

2020 年安徽省高校毕业生“三支一扶”

计划招募考试

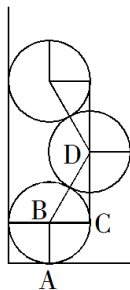
《职业能力测试》模拟卷参考答案及解析

第一部分 数量关系

1.【答案】C。解析：设所求为 x ，那么 $\frac{2}{3} \times \frac{3}{4} + (1 - \frac{3}{5})x = \frac{2}{3}$ ，解得 $x = \frac{5}{12}$ 。

2.【答案】C。解析：儿子和父亲的速度之比为 $\frac{1}{2} \times \frac{3}{2} = \frac{3}{4}$ 。设儿子的速度为 3，则父亲的速度为 4。父亲追上儿子需要的时间为 $100 \div (4 - 3) = 100$ ，则儿子共跑了 $100 \times 3 + 100 = 400$ 步。

3.【答案】B。解析：如下图所示， $AB = BC = 2$ 厘米， $BD = 4$ 厘米，则 $CD = \sqrt{4^2 - 2^2} = 2\sqrt{3}$ 厘米。根据题意，可知当放入 x 个小铁球时，总高度为 $2 + 2\sqrt{3}(x - 1) + 2$ ，由总高度小于等于 40 厘米，解得 $x \leq 1 + 6\sqrt{3}$ ， x 最大取 11，故本题答案为 B。



4.【答案】A。解析：设甲商品售价 x 元，乙商品售价 y 元，则可列方程 $5x + 3y = 348$ ， $3x + 2y = 216$ ，解得 $x = 48$ ，故选择 A。

5.【答案】D。解析：三门课程得分优秀的学生分别有 5、10、8 人，当每人都只有一门优秀时，至少有一门课程得分优秀的人数最多，为 23 人；三门不及格的人数分别为 6、9、5，最多有 20 人；若有一门优秀的 23 人中恰有 20 人有一门课程不及格，则满足条件的人数最多，最大概率为 $20 \div 50 = 40\%$ 。

6.【答案】B。解析：设饮料重 x 克，喝掉 $\frac{1}{3}$ 后比喝掉 $\frac{1}{2}$ 后多 $\frac{2}{3}x - \frac{1}{2}x = 600 - 500 = 100$ 克，则 $x = 600$ 克，瓶重 $600 - 600 \times (1 - \frac{1}{3}) = 200$ 克，故所求为 $600 \times (1 - \frac{1}{4}) + 200 = 650$ 克。

7.【答案】D。解析：8 点从 A 市出发，9 点到 B 市，可选择 9 点 40 分或 10 点 20 分的火车去 C 市。8 点半从 A 市出发，9 点半到 B 市，选择 10 点 20 分的火车去 C 市。9 点从 A 市出发，10 点到 B 市，选择 10 点 20 分的火车去 C 市。均可在 12 点之前到达。一共有 4 种乘车方式。

8.【答案】B。解析：设该长方体的长、宽、高分别是 $a, a-1, a+1$ 。那么有 $(a-1)a(a+1) = 2 \times 4 [(a-1) + a + (a+1)]$ ，整理得 $a^3 - a = 24a$ ，求得 $a = 5$ 。所以这个长方体的表面积为 $2(a+1)a + 2(a-1)a + 2(a+1)(a-1) = 148$ 。

9.【答案】C。解析：设 A、B、C 盐溶液的浓度分别为 A、B、C。由题可知 $A+B=34\%$ ， $B+C=46\%$ ， $A+B+C=54\%$ ， $B = (A+B) + (B+C) - (A+B+C) = 34\% + 46\% - 54\% = 26\%$ 。

