

1、本题考查政治常识。

A 项、B 项错误，1956 年中共八大关于政治报告的决议中指出：“我们国内的主要矛盾，已经是人民对于建立先进的工业国的要求同落后的农业国的现实之间的矛盾，已经是人民对于经济文化迅速发展的需要同当前经济文化不能满足人民需要的状况之间的矛盾。”

C 项错误，1981 年中国共产党十一届六中全会指出：“在社会主义初级阶段，我国社会的主要矛盾是人民日益增长的物质文化需要同落后的社会生产之间的矛盾。”

D 项正确，党的十九大报告指出：“中国特色社会主义进入新时代，我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。我国稳定解决了十几亿人的温饱问题，总体上实现小康，不久将全面建成小康社会，人民美好生活需要日益广泛，不仅对物质文化生活提出了更高要求，而且在民主、法治、公平、正义、安全、环境等方面的要求日益增长。同时，我国社会生产力水平总体上显著提高，社会生产能力在很多方面进入世界前列，更加突出的问题是发展不平衡不充分，这已经成为满足人民日益增长的美好生活需要的主要制约因素。”

故正确答案为 D。

2、本题考查政治常识。

①②④⑤正确，党的十九大报告中指出：“经过长期努力，中国特色社会主义进入了新时代，这是我国发展新的历史方位。……这个新时代，是承前启后、继往开来、在新的历史条件下继续夺取中国特色社会主义伟大胜利的时代，是决胜全面建成小康社会、进而全面建设社会主义现代化强国的时代，是全国各族人民团结奋斗、不断创造美好生活、逐步实现全体人民共同富裕的时代，是全体中华儿女勠力同心、奋力实现中华民族伟大复兴中国梦的时代，是我国日益走近世界舞台中央、不断为人类作出更大贡献的时代。”

③错误，党的十九大报告中指出：“中国特色社会主义进入新时代，意味着近代以来久经磨难的中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，迎来了实现中华民族伟大复兴的光明前景。”

故正确答案为 D。

3、本题考查人文常识。

A 项正确，《凡将篇》为西汉武帝时司马相如撰，属文字学之书，作为当时地方官学及私学的识字启蒙教材，同时作为考试的依据。其解说文字的内容多被许慎《说文解字》所采用。

B 项错误，《论语》是一本语录体的书，是孔子的弟子和再传弟子对孔子言行的记录，约成书于春秋战国时期。《论语》是儒学和中华文化最重要的一部经典。汉后 2000 多年，儒学是中华文化的主干，而孔子是儒学的创始人，儒学的基本思想都在《论语》中，所以《论语》也被称为“中国人的圣经”。

C 项错误，《百家姓》是我国流传时间最长、流传最广的一种蒙学教材，约成书于北宋初年。它的成书和普及甚至早于《三字经》。《百家姓》采用四言体例，句句押韵，像一首四言诗，便于诵读和记忆，因此流传至今，影响极深。

D 项错误，《声律启蒙》是训练儿童应对、掌握声韵格律的启蒙读物，成书于清朝康熙年间，作者是车万育。

故正确答案为 A。

4、本题考查法律常识。

《中华人民共和国民法总则》第二十条规定：“不满八周岁的未成年人为无民事行为能力人，由其法定代理人代理实施民事法律行为。”

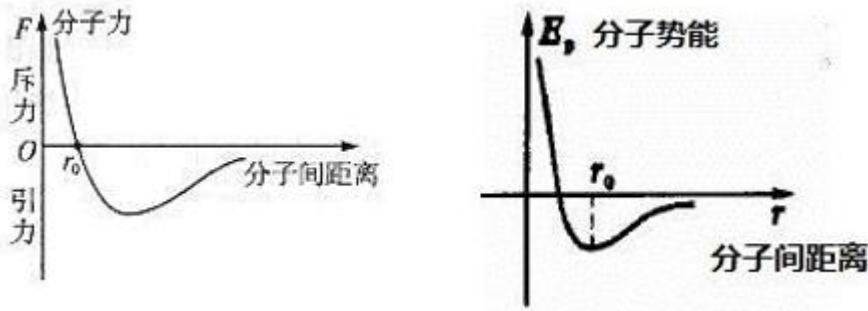
故正确答案为 C。

5、本题考查科技常识。

A 项错误、B 项正确，表面张力指作用于液体表面单位长度上使液体收缩的力，其方向与液面相切。从微观上解释表面张力，表面张力是分子间相互作用力的体现。分子间距离较小时，排斥占优势，距离较大时吸引力占优势。在液体内部，分子距离在 r_0 左右（ r_0 为分子间平衡距离，这时分子所受合力为零），而在液体表面分子比较稀疏，分子距离大于 r_0 ，此时分子间作用力表现为相互吸引。由于表面张力的作用，液体总是具有缩小表面积的趋势，因此液滴常呈球形，如雨滴、肥皂泡等。由于温度升高使分子热运动加剧，分子间引力减弱，故表面张力多随温度升高而减小。

