地正东5公里，某天早上7点30分，小赵从乙地出发，以每小时15公里的速度骑车前往甲地找小张，但在小赵出发的同时，小张也出发以每小时9公里的速度向正北方向跑步锻炼。小赵到甲地后立刻沿小张跑步的路径以每小时12公里的速度追小张，追上小张后，两人以每小时10公里的速度从相遇点沿直线距离返回乙地。问返回乙地时的时间是几点？（ ）

- A. 10点08分 B. 10点14分 C. 10点20分 D. 10点02分

63. 在2011年世界产权组织公布的公司全球专利申请排名中，中国中兴公司提交了2826项专利申请，日本松下公司申请了2463项，中国华为公司申请了1831项，分别排名前3位。从这三个公司申请的专利中至少拿出多少项专利，才能保证拿出的专利一定有2110项是同一公司申请的专利？（ ）

- A. 6049 B. 6050 C. 6327 D. 6328

64. 某企业在软件园区的分公司有甲、乙2个开发团队，现从乙团队调走25人，此时甲、乙团队人数比为4:3，然后又从甲团队调走42人，此时甲、乙团队人数比为2:5。问两次调动之前，甲、乙团队人数比为（ ）。

- A. 3:4 B. 6:7 C. 1:2 D. 2:5

65. 某高校向学生颁发甲、乙两项奖学金共10万元。已知每份甲等、乙等奖学金的金额分别为3000

元和1000元，每人最多只能获得一项奖学金，获得乙等奖学金的人数在获得甲等奖学金人数的2倍到3倍之间。问最多可能有多少人获得奖学金？（ ）

A. 62 B. 64 C. 66 D. 68

66. 某单位今年一月份购买5包A4纸、6包B5纸，购买A4纸的钱比B5纸少5元；第一季度该单位共购买A4纸15包、B5纸12包，共花费510元。那么每包B5纸的价格比A4纸便宜（ ）。

A. 1.5元 B. 2.0元 C. 2.5元 D. 3.0元

67. 某电商网站推出免息分期购物活动，购买某件商品的消费者第一个月只用支付总金额的一半加10元，第二个月支付剩余金额的一半加20元，第三个月支付剩余金额的一半加30元，第四个月付清剩余未支付的10元。问这件商品的价格为多少元？（ ）

A. 400 B. 410 C. 420 D. 460

68. 汽车销售店本周共卖出36辆小汽车，其中燃油动力汽车销量比混合动力汽车销量的2倍少3辆，比纯电动汽车销量的3倍多1辆。每辆混合动力汽车和纯电动汽车分别可以获得政府补贴3万元和9万元，问该销售店本周卖出的混合动力汽车和纯电动汽车总共可以获得多少万元政府补贴？（ ）

A. 72 B. 75 C. 81 D. 87

69. 某次比赛报名参赛者有213人，但实际参赛人数不足200。主办方安排车辆时，每5人坐一辆车，最后多2人；安排就餐时，每8人坐一桌，最后多7人；分组比赛时，每7人一组，最后多6人。问未参赛人数占报名人数的比重在以下哪个范围内？（ ）

A. 低于20% B. 20%~25%之间 C. 25%~30%之间 D. 高于30%

70. 机械厂加工某部件，需依次进行3道工序，工作量的比依次是3:2:4。甲完成一个工件后又完成了第2个工件的前两道工序，正好用时1小时。已知甲和乙的加工效率比是7:9，问乙完成1个工件需要多长时间？（ ）

A. 30分钟 B. 36分钟 C. 42分10秒 D. 46分40秒

71. 编制一批“中国结”，甲、乙合作6天可完成；乙、丙合作10天可完成；甲、乙合作4天后，乙再单独做5天可完成，则甲、乙、丙的工作效率之比是（ ）。

A. 3:2:1 B. 4:3:2 C. 5:3:1 D. 6:4:3

72. 某地市区有一个长方形广场，其面积为1600平方米。由此可知，这个广场的周长至少有（ ）。

A. 160米 B. 200米 C. 240米 D. 320米

73. 设乙地在甲、丙两地之间，小赵从乙地出发到甲地去送材料，小钱从乙地到丙地去送另一份材料，两人同时出发，10分钟后，小孙发现小赵、小钱两人都忘记带介绍信，于是他从乙地出发骑车去追赶小赵和小钱，以便把介绍信送给他们。已知小赵、小钱、小孙的速度之比为1:2:3，且中途不停留，那么小孙从乙地出发到把介绍信送到后返回乙地最少需要多少分钟？（ ）

A. 45 B. 70 C. 90 D. 95

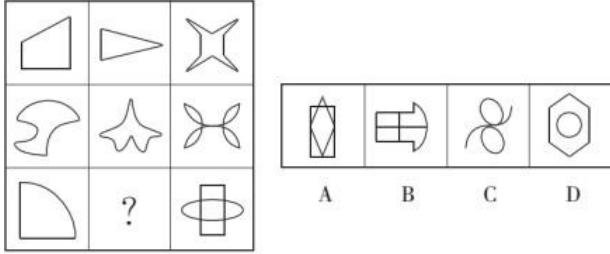
74. 设a、b、c、d分别代表为四棱台、圆柱、正方形和球体，已知这四个几何体的表面积相同，则体积最小与体积最大的几何体分别是（ ）。

A. d和a B. c和d C. a和d D. d和b

75. 某苗木公司准备出售一批苗木，如果每株以4元出售，可卖出20万株，若苗木单价每提高0.4元，就会少卖10000株。问在最佳定价的情况下，该公司最大的收入是多少万元？（ ）
- A. 60 B. 80 C. 90 D. 100

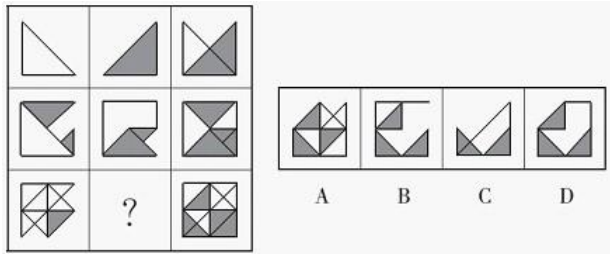
四、判断推理

76. 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。



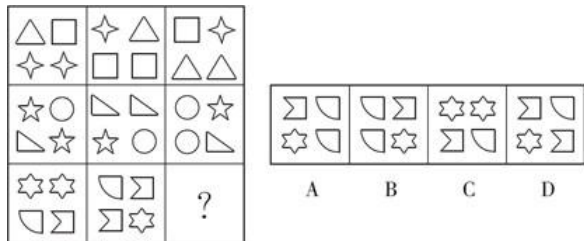
- A. A B. B C. C D. D

77. 请从四个选项中选出最恰当的一项填在问号处，使图形呈现一定的规律性。



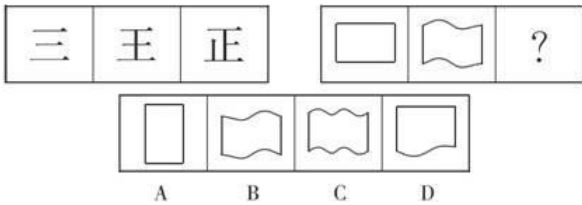
- A. A B. B C. C D. D

78. 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。



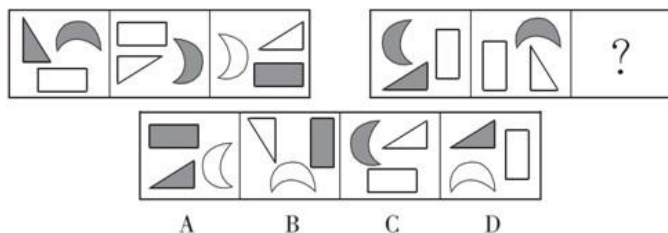
- A. A B. B C. C D. D

79.



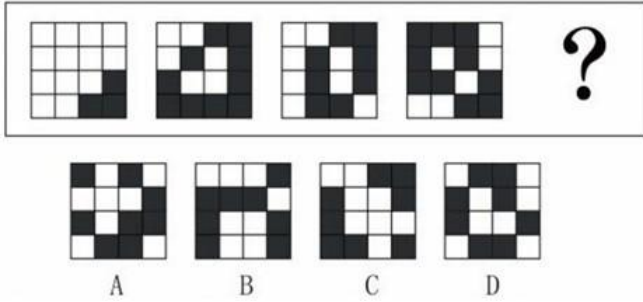
- A. A B. B C. C D. D

80. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之符合已呈现的规律性。



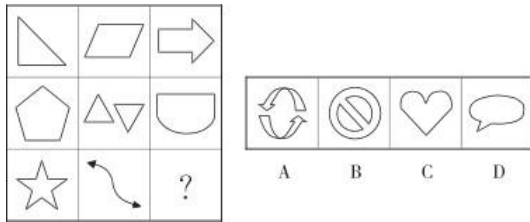
A. A B. B C. C D. D

81. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填在问号处，使之呈现一定的规律性。



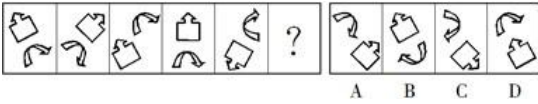
A. A B. B C. C D. D

82. 从所给的四个选项中，选择最恰当的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



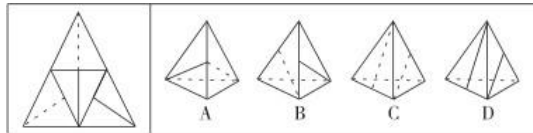
A. A B. B C. C D. D

83. 从四个图中选出唯一的一项，填入问号处，使其呈现出一定的规律性。



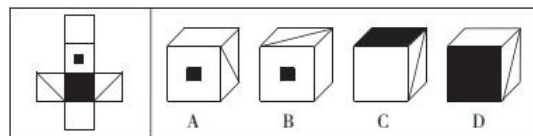
A. A B. B C. C D. D

84. 左边给定的是纸盒外表面的展开图，右边哪一项能由它折叠而成？请把它找出来。



A. A B. B C. C D. D

85. 左边给定的是纸盒的外表面，下列能由它折叠而成的一项是（ ）。



A. A B. B C. C D. D

86. 脚：车胎：履带

A. 罗盘：日晷：星空 B. 毛笔：眼睛：手指 C. 飞镖：子弹：鱼雷 D. 镜子：灯光：清水

87. 指鹿为马：颠倒黑白

A. 不以为然：不屑一顾 B. 目无全牛：鼠目寸光
C. 师心自用：固执己见 D. 不孚众望：众望所归

88. pKpK2bb33s

A. SLsL6ff88g B. dYdR8tt55r C. fMfM7cc88d D. 9H9H6xx55n

89. 版权 对于 () 相当于 () 对于 军衔

- A. 作品 军人 B. 权利 上将 C. 著作权 级别 D. 智力 战争

90. 二氧化碳 对于 () 相当于 () 对于 水

- A. 碳酸气 氧化氢 B. 干冰 冰 C. 氧气 氢元素 D. 温室效应 纯净水

91. 衣领 之于 () 相当于 车座 之于 ()

- A. 衣服 汽车 B. 手工 驾驶 C. 服装 座位 D. 袖口 车辆

92. ◎◎~!!&~※&※

- A. &&~◎~◎!※!※ B. ~~&&※!!◎※◎

- C. ※※~&&!~◎!◎ D. !!◎※※◎~&~&

93. 航空母舰 对于 () 相当于 潜艇 对于 ()

- A. 巡洋舰 导弹 B. 舰载机 鱼雷 C. 常规动力 核动力 D. 远程偷袭 协同攻击

94. 配乐：电影：烘托

- A. 序言：著作：致谢 B. 电视：屏幕：显示 C. 道具：戏剧：提示 D. 桅杆：帆船：支撑

95. 黄金 对于 () 相当于 () 对于 大衣

- A. 白银 衣服 B. 金属 鞋帽 C. 首饰 牛皮 D. 价格 商标

96. 当心脏发生“停工”时，很可能导致心源性猝死，而身边如果有同伴懂得心肺复苏术（CPR）并迅速实施，就有抢救的机会。美国某大学查阅过去三年的人口资料，发现心脏骤停导致心源性猝死的高发街区，CPR的实施率通常偏低。为降低猝死发生率，他们建议针对这些街区的居民推出一项CPR培训计划。

以下哪项如果为真，最严重影响这一计划的实际效果？（ ）

- A. 心脏骤停主要发生在晚间，特别是吃晚饭的时候
B. 发生心源性猝死的老年人一般都有基础疾病在先
C. CPR的学习并不只是理论学习，还需要反复地练习
D. CPR实施率低的社区通常是地广人稀的低密度社区