10.【答案】B。解析：设甲的进价为 x ，乙的进价为 y ，则根据题意有，

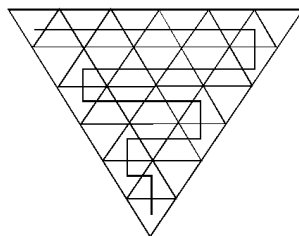
$$\begin{cases} 5.5x + 3.6y = 302 \dots\dots ① \\ 4.5x + 4.4y = 298 \dots\dots ② \end{cases}$$
，将方程组变换为 ①-② 和 ①+②，形成新的方程组

$$\begin{cases} 5x - 4y = 20 \\ 5x + 4y = 300 \end{cases}$$
，解得 $x = 32$ 元。

11.【答案】B。解析：设公羊有 x 只，则母羊有 $(140-x)$ 只。根据题意列式可得， $1.2x + 0.8 \times (140-x) = 160$ 。解得 $x = 120$ ，则所求为 $120 - (140 - 120) = 100$ 只。

12.【答案】A。解析：设重度污染城市数为 x ，则良好、轻度污染城市数分别为 $3x+3, 2x$ 。由题可得 $x + 3x + 3 + 2x = 63$ ，解得 $x = 10$ ，所求为 $3x + 3 = 33$ 。

13.【答案】B。解析：由于不返回已参观过的展室，简单对比，可知最多可参观 31 个展室。如下图，给出了一种可行办法，按照图中线路可参观 31 个展室。



14.【答案】A。解析：所求为 $(746 + 726 + 700) \div 2 = 1086$ 张，选 A。

15.【答案】A。解析：设原 60 盏路灯的功率为 x ，根据题意可知， $24 \times (x-200) \div (60x) = 20\%$ ，解得 $x=400$ 瓦。将所有灯泡换为 150 瓦，则用电量比之前节约 $(400-150) \div 400 = 62.5\%$ 。

第二部分 言语理解与表达

16.【答案】B。解析：由“但……却”可知，第一空与第二空的词语构成反义对应。因此首先排除不构成反义的 A 项。C 项，“危机四伏”比喻到处隐藏着危险的祸根。程度过重，且不能用来形容冲突双方的关系。D 项，“水乳交融”比喻感情很融洽或结合十分紧密，不能用来形容上海棚户区 and 洋房的关系。故本题答案为 B。

17.【答案】A。解析：本题从第一空入手，分析可知，所填词语应与“不带任何偏见”、“纯粹”的意思相近。“平静”和“强大”明显不合句意，排除 B、C。再看第二空，“判断”在这里是分析裁定的意思；“观察”指仔细察看（事物或现象）。根据文意和“批评家”本身的特点，“判断”更符合句意，当选。故本题答案为 A。

18.【答案】C。解析：句意为书店应从自身找原因，降低书价或改善服务，让读者自愿掏钱买书，而不是去指责消费者。先看第一空，“心悦诚服”指真心地服气或服从。不合句意，排除 B。“慷慨解囊”作谓语，不能作定语来修饰“掏钱”，排除 D。再看第二空，“悲天悯人”指哀叹时世的艰难，怜惜人们的痛苦。明显不合句意，排除 A。故本题答案选 C。

19.【答案】D。解析：“憧憬”是对未来美好生活的期待和向往。此处用来形容“流逝时光”不恰当，排除 B。再看第二空，由“从这些曾经的日常生活用品中捕捉灵感，设计出一款款具有‘怀旧情结’的艺术精品”可知，与“别出心裁”、“标新立异”相比，“返璞归真”填入句中更恰当。故本题答案为 D。

20.【答案】D。解析：第一空所填词语应能描述表情包所具有的特点。“天马行空”形容诗文、书法、言行等气势豪放、不受拘束或形容说话做事不着边际。“特立独行”指有操守、有见识，不随波逐流。“惟妙惟肖”形容描写或仿造得非常好，非常逼真。A、B、C 三项均不能用来描述“表情包”的特点，排除。“一目了然”指一眼就能看清楚，恰符合“表情包”形象直观的特点。第二空，“视觉符号和贴图表情”是伴随着互联网技术产生的，用“衍生”恰当。故本题选 D。