C 项错误，D 项正确，如下图所示，当分子距离小于 r_0 时，要减小分子间的距离必须克服斥力做功，此时分子势能随分子间距离的减小而增大；如果分子间距离大于 r_0 ，分子间的相互作用表现为引

力，要增大分子间的距离必须克服引力做功，此时分子势能随分子间距离增大而增大。所以说，分子势能随距离而变化，势能最低处为液体分子的平衡距离 r_0 处，分子间距离大于或小于此值时体系势能皆升高。在液体内部，分子距离在 r_0 左右，而在液体表面分子比较稀疏，分子距离大于 r_0 ，因此表面层内的分子比在液体内部的分子具有更大的势能（由于各物体间存在相互作用而具有的、由各物体间相对位置决定的能叫势能，又称作位能）。



故正确答案为 BD。

注：本题虽然是单选题，但是 B、D 项都是正确的，所以选二者任何一个都可以算正确。

6、本题考查地理国情。

南水北调工程有东、西、中三条线路。东线工程从长江下游江苏省扬州江都抽引长江水，利用京杭大运河及与其平行的河道逐级提水北送，并连接起调蓄作用的洪泽湖、骆马湖、南四湖、东平湖。出东平湖后分两路输水，其中一路向北，经隧洞穿黄河，流经山东、河北至天津。

故正确答案为 A。

【知识扩展】

“南水北调工程”中线工程从长江中游北岸支流汉江加坝扩容后的丹江口水库引水，跨越长江、淮河、黄河、海河四大流域，可基本自流到北京、天津。西线工程在长江上游通天河、支流雅砻江和大渡河上游筑坝建库，开凿穿过长江与黄河的分水岭巴颜喀拉山的输水隧洞，调长江水入黄河上游，补充黄河水资源的不足，主要解决涉及青海、甘肃、宁夏、内蒙古、陕西、山西等黄河上中游地区和渭河关中平原的缺水问题。

7、本题考查经济常识。

从题干中的需求曲线上可以看出：当价格不变时（在 Y 轴取一点作水平虚线），P1 到 P2 表现为需求量增加；当需求量不变时（在 X 轴取一点作垂直虚线），P1 到 P2 表现为价格上涨。这种需求曲线向右上方移动的情况叫做需求上升，说明消费者愿意在更高的价格上购买更多商品。

①错误，放宽市场准入，鼓励资本投资会使更多的企业加入到家政服务市场，显著提高家政服务市场的供给，同时由于供给突然增多，导致供过于求，会引起价格的下降，不符合题干的需求曲线。

②错误，改进管理机制，降低管理费用能有效减少家政服务企业的成本，在需求不变的情况下，会引起价格下降，不符合题干的需求曲线。

③正确，提倡专业分工即让专业的人做专业的事，这种思想转变会使居民更多的去购买家政服务，而追求生活品质也会使居民更倾向于优质价高家政服务，表现为居民愿意购买更多的优质高价家政服务，符合题干的需求曲线。

④正确，居民收入上涨，生活成本降低，居民有更多的资金用于享受生活，会有更多的人购买家政服务，符合题干中价格不变，需求量上涨的情况。

综上，在其他条件不变情况下，③④最可能引起家政服务市场的需求曲线从 P1 变化为 P2。

故正确答案为 D。

8、本题考查科技常识。

为更好的保护白海豚，港珠澳大桥参建单位编制印发了《中华白海豚保护管理手册》。

A 项正确，减少海上作业时间，一方面可以减少工程垃圾对白海豚生活环境的污染，另一方面也可以减少施工过程中工程设备误伤白海豚，可有效保护白海豚。

B 项错误，港珠澳大桥所处的珠江口是现时中国水运业最繁忙、通航环境最复杂的水域。因此，应对进入大桥施工区域的航船实施限速，给白海豚留足避让时间。

C 项正确，大桥在施工过程中采用声墙驱赶与噪音驱赶（“声驱法”）护豚，前者是以爆破点为中心，安排三到四艘船舶，呈扇形均匀分布，往开阔水域方向驱赶，半径为一千五百米；而后者是船只采用变速行驶，发出大小不一的噪音，促使白海豚迅速逃离，免受爆破伤害。