97. 巫马子对墨子说：我不能兼爱。我爱我的家人比爱我家乡的人深，爱我的双亲比爱我的家人深，爱我自己胜过爱我双亲，这是因为切近我的缘故。打我，我会痛，打别人，不会痛在我身上，所以我只会杀他人以利于我。墨子问道：你的这种义会告诉别人吗？巫马子答道：我为什么要隐藏，我会告诉别人。墨子说：既然你这样，如果有人喜欢你的主张，那么这个人就要杀你以利于自己。如果有人不喜欢你的主张，那他也要杀你，因为他认为你是散布不祥之言的人。

由上文可推知（ ）。

- A. 巫马子只能远走他乡 B. 巫马子必须承认自己的观点是错的
C. 巫马子一定要改变自己原来的观点 D. 巫马子一定会被人杀死

98. 近十年来，我国每年授予的博士学位数量出现了持续性的上升，因此可以认为近十年我国研究生人数不断增加。

下列各项中，最能支持上述结论的是（ ）。

- A. 近十年来，获得博士学位的难度并未发生变化
B. 近十年来，我国获得博士学位的人数在研究生总人数中所占的比例不变

C. 今年申请攻读博士研究生的人数是十年前的2倍左右 D.

今年我国的博士研究生在研究生中仅占20%左右

99. 荷兰画家梵高在一家精神病院里创作了著名的绘画作品《星空》。这幅画作中的“漩涡”引起了人们长期的争论，许多心理学家认为，“漩涡”是梵高当时脆弱心理状态的延伸和表现。欧洲航天局近日发布了一幅根据“普朗克”卫星探测绘制的星空图，神奇的是，这幅图与《星空》有惊人的相似之处。有艺术家认为，自然的星空正是梵高创作的灵感来源。

以下各项如果为真，则除了哪项均能支持上述艺术家的观点？（ ）

A. 梵高的创作灵感一般均有明显的现实来源

B. 《星空》的创作年代要远早于卫星绘制星空图的年代 C.

梵高具有超越常人的视觉观察能力与想象能力

D. 卫星绘制的星空图和《星空》的画面大体是一致的

100. 某经济学院从国外引进了30种教材，其中，金融类教材12种，非金融类的英文教材10种，从美国引进的非金融类教材7种，从美国以外国家引进的非英文教材9种。

根据上文，可以推知（ ）。

A. 从美国引进的、非英文的金融类教材不超过8种 B.

从美国引进的、非英文的金融类教材至少有8种

C. 从美国以外国家引进的、非英文的金融类教材不超过8种 D.

从美国以外国家引进的、非英文的金融类教材至少有8种

101. 一对夫妻吵架后，丈夫气愤地说：“你该记住，无论什么时候，男人的思考总是对的，判断准确无误。而女人却是恰恰相反。”妻子听后马上回答：“是呀，你选我做妻子是绝对正确的，而我选你做丈夫是大错特错的。”

对于妻子的上述回答，最恰当的评价是（ ）。

A. 使用转移话题的方式，回避双方观点分歧，达到安抚对方情绪的效果 B.

由两个对象某些相似的性质，推断出它们在其他性质上也有可能相似 C. 表

面上顺应对方的话题，真实意图却是以隐含的话意驳斥对方的诡辩 D. 通过

列举一个与之相关的例子，来证明对方的诊断的真实性和有效性

102. 与意大利、德国等欧洲国家不同，美国被一些球迷称为“足球荒漠”，他们认为在美国，足球被视为边缘运动。

如果以下各项为真，最能反驳上述看法的是（ ）。

A. 美国足球队在世界杯等多项国际重大比赛上获得了傲人成绩，其在国际足联的排名有时甚至超过英格兰等传统足球强国

B. 美国足球联赛起步虽晚，但发展飞速，现在其联赛水平已经超过阿根廷、巴西等传统足球强国 C.

足球已经成为美国12~24岁年轻人的第二运动，其青少年足球人口绝对数量位居世界第一

D. 因为缺乏相应的足球文化土壤的培育，所以在美国从事足球运动的人都是真正热爱足球的人，没有复杂商业运作的足球运动更加纯粹

103. 某专家对已故诺贝尔经济学奖得主的寿命进行统计，发现他们的平均寿命是85岁，其中超过90

岁的占多数，还有不少过百岁的，去世时年龄最小的也高达74岁。该专家由此认为，获得诺贝尔经济学奖能使人长寿。

以下哪项如果为真，最能削弱上述专家的观点？（ ）

- A. 诺贝尔经济学奖只颁给在世的学者，这一颁奖规则对已经长寿的学者极为有利
- B. 获得诺贝尔奖能带来功成名就的巨大身心愉悦，而愉悦的身心状态可延年益寿
- C. 宏观经济学之父凯恩斯年仅63岁就去世了，很遗憾他没有获得诺贝尔经济学奖
- D. 获得诺贝尔物理学奖的学者寿命也很长，但他们都没有获得过诺贝尔经济学奖

104. 研究人员将人体标本低温冰冻后，用工业铣床逐层铣切，逐层照相，输入计算机获取人体连续横断面图像，然后进行人体结构的三维重建。通过计算机技术将采集的数据编辑成可解剖的数字人体，其断面与可解剖的整体人相结合，并且所有结构可以单独显示和旋转，实现了可视化虚拟人体解剖。有了这项技术，各国医学院学生再也不需要去做人体解剖实验了。

以下哪项如果为真最能质疑上述论断？（ ）

- A. 该技术涵盖了绝大部分人体的解剖结构
 - B. 虚拟人体解剖对计算机操作的要求很高
 - C. 可视虚拟人体试验系统的售价很高
 - D. 所有的解剖学专业术语都只有英文提示
105. 不可能所有的改革都会取得实效。

如果上述命题是真的，那么，以下哪个命题必然是真的？（ ）

- A. 所有的改革都难以取得实效
- B. 有的改革能够取得实效
- C. 有的改革不能取得实效
- D. 经济改革一般能够促进经济发展

106. 回文，是指用相同语句回环往复地说明的一种修辞方式，形式上表现为词语相同但语序相反。根据上述定义，下列属于回文的是（ ）。

- A. 雾锁山头山锁雾，天连水尾水连天
- B. 寻寻觅觅，冷冷清清，凄凄惨惨戚戚
- C. 东边日出西边雨，道是无情却有情
- D. 主人下马客在船，举杯欲饮无管弦

107. 条件承诺：指在社会活动中，一方对另一方做出附带条件的承诺。

下列属于条件承诺的是（ ）。

- A. 小琴考上了重点高中，老爸奖励她到国外旅游一周
- B. 某公司老总答应给考核优秀员工每人每月加薪200元
- C. 陈某对女儿说：“老妈将一如既往支持你报考研究生。”
- D. 小雨为自己立规，不减肥5斤，就拒绝参加朋友聚会

108. G2B (Government to Business) 是一种电子政务模式，是指政府与企业之间运用计算机、互联网等现代信息技术，超越时间、空间和部门分隔的限制，进行相关业务交易活动的运行模式，它有助于实现政府组织机构和工作流程的优化重组，提高政府工作效率。

根据上述定义，下列选项属于G2B服务模式的是（ ）。

- A. 小张在某视听服务网站注册并支付会员费后观看了一部高清电影
- B. 小郭在某省“机动车违法查询网上平台”缴交其上一季度的罚款
- C. 小王在某网上知名商城使用网银付费购买了一台最新款式智能手机
- D. 小李在某市“网上税务征缴系统”申报并支付其公司上个月税款

109. 归因是指人们对他人或自己行为原因的推论过程，归因偏差是指由于主观上的原因而造成的归因偏向和差别，是不当归因的主要形成原因。

下列行为存在归因偏差的是（ ）。

A. 陈某因为一件琐事和邻居王某产生矛盾，从此不再与其来往

B. 李某在自己工作不顺利时，总是感叹“谋事在人，成事在天”

C. 老师帮助张某分析成绩下降的原因，说他对学习的专注度不如以前了

D. 高某竞争部门经理失败后，主动分析对手成功的原因，改进自己的不足

110. 共同危险行为：指两个以上的行为人共同实施了危及他人安全的行为，并造成了损害后果，但不能确定实际加害行为人。

下列属于共同危险行为的是（ ）。

A. 张某夫妇和朋友李某外出旅游，三人轮换开车。途中发生车祸，李某身负重伤，所幸张某与妻子并无大碍

B. 小明、小军和小刚一起玩掷石子游戏，看谁掷得更远，一枚掷出的小石子砸中了在远处玩耍的小红，致使小红头破血流

C. 老李出差到外地，多年未见的老同学设宴欢迎，大家推杯换盏，老李喝得酩酊大醉，第二天早晨才清醒过来

D. 王某和赵某合伙盗窃杀人，负案在逃。警察通过细致侦查，精心布控，耐心蹲守，终于将他俩一举抓获

111. 软科学是一门新兴的综合性科学，综合运用自然科学、社会科学以及数学和哲学的理论和方法，解决现代科学技术发展而带来的各种复杂社会问题，研究经济、科学、技术、管理、教育等社会环节之间的内在联系及其发展规律，从而为它们的发展提供优化的方案和决策。

根据上述定义，下列不属于软科学的是（ ）。

A. 心理学

B. 管理学

C. 预测学

D. 决策学

112. 琥珀规则是指某种事物沉寂或出现多年后，其价值被重新发现。

根据上述定义，下列选项符合琥珀规则的是（ ）。

A. 在1899年王懿荣发现甲骨文以前，甲骨一直被作为龙骨入药

B. 1937年《奥林匹克宣言》手稿遗失，半个世纪后被重新发现

C. 古希腊人首先提出日心说，1800多年后哥白尼也提出该学说

D. 如老王所料，他珍藏多年的邮票市场成交价每枚超过了万元

113. 自居是指个体把不属于自己的某些特点、性格品质、理论观点当作自己的，或者效仿自己崇拜的某些群体。一方面可以满足自尊心，提高价值感；另一方面可以减缓焦虑。

根据上述定义，下列最符合自居的是（ ）。

A. 小林的哥哥考上了大学，小林非常羡慕，辞去工厂的工作，准备参加来年高考，期待能像哥哥那样

B. 小张新入学，不适应环境，他总是想办法向学校里高年级的风云人物讨教成功经验，然后照搬到自己的学习和生活中

C. 小梅是个彻头彻尾的追星族，每次演唱会她总是买最贵的票坐在前排，跟随着音乐节奏挥手舞动，并经常上台献花

D. 为了继承家业，小峰大学没毕业就成为家族企业的董事长，他的言谈举止俨然是一位叱咤商场多年的老江湖

114. 沉没成本是指由于过去的决策已经发生了的，而不能由现在或将来的任何决策改变的成本。从理性的角度来说，沉没成本不应该影响我们的决策。然而，我们常常由于想挽回或避免沉没成本而做出很多不理性的决策行为，被称为沉没成本效应。

根据上述定义，下列各项中不属于沉没成本效应的是（ ）。

A. 小明一年前借给朋友一万元钱，但由于朋友破产无力偿还，所以决定不要了

B. 小王花20元钱买了一瓶汽水，发现很难喝，想扔掉，但是考虑到那么贵又退不了就强忍着喝光了 C.

小赵认为和女朋友都在一起8年了，自己已经付出了这么多时间和精力，所以决定不分手

D. 妈妈花2000元买了一架电子琴，可孩子根本没兴趣，于是妈妈决定以每月500元的价格请家教，理由是：“要不这个琴就浪费了！”

115. 近因效应是指新出现的具有对立意义的刺激能够把人们心目中已有的印象反转为对立的印象。根据上述定义，下列情形符合近因效应的是（ ）。

A. 自从老王到养老院做志愿者后，同事们就对他刮目相看

B. 小林的学习成绩不太好，但是羽毛球水平很高，同学们很羡慕他

C. 一家口碑良好的企业偷税漏税的丑闻被曝光后，公众指责其为“无良企业”

D. 医疗事故发生后，医院诚恳地向患者家属道歉并减免了医药费，家属表示愿意谅解

五、资料分析

2011年底，全国共有乡镇综合文化站34139个，平均每站面积由2006年的277.01平方米，增长到2011年的516.38平方米，平均每站文化活动用房面积由2006年的175.49平方米增长到2011年的391.00平方米。