21.【答案】A。解析：“微消费模式”是一种消费模式，不能说消费模式“突飞猛进”，排除 B。C 项“生产”指的是用工具创造各种生活资料和生产资料。句中“时间

生产出市场”搭配不当，排除。“牵引”指拉动。微消费市场不是由碎片化时间拉动出的，而是“衍生”出的，故A项当选。

22.【答案】C。解析：第一空，此处强调的是网络时代，市场因素对文艺评论的影响愈加明显，“显著”“凸显”符合句意，排除A、D。第二空，“明察秋毫”形容为人非常精明，任何小问题都看得很清楚；“慧眼识珠”指敏锐的眼力，善于识别人才。由“善于在海量的网络文艺产品中……紧盯市场‘潜力股’”可知，“慧眼识珠”填入更符合语境。故本题选C。

23.【答案】D。解析：第三空，“背道而驰”比喻彼此的方向和目的完全相反。不能形容“薛宝钗和林黛玉的逻辑”的不同，排除B。第一空所填词语应与后句“完全以自己的心理取代人物的心理”构成对应。“执迷不悟”指坚持错误而不觉悟，填入与此不符，排除C。第二空，由“和”可知，此处所填词语应与“制约”构成并列关系，“操纵”填入程度过重，排除A。故本题选D。

24.【答案】D。解析：“流逝”主要指时间消逝。“流失”主要指有用的物质或美好的东西散失掉。结合题意可知第一空应选“流失”，排除B、C。“饥馑”，五谷收成不好称为“饥”，蔬菜和野菜吃不上称为“馑”，两者合起来就是灾荒、荒年的意思。相比“饥饿”，“饥馑”的程度更深，更贴合题意，故第二空选“饥馑”。本题答案为D。

25.【答案】B。解析：本题解题的关键是第二空。根据前文“由于各个城市历史因循、人文特征、自然环境和资源条件存在差异”可知，这些城市的建筑风格应该是差距很大，各不相同。“气象万千”形容景象或事物壮丽而多变化；“独树一帜”比喻制造出独特的风格、主张；“自成一体”指在客观规律的环境下，自然形成的一种风格和流派，或自发形成的一种形式。“迥然不同”形容相差得远，很明显不一样。由句意可知，本题选B。

26.【答案】A。解析：由②中的“贸易”和⑤中的“商贸活动”，可知②、⑤相连，排除B、D；由④中提到“早期城市”和①中提到“早期国家”，可知④、①相连，并且①中“学者进一步推测”是由④中“从大量墓葬群分析”得出，即这两句顺序为④①，排除C。本题答案为A。

27.【答案】B。解析：横线处前后的句子均围绕“文艺”和“时代”展开，基于话题一致的考量，横线处所填句子也不应脱离这一主线。C项不包含“时代”，D项不包含“文艺”，均可排除。A项说的是文艺的生命力与时代的关系，B项说的是文艺的思维方式受时代的影响。由“文艺面对生活调整自身的姿态”，“文艺的斗争思维向和谐思维转型”可知，B项与文段的衔接更紧密，B项当选。

28.【答案】A。解析：由句中的分号可知，前后分句间为并列关系。前句的“总能吸引一堆眼球”说的是人们对“某某食物致癌”言论的反应，因此空缺处的句子所表示的含义也应是人们对前文“致癌的食物”跟现代技术有关这一论述的反应。B、C、D三项均不能使其构成并列关系，排除。A项的“普遍认同”恰合句意，故当选。

29.【答案】C。解析：A项语序不当，应改为“他由于1米90的身高”。B项成分残缺，可在“舞动全城欢呼奥运”后加“活动”。D项关联词使用不当，“不管”应改为“尽管”。故本题答案为C。

30.【答案】C。解析：A一文不名，一个钱也没有，形容非常贫困；B呼之欲出，形容画像非常逼真，也形容文学作品的人物描写十分生动；D一挥而就，形容才思敏捷，一动笔就写成。

31.【答案】D。解析：文段首先举例说明德国人在中国人心中的形象被“神话”了，然后以具体事实对此予以澄清。由此可知，文段主要说的是应客观认识德国。A项脱离了“德国”这一主题；C项强调德国值得敬佩，与客观认识德国，不过度神化的倾向不相符；B、D两项相比，D项的“在真实基础之上”与文段强调客观认识的倾向更相符。故本题选D。