D 项正确，根据《中华白海豚保护管理手册》，白海豚观察员要以望远镜观察海面，观测 5 分钟以上，而在中华白海豚繁殖高峰期的 4 到 8 月，升至 10 分钟，确保 500 米范围内没有白海豚活动后方可开始施工。

本题为选非题，故正确答案为 B。

9、本题考查科技常识。

地球是一个巨大的磁体，它的磁场分布情况与一个条形磁铁的磁场分布情况相似。地理南极相当于条形磁铁的 N 级，地理北极相当于条形磁场的 S 级。磁场线方向为地理南极到地理北极，因此，地理南极和地理北极附近磁场线最密集（磁场强度最大），赤道附近磁场线最稀疏（磁场强度最小）。鸽子利用磁场识别方位，因此在磁场强度最小的赤道，鸽子识别方位的能力受到的影响最大。

故正确答案为 A。

10、本题考查科技常识。

①正确，表示此方向向上；②正确，表示小心轻放（易碎）；③错误，表示防晒（怕热）；④错误，表示禁止堆码（该包装件不能堆码并且其上也不能放置其他负载）；⑤错误，表示由此夹起（表明装运货物时夹钳放置的位置）。

故正确答案为 A。

11、本题考查科技常识。

A 项正确，甲烷是可燃气体，矿井瓦斯浓度过高容易引发爆炸，因此要保持井下通风以将井下瓦斯浓度保持在较低水平。

B 项错误，我国的大多数矿井属于高瓦斯矿井，我国煤矿事故大多数是由于瓦斯爆炸所致，瓦斯中含有甲烷和一氧化碳等气体，当矿井中瓦斯浓度达到一定范围时遇明火即燃烧爆炸，这是煤矿开采者面临的首要威胁。

C 项正确，瓦斯是一种易燃易爆气体，但同时是一种清洁能源。通过特定的设备收集瓦斯，将瓦斯气从煤矿中抽出来，一方面，能提高煤矿安全水平和工作效率，另一方面，使用这一清洁能源有助于减少温室气体排放量，能够变“害”为宝。

D 项正确，由于瓦斯的存 在，井下的一切热源和火源都可能引起瓦斯燃烧和爆炸，因此矿井下要严格控制热源和火源。

本题为选非题，故正确答案为 B。

12、本题考查科技常识。

共有 14 个国家和地区有权命名西北太平洋产生的台风，分别是中国、中国香港、中国澳门、韩国、朝鲜、日本、柬埔寨、越南、泰国、老挝、菲律宾、马来西亚、密克罗尼西亚和美国。其中，由中国提供的名字是：海葵、悟空、玉兔、白鹿、风神、海神、杜鹃、电母、海马、海棠。鲸鱼是日本提供的名字。

本题为选非题，故正确答案为 B。

13、本题考查地理国情。

A 项正确，北海（大西洋东北部边缘海）渔场是由北大西洋暖流与来自北极的寒流交汇形成的一个渔场，冷暖水流在此交汇，鱼产丰富，种类繁多，主要产鲱、鲭、鳕等鱼。

B 项错误，秘鲁渔场位于南美洲秘鲁沿岸，受单一上升补偿流（秘鲁寒流）影响而形成。上升流可以使海水发生搅动，营养盐上泛，吸引鱼类汇集。

C 项正确，北海道渔场位于日本暖流与千岛寒流交汇处，地处亚洲东部，是世界第一大渔场。

D 项正确，纽芬兰渔场是由墨西哥湾暖流与拉布拉多寒流交汇形成的，位于加拿大境内，大西洋上的纽芬兰岛附近海域，是世界著名渔场之一。

本题为选非题，故正确答案为 B。

14、本题考查地理国情。大气在运动过程中受到很多因素的影响，变得非常复杂。因此，全球各地的气候有着比较明显的差异，类型多种多样。大体上来说，全球从南向北在不同的纬度有着不同的气候带。但是在小的方面，同一纬度的地方也有可能出现不同的气候类型。比如，受到山地、高原、森林、沙漠等地形影响，彼此相邻的两个地区也常常出现截然不同的气候特征，因此有“一山有四季，十里不同天”，“南枝向暖北枝寒，一种春风有两般”的农谚，生动地说明了气候类型的丰富。