2006~2011年，每年乡镇综合文化站从业人员和专职人员增长比例均保持在5%左右。2011年底，全国乡镇综合文化站从业人员78148人，专职人员52718人。

2011年，全国各级财政对乡镇综合文化站的财政拨款达到42.76亿元，比2006年增加31.84亿元，增幅高达291.6%，年均增长28.6%。各级财政对乡镇综合文化站的投入占全国文化事业总投入的10.9%，占群众文化投入的41.1%，分别比2006年提高4.0个百分点和7.3个百分点。

2011年，全国乡镇综合文化站共组织文艺活动32.64万次，比2006年增长20.0%；举办训练班15万次，比2006年增长26.8%；培训人次1232万人次，比2006年增长230%。

2011年底，全国乡镇综合文化站共指导群众业余文艺团队154799支，辖区内社区（村）文化活动室360649个。

116. 2011年底，全国乡镇综合文化站总面积约为多少万平方米？（ ）

A. 1763

B. 1335

C. 946

D. 599

117. 2011年全国群众文化投入约为多少亿元？（ ）

A. 77

B. 96

C. 104

D. 123

118. 2011年全国文化事业总投入约是2006年的多少倍? ()

A. 1.6倍 B. 2.5倍 C. 3.9倍 D. 5.3倍

119. 2011年, 平均每个乡镇综合文化站从业人员约组织文艺活动多少次? ()

A. 2 B. 4 C. 6 D. 8

120. 能够从资料中推出的是 ()。

A. 1年文化活动用房面积占乡镇综合文化站总面积的63%

B. 1年乡镇综合文化站举办的训练班平均每次有超过90人接受培训

C. 2011年平均每个乡镇综合文化站指导群众业余文艺团队约4.5支

D. 2011年各级财政对乡镇综合文化站的财政拨款是2006年的2.9倍

2012~2015年, 我国国内生产总值年均增长率为7.3%, 远高于世界同期2.4% (世界银行数据) 的平均水平。对世界经济增长的贡献率平均约为26%。2015年被称为新常态元年, 我国GDP占世界的比重为15.5%, 比2012年高4个百分点。2015年GDP相当于美国的63.4%, 比2012年提高11个百分点。我国依然是世界经济增长的最重要引擎。

2015年, 我国服务业增加值为34.16万亿元, 2013~2015年均增长8.1%, 服务业增加值在国内生产总值中的比重从2012年的45.5%提高到2015年的50.5%, 连续三年保持国民经济第一大产业的地位。2015年, 我国服务业投资额为31.19万亿元, 2012~2015年均增长15.9%。

网络消费增长强劲。2014年、2015年全年网上零售额分别为2.79万亿元、3.88万亿元, 增长49.7%和39.1%, 其中实物商品网上零售额占当年社会消费品零售总额的9.1%和10.8%。

网络服务高速增长。2013~2015年, 规模以上服务企业中“互联网和相关服务业”营业收入分别增长27.1%、32.6%和25.0%, 远高于同期规模以上服务业营业收入9.5%的增速。

电子商务交易额快速增长。2014年电子商务交易额达16.4万亿元, 增长59.4%; 其中, 自营电商交易额为8.7万亿元, 增长65.9%。

现代金融服务业支撑作用不断增强。2013~2015年, 上市公司通过境内市场累计筹资年均增长72.2%。金融对重点领域支持力度明显加强。2014年, 新增小微企业贷款2.1万亿元, 占企业新增贷款41.9%。

2015年末, 主要农村金融机构贷款余额12.03万亿元, 增长11.4%。

121. 2012年, 我国国内生产总值占世界的比重为 ()。

A. 11.5% B. 4% C. 6% D. 10.5%

122. 按年均增长率为8.1%计算, 2015年我国服务业增加值同比增加了 ()。

A. 1.3万亿元 B. 31.6万亿元 C. 2.6万亿元 D. 1.8万亿元

123. 2015年我国服务业投资额相对于2012年的增长率约为 ()。

A. 16% B. 56% C. 48% D. 32%

124. 资料显示, 2014年企业新增贷款额约为 ()。

A. 6万亿元 B. 1万亿元 C. 3万亿元 D. 5万亿元

125. 下列说法错误的是 ()。

A. 2~2015年间, 我国服务业投资额增速快于GDP增速

B. 4年，在电子商务交易中自营电子商务交易是主体C.

资料显示，未来服务业的发展主要还是依靠传统服务业

D. 2015全年网上零售额比2013年增长了约2.02万亿元

2013年末，吉林省共有从事第二产业和第三产业活动的法人单位130914个，比2008年（2008年是第二次 全国经济普查年份，下同）增加6487个，增长5.2%；产业活动单位157542个，增加5490个；个体经营户972280个，减少12861个，其中：有证照个体经营户719319个，增加50818。

2013年末吉林省第二和第三产业按行业分组的法人单位与有证照个体经营户情况

	法人单位（个）	有证照个体经营户（个）
合 计	130914	719319
采矿业	1182	221
制造业	19348	20331
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1149	104
建筑业	4942	989
批发和零售业	28095	283054
交通运输、仓储和邮政业	3152	286138
住宿和餐饮业	1594	61225
信息传输、软件和信息技术服务业	2399	1466
金融业	606	-
房地产业	4384	389
租赁和商务服务业	8223	3456
科学研究和技术服务业	4556	2172
水利、环境和公共设施管理业	1335	29
居民服务、修理和其他服务业	2942	46998
教 育	5572	2196
卫生和社会工作	3483	6702
文化、体育和娱乐业	2736	3133
公共管理、社会保障和社会组织	27606	-

注：表中法人单位合计数含从事农、林、牧、渔服务业和兼营第二、三产业活动的农、林、牧、渔、法 人单位7610个；有证照个体经营户合计数含从事农、林、牧、渔服务业活动的个体经营户717个。

2013年末，全省第二产业和第三产业法人单位从业人员487.3万人，比2008年末增加15.9万人，增长3.4%。有证照个体经营户从业人员181万人，比2008年末减少34.2万人，下降15.9%。在法人单位从业人员中，位居前三位的行业是：制造业155.8万人；建筑业53.8万人，占11.0%；公共管理、社会保障和社会组织53.8万人，占11.0%。在有证照个体经营户从业人员中，位居前三位的行业是：交通运输、仓储和邮政业67.4万人，占37.2%；批发和零售业63.0万人，占34.8%；住宿和餐饮业22.6万人，占13.0%。2013年末，全省第二产业和第三产业企业资产总计65441.9亿元。其中，第二产业企业资产总计27113.9 亿元。

126. 2008年末至2013年末，吉林省从事第二产业和第三产业活动的法人单位平均每年增加（ ）。

- A. 1621.8个 B. 1.28% C. 1.04% D. 1297.4个

127. 2013年末与2008年比较，吉林省产业活动单位大约增加（ ）。

- A. 1.04% B. 7.6% C. 3.6% D. 1.3%

128. 2013年末，在第二产业和第三产业法人单位中，数量位居前三位的行业依次是（ ）。

- A. 交通运输、仓储和邮政业，批发和零售业，住宿和餐饮业 B.
批发和零售业，公共管理、社会保障和社会组织，制造业 C.
制造业，公共管理、社会保障和社会组织，批发和零售业 D.
批发和零售业，住宿和餐饮业，交通运输、仓储和邮政业

129. 2013年末，吉林省第三产业企业资产占第二、三产业资产总计的（ ）。

- A. 41.4% B. 5.1% C. 94.9% D. 58.6%

130. 与上述资料相符的结论是（ ）。

- A. 在第二产业和第三产业法人单位从业人员中，制造业从业人员约占32.0% B.

如按行业分组，法人单位个数远远大于有证照个体经营户个数

- C. 有证照个体经营户从业人员，比2008年末增长3.4%

D. 在有证照个体经营户从业人员中，位居前三位的行业依次为：住宿和餐饮业，交通运输、仓储和邮政业，批发和零售业

1

.【答案】C

【解析】2015年11月30日，国际货币基金组织宣布将人民币纳入特别提款权（SDR）货币篮子，该决定于2016年10月1日生效，这标志着人民币将成为第五大国际货币，也将成为第一个被纳入特别提款权货币篮子的新兴市场国家货币。C项说法正确。

A项，目前我国外汇储备主要是以美元计价，并非都以SDR计价；

B项，海外购物多使用当地的货币；

D项，在索马里等地人民币不能自由兑换。

故本题选C。

2

.【答案】B

【解析】《反恐怖主义法》第49条规定，公安机关接到恐怖活动嫌疑的报告或者发现恐怖活动嫌疑，需要调查核实的，应当迅速进行调查。A项说法正确。

该法第50条规定，公安机关调查恐怖活动嫌疑，可以依照有关法律规定对嫌疑人员进行盘问、检查、传唤，可以提取或者采集肖像、指纹、虹膜图像等人体生物识别信息和血液、尿液、脱落细胞等生物样本，并留存其签名。公安机关调查恐怖活动嫌疑，可以通知了解有关情况的人员到公安机关或者其他地点接受询问。B项“只能在公安机关进行”说法错误，D项说法正确。

该法第51条规定，公安机关调查恐怖活动嫌疑，有权向有关单位和个人收集、调取相关信息和材料。有关单位和个人应当如实提供。C项说法正确。

故本题选B。

3

.【答案】D

【解析】加石灰和煮沸会降低水的硬度，A、C项说法正确；

在软水中肥皂很容易融化，泡沫丰富，在硬水中肥皂化不开，泡沫少，用肥皂水可以鉴别软硬水，B项说法正确；

硬度很高的水中，钙离子含量很高，长期饮用，罹患泌尿系统结石类的疾病的可能性很大，D项说法错误。

故本题选D。

4

.【答案】A

【解析】主观与客观具体的历史的统一指的是人们认识过程中主观思想和客观事物的辩证统一关系，是指主观要符合客观，想问题、办事情要坚持一切从实际出发。题干中人大代表、政协委员们为了提议案、提案，对经济社会发展问题进行深入的调查研究，正是从实际出发，实事求是，做到主观与客观的具体的历史的统一。

故本题选A。

5

.【答案】B

【解析】《民法典》第675条的规定，借款人应当按照约定的期限返还借款。对借款期限没有约定或者约定不明确，依据本法第五百一十条的规定仍不能确定的，借款人可以随时返还；贷款人可以催告借款人在合理期限内返还。。该法第680条第二款规定，借款合同对支付利息没有约定的，视为没有利息。因此刘雷无权要求李强支付利息，但可以要求李强适时还款，B项正确。

故本题选B。

6

.【答案】C

【解析】饰品佩戴礼仪：

- ①适应场合：高档珠宝首饰，适用于隆重的社交场合，不宜在工作、休闲时佩戴。
- ②适合身份：选戴首饰要与自己的性别、年龄、职业及角色相适应。
- ③扬长避短：选戴首饰要考虑自身的身材、肤色、衣服款式等因素，注意扬长避短。比如体型较胖、脖子较短的人应选佩较长而细的项链；身材苗条、脖子细长的人则最好选佩宽粗一些的短项链。
- ④量少为佳：若同时佩戴多种首饰，总量不可超过3种，只有新娘可以例外。
- ⑤色质相同：若同时佩戴多件首饰，应力求色彩、质地相同，以避免五花八门、眼花缭乱之感。

A、B、D项正确。戒指戴在中指上，一般表示正在恋爱中，戴在无名指上，表示已订婚或已婚，C项错误。

故本题选C。

7

.【答案】D

【解析】1990年，山东省的威海被评为中国第一个国家卫生城市，A项错误。

2001年，大连成为中国第一个被联合国环境规划署授予“全球环境500佳”的城市，B项错误。

1992年，中国第一批国家园林城市出炉，分别是北京市、合肥市、珠海市，C项错误。

2000年度“国际花园城市”评委会将“最大规模级城市花园城市”称号授予深圳，是中国城市首次获此殊荣，D项正确。

故本题选D。

8

.【答案】A

【解析】“知屋漏者在宇下，知政失者在草野”，王充的这句话启示为政者要走出庙堂，到草野和江湖中去观察、听取意见。群众路线教育实践活动，第一个环节就是学习教育、听取意见，说明群众路

线是党的根本工作路线。从马克思主义哲学的角度讲，人民群众是历史的创造者，是推动社会进步的决定力量，所以在方法论上要走群众路线，A项正确。

故本题选A。

9

.【答案】D

【解析】酿酒是淀粉转化为糖，再经发酵成酒精的过程。因此，作为酿酒的原料，其淀粉含量都比较高。谷子、玉米和红薯的主要成分都是淀粉，可以用来酿酒。黄豆的主要成分是蛋白质，不能用来酿酒。