32.【答案】D。解析：根据文段中的“同时”可知，前后两部分内容为并列关系。前一部分说明科技的创新使文化产品的载体越来越轻盈，后一部分说明科技创新的种种新工具创新出了一个个全新的文化产业。综合起来，可知科技创新为文化创新提供了工具和载体。D项为正确答案。C项为干扰项，文化创新的进程文中并未涉及。故本题答案为D。

33.【答案】A。解析：由首句“大多数人并没有同时处理多项任务的能力”可知，B项理解错误，排除。原文说的是“工作记忆就会严重超载”，而不是“记忆力下降”，故C项错误。由最后一句，“我们正在丧失在两种截然不同的思想状态之间保持平衡的能力”，可知我们原来具备的是保持平衡的能力，而不是自由转换的能力，故排除D。本题答案为A。

34.【答案】B。解析：由“不读书那一层是已经无须劝驾的了”可知，文段虽然肯定了泰戈尔对东方文艺的洞见，却否定了其“劝人少读书”的观点对现代中国的借鉴意义。选项中与此相符的为B项，故当选。

35.【答案】C。解析：文段围绕民众对食品安全的信心展开，首先指出食品安全问题不断成为社会焦点，民众的心理预设也从默认食物是安全的变为默认食物是危险的，然后说明了“反权威”的立场使得官方鉴定机构处境尴尬，民众不再信任乃至排斥其履

职，这种不信任极其奢侈且危险。四个选项中，只有 C 项包含了民众对食品安全的信心这一关键信息，当选。

36.【答案】C。解析：文段首先提出一些领导干部未能适应网络社会条件下对执政能力提出的新形势新要求，接着详细论述了其表现以及危害性，最后点出网络民情是现实社会民情集中的、及时的反映。由此可知，文段意在说明领导干部应该提高网络条件下的执政能力。A、B、D 三项均不是文段的意图所在，故本题答案为 C。

37.【答案】D。解析：作者首先简单介绍了北方土地荒漠化加剧的客观原因。接着便指出“类似问题正在长江南北重演”。究其原因，是人们“不爱护奔流不息的江河”，污染了河流。很显然，作者是在警告人们保护长江，不要重蹈黄河的“覆辙”，不要让悲剧重演，而不是在强调“缺水”或者“节约水的重要性”，因此本题答案应选 D。

38.【答案】C。解析：根据就近原则，“这”代指前文“造世主没有这些规范就能统管世界”，故本题选 C。

39.【答案】D。解析：文段首先提出关于食品的谣言给人们的日常生活带来很大困扰，接着指出中国食品谣言智能预警处理平台正式上线，并在尾句指出，只有健全和完善食品安全举报的平台和机制，把举报机制纳入食品谣言智能预警处理平台才能建立消费者对食品安全的信心。因此，文段意在强调建立食品谣言智能预警处理平台和相应机制的重要性。文段提到“中国食品谣言智能预警处理平台正式上线”，A 项“建立举报机制已经刻不容缓”表述不当；文段并未提到“辟谣预警平台”之外的举措，B 项“不能仅仅……”表述不当；C 项未指出文段重点，均可排除。故本题选 D。

40.【答案】D。解析：文段先指出了客户至上是一种无可置疑的营销理念，紧接着用“但”字转折，指出：“客户是上帝”是一种普遍的偏见，消费市场里面并无高低贵贱之分，即 D 项。文段并未提到“客户是上帝”观念产生的背景和局限性，A 项错误。文段也未提到新的消费理念，B 项无中生有。C 项扩大了概念的外延，错误。

第三部分 判断推理

41.【答案】C。解析：“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索”出自屈原《离骚》第 97 句，A 项错误；屈原，战国时期楚国诗人、政治家，B 项错误，C 项正确；诗人屈原于公元前 278 年农历五月初五投汨罗江自杀，D 项错误。故本题选 C。