A 项错误，“山明水净夜来霜，数树深红出浅黄”出自唐代诗人刘禹锡所作的《秋词二首·其一》，意思是山明水净夜晚已经有霜，树叶由绿转为浅黄色，其中有几棵树的树叶已变成红色，在浅黄色中格外显眼。诗句描写了秋天的景象，与彼此相邻的两个地区也常常出现截然不同的气候特征无关。

B 项错误，“月生林欲晓，雨过夜如秋”出自南宋诗人徐玑所作的《夏日怀友》，意思是月亮升起来了，树林将被月光照亮，雨后的夜晚仿佛是秋天一样。诗句描写了雨后的月夜，与彼此相邻的两个地区也常常出现截然不同的气候特征无关。

C 项错误，“秋阴不散霜飞晚，留得枯荷听雨声”出自唐代诗人李商隐所作的《宿骆氏亭寄怀崔雍崔衮》，意思是秋空上阴云连日不散，霜飞的时节也来迟了，留得满地枯残的荷叶，好听深夜萧瑟的雨声。诗句描写了秋天的景象，与彼此相邻的两个地区也常常出现截然不同的气候特征无关。

D 项正确，“一树春风有两般，南枝向暖北枝寒”出自北宋文学家苏轼所作的《一树春风》，意思是吹拂同一棵树的风却有两种，南枝被暖风吹，而北枝却被寒风吹。树木的南枝和北枝处于彼此相邻的两个地区，却有着一暖一寒两种不同的气候特征。

故正确答案为 D。

15、本题考查人文常识。

A 项错误，“铁骑追骁虏，金羁讨黠羌”出自南朝诗人吴均所作的乐府诗《胡无人行》，南朝梁所处时期为 502—557 年，其面临的主要边境忧患为北朝时期的鲜卑族政权北魏和东魏（西魏）。柔然，公元四世纪后期至六世纪中叶，在蒙古草原上继匈奴汗国、鲜卑汗国等之后崛起的部落制汗国。

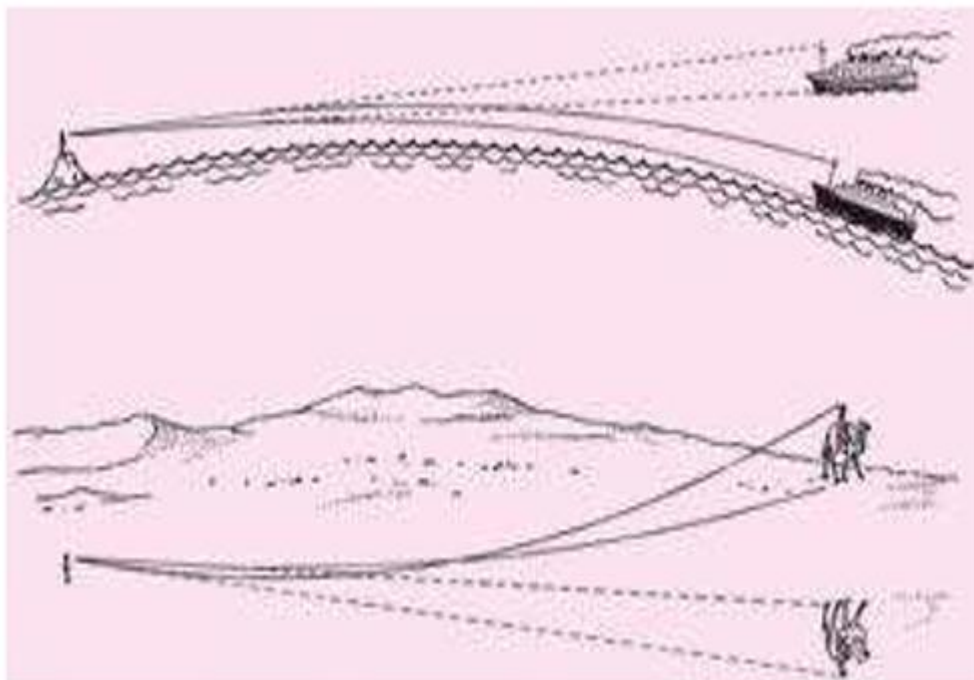
B 项错误，“借问长城侯，单于入朝谒”出自隋炀帝杨广所作的《饮马长城窟行》，隋唐时期面临的主要边境忧患为北部突厥建立的政权。西夏是由党项族建立的与北宋并立的政权。