故本题选D。

10

.【答案】B

【解析】禁止鸣笛是在声源处减弱噪音，A项错误。

超声波能粉碎人体内的结石，说明超声波具有能量，B项正确。

音调是指声音的高低，不能据其来判断听到的声音是哪一个人的，而应根据音色来辨别不同的人，音色是指声音的感觉特性，每个人的音色都是不同的，C项错误。

声音是由物体振动产生的声波，并通过介质传播，没有振动是不能发出声音的，D项错误。

故本题选B。

11

.【答案】D

【解析】防城港市防城区是中国金花茶最早的发现地和分布中心，金花茶的面积、产量和品种数量均居世界首位，拥有世界上唯一的国家级金花茶自然保护区和金花茶基因库。

故本题选D。

12

.【答案】B

【解析】B项错误，植物光合作用主要在细胞的叶绿体中进行，是指绿色植物通过叶绿体，利用光能，把二氧化碳和水转化成储存着能量的有机物，并且释放出氧的过程。

故本题选B。

13

.【答案】B

【解析】2012年6月，陕西省出台了弘扬践行“陕西精神”工作方案，要求全省上下宣传好、弘扬好、践行好“爱国守信、勤劳质朴、宽厚包容、尚德重礼、务实进取”的陕西精神，切实发挥其在陕西全面建设西部强省进程中的导向、支撑、凝聚和激励作用。B项不属于“陕西精神”。

故本题选B。

14

.【答案】A

【解析】A项错误，《创业史》是当代著名作家柳青的代表作。杜鹏程的代表作有长篇小说《保卫

延安》、中篇小说《在和平的日子里》、短篇小说《年青的朋友》《速写集》《杜鹏程小说选》等。

B、C、D三项均对应正确。

故本题选A。

15

.【答案】C

【解析】A项错误,《山海经》是中国志怪古籍,大体是战国中后期到汉代初中期的楚国或巴蜀人所作。《山海经》的内容主要是民间传说中的地理知识,保存了包括夸父逐日、女娲补天、精卫填海、大禹治水等不少脍炙人口的远古神话传说和寓言故事。

B项错误,《搜神记》的作者是东晋的史学家干宝,这是一部记录古代民间传说中神奇怪异故事的小说集。

C项正确,《世说新语》是由刘义庆组织的一批文人编写的,这部书记载了自汉魏至东晋的逸闻轶事,是研究魏晋风流的极好史料,其中对魏晋名士的种种活动如清谈、品题,种种性格特征如栖逸、任诞、简傲,种种人生追求,以及种种嗜好,都有生动的描写,纵观全书,可以得到魏晋时期几代士人的群像,通过这些人物形象,进而可以了解那个时代上层社会的风尚。

D项错误,《桃花源记》是东晋文人陶渊明的代表作之一,作者借武陵渔人行踪这一线索,把现实和理想境界联系起来,通过对桃花源的安宁和乐、自由平等生活的描绘,表现了作者追求美好生活的理想和对当时的现实生活不满。

故本题选C。

16

.【答案】A

【解析】A项正确,《史记》中记载,李斯为加强地方管理反对原先的分封制,主张建立郡县制。B项错误,“孔融讨伐黄巾军”记载于《三国演义》。

C项错误,“梁武帝舍身佛寺”记载于《梁书·武帝纪》。D

项错误,“王羲之泛舟东海”记载于《墨池记》。

故本题选A。

17

.【答案】A, B, C, D

【解析】《中华人民共和国水土保持法》第39条规定,国家鼓励和支持在山区、丘陵区、风沙区以及容易发生水土流失的其他区域,采取下列有利于水土保持的措施:(一)免耕、等高耕作、轮耕轮作、草田轮作、间作套种等;(二)封禁抚育、轮封轮牧、舍饲圈养;(三)发展沼气、节柴灶,利用太阳能、风能和水电,以煤、电、气代替薪柴等;(四)从生态脆弱地区向外移民;(五)其他有利于水土保持的措施。因此,A、B、C、D项均正确。

故本题选ABCD。

18

.【答案】D

【解析】列车转弯时的行驶速度越快,产生的离心力就越大,当离心力大于铁轨所给的摩擦力时,

就容易发生侧翻，D项正确。

故本题选D。

19

.【答案】A, B, C

【解析】射频识别技术最重要的优点是非接触识别，它能穿透雪、雾、冰、涂料、尘垢和条形码无法使用的恶劣环境阅读标签，并且阅读速度极快。一卡通、二代证、门禁卡都是应用射频识别技术的产 品，A、B、C项正确。

电话磁卡为接触卡，它需要插入读卡器，直接与读卡器的电子线路接触，进行读取信息、写信息和存储 信息等操作，没有应用射频识别技术，D项错误。

故本题选ABC。

20

.【答案】A, B, C, D

【解析】A、B、C、D项均正确，《工资支付暂行规定》第11条规定，劳动者依法享受年休假、探亲假、婚假、丧假期间，用人单位应按劳动合同规定的标准支付劳动者工资。

故本题选ABCD。

21

.【答案】C

【解析】本题突破口在第二空，从前面的“纪念碑”可知，用“镌刻”更合适，“镌刻”指的是把 铭文刻或画在某种坚硬物质上或石头上，含有“郑重”之义，直接锁定C项。验证第一空，“拷问当下”是常见搭配。

故本题选C。

22

.【答案】A

【解析】直接从第二空入手，根据后文“它会随着……变化而改变”，可知一个人的风采并不是固 定的，A项“一成不变”指一经形成，不再改变，最符合题意。

B项“一以贯之”指用一个根本性的事理贯通事情的始末或全部的道理；C项“一蹴而就”比喻事情轻而易举，一下子就成功；D项“持之以恒”指长久坚持下去。三者均不符合题意。

再验证A项，“宣泄”和“阅历”都符合语境。故

本题选A。

23

.【答案】D

【解析】先看第二空，横线部分前后文并非转折关系，排除A、B项。

再看第一空，文段讲东北人口流失问题无需过分紧张，但也不可轻视。C项“漠然置之”指将人或事放 在一边不理，词义较重，排除；“掉以轻心”指对待事物采取轻视而漫不经心的态度，符合语义。

验证第三空，“用脚投票”，是指资本、人才、技术流向能够提供更加优越的公共服务的行政区域，符 合前文“趋利避害是人的本性”的语义。

故本题选D。

24

.【答案】B

【解析】结合“美国摘棉花靠的全是机械”和“但我们的农业基本上都靠人”，可知以色列摘西红柿是“无人化”。其他三项的范围均较小，“无人化”可以包括“智能化”“机械化”“自动化”等，至于以色列摘西红柿采取哪种方式，文段无从推知。

故本题选B。

25

.【答案】C

【解析】“画饼充饥”比喻用空想来安慰自己；“纸上谈兵”比喻空谈理论，不能解决实际问题；“空中楼阁”比喻虚幻的事物或脱离实际的空想；“水中捞月”比喻去做根本做不到的事情，只能白费力气。

根据横线前面的修饰词“虚无缥缈”，可知“空中楼阁”最贴切。

故本题选C。

26

.【答案】A

【解析】辨析四个成语：

“源源不断”形容接连不断；

“应有尽有”形容很齐全；

“形形色色”指各式各样，种类很多；

“数不胜数”形容数量极多，很难计算。

根据后文“增长速度过快”，可知此处强调大学生劳动力的动态增长，“源源不断”最贴切。故本题选A。

27

.【答案】B

【解析】先看第二空，“执行”与“政策意图”搭配不当，D项排除。

再看第一空，由前文“促进了”“增强了”“拓展了”可知“丰富”与之并列更贴切，“揭示”词义过轻，“升华”无法与“内涵”搭配。

故本题选B。

28

.【答案】A

【解析】本题直接看第一空，“纠缠不清”形容纷乱，理不出头绪，亦指有意找麻烦，抓住一点不肯放手；“阴魂不散”比喻坏人、坏事虽已清除，但不良的影响还在起作用；“排解不掉”一般与“情绪”搭配，这三个词语均不能用来形容“影子”，直接锁定A项。

验证第二空，“一脉相承”指某种思想、行为或学说之间有继承关系，前文分别提到悲愤在过去和在今天的表现形式，说明两者有内在的传承性，“一脉相承”符合语义。

故本题选A。

29

.【答案】C

【解析】辨析四个成语的意思：“洁身自好”指保持自己纯洁，不同流合污，也指怕招惹是非，只顾自己好，不关心公众事情；“自得其乐”指自己能从中得到乐趣；“独善其身”原意是做不上官就修养好自身，现指只顾自己，不管别人；“一尘不染”现泛指丝毫不受坏习惯，坏风气的影响，也用来形容非常清洁、干净。

填入横线的词应呼应前文“这个世界不是孤岛”的内容，且与后文“个人的生活越来越多地与他人关联”意思相反，只有C项“独善其身”符合语义。

故本题选C。

30

.【答案】B

【解析】先看前两空，“并未冠以‘现代化’的字眼”与后文“紧紧围绕现代化的某些侧面展开的”存在转折关系，锁定B项。

验证第三空，“也都出于各自的理论视角重点探讨了中国现代化问题”是对前文“紧紧围绕现代化的某些侧面展开”的递进，“而且”符合语义。

故本题选B。

31

.【答案】C

【解析】先看第一空，“何曾”指用反问的语气表示未曾，形容曾经的事情，不符合语境，排除D项。

再看第二空，“散发”指分发、发出，“焕发”指振作、光彩四射，表示由内而外发出的，一般与“精神”“容光”搭配，“生命的光彩”是由内而外发出的，用“焕发”更合适，排除A、B项。

验证第三空，“凝聚”指积聚、聚合，“凝聚力量”符合搭配。

故本题选C。

32

.【答案】C

【解析】“偿还”指归还所欠的，多用于“债务”，“回报”指报答、报酬，一般与“付出”相对，“弥补”指补偿、赔偿，“欣慰”指喜悦而宽慰。前文讲“对诚实的否定令人遗憾”，接着通过“但”进行转折，指出这种遗憾是可以“弥补”的，C项最准确。

故本题选C。

33

.【答案】B

【解析】先看第一空，“主导”无法与“渠道”搭配，排除A项。

再看第二空，“瞒骗”和“遮掩”无法与“假象”搭配，排除C、D项。验

证第三空，“印证”指证明符合事实，符合语义。

故本题选B。

34

.【答案】D

【解析】“运转”指机器的转动或者机构、团体等行使权力，进行活动，明显不符合语义，排除A项。

“运作”多用于形容工作状态，“运营”指（车船等）运行和营业，侧重经营，“运行”侧重周而复始的运转发生变化，“运行”形容“国民经济”更恰当。

故本题选D。

35

.【答案】C

【解析】文段讲运动虽然能塑造强健的身体，增强抵抗力，但是长时间大强度的运动会造成大脑机能造成损伤。因此，文段强调运动需要“适度”，“适可而止”（指到适当的程度就停下来，不要过头）最符合语义。“因人而异”和“循序渐进”明显不符合语义，先排除A、D项。

“张弛有道”讲强调调节工作、生活的节奏，注重两种事物之间相互调整，不能用于修饰“运动”，排除B项。

故本题选C。

36

.【答案】B

【解析】文段先指出“中国奶粉业的困境是上游小农经济的困境”，接着指出“传统的畜牧模式已经成为中国奶粉发展最大的掣肘”，最后进一步指出想要保障有质量的奶源，需要转变目前的生产模式，然而变革生产模式需要诸多根本性变革，“难度比恢复奶粉信用还高”。故文段意在说明中国奶粉业“从生产模式上变革困难重重”。

故本题选B。

37

.【答案】D

【解析】文段首先讲字库塔的含义，即古时焚烧字纸的塔形建筑，接着讲字库塔焚化字纸的形式，最后讲字库塔从明代到清代，直到现在的变迁。由此可知，文段主要围绕“字库塔”展开论述，只有D项出现“字库塔”，最恰当。A项“对字体的敬畏”文段无从体现，B、C项均偏离“字库塔”的论述主体。

故本题选D。

38

.【答案】B

【解析】本题通过搜寻关键语句解题。根据“采购部门不从价格上把关，便违背了制度的初衷”和“政府采购谁来监督一直是采购制度的软肋所在，采购招标在没有阳光的空间操作，反而导致了‘逆市场竞争’的乱象”，可知作者强调政府采购必须要“把关”“监督”“在阳光下进行”，即B项内容。