42.【答案】D。解析：生态环境保护和经济发展不是矛盾对立的关系，而是辩证统一的关系。生态环境保护的成败归根到底取决于经济结构和经济发展方式。要坚持在发

展中保护、在保护中发展,不能把生态环境保护和经济发展割裂开来,更不能对立起来。故对待生态环境的正确态度是保护与开发同等重要。故本题答案为 D。

43.【答案】B。解析:《太平御览》版《诫子书》“夫君子之行,静以修身,俭以养德。非澹泊无以明志,非宁静无以致远。夫学须静也,才须学也,非学无以广才,非志无以成学。淫慢则不能励精,险躁则不能治性。年与时驰,意与日去,遂成枯落,多不接世,悲守穷庐,将复何及!”由此可知 A、C、D 均出自《诫子书》, B 项观点出自《三国志·蜀志·先主传》,故本题答案为 B。

44.【答案】B。解析:食物中的碳水化物(糖类)、脂肪和蛋白质是供给机体热能的主要营养素,所以又称热能营养素或三大营养素。维生素不属于热能营养素。故本题答案为 B。

45.【答案】C。解析:出自清代龚自珍的《己亥杂诗·其二百二十》“九州生气恃风雷,万马齐喑究可哀。我劝天公重抖擞,不拘一格降人才。”故本题答案选 C。

46.【答案】A。解析:姚雪垠的《李自成》、路遥的《平凡的世界》、霍达的《穆斯林的葬礼》、古华的《芙蓉镇》、魏巍的《东方》分别获得了茅盾文学奖。A 项对应错误。故本题选 A。

47.【答案】A。解析:本题考查纳米技术。纳米技术是用单个原子、分子制造物质的科学技术,研究结构尺寸在 1 至 100 纳米范围内材料的性质和应用,是现代科学和现代技术结合的产物。故本题选 A。

48.【答案】A。解析:理学是宋元明时期儒家思想学说的通称。理学分两大流派:一称程朱理学,以“二程”(程颢、程颐兄弟)、朱熹为代表,强调理高于一切;一称陆王心学,以陆九渊、王阳明为代表,强调心是宇宙万物的主宰。

陆九渊提出“宇宙便是吾心,吾心即是宇宙”的观念。明代王守仁,继承发扬了陆九渊的学说,进一步提出“心外无物”、“心外无理”的命题。故本题答案为 A。

49.【答案】C。解析:我国人口再生产类型已经完成了由“高出生、低死亡、高自然增长”的传统模式向“低出生、低死亡、低自然增长”的现代模式转变。故本题答案为 C。

50.【答案】C。解析:国家科技奖中的重大科学发现须同时具备三个条件:前人尚未发现或阐明;具有重大科学价值;得到国内外科学界公认。故本题答案为 C。

51.【答案】A。解析:题干图形顺次逆时针移动 45° , 90° , 135° , 180° , 应选择 A。

52.【答案】B。解析:题干图形的种类数均为 3, 选项中只有 B 符合。

53.【答案】A。解析：两组图形的组成元素相同，且两组图形中第一个图形都是半黑半白，第二个图形都是全黑，故第三个图形都是全白。只有 A 项满足。

54.【答案】C。解析：第一组前一个图形逆时针旋转 90° ，且增加 1 条直线得到后一个图形；第二组前一个图形逆时针旋转 90° ，且每个封闭区域增加 1 个圆得到后一个图形。

55.【答案】C。解析：左边的圆点比右边圆点依次多 4、3、2、1、(0)。故答案选 C。

56.【答案】A。解析：第一个图形内部的水平线在水平方向和垂直方向交替出现。

57.【答案】B。解析：从每行来看，将第二个图形的一半放在第一个图形上面得到第三个图形。

58.【答案】C。解析：每个图形都可以一笔画出。

59.【答案】D。解析：②③⑤中的前一个图形旋转可得到后一个图形，而①④⑥中的图形不具有这样的规律，因此选择 D。

60.【答案】A。解析：观察题干的平面图可知，两个三角阴影都有一条黑边与“×”面相接，所以选项 B、C 错误；“-”面中的水平线应该垂直“×”面，D 错误；A 项可由题干图形折成。