C 项正确，“但使龙城飞将在，不教胡马度阴山”出自唐代诗人王昌龄所作的《出塞二首·其一》，隋唐时期面临的主要边境忧患为北部突厥建立的政权。

D 项错误，“羌管悠悠霜满地，人不寐，将军白发征夫泪”出自北宋文学家范仲淹所作的《渔家傲·秋思》，北宋时期面临的主要边境忧患为北部契丹族建立的政权辽和党项族建立的政权西夏。故正确答案为 C。

16、本题考查科技常识。

海市蜃楼是大气中由于光线的折射作用而形成的一种自然现象。当空气各层的密度有较大的差异时，远处的光线通过密度不同的空气层就发生折射，这时可以看见在空中或地面以下有远处物体的影像（如下图所示）。这种现象多在夏天出现于沿海一带或沙漠地方。古人误认为是蜃（大蛤蜊）吐气而形成的，所以叫蜃景。通称海市蜃楼。



A 项错误，湘西是湖南省西部地区的统称，既不属于沿海一带，也不属于沙漠地区，故出现海市蜃楼的概率很小。

B 项正确，惠来县位于广东省东南部沿海地区，故出现海市蜃楼的概率较大。

C 项正确，蓬莱市位于山东省东北部沿海地区，故出现海市蜃楼的概率较大。

D 项正确，普陀区属浙江省舟山市辖区，位于舟山岛（舟山群岛主岛），属沿海一带，故出现海市蜃楼的概率较大。

本题为选非题，故正确答案为 A。

17、本题考查科技常识。

A 项错误，人体体液包含细胞内液、细胞外液（包括血液、组织液和淋巴液等），还有分泌的各种消化液、排泄出的汗液、尿液等。人体内的不同体液有酸碱之分，弱碱状态并非就是最健康的状态，如胃液呈强酸性。因此，选项中人体各种体液呈弱碱状态是最健康的说法过于绝对。

B 项错误，“酸碱体质论”认为，大多数人由于生活习惯及环境的影响，体液 pH 值都在 7.35 以下，他们的身体处于健康和疾病之间的亚健康状态，这些人就是酸性体质者，并且认为酸性体质会造成多种疾病，甚至诱发癌症，但这些说法没有科学根据。2018 年 11 月，美国的“人体酸碱体质理论”之父罗伯特·欧·杨被美国法庭判处赔偿 1.05 亿美元，并当庭承认“酸碱体质理论”是个骗局。

C 项错误，酸性食物和碱性食物并不是由口感来定的。如由碳、氮、硫、磷等元素组成的蛋白质，在人体内最后氧化成酸：碳变成碳酸、硫变成硫酸、磷变成磷酸、氮变成尿酸，这些最终产物是酸性物质，故称为酸性食物；又如，某些蔬菜、水果多含钾、钠、钙、镁等盐类，在人体内代谢后生成碱性物质，使体液成弱碱性，故称为碱性食物。进入人体的醋酸与乳酸、柠檬酸与焦性葡萄糖酸结合（反应），会放出二氧化碳和水，而二氧化碳则由肺部排除，因此减低了血液中的碳酸成分，使体液呈弱碱性。所以说醋酸是碱性食物。

D 项正确，肺部可通过调节二氧化碳的排出量来调节血中碳酸（ H_2CO_3 ）的浓度，从而维持血液 pH 值的相对稳定。当动脉血二氧化碳分压（ P_aCO_2 ）即 H_2CO_3 浓度升高时，呼吸中枢兴奋，呼吸加深加快， CO_2 排出增多，使血中 H_2CO_3 浓度降低。反之，当 P_aCO_2 降低时，呼吸变浅变慢， CO_2 排出减少，使血中 H_2CO_3 浓度升高。

故正确答案为 D。

18、本题考查人文常识。

A 项正确，唐末爆发安史之乱，北方经济遭到严重破坏，叛乱平定后，北方又陷入长期的藩镇混战之中，因此，经济发展比较缓慢。反之，南方未经安史兵祸，战乱较少，而大批逃避战乱的北方人又涌进南方，增加了南方的劳动力，带去了先进的生产技术，因此在唐朝后期，南方经济比北方经济发展迅速，全国的经济重心开始逐渐南移，致使陆上丝绸之路逐渐衰落。