其他三项都没有上升到意图层面，且表述过于片面。
故本题选B。

39

.【答案】C

【解析】由《墨子·公输》的描述可知犀牛曾与麋鹿同时在我国生存，A项正确。由“春秋时期气候温暖湿润”和“但到了战国以后，气候开始转冷，加上人为捕猎的因素，犀牛一再南迁”可知犀牛要在温暖湿润的地方生存，B项正确，C项错误。

由“那时的楚国人捕猎犀牛，用它们的皮制作犀甲”可知中国人曾经因为军事用途捕猎犀牛，D项正确。

故本题选C。

40

.【答案】C

【解析】文段首先指出食肉过多导致的肥胖是一种营养缺乏，因为肉是酸性的，摄入过多的酸性食物之后会使体内酸碱失衡，为了达到酸碱平衡，体内其他部位的钙会被调到消化道里。文段最后指出偏酸的身体会使很多疾病发生，因此酸碱平衡才是机体健康的重要指标，C项正确。

文段没有指出食肉过多是肥胖的主要原因，A项排除；B项“骨质疏松”只是文段所举的例子，不是重点；D项无中生有。

故本题选C。

41

.【答案】B

【解析】文段中的不公平都发生在公共领域而不仅仅是经济领域，排除A项。公平社会绝对不可以排斥穷人表述绝对，是对文段的过度推断，排除C项。

D项文段中并没有提到，排除。

故本题选B。

42

.【答案】D

【解析】先找出作者表达观点的句子，即“但问题是”之后的内容，即“这张巨额罚单究竟在各国间如何分配”。从最后一句话可知，各国对减排作出的承诺与价格标签挂钩，也就是说，各国考虑的都是利益问题。D项正确。

A项过度延伸，文段并没有讨论这张罚单该如何分配的问题；B项“拖累全球经济增长”文段无从体现；C项虽然表述正确，但并非文段重点。

故本题选D。

43

.【答案】D

【解析】A项错误，由“Argo计划改变了人类……并为其他全球性科研合作项目起到示范作用”可知从Argo计划中受益的不仅仅是沿海国家。

B项“1998年前”的情况文段中无从体现。

C项错误，文段只提到“各国海洋和气象科学研究者利用大数据技术处理海量数据”，并未说明大数据技术是必备技术。

D项正确，由“首次实现了真正意义上的对全球海洋上层温度、盐度和海流的实时观测”可得知。故本题选D。

44

.【答案】D

【解析】A项正确，由“某些蜂群中的所有工蜂突然消失或死亡，导致蜂窝中只剩下孤独的蜂王”可知蜂王比工蜂对族群崩溃症候群有强力的抵抗力。

B项正确，由“这种综合征已经传到了欧洲许多国家”可知美国的蜂群崩溃症候群早于欧洲。C

项正确，由文段最后一句话可得知。

D项错误，文段指出“某些蜂群中的所有工蜂突然消失或死亡”，并没有提出工蜂消失的原因。故本题选D。

45

.【答案】B

【解析】文段为总一分结构，首句为主旨句，指出野生动物的绝大部分行为都可以回溯到它的基因，然后通过狼群以及动物和人的相处来论证这一观点，B项为其同义转换。

A项不是文段重点；C项只是文段论证部分的内容；D项说法过于绝对。故

本题选B。

46

.【答案】D

【解析】A项正确，由“任何学说要成为科学理论，必要条件是它必须是可证伪的，也就是说可以通过反例来证明其伪”可得知。

B项正确，由“即使成为科学的理论，某种意义上仍然是假说”可得知。

C项正确，由“科学家的正确态度应该是，不断试图推翻自己建立的学说，寻求对自己学说的批评、探究更正确的学说”可得知。

D项无中生有。

故本题选D。

47

.【答案】A

【解析】研究人员通过大脑镜像实验，分析形成厌食症的原因，即负责协调情绪和负责感知后果的两部分神经回路不平衡，导致面对食物时会出现两种不同的反应。A项为其同义转换。

B、D两项仅为文段部分内容；C项“恐惧心理”文段中无从体现。

故本题选A。

48

.【答案】A

【解析】A项正确，由“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……”，这里的“前者”指的就是“接受”。

B项“不断的批判和否定”无中生有。

C项错误，封闭社会的教条式思想是否能消弥社会的不确定性，且是否能使人们获得完美的认知，文段无从体现。

D项错误，“人类容易犯错的特征”与“不得不接受未来是变化的、不确定的”不构成因果关系。故本题选A。

49

. 【答案】A

【解析】观察选项，先确定首句。②介绍斯瓦尔巴群岛的地理位置，③介绍斯瓦尔巴群岛中面积最大的岛，显然，②作为首句最合适，起总领作用，排除C、D项。

再看④和⑥，④“海水顺着峡湾倒灌进来”，正好衔接⑥的后半句“另一头直通大海”，则④在⑥后，排除B项。

验证A项，符合语句逻辑关系。

故本题选A。

50

. 【答案】D

【解析】通读5个句子，文段主要讲日积月累的表情和气度对人们的面容产生的影响，④中“这种美”指代的只能是⑤中“到了色衰的中老年”所体现出的美，因此④紧随⑤后，排除B、C项。

再看①和④，①中“一个人的表情能改变容颜”正好是对④结尾“更重要的是表情和气度在起作用”的承接，则①紧随④后，排除A项。

验证D项，符合语句逻辑关系。

故本题选D。

51

. 【答案】C

【解析】 本题考查根号数列。

第一步：观察数列。数列含有三项根号项，均不能转化成非根号形式，考虑将其他项写成根号形式。

第二步：数列写成根号形式得到： $\sqrt{2}$ 、 $\sqrt{4}$ 、 $\sqrt{9}$ 、 $\sqrt{17}$ 、 $\sqrt{28}$ ，分析根号内数字：2、4、9、17、28，单调递增，且数据不大，无明显规律，优先作差。后项减前项得到：2、5、8、11、(14)，是公差为3的等差数列。因此原数列未知项为 $\sqrt{28+14} = \sqrt{42}$ 。

故本题选C。

52

. 【答案】C

【解析】 本题考查质数列。

第一步：观察数列。每一项数字附近都有质数，推测规律可能为质数列±修正项。

第二步：原数列各项减1得到：2、3、5、7、(11)、13，为连续质数列。因此原数列未知项为
 $11+1=12$ 。

故本题选C。

53

.【答案】D

【解析】本题考查多级数列。

第一步：观察数列。本题数列单调递增，且倍数关系不明显，且变化均匀，可考虑作差分析。

第二步：原数列后项减前项得到：5、7、9、11、(13)，是公差为2的等差数列。因此原数列未知项为
 $33+13=46$ 。

故本题选D。

54

.【答案】C

【解析】本题考查创新数列。

第一步：审阅题干。数列位数逐渐减少，且只出现1~6这6个数字，考虑位数的操作。

第二步：观察可知，每一项将最右边一位数字移到最左边，再删去最右边一位，即为下一项。即123456 将最右边的6移到最左边得到612345，再删去最右边一位，得到61234；61234将最右边的4移到最左边得到46123，再删去最右边一位，得到4612。因此原数列未知项为246，验证后项，246将最右边的6移到最左边得到624，再删去最右边一位，得到62，符合规律。

故本题选C。

55

.【答案】A

【解析】 本题考查多级数列。

第一步：观察数列。数列没有明显特征，优先考虑作差。

第二步：原数列后项减前项得到：9、25、49、81、()，新数列可写成 3^2 、 5^2 、 7^2 、 9^2 、

(11^2) 。因此原数列未知项为 $200+11^2=321$ 。

故本题选A。

56

.【答案】B

【解析】本题考查基础工程问题。

第一步：审阅题干。本题已知甲乙合作和乙单独生产的时间，相当于给出了甲、乙工厂的效率之比，还已知甲工厂比乙工厂每天多生产100件成衣，则可根据效率差求出每一份效率代表的数量。

第二步：根据题意可知，甲乙合作的效率与乙单独生产的效率之比为5:2，则甲、乙两工厂的效率之比为3:2，即每天甲工厂比乙工厂多做1份的工作。而甲工厂比乙工厂每天多生产100件成衣，则1份效率代表100件成衣，因此甲乙两工厂合作每天做 $5 \times 100=500$ 件成衣，订单总量为 $500 \times 20=10000$ 件。

故本题选B。

57

.【答案】B

【解析】本题考查基础行程问题中的平均速度。

第一步：审阅题干。往返一趟，则上下坡走的路程相同，则可根据等距离平均速度公式解题。

第二步：根据等距离平均速度公式，上、下坡的平均速度为 $\frac{2 \times 15 \times 30}{15 + 30} = 20$ 千米/小时，而该车在平路的速度为20千米/小时，因此该车由甲地到乙地往返一趟的平均速度是20千米/小时。

故本题选B。

58

.【答案】B

【解析】 本题考查溶液问题。

第一步：审阅题干。本题出现“溶液、浓度”，可知为溶液问题。

第二步：假设甲、乙、丙、丁四个烧杯的容量分别为3升、4升、8升、10升。设丙杯中溶液浓度为a，则倒入乙杯中溶液浓度为a，倒入4升，还剩4升倒入丁杯；丁杯需加水6升，此时丁杯中溶质未变，溶液由4升变为10升，所以浓度为0.4a。因此乙烧杯中溶液浓度是丁烧杯中溶液浓度的 $a \div 0.4a = 2.5$ 倍。

故本题选B。

59

.【答案】D

【解析】两人的速度差即为两者之间的追及速度。小王与老张之间的追及速度为2m/s，小刘与小王之间的追及速度为3m/s，即小刘追及小王的速度是小王追及老张速度的1.5倍。每次超越时，后者都比前者多跑了一圈，因此当小王第3次超越老张时，小刘已超越小王 $3 \times 1.5 = 4.5$ 次，未达到5次。

故本题选D。

60

.【答案】C

【解析】白子颗数是黑子的3倍，则白子数为3的倍数，排除A项。设黑子数为x，则白子数为3x，经过n次操作后剩下的白子是黑子的9倍，则有 $3x - 5n = 9(x - 3n)$ ，化简得 $n = \frac{3x}{11}$ ，而n为整数，因此x为11的倍数，排除B项。题干所求为白子的最少数量，C项符合。

故本题选C。

61

.【答案】D

【解析】设两人中购买数量较少者购买x个，另一人购买y个。根据题意可知，两人合买需要付 $18688 - 2416 = 16272$ 元 $> 144 \times 100 = 14400$ 元，则两人需购买录音笔的个数之和 > 100 ， $x + y = 16272 \div 144 = 113$ 个，其中 $x < 50$ （若 $x \geq 50$ ，则 $y \leq 113 - 50 = 63$ ，即 $50 \leq x < y \leq 63$ ，合买与分开买价钱应差 $(160 - 144) \times 113 = 1808$ 元，与2416元不符，排除）。假设 $y > 100$ ，则 $x = 2416 \div (176 - 144) = 75.5$ ，排除，则y在50~99之间。由于两人合买可节省2416元，即 $(176 - 144)x + (160 -$

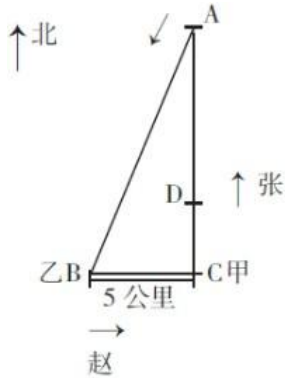
144) $y=2416$, 解得 $x=38$ 。因此购买录音笔数量较少者买了38个录音笔。 故

本题选D。

62

. 【答案】A

【解析】设小赵到达甲地时小张在D点， x 小时后在A点追上小张，如下图所示。



根据题意可知，小赵从乙地到达甲地所需的时间为 $5 \div 15 = \frac{1}{3}$ 小时，此时小张跑了 $\frac{1}{3} \times 9 = 3$ 公里，即 $CD=3$ 。然后小赵追小张，列方程可得， $12x=3+9x$ ，解得 $x=1$ ，即小赵在到达甲地1小时后在A点追上小张，此时小张跑了 $9 \times 1 = 9$ 公里，即 $AD=9$ 。最后两人沿AB返回乙地，由于三角形ABC为直角三角形，且 $BC=5$ ， $AC=AD+DC=9+3=12$ ，由勾股定理可知 $AB=\sqrt{5^2+12^2}=13$ ，则从A点回到乙地用了 $13 \div 10 = \frac{13}{10}$ 小时。综上，总共用了 $\frac{1}{3} + 1 + \frac{13}{10} = \frac{79}{30}$ 小时，即2小时38分钟，返回乙地时是10点08分。故本题选A。