61.【答案】D。解析：根据定义可知，生物链是动物、植物、微生物之间形成的关系，D 项中云、雨、水都不是生物，不属于生物链的范围；A、B、C 三项中都是由动植物、微生物构成的食物关系链，因此都属于生物链。故答案是 D。

62.【答案】A。解析：行政沟通的定义要点之一是：行政管理活动。A 项中的小张与县委机关打字员之间的信息传递并不属于行政管理活动，不符合定义要点；B、C、D 三项都符合行政沟通的定义。

63.【答案】D。解析：D 项中将销售闲置设备和库存物资所得的资金购买股票，并没有将资源进行优化配置，显然不符合资源整合的定义。A、B、C 项都符合资源整合的定义。故答案选 D。

64.【答案】D。解析：题干中视觉污染的定义要点是：废塑料制品和对市容景观的破坏。A 项中的塑料装饰带不是废塑料制品；B、C 项中没有造成对市容和景观的破坏；D 项完全符合视觉污染的定义。故选 D。

65.【答案】B。解析：边民互市贸易的定义要点是：①边民；②20 公里以内。A、C 两项不符合①，D 项不符合②。B 项胡某的行为属于边民互市贸易。故答案选 B。

66.【答案】C。解析：敲诈勒索罪的定义要点为：①以非法占有为目的；②使用威胁或要挟的方法。A 项实际上进行了服务；B 项售酒、D 项强行装卸要求付费，均属于

强迫交易罪；C项以威胁的方法非法占有农民的粮食，符合敲诈勒索罪的定义。故答案选C。

67.【答案】B。解析：B项“负刑事责任的行为”和“紧急避险”是两个不同概念，用“负刑事责任的行为”的否定形式即“不负刑事责任的行为”揭示了“紧急避险”概念的内涵，符合题意。A、C、D三项都是采用否定形式揭示相应的负概念的内涵，而不是不同概念内涵，故排除。

68.【答案】C。解析：次级群体定义的关键信息为：通过明确的规章制度结成正规关系。A项的亲友团、B项的乡亲、D项的儿时玩伴，均不符合定义的关键信息。C项公司的同事是因为共同的工作目标，通过明确的公司规章制度结成的正规关系的社会群体，符合定义。故答案选C。

69.【答案】D。解析：情感切入的定义要点是：①心理沟通和情感交流；②赢得消费者的信赖和偏爱；③扩大市场份额，取得竞争优势。A、B、C三项都符合情感切入的定义；D项只是拆迁前为吸引顾客而打出的一个招牌，并没有进行真正的心理沟通和情感交流，也不能因此扩大市场份额，不符合定义要点；故答案选D。

70.【答案】D。解析：机会成本的定义要点是：所放弃的用于其他用途所能产生的收益。D项放弃了投资，并不是放弃其他的收益，不符合该要点；A项放弃了企业债券，B项放弃了房租收入，C项放弃工资，都属于放弃了其他收益，故答案选D。

71.【答案】C。解析：木材可以用来做成桌子，且能直接看出原材料；皮革可以用来做成皮鞋，也能直接看出原材料。故答案选C。

72.【答案】D。解析：纸可以做成书，纸和笔是并列关系；米可以做成饭，米和青菜是并列关系。故答案选D。

73.【答案】B。解析：重量可以影响邮费，纬度可以影响气候。

74.【答案】A。解析：通过X光片可以判定是否骨折；利用卫星云图可以预测是否降雨。

75.【答案】C。解析：正和反是一组反义词；好和坏也是一组反义词。

76.【答案】B。解析：河流是由水组成的；森林是由树木组成的。

77.【答案】C。解析：小篆和隶书都是字体，且有先后顺序；唐诗和宋词都是文体，也有先后顺序。魏碑是北朝碑刻的统称，字体结构严整，笔力强劲，后世作为书法的一种典范；法帖是供人临摹或者欣赏的名家书法的拓本或者印本。故答案选C。