B 项正确，西域是陆上丝绸之路的必经之地，它沟通了中西方文化、商业等的往来。在古代史上，丝绸之路所到之处，必是繁荣之地。从西汉末年开，西域就被纳入中原版图，到安史之乱后不久，西域就脱离了中原的统治，从而影响到陆上丝绸之路的发展。

C 项正确，古代陆上丝绸之路具有难以克服的内在局限性。一方面，陆上丝绸之路对于沿途各国政治局势的变动极其敏感，往往某一国内部发生政治动荡，就会影响整条丝路的通畅。事实上，这种因中国西北以及中亚地区处于战争、动乱而使陆上丝路中断的情况，在历史上屡次发生。另一方面，陆上丝绸之路容易受到自然条件的极大限制，往往要穿越崇山峻岭与戈壁沙漠等极其艰苦的区域，从而使陆上远程贸易存在着运量小、时间长、成本高以及安全性低等一系列弊端。

D 项错误，贸易量的多少在地区之间并没有特别明显的变化。

本题为选非题，故正确答案为 D。

19、本题考查人文常识。

谢灵运曾这样评说：“天下才有一石，曹子建独占八斗，我得一斗，天下共分一斗。”这是说，天下的才能如果是一石（十斗为一石），曹植一个就占了八斗。所以被称赞的文学家指的是曹植。

A 项错误，“青青子衿，悠悠我心。但为君故，沉吟至今”出自曹操的《短歌行》。

B 项正确，“本自同根生，相煎何太急”出自曹植的《七步诗》。

C 项错误，“此中有真意，欲辨已忘言”出自陶渊明的《饮酒·其五》。

D 项错误，“花间一壶酒，独酌无相亲”出自李白的《月下独酌四首·其一》。

故正确答案为 B。

20、本题考查人文常识。

“道是梨花不是，道是杏花不是。白白与红红，别是东风情味。曾记，曾记，人在武陵微醉。”这几句词典意思是：“说它是梨花又不是梨花。说它是杏花它也不是杏花。花瓣白白又红红，难道春风特有的情味？曾记得，曾记得，武陵渔人被陶醉。”此词所咏为红白桃花，这是桃花的一种，就是同树花分二色的桃花。此词绝不同于一般滞于物象的咏物词，它纯然从空际著笔，空灵荡漾，不即不离，写出红白桃花之高标逸韵，境界愈推愈高远，令人玩味无极而神为之旺。

“道是春来花未，道是雪来香异。竹外一枝斜，野人家。冷落竹篱茅舍，富贵玉堂琼榭。两地不同栽，一般开。”这几句词的意思是：“说它是花。春天却未到来。说它是雪，却幽香无比。冒着严寒，傍着竹林，在乡村的农舍绽放。无论是生长在荒野人家还是在亭台水榭的富贵之乡，都

是一样的盛开。”这是一篇不同凡响的咏梅佳作。此词不仅描绘了梅花的外貌，而且揭示了梅花的品格，并以此暗示了作者本人虽怀才不遇却不肯放弃操守而随波逐流的情怀。

据此可知，第一首词描写的是桃花，第二首词描写的是梅花。

故正确答案为D。

21、第一空，根据“现代通信工具的兴起，人们的联系越来越方便”可知，用纸笔亲手写信的人很少，横线处体现“少”的意思且修饰“用纸笔亲手写信的人”。A项“寥寥无几”形容稀少，没有几个；C项“屈指可数”指扳着手指就可以数清楚，形容数量稀少；D项“寥若星辰”指稀少得好像早晨的星星，形容为数极少，三者均能体现“少”的含义，且可以用于修饰“用纸笔亲手写信的人”，保留。B项“凤毛麟角”指凤凰的羽毛，麒麟的角，比喻珍贵而稀少的人或物，文段并无“用纸笔亲手写信的人”很贵重这层意思，排除。

第二空，根据前文可知，横线处形容家书代写职业及宝典也越来越多的含义，D项“无影无踪”形容完全消失，不知去向，与“逐渐”搭配不当，排除。比较A、C项，A项“销声匿迹”侧重不出声、不露面、消失不见，能体现“少”这层含义，符合语境。C项“匿影藏形”侧重隐藏形迹不露真相，可以是换另一种面目出现，文段并无“家书代写职业”换另一种职业形式出现，或“《情书大全》一类指点迷津的宝典”改头换面以另一种典籍的形式出现这种情况，排除C项。