63

. 【答案】B

【解析】要保证拿出的专利有2110项为同一公司申请的，则这个公司不是中国华为。考虑最差的情况：中国华为取出所有的1831项，中国中兴和日本松下各取出2109项，此时再拿出一项专利，就能保证一定有2110项是同一公司申请的。因此至少需要拿出 $1831+2109 \times 2+1=6050$ 项专利。

故本题选B。

64

. 【答案】B

【解析】 本题考查基础应用问题。

第一步：审阅读干。本题可直接通过比例关系设未知数列方程解题。

第二步：设两次调动之后甲团队人数为 $2x$ ，则乙团队人数为 $5x$ 。第一次调动后，甲团队人数为 $2x+42$ ，乙团队人数为 $5x$ ，则 $\frac{2x+42}{5x} = \frac{4}{3}$ ，解得 $x=9$ 。因此两次调动前，甲团队人数为 $2x+42=2 \times 9+42=60$ ，乙团队人数为 $5x+25=5 \times 9+25=70$ ，二者人数之比为6:7。

故本题选B。

65

. 【答案】C

【解析】 本题考查基础最值问题。

第一步：审阅读干。本题可通过不等式方程辅助解题。

第二步：设获得甲等奖学金的人数为 x ，获得乙等奖学金的人数为 y ，则 $3000x+1000y=100000$ ，化简得 $y=100-3x$ ，已知 $2x < y < 3x$ ，则 $2x < 100-3x < 3x$ ，解得 $16.7 < x < 20$ ，要使获奖人数尽可能多，则 x 需尽可能少，即 $x=17$ ，则 $y=100-3 \times 17=49$ ，此时总获奖人数最多，为 $17+49=66$ 人。

故本题选C。

66

.【答案】C

【解析】设每包A4纸的价格为 x ，每包B5纸的价格为 y 。根据题意可得， $6y-5x=5$ ， $15x+12y=510$ ，解得 $x=20$ ， $y=17.5$ ，因此每包B5纸的价格比A4纸便宜2.5元。

故本题选C。

67

.【答案】C

【解析】 本题考查基础经济问题。

第一步：审阅题干。本题出现“支付、金额”，可知为基础经济问题。

第二步：

方法一：设该商品的价格为 x 元，则第一个月消费者需支付 $(\frac{1}{5}x+10)$ 元，第二个月需支付 $\frac{1}{2}[x-(\frac{1}{5}x+10)]+20=(\frac{1}{4}x+15)$ 元，第三个月需支付 $\frac{1}{2}[x-(\frac{1}{2}x+10)-(\frac{1}{4}x+15)]+30=(\frac{1}{8}x+\frac{35}{2})$ 元。第四个月需支付金额为 $x-(\frac{1}{2}x+10)-(\frac{1}{4}x+15)-(\frac{1}{8}x+\frac{35}{2})=\frac{1}{8}x-\frac{85}{2}=10$ ，解得 $x=420$ 。

故本题选C。

方法二：本题可反向求得。

第四个月剩余10元，推出第三个月剩余 $(10+30) \times 2=80$ 元；

第三个月剩余80元，推出第二个月剩余 $(80+20) \times 2=200$ 元；

第二个月剩余200元，推出第一个月剩余（即商品价格） $(200+10) \times 2=420$ 元。

故本题选C。

方法三：此类题目过程复杂，可通过代入排除法解题。举例代入，如下：

代入A选项，第一个月支付 $400 \times \frac{1}{5}+10=210$ 元，剩余190元；第二个月支付 $190 \times \frac{1}{2}+20=105$ 元，此时不用继续代入，因为到最后必然尾数与题目表述不符。同理，代入选项后，可锁定C选项。 故

本题选C。

68

.【答案】D

【解析】 本题考查基础应用问题。

第一步：审阅题干。本题出现“2倍少3、3倍多1、共多少补贴”，可知为基础应用问题。

第二步：设该汽车销售店卖出混合动力汽车 x 辆，则燃油汽车销量为 $(2x-3)$ 辆，纯电动汽车销量为 $36-x-(2x-3)=(39-3x)$ 辆，根据“燃油汽车销量比纯电动汽车销量的3倍多1”可得： $2x-3=3 \times (39-3x)+1$ ，解得 $x=11$ ，所以混合动力汽车与纯电动汽车分别为11辆、6辆，共可以获得补贴 $11 \times 3+6 \times 9=87$ 万。

故本题选D。

69

.【答案】B

【解析】 本题考查余数问题。

第一步：审阅题干。本题出现“每5人坐一辆车，最后多2人、每8人坐一桌，最后多7人、每7人一组，最后多6人”，可知为余数问题。

第二步：

方法一：设实际参赛人数为 $(56n-1)$ 人（56为7、8的最小公倍数，-1为两种情况共同的差），由 $56n-1 < 200$ ，得 $n < \frac{201}{56}$ ，只有当 $n=3$ 时，参赛人数为167人，满足“每5人坐一辆车，最后多2人”，未参赛人数为 $213-167=46$ 人，所以未参赛人数所占比重为 $46 \div 213 \approx 22\%$ ，在20%~25%之间。

故本题选B。

方法二：本题也可根据尾数法解题。

$$\begin{cases} \text{参赛人数} = 5X + 2 \cdots \cdots (1) \\ \text{参赛人数} = 8Y + 7 \cdots \cdots (2) \\ \text{参赛人数} = 7Z + 6 \cdots \cdots (3) \end{cases}$$

根据（1）式，参赛人数尾数为2或7，则结合（2），参赛人数尾数只能为7，故Y必为5的倍数，则可试数：

令 $Y=5$ 、10，参赛人数不足100，不符合题意；

令 $Y=15$ ，参赛人数=127，代入（3）式，不符合题意；

令 $Y=20$ ，参赛人数=167，符合题意，则未参赛人数为 $213-167=46$ 人，所以未参赛人数所占比重为 $46 \div 213 \approx 22\%$ ，在20%~25%之间。

故本题选B。

70

.【答案】A

【解析】 本题考查赋值工作量工程问题。

第一步：审阅题干。本题出现“工作量的比依次是3:2:4”，可知为赋值工作量工程问题。

第二步：设每个工件第一、二、三道工序的工作量分别是3、2、4，则一个工件的工作总量为9。甲的加工效率为 $3+2+4+3+2=14$ ，甲和乙的加工效率比是7:9，所以乙的加工效率为18。因此乙完成1个工件需要的时间为 $9 \div 18=0.5$ 小时，即30分钟。

故本题选A。

71

.【答案】A

【解析】 本题考查赋值工作量工程问题。

第一步：审阅题干。本题出现“甲、乙合作6天可完成；乙、丙合作10天可完成……”，可知为赋值工作量工程问题。

第二步：假设总工作量为30（6与10最小公倍数），则甲、乙工作效率之和为 $30 \div 6=5$ ，乙、丙工作效率

之和为 $30 \div 10 = 3$ 。甲、乙合作4天之后，剩余工作量为 $30 - 4 \times 5 = 10$ ，乙单独做5天完成，则乙的工作效率为 $10 \div 5 = 2$ 。甲的工作效率为 $5 - 2 = 3$ ，丙的工作效率为 $3 - 2 = 1$ 。因此甲、乙、丙的工作效率之比为 $3:2:1$ 。故本题选A。

72

.【答案】A

【解析】本题考查平面几何问题。

第一步：审阅题干。题干给出长方形面积求周长，可知为平面几何问题。

第二步：设该广场的长和宽分别为 x 、 y 米，则 $xy = 1600$ 。根据均值不等式可知， $(x+y) \geq 2\sqrt{xy} \geq 2 \times \sqrt{1600} = 80$ 米。因此这个广场的周长至少有 $80 \times 2 = 160$ 米。

故本题选A。

73

.【答案】C

【解析】本题考查一次相遇追及问题。

第一步：审阅题干。小孙要从两个方向分别去追赶已出发的两人，可知为一次追及问题。第

第二步：设小赵、小钱和小孙的速度分别为1、2和3。

第一种情况：若小孙先追小赵，再追小钱：10分钟后，小赵的路程为10，此时小孙开始追小

赵， $10 = (3-1)t$ ，解得 $t=5$ ，即5分钟后小孙追上小赵，再用5分钟小孙返回乙地；此时小钱出发时间为20分钟，路程为40， $40 = (3-2)t$ ，解得 $t=40$ ，即小孙又用了40分钟追上小钱，再用40分钟返回乙地。则小孙从乙地出发到把介绍信送到后返回乙地用时 $5+5+40+40=90$ 分钟；

第二种情况：若小孙先追小钱，再追小赵：过程类似，所需总时间为90分钟。故本题选C。

74

.【答案】C

【解析】本题考查立体几何问题。

第一步：审阅题干。题干涉及四棱台、圆柱、正方体和球体的表面积和体积，可知为立体几何问题。

第二步：根据几何性质可知，立体图形中，表面积一定，越趋近于球，体积越大。则体积最大的为球体d，排除A、D项。正方体比四棱台更趋近于球，则四棱台体积最小，排除B项。

故本题选C。

75

.【答案】C

【解析】本题考查基础经济问题。

第一步：审阅题干。题干涉及“单价”“定价”“最大的收入”，可知为基础经济问题。

第二步：设单价提高 $0.4x$ 元时，公司收入最大。此时，单价为 $(4+0.4x)$ 元，销量为 $(20-x)$ 万株，总收入为 $(4+0.4x) \times (20-x) = 0.4(10+x) \times (20-x)$ ，根据均值不等式可知，当 $10+x=20-x$ 时，收入最大。此时 $x=5$ ，因此最大收入为 $(4+0.4 \times 5) \times (20-5) = 90$ 万元。

故本题选C。

. 【答案】B

【解析】本题考查属性类规律。

第一步：观察图形。题干九宫格第一行均为纯直线图形，第二行均为纯曲线图形，第三行的两个图形为直曲混合图形，且题干九宫格各图形部分数均为1，则问号处图形应为直曲混合图形，且部分数为1。第二

第二步：分析选项，确定答案。

A项：不为直曲混合图形，排除。

B项：为直曲混合图形，且部分数为1，当选。 C

项：不为直曲混合图形，排除。

D项：部分数为2，排除。

故本题选B。

. 【答案】D

【解析】本题考查形状类规律。

第一步：观察图形。题干各图形组成元素部分相似，考虑形状类规律。题干九宫格每行第一个图形和第二个图形叠加，得到第三个图形，则问号处图形应由第三行第一个和第三个图形叠加后去同存异得到。第二

第二步：分析选项，确定答案。

A项：下角应为阴影三角形，排除。

B项：右边应有一条竖直线条，排除。

C项：左上角的正方形应有一个阴影三角形，排除。 D

项：符合题干叠加规律，当选。

故本题选D。

. 【答案】A

【解析】题干每行各图形均由3种相同元素构成，且相邻图形中相同元素所在位置均不同，排除B、C项。各图形中均有一种元素个数为2，且每一行三个图形中个数为2的元素均不同，排除D项。

故本题选A。

. 【答案】C

【解析】题干第一组图形中，竖线数依次为0、1、2。

第二组图形中，“~”线数依次为0、2、（4），只有C项符合。

故本题选C。

. 【答案】B

【解析】第一组图形中含有1个黑三角形、2个白三角形、1个黑矩形、2个白矩形、2个黑月牙和1个白月牙。第二组图形遵循此规律，则问号处还缺少1个黑矩形、1个白三角形和1个白月牙，只有B项符

合。

故本题选B。

81

. 【答案】D

【解析】本题考查数量类规律。

第一步：观察图形。题干各图形的组成元素相同，但是黑块或者白块的数量不一致，可以考虑叠加或者数量类规律。题干各图形的白色部分数依次为：1、2、3、4、（5），则问号处图形的白色部分数应为5。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：白色部分数为4，排除。

B项：白色部分数为3，排除。

C项：白色部分数为1，排除。

D项：白色部分数为5，当选。

故本题选D。

82

. 【答案】C

【解析】本题考查属性类规律。

第一步：观察图形。题干元素组成情况较多，整体匀称，可以考虑图形对称类规律。题干第一列均仅为轴对称图形，第二列均仅为中心对称图形，第三列均仅为轴对称图形，则问号处图形应仅为轴对称图形。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：为中心对称图形，排除。

B项：既是轴对称图形，又是中心对称图形，排除。 C

项：仅为轴对称图形，当选。

D项：不是轴对称图形，排除。

故本题选C。

83

. 【答案】A

【解析】本题考查关系类规律。

第一步：观察图形。题干各图形元素种类和数量都相同，只是相对位置不同，可以考虑图形位置类规律。题干各图形中两个元素的箭头均背对着指向相反的方向，问号处图形应遵循此规律。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：两个元素的箭头背对着指向相反的方向，当选。 B