78.【答案】C。解析：透支生命；实现梦想。动宾关系，故选C。

79.【答案】A。解析：站台、码头、停机坪三者分别为火车、航船和飞机的停靠点，功能相同；现金、支票和银行卡也有相同的功能。故答案选A。

80.【答案】C。解析：侯方域是《桃花扇》中的人物，而崔莺莺是《西厢记》中的人物。蒲松龄是《聊斋志异》的作者，石头记是《红楼梦》的别名，《后汉书》中没有秦始皇。

81.【答案】B。解析：假设甲没说谎，那么乙说谎，则丙没说谎，而丙说甲和乙说谎，矛盾；所以甲说谎。那么乙没说谎，则丙说谎，那么甲乙都在说谎就是假的，不矛盾，所以甲、丙说谎。

82.【答案】B。解析：题干中某代表由征收 15 元费用比在附近许多站点乘坐环线公共汽车的费用高，得出这样做会使许多自己驾车的人转乘公交车，从而缓解城市交通状况的结论。B 项指出现在自己开车上班的人所支付的费用已经高于乘坐公共交通工具的费用，说明这些人并不会因为这一建议而放弃开车，即该建议不会起到任何效果，最能反驳题干的论证。故答案选 B。

83.【答案】A。解析：根据题干，只能得出政府信息是开放的，但并不能得出数据的所有权是公众的，以及可以对原始数据进行分析和利用，A 项不能推出；B、C、D 三项都能由题干推出。故答案选 A。

84.【答案】C。解析：由于 3 个人的说法都正确，则根据小赵的话可知：小赵升职→小钱升职；根据小钱的话可知：小钱升职→小孙升职；根据小孙的话可知：小孙升职→小李升职。即：小赵升职→小钱升职→小孙升职→小李升职。由于只有 2 个人升职，则升职的人只能是小孙和小李。故答案选 C。

85.【答案】D。解析：题干矛盾是：2008 年 9 月，商住房销售额明显下降，大大低于 2007 年的平均周销售额，但是 2008 年全年的商住房销售总额与 2007 年的总额相比却没有明显差异。

A 项与 B 项都只是说购房者的变化，而与题干中商住房销售额无关；C 项也无法解释上述矛盾；D 项说明虽然商住房销售额在一段时间里是下降的，但在另一段时间里是升高的，所以总额没有明显差异，故选 D。

第四部分 资料分析

86.【答案】C。解析：2010 年我国近岸海域检测为一、二类海水的面积约为 $279225 \times 62.7\% \approx 2800 \times 63 = 176400$ 平方千米 = 17.64 万平方千米，选择 C 项。

87.【答案】B。解析：2009 年我国近岸海域四类和劣四类海水的比例为 $23.2\% - 2.1\% = 21.1\%$ ，选择 B 项。

88.【答案】B。解析：观察第一个图形，2010年一、二类海水比例较2009年降幅最低的是黄海。

89.【答案】D。解析：渤海面积为77000平方千米，2010年一、二类海水面积比2009年减少了 $77000 \times (71.4\% - 55.1\%) = 77 \times 163 > 77 \times 160 = 12320$ 平方千米，选择D项。

90.【答案】B。解析：A项，材料中只给出2009年赤潮的信息，错误；

B项，观察两个图形材料，黄海、南海一、二类海水比例较高，其水质较好；东海四类、劣四类海水比例高于一类、二类比例，水质最差，正确；

C项，2010年南海四类、劣四类海水比例低于2009年，错误；

D项，2010年四类、劣四类海水总面积比上年增加了 $279225 \times 2.1\% \approx 280 \times 21 = 5880$ 平方千米，错误。

综上，应选择B项。

91.【答案】A。解析：由表格第三列可知，2005年我国人均国内生产总值为14185元，第一次超过万元，选A。

92.【答案】C。解析：由表格第二列可知，2012年我国国内生产总值为518942亿元，1978年为3645亿元，增长了 $\frac{518942}{3645} - 1 \approx \frac{519000}{3650} - 1 = \frac{10380}{73} - 1 \approx 142.2 - 1 = 141.2$ ，C项最接近。