故正确答案为A。

【文段出处】《视野|长信里爱可咀嚼，微信里只能点赞》

22、本题可从第二空入手，A项“显现”侧重“现”，即出现；B项“显示”侧重“示”，即表示；C项“显耀”侧重“耀”，即炫耀；D项“显露”侧重“露”，即隐藏的东西暴露出来。此处说的是我们着力解决管党治党存在的一些问题，不能腐、不想腐的效应初步出现了，A项“显现”最恰当，排除B、C、D三项。

验证第一空，A项“震慑”指使人震惊恐惧；我们进行反腐败斗争，加强管党治党，让人不敢腐，“震慑”填入恰当。

故正确答案为A。

【文段出处】《坚定不移推进党风廉政建设和反腐败斗争》

23、第一空，搭配“技术”，表示文物鉴定这门技术需要人不间断去做，B项“锻炼”指锻造或冶炼，C项“实践”指实际去做、履行，符合语境。A项“练习”指反复学习、实践，以求熟练，D项“操作”指按照一定的程序和技术要求进行活动或工作，均与“技术”搭配不当，排除。

第二空，所填词语表示人长久离开文物鉴定这一领域，其文物鉴定的技术就会不好的意思，B项“生疏”指因长期不用而不熟练，符合语境。C项“弱化”指使某种事物变弱，减轻程度，如弱化优势，与“技术”搭配不当，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《大智小技》

24、第一空，根据“让文化以文创产品的具体形象实现落地”可知，“国潮”促进了文化的发展，且与“落地”构成递进关系，D项“思路”符合文意。A项“机遇”指机会、有利的境遇，与“落地”构不成递进关系，排除；B项“目标”指想要达到的境地或标准，文段没有体现目标的意思，排除；C项“导向”指引导的方向，文段没有体现“国潮”要起引导作用，排除。

验证第二空，D项“表现力”填入横线处表示在艺术作品中所表现出的感染力，符合语境。

故正确答案为D。

【文段出处】《文化类节目找准新的“打开方式”》

25、由“人间奇迹”可知，经济社会面貌发生的变化是很大、很快的，让人惊叹。A项“翻天覆地”形容变化巨大而彻底，B项“日新月异”强调发展变化的速度很快，两者均符合语境，保留。C项“改弦更张”比喻改革制度或变更方法，没有体现变化大，不能与后文“人间奇迹”对应，排除。D项“改头换面”比喻只改形式，不变内容，含贬义，不符合文段感情色彩，排除。

第二空，比较A、B两项，A项“创造”侧重“创”，即创新，表示首先想出或做出（前所未有的事物）；B项“制造”侧重“制”，即制作，表示用人工使原材料成为可供使用的物品。此处强调中国改革开放以来发展速度特别快，堪称“人间奇迹”，用含有首创之意的“创造”更恰当，且“创造奇迹”为常用搭配，A项当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《为什么中国的对外开放能够取得成功？》

26、第一空，根据“生活节奏快、竞争压力大……等客观因素影响”和“浮躁、功利等不良的社会心态”可知，主客观因素均影响了国人的阅读状况，横线处应表示对客观因素的肯定，A项“必定”表示判断或推论的确凿或必然，C项“当然”表示对某一行为的确认或肯定，D项“固然”

指诚然、虽然，均符合句子间的关系，保留。B项“虽然”通常引导转折关系，与句子间的关系不符，排除。

第二空，分析文意可知，横线处表示与社会心态有关的意思，D项“密不可分”形容十分紧密，不可分割，符合文意，当选。A项“相得益彰”指两个人或两件事物互相配合，双方的能力和作用更能显示出来，通常用作褒义的语境，和文段感情色彩不符，排除；C项“休戚相关”形容关系密切，利害一致，文段未提及利害关系，与文意不符，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《该向“读书冠军”学什么》

27、第一空，根据“支持海外版媒介融合的独特平台”可知，横线处表示海外网在中央媒体中起到独特作用的意思，A项“独树一帜”比喻与众不同，自成一家，可表示独特的意思，当选。B项“独领风骚”形容超群出众，没有谁可与之相比，文段并未将其作对比，排除；C项“一枝独秀”比喻技高一筹，优势明显，文段并未提及其优势，与文意不符，排除；D项“首屈一指”表示居第一位，与文意无关，排除。