项：两个元素的箭头指向相同方向，排除。

C项：两个元素的箭头没有指向相反的方向，排除。 D

项：两个元素的箭头相对，排除。

故本题选A。

84

.【答案】A

【解析】本题考查空间类规律。

第一步：观察图形。题干图形为展开图，选项图形为立体图。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：可以由题干展开图折叠而成，当选。

B项：假设左面正确，则右面实线应与左面虚线同顶点，或右面图案应为与左面虚线同顶点的虚线，排除。

C项：假设左面正确，则右面虚线应与左面虚线同顶点，或右面图案应为与左面虚线同顶点的实线，排除。

D项：假设左面正确，则右面图案应为虚线，排除。

故本题选A。

85

.【答案】A

【解析】本题考查空间类规律。

第一步：观察图形。题干为展开图，选项都为六面体，因此考查折叠与展开图关系。 第

二步：分析选项，确定答案。

A项：符合题干展开图，当选。

B项：假设正面和顶面正确，则右面应为全阴影面，排除。

C项，假设顶面和右面正确，则正面应为阴影小正方形所在面，排除。 D

项，假设正面和右面正确，则顶面应为阴影小正方形所在面，排除。 故

本题选A。

86

.【答案】C

【解析】本题考查功能关系。

第一步：分析题干词语间的关系。脚、车胎、履带均属于人或物用于移动的部位，具有相似功能。 第

二步：分析选项，确定答案。

A项：罗盘用于测定方向，日晷用于指示时间，排除。 B

项：三者不具有相似功能，排除。

C项：飞镖、子弹、鱼雷均属于武器，具有相似功能，当选。

D项：镜子和清水具有相似功能，但二者与灯光不具有相似功能，排除。 故

本题选C。

87

.【答案】C

【解析】本题考查近义关系。

第一步：分析题干词语间的关系。“指鹿为马”比喻故意颠倒黑白，混淆是非，与“颠倒黑白”是近义关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“不以为然”表示不同意或否定，“不屑一顾”形容极端轻视，不是近义关系，排除。

B项：“目无全牛”比喻技术熟练到了得心应手的境地，“鼠目寸光”形容目光短浅，没有远见，不是近义关系，排除。

C项：“师心自用”形容自以为是，不肯接受别人的正确意见，与“固执己见”是近义关系，当选。

D项：“不孚众望”指不能使大家信服，未符合大家的期望，“众望所归”指得到群众的信任，不是近义关系，排除。

故本题选C。

88

.【答案】C

【解析】本题考查字符关系。

第一步：分析题干字符间的关系。第一个和第三个字符相同，且均为小写字母，第二个和第四个字符相同，且均为大写字母，第六个和第七个字符相同，且均为小写字母。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：第一个和第三个字符相同，但均为大写字母，排除。 B

项：第二个和第四个字符不同，排除。

C项：字符的排列形式与题干一致，当选。

D项：第一个和第三个字符相同，但均为数字，排除。

故本题选C。

89

.【答案】B

【解析】本题考查种属关系。

选项逐一代入。

A项：作品具有版权，军人具有军衔，前后逻辑关系一致，但词语前后顺序相反，排除。 B

项：版权是权利的一种，上将是军衔的一种，前后逻辑关系一致，当选。

C项：版权即著作权，军衔存在级别，前后逻辑关系不一致，排除。 D

项：版权和智力无明显联系，战争和军衔无明显联系，排除。

故本题选B。

90

.【答案】A

【解析】本题考查全同关系。

选项逐一代入。

A项：二氧化碳又称碳酸气，氧化氢又称水，属于全同关系，前后逻辑关系一致，当选。 B

项：干冰是固态的二氧化碳，冰是固态的水，但前后词语位置相反，排除。

C项：二氧化碳和氧气为反对关系，氢元素是水的构成元素，前后逻辑关系不一致，排除。

D项：二氧化碳过多会加剧温室效应，纯净水和水为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除。故本题选A。

91

.【答案】A

【解析】衣领是衣服的组成部分，车座是汽车的组成部分。

故本题选A。

92

.【答案】C

【解析】题干第一个和第二个字符相同，第三个和第七个字符相同，第四个和第五个字符相同。观察选项，只有C项符合。

故本题选C。

93

.【答案】B

【解析】本题考查其他关系。

选项逐一代入。

A项：航空母舰和巡洋舰为并列关系，导弹和潜艇不是并列关系，前后逻辑关系不一致，排除。 B

项：舰载机是航空母舰上配备的武器，鱼雷是潜艇上配备的武器，前后逻辑关系一致，当选。 C

项：航空母舰和潜艇均有常规动力和核动力的，排除。

D项：航空母舰一般不用于远程偷袭，二者无明显联系，排除。

故本题选B。

94

.【答案】D

【解析】配乐是电影的组成部分，具有烘托电影的作用；D项桅杆是帆船的组成部分，具有支撑帆船的作用。

A项致谢的对象不是著作本身，排除。

B项屏幕是电视（机）的组成部分，词语位置与题干相反，排除。 C

项提示的对象也不是戏剧本身，排除。

故本题选D。

95

.【答案】C

【解析】选项逐一代入。

A项，黄金和白银为并列关系，大衣属于衣服，前后关系不一致，排除。 B

项，黄金属于金属，鞋帽和大衣为并列关系，前后关系不一致，排除。

C项，黄金是制作首饰的一种原材料，牛皮是制作大衣的一种原材料，前后关系一致。 D

项，黄金有价格，大衣有商标，但前后词语位置相反，排除。

故本题选C。

96

.【答案】D

【解析】 本题考查评价类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：针对发现心脏骤停导致心源性猝死的高发街区的居民推出一项CPR培训计划，其目的是降低猝死发生率。

论据：当心脏发生“停工”时，很可能导致心源性猝死，而身边如果有同伴懂得心肺复苏术（CPR）并迅速实施，就有抢救的机会。美国某大学查阅过去三年的人口资料，发现心脏骤停导致心源性猝死的高发街区，CPR的实施率通常偏低。。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：只要身边有人及时实施CPR，就不影响该计划的实际效果，排除。 B

项：基础疾病与CPR的培训效果无关，排除。

C项：指出CPR学习需要一定时间，但并不影响该计划的实际效果，排除。

D项：“地广人稀”说明计划难以推广，且居民很可能因病发时无同伴在旁而猝死，最严重影响该计划的实际效果，当选。

故本题选D。

97

.【答案】D

【解析】 本题考查结论类。

第一步：分析题干，确定题型。本题为结论类题目，仔细阅读题干信息。 第

二步：分析选项，确定答案。

A项：巫马子远走他乡题干未提及，无中生有，排除。

B项：“巫马子必须承认自己的观点是错的”说法过于绝对，巫马子会不会改变自己的观点无从得知，排除。

C项：巫马子一定要改变自己原来的观点说法太绝对，巫马子会不会改变自己的观点无从得知，排除。 D

项：喜欢你的观点，你会被人杀死，不喜欢你的观点，你也会被人杀死，可以得到巫马子一定会被人杀死，当选。

故本题选D。

98

.【答案】B

【解析】 本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：近十年我国研究生人数不断增加。

论据：近十年来，我国每年授予的博士学位数量出现了持续性的上升。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：获得博士学位的难度不变，对我国研究生人数增加无影响，属于无关项，排除。

B项：授予的博士学位数量增多，要保证获得博士学位的人数在研究生总人数中所占的比例不变，说明研究生人数必然也上升，最能支持题干论点，当选。

C项：攻读博士研究生的人数不等同于获得博士学位的人数，由此并不能得知研究生总人数的变化情况，不能支持题干论点，排除。

D项：仅提及今年的占比，无法得知研究生人数的变化情况，不能支持题干论点，排除。故本题选B。

99

.【答案】B

【解析】本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：自然的星空是梵高创作的灵感来源。

论据：根据“普朗克”卫星探测绘制的星空图与《星空》有惊人的相似之处。第

二步：分析选项，确定答案。

A项：“创作灵感一般均有明显的现实来源”，即梵高创作的灵感可能来源于自然的星空，能够支持题干论点，排除。

B项：《星空》的创作年代早于卫星绘制星空图年代，与创作《星空》是否受到自然星空影响没有关系，不能支持题干论点，当选。

C项：“梵高具有超越常人的视觉观察能力与想象能力”，即梵高可能在观察自然星空后创作了《星空》，能够支持题干论点，排除。

D项：“卫星绘制的星空图和《星空》的画面大体是一致的”，在“自然星空”和“《星空》”之间建立联系，能够支持题干论点，排除。

故本题选B。

100

.【答案】C

【解析】本题考查智力推理。

由“金融类教材12种”可知，非金融教材有18种；由“从美国引进的非金融类教材7种”可知，从美国以外国家引进的非金融类教材有 $18-7=11$ 种，而已知“非金融类的英文教材10种”，则从美国以外国家引进的非金融类的英文教材不超过10种，因此从美国以外国家引进的、非英文的非金融类教材至少有 $11-10=1$ 种；已知“从美国以外国家引进的非英文教材9种”，则从美国以外国家引进的、非英文的金融类教材不超过 $9-1=8$ 种。

故本题选C。

101

.【答案】C

【解析】本题考查评价类。

逐一分析选项。

A项：妻子的回答没有转移话题，且“达到安抚对方情绪的效果”显然错误，排除。 B

项：妻子的回答没有推断两个对象相似，排除。

C项：“你选我做妻子是绝对正确的”对应“男人的思考总是对的”，“我选你做丈夫是大错特错的”对应“女人却是恰恰相反”，表面上顺应丈夫的话题，实际上却是以隐含的话意驳斥丈夫的诡辩，当选。

D项：“证明对方的诊断的真实性和有效性”明显错误，排除。

故本题选C。

102

.【答案】C

【解析】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：在美国，足球被视为边缘运动。

论据：无。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：仅说明美国足球队水平高，但无法得知在美国足球是否是边缘运动，不能削弱题干论点，排除。 B

项：仅说明美国足球联赛水平高，但无法得知在美国足球是否是边缘运动，不能削弱题干论点，排除。

C项：指出美国青少年足球人口数量位居世界第一，因此在美国足球不是边缘运动，最能削弱题干论点，当选。

D项：足球运动是否纯粹与题干论点无关，排除。故

本题选C。

103

.【答案】A

【解析】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：获得诺贝尔经济学奖能使人长寿。

论据：对已故诺贝尔经济学奖得主的寿命进行统计，发现他们的寿命均较长。 第

二步：分析选项，确定答案。

A项：说明长寿的学者更有可能获得诺贝尔经济学奖，并非获得诺贝尔经济学奖使人长寿，为因果倒置，最能削弱题干论点，当选。

B项：指出获得诺贝尔奖可以使人身心愉悦，而愉悦的身心状态可延年益寿，属于支持项，排除。 C

项：未获得诺贝尔经济学奖学者的事例与题干论点无关，排除。

D项：获得诺贝尔物理学奖学者的事例与题干论点无关，排除。

故本题选A。

104

.【答案】A

【解析】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：有了这项技术，各国医学院学生再也不需要去做人体解剖实验了。

论据：通过计算机技术将采集的数据编辑成可解剖的数字人体，其断面与可解剖的整体人相结合，并且所有结构可以单独显示和旋转，实现了可视化虚拟人体解剖。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：该技术涵盖了绝大部分人体的解剖结构，说明并没有涵盖所有的人体解剖结构，没有涵盖的部分仍需要进行实际的人体解剖实验，最能质疑题干论点，当选。

B项：属于遇到的难题，但是可以解决，不能质疑题干论点，排除。 C

项：属于遇到的难题，但是可以解决，不能质疑题干论点，排除。 D

项：属于遇到的难题，但是可以解决，不能质疑题干论点，排除。 故

本题选A。

105

.【答案】C

【解析】本题考查翻译推理。

第一步：分析题干，确定题型。提问中出现“所有……都……”等逻辑词，确定为翻译推理类题型。

第二步：分析题干，确定答案。“不可能所有都是”等价于“必然不是所有都是”，又等价于“必然有的不是”，则“不可能所有的改革都会取得实效”等价于“有的改革不能取得实效”，C项正确。

故本题选C。

106

.【答案】A

【解析】本题考查人文类定义判断。

第一步：分析题干定义要点。“回文”的定义要点：①用相同语句回环往复地说明；②词语相同但语序相反。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“雾锁山”和“山锁雾”，“天连水”和“水连天”为词语相同但语序相反，符合定义要点，当选。