93.【答案】A。解析：由表格第二、三列可知，1978年至2012年，我国国内生产总值和人均国内生产总值一直呈增长趋势，选A。

94.【答案】B。解析：由文字可知，改革开放35年以来，我国国内生产总值平均增长9.8%，人均国内生产总值平均增长8.7%，前者大于后者，选B。

95.【答案】D。解析：A项，由文字“2012年人均国内生产总值……比1978年增长16.2倍”可知，并非2012年是1978年的16.2倍，错误；

B、C项，由上题解析可知错误。直接选D。

验证D项：由表格可知，2005年我国国内生产总值为184937亿元，超过十万亿元，正确。

96.【答案】A。解析：A项计算较复杂，先跳过。

B项，由图表可知2010年分月零售额增幅最大的是2月份的21.7%，错误。

C项，2010年限额以上企业零售额为 $5416.6 + 417.3 = 5833.9$ 亿元，2010年限额以下企业零售额为 $857.9 + 6790.6 > 7000$ ，前者小于后者，错误。

D项，2009年5月社会消费品零售额为 $\frac{1118.1}{1 + 18.3\%} \approx 945.1$ 亿元，错误。

综上，排除其他 3 项，选 A。

97.【答案】A。解析：2010 年该省限额以下批发和零售企业零售额为 6790.6 亿元，相比 2009 年同期增幅为 18.7%，故 2009 年该省限额以下批发和零售企业零售额为 $6790.6 \div (1+18.7\%) > 6000 \div 1.2 = 5000$ 亿元，只有 A 项满足条件。

98.【答案】B。解析：2010 年限额以上企业零售额=2010 年限额以上批发和零售业零售额+2010 年限额以上住宿和餐饮业零售额=5416.6+417.3=5833.9 亿元；

2010 年限额以下企业零售额=2010 年限额以下批发和零售业零售额+2010 年限额以下住宿和餐饮业零售额=6790.6+857.9=7648.5 亿元。

2010 年限额以上企业和限额以下企业零售额差值=7648.5-5833.9=1814.6 亿元。

$$2009 \text{ 年限额以上企业零售额} = \frac{2010 \text{ 年限额以上企业零售额}}{1+27.4\%} = \frac{5833.9}{1+27.4\%} \text{ 亿元；}$$

$$2009 \text{ 年限额以下企业零售额} = \frac{2010 \text{ 年限额以下企业零售额}}{1+12.8\%} = \frac{7648.5}{1+12.8\%} \text{ 亿元。}$$

$$2009 \text{ 年限额以上企业和限额以下企业零售额差值} = \frac{7648.5}{1+12.8\%} - \frac{5833.9}{1+27.4\%} \approx \frac{7650}{1+\frac{1}{8}} -$$

$$\frac{5800}{1+\frac{1}{4}} = 7650 \times \frac{8}{9} - 5800 \times \frac{4}{5} = 2160 \text{ 亿元。}$$

2009 年比 2010 年多 2160-1814.6=345.4 亿元，最接近的选项为 B。

99.【答案】B。解析：根据条形图可知，2010 年社会消费品零售总额 =1132.7+1175.7+1001.6+1022.2+1118.1+1033.1+1048.7+1054.7+1148.4+1232.4+1193.6+1321.2，运用尾数法可知结果的尾数为“4”，答案选 B。

另解：此题可直接根据扇形图进行计算，2010 年该省社会消费品零售总额为 417.3+857.9+5416.6+6790.6=13482.4 亿元。

100.【答案】D。解析：A 项，由条形图可知，2010 年 12 个月中零售额增幅最小的是 1 月份的 14.4%。A 项说法正确。

B 项，由条形图可知，2010 年 3 月份对应的条形长度最短，故 3 月份的零售额在 12 个月中是最少的，B 项说法正确。

C 项，批发零售业零售额为限额以上和限额以下批发零售企业零售额之和，从扇形图可以看出，仅仅就限额以下批发零售企业的零售额所对应的圆心角略大于 180°，故 2010 年批发零售业零售额占社会消费品零售总额的比重一定超过 50%，C 项说法正确。

D项,由C项解析限额以下批发零售企业的零售额所对应的圆心角略大于 180° 可知,限额以上企业零售额占社会消费品零售总额的比重一定小于50%,D项说法错误。

综上,选择D。