第二空，代入验证，“崭露头角”指初显露优异的才能，可与后文的“成为时政解读的知名品牌”相对应，当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《人民日报海外版：从一份报纸到一个媒体集群》

28、第一空，分析文意可知，横线处表示经济压力已经成为年轻人不结婚的主要因素，A项“阻碍”指使不能顺利通过或发展，C项“妨碍”指干扰、阻碍，使事情不能顺利进行，均符合文意，保留。B项“妨害”指有害于、阻碍，侧重的是损害的结果，语义程度过重，排除；D项“阻止”指使不能前进，使行动停止，侧重停止的意思，语义程度过重，排除。

第二空，根据“置办房产、子女教育和赡养老人等费用过高”可知，有结婚意愿的年轻人也会被经济压力劝退，A项“畏缩不前”指因为害怕或有顾虑而退缩，可表达因顾虑高额费用而不敢结婚的意思，符合文意，当选。C项“望而却步”指远远望见了就害怕得后退，虽也能满足题意，但“望”与“面对”均有“看”之意，有语义重复嫌疑，排除。

故正确答案为A。

29、第一空，对应“容易丧失原则”可知，横线处应表述没有原则、主见的意思，A项“人云亦云”指没有主见，只会随声附和；C项“随波逐流”比喻没有坚定的立场，缺乏判断是非的能力，只能随着别人走；D项“亦步亦趋”比喻由于缺乏主张，以别人为准，均可表示没有原则的意思，保留。B项“随遇而安”指处于各种环境都能安心自在，与文意无关，排除。

第二空，根据“有了生活的动力”可知，横线处表示推动我们前进的意思，C项“激励”指激发勉励，使振作，符合文意，当选。A项“激发”指激之使奋起，一般搭配“活力”，与“前进”搭配不当，排除；D项“鼓动”指以言语或行为使他人有所行动，一般用于宣传活动，且有唆使之意，偏贬义，与文段语境不符，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《透彻！“佛系”现象背后的反思》

30、本题可从第二空入手，根据“很多老屋闲置了，破败了，无人管理维护”可知，该空表示保存状况很差的意思，D项“岌岌可危”形容非常危险，快要倾覆或灭亡，可形容保存状况不好的意思，符合文意，保留。B项“危若朝露”形容面临灭亡，情况危急；C项“危在旦夕”形容危险就在眼前，均侧重强调时间紧迫，危险就在眼前，但文段并未提及时间紧迫，与文意不符，排除；A项“奄奄一息”指气息微弱临近死亡，也可形容事物即将毁灭，但与“保存状况”搭配不当，排除。

第一、三空代入验证。萧条，指衰落的样子，符合文中松阳衰败之意；生机勃勃指生命力旺盛，可形容今天的松阳充满活力之意，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《看松阳怎样拯救老屋》

31、第一空，根据后文“那就不能真正除弊”可知，文段要体现出“形式主义”不能存在的意思。A项“破除”指去除，符合文意；D项“消除”指使不存在，除去，符合文意。B项“遏制”指控制，阻止，文段不是控制或阻止，是要使其没有，排除；C项“打击”指敲打、撞击、攻击，使受挫折，体现不出没有的意思，排除。

第二空，横线处词语与“外力”搭配，表意为通过用外力减弱形式主义，A项“干扰”指扰乱、打扰，文段强调的是用外力去减少形式主义不够，而不是去打扰或者扰乱，排除。D项“干预”指干涉、参与或者过问，符合文意。

第三空，由“根源”可知，横线处词语表意为从源头彻底清除，D项“釜底抽薪”比喻从根本上解决问题，符合文意，当选；A项“斩草除根”比喻除去祸根、不留后患，与“根源”语义重复，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《谨防穿上了“新外衣”的形式主义》

32、第一空，横线处词语形容党的十九大的承启作用，A项“空前绝后”形容从前没有过、此后也不会有，语义过于绝对，排除；B、C、D三项均能体现十九大重要的承启作用，不做排除；

第二空，横线处词语搭配辩论选手，B项“泾渭分明”比喻界限清楚，是非、好坏分明，与辩手搭配不当，排除；C项“直截了当”形容简单明了、不绕弯子，D项“旗帜鲜明”比喻立场、观点、态度等非常鲜明，均符合文意；

第三空，横线处词语与建筑搭配，D项“鳞次