B项：不存在词语相同但语序相反，不符合定义要点，排除。 C

项：不存在词语相同但语序相反，不符合定义要点，排除。 D

项：不存在词语相同但语序相反，不符合定义要点，排除。 故

本题选A。

107

.【答案】B

【解析】本题考查社会类定义判断。

第一步：分析定义要点。“条件承诺”的定义要点是“社会活动中，一方对另一方做出附带条件的承

诺”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：老爸奖励她到国外旅游一周，没有附带条件，不符合定义要点，排除。

B项：“考核优秀”属于附带的条件，“每月加薪200元”属于承诺，符合定义要点，当选。 C

项：支持报考研究生没有附带条件，不符合定义要点，排除。

D项：没有一方对另一方做出附带条件的承诺，不符合定义要点，排除。 故

本题选B。

108

.【答案】D

【解析】本题考查科学类定义

第一步：分析定义要点。“G2B服务模式”的定义要点是“政府与企业之间运用计算机、互联网等现代信息技术进行相关业务交易活动”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：不涉及“政府”，排除。

B项：属于个人业务，不涉及“企业”，排除。 C

项：不涉及“政府”，排除。

D项：“网上税务征缴系统”属于政府服务系统，“支付其公司上个月税款”属于企业业务，符合定义，当选。

故本题选D。

109

.【答案】B

【解析】本题考查心理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“归因偏差”的定义要点：①人们对他人或自己行为原因的推论过程；②主观原因造成归因偏向和差别。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：不存在对行为原因的推论过程，不符合①，排除。

B项：李某主观地把自己工作不顺利归咎于天，造成偏差，符合①②，符合定义，当选。

C项：老师帮助张某分析成绩下降的原因，未体现“归因偏向和差别”，不符合②，排除。 D

项：高某分析对手成功的原因，未体现“归因偏向和差别”，不符合②，排除。

故本题选B。

110

.【答案】B

【解析】“共同危险行为”的定义要点：①两个以上行为人共同实施；②危及他人安全的行为；③不能确定实际加害行为人。

A项开车仅是一人所为，并不是两个以上的行为人共同实施，不符合①，排除。

B项小明、小军和小刚一起掷石子，砸中了小红，但不能确定砸中小红的石子是谁掷的，符合①②③，

符合定义。

C项并没有危及他人安全，不符合②，排除。

D项“王某和赵某合伙盗窃杀人”，实际加害行为人是确定的，不符合③，排除。 故

本题选B。

111

.【答案】A

【解析】“软科学”的定义要点是“提供优化的方案和决策”。A项心理学不具有“提供优化的方案和决策”的功能，不符合定义。

B、C、D项均符合要点，排除。

故本题选A。

112

.【答案】A

【解析】“琥珀规则”的定义要点：①某种事物沉寂或出现多年后；②其价值被重新发现。 A项甲骨出现多年以后其历史研究价值才被发现，符合①②，符合定义。

B、C项未体现“其价值被重新发现”，不符合②，均排除。 D

项老王已经预料到邮票的价值，不符合②，排除。

故本题选A。

113

.【答案】B

【解析】“自居”的定义要点是“把不属于自己的某些特点、性格品质、理论观点当作自己的，或者效仿自己崇拜的某些群体”。

A、C、D项既未体现“把不属于自己的某些特点、性格品质、理论观点当作自己的”，也未体现“效仿自己崇拜的某些群体”，不符合要点，均排除。

B项小张照搬他人的成功经验到自己的学习和生活中，符合要点，符合定义。 故

本题选B。

114

.【答案】A

【解析】“沉没成本效应”的定义要点是“想挽回或避免沉没成本”。

A项小明决定不要朋友欠他的钱，不是“想挽回或避免沉没成本”，不符合要点，不属于沉没成本效应。

B项小王“考虑到那么贵又退不了就强忍着喝光了”，C项小赵因自己和女朋友在一起已经付出了很多时间和精力而决定不分手，D项妈妈为了不浪费花钱买的琴而决定请家教，均是“想挽回或避免沉没成本”，符合要点，排除。

故本题选A。

115

.【答案】C

【解析】本题考查心理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“近因效应”定义要点是“把人们心目中已有的印象反转为对立的印象”。 第

第二步：分析选项，确定答案。

A项：未体现“对立的印象”，不符合定义要点，排除。 B

项：未体现“对立的印象”，不符合定义要点，排除。

C项：该企业从“口碑良好”反转到被公众指责其为“无良企业”，符合定义要点。当选。 D

项：未体现“对立的印象”，不符合定义要点，排除。

故本题选C。

116

·【答案】A

【解析】本题考查简单计算。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即2011年底，全国共有乡镇综合文化站34139个，平均每站面积为516.38平方米。

第二步：根据已知条件解题。2011年底全国乡镇综合文化站总面积为 $516.38 \times 34139 >$

$500 \times 30000 = 15000000$ 平方米=1500万平方米，只有A项符合。

故本题选A。

117

·【答案】C

【解析】本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第三段，即2011年全国各级财政对乡镇综合文化站的财政拨款达到42.76亿元，占群众文化投入的41.1%。

第二步：根据已知条件解题。2011年全国群众文化投入为 $\frac{42.76}{41.1\%} > 100$ 亿元，且接近100亿元，C项最符合。

故本题选C。

118

·【答案】B

【解析】本题考查现期比值。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第三段，即2011年，全国各级财政对乡镇综合文化站的财政拨款达到42.76亿元，比2006年增加31.84亿元，各级财政对乡镇综合文化站的投入占全国文化事业总投入的10.9%，比2006年提高4.0个百分点。

第二步：根据已知条件解题。2011年全国文化事业总投入是2006年的 $\frac{42.76}{10.9\%} \div \frac{42.76 - 31.84}{10.9\% - 4\%} \approx \frac{43}{11} \times \frac{7\%}{11\%}$

$\approx 3.9 \times 0.6 \approx 2.3$ 倍，B项与之最接近。

故本题选B。

. 【答案】B

【解析】本题考查现期平均量。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第二、四段，即2011年全国乡镇综合文化站从业人员78148人，全国乡镇综合文化站共组织文艺活动32.64万次。

第二步：根据已知条件解题。2011年平均每个乡镇综合文化站从业人员组织文艺活动 $\frac{32.64}{78148} \approx 4.2$ 次，B项与之最接近。

故本题选B。

. 【答案】C

【解析】本题考查综合分析。

A项错误：根据材料第一段可知，2011年平均每站文化活动用房面积391.00平方米，乡镇综合文化站平均每站面积516.38平方米，因此文化活动用房面积占乡镇综合文化站总面积的 $\frac{391}{516.38} \approx \frac{390}{520} = 75\%$ ，排除。

B项错误：根据材料第四段可知，2011年举办的训练班15万次，培训人次1232万人次，因此乡镇综合文化站举办的训练班平均每次有 $\frac{1232}{15} \approx 82 < 90$ 人接受培训，排除。

C项正确：根据材料第一段和最后一段可知，2011年底全国共有乡镇综合文化站34139个，共指导群众业余文艺团队总数154799支，平均每个乡镇综合文化站指导群众业余文艺团队 $\frac{154799}{34139} \approx \frac{155}{341} \approx 4.5$ 支，当选。

D项错误：根据材料第三段可知，2011年各级财政对乡镇综合文化站的财政拨款相比2006年，增幅为291.6%，则2011年各级财政对乡镇综合文化站的财政拨款是2006年的 $1+291.6\% \approx 3.9$ 倍，排除。

故本题选C。

. 【答案】A

【解析】本题考查简单计算。

题干命题点的对应材料在第一段，即2015年我国GDP占世界的比重为15.5%，比2012年高4个百分点。因此2012年我国国内生产总值占世界的比重为 $15.5\% - 4\% = 11.5\%$ 。故本题选A。

. 【答案】C

【解析】本题考查增长量计算。

题干命题点的对应材料在第二段，即2015年我国服务业增加值为34.16万亿元。若按8.1%的增长率计算，则2015年同比增长量为

$\frac{34.16}{1+8.1\%} \times 8.1\% \approx \frac{34.16}{1+\frac{1}{12}} \times \frac{1}{12} = \frac{34.16}{13} \approx 2.6$ 万亿元。故本题选C。

. 【答案】B

【解析】本题考查基础增长率。

题干命题点的对应材料在第二段，即2012~2015年我国服务业投资额年均增长15.9%。根据公式

$(1+\text{年均增速})^n = \frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$ ， $\text{增长率} = \frac{\text{现期量}}{\text{基期量}} - 1$ 可知，2015年相对于2012年的增速为 $(1+15.9\%)^3 - 1 \approx 1.16^3 - 1 \approx 1.56 - 1 = 0.56 = 56\%$ 。故本题选B。

124

【答案】D

【解析】本题考查现期比重。

题干命题点的对应材料在最后一段，即2014年，新增小微企业贷款2.1万亿元，占企业新增贷款

41.9%。因此2014年企业新增贷款额为 $\frac{2.1}{41.9\%} \approx \frac{2.1}{0.42} = 5$ 万亿元。故本题选D。

125

【答案】C

【解析】本题考查综合分析。

A项正确：根据材料第一、二段可知，2012~2015年我国GDP年均增长7.3%，服务业投资额年均增长15.9%，排除。

B项正确：根据材料倒数第二段可知，2014年电子商务交易额达16.4万亿元，其中自营电商交易额为8.7万亿元，后者占前者的比重为 $\frac{8.7}{16.4} > 50\%$ ，说明自营电子商务交易在电子商务交易中是主体，排除。

C项错误：根据材料第四段可知，2013~2015年，规模以上服务企业中“互联网和相关服务业”营业收入增速远高于同期规模以上服务业营业收入的增速（9.5%），因此未来服务业的发展主要是依靠互联网和相关服务业，当选。

D项正确：根据材料第三段可知，2014年、2015年全年网上零售额分别为2.79万亿元、3.88万亿元，增长49.7%和39.1%，则2013年零售额为 $\frac{2.79}{1+49.7\%} \approx \frac{2.8}{1.5} \approx 1.87$ 万亿元，因此2015年比2013年增长 $3.88 - 1.87 = 2.01$ 万亿元，排除。

故本题选C。

126

【答案】D

【解析】 本题考查年均增长量。

根据文字材料第一段可知，2013年末吉林省共有从事第二产业和第三产业活动的法人单位130914个，比2008年增加6487个。因此年平均增长量为 $\frac{6487}{5} \approx \frac{6500}{5} = 1300$ 个，D项与之最接近。故本题选D。

127

【答案】C

【解析】 本题考查基础增长率。

题干命题点的对应材料在文字材料第一段，即2013年末吉林省产业活动单位157542个，比2008年增加5490个。根据公式 $\text{增长率} = \frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}}$ 列式，则2013年末与2008年相比，吉林省产业活动单位增加了

$\frac{5490}{157542 - 5490} \approx \frac{5500}{157500 - 5500} = \frac{5500}{152000} \approx 3.6\%$ 。故本题选C。

128

.【答案】B

【解析】 本题考查查找数据。

题干命题点的对应材料在表格第二列，即2013年末，在第二产业和第三产业法人单位中，数量位居前三位的行业依次是批发和零售业（28095个），公共管理、社会保障和社会组织（27606个），制造业（19348个）。故本题选B。

129

.【答案】D

【解析】 本题考查现期比重。

题干命题点的对应材料在文字材料最后一段，即2013年末，全省第二产业和第三产业企业资产总计65441.9亿元，其中第二产业企业资产总计27113.9亿元。因此第三产业占第二、三产业资产总计的比重为 $\frac{65441.9 - 27113.9}{65441.9} \approx \frac{65 - 27}{65} = \frac{38}{65} \approx 58.5\%$ ，D项与之最接近。故本题选D。

130

.【答案】A

【解析】 本题考查综合分析。

A项正确：根据文字材料最后一段可知，2013年末全省第二产业和第三产业法人单位从业人员487.3万人，其中制造业155.8万人，后者占前者的比重为 $\frac{155.8}{487.3} \approx \frac{156}{491} \approx 32\%$ ，当选。

B项错误：根据表格第一行可知，法人单位个数为130914个，有证照个体经营户个数为719319个，后者远远大于前者，排除。

C项错误：根据文字材料最后一段可知，有证照个体经营户从业人员比2008年末下降15.9%，排除。

D项错误：根据文字材料最后一段可知，在有证照个体经营户从业人员中，位居前三位的行业是：交通运输、仓储和邮政业，批发和零售业，住宿和餐饮业，排除。
故本题选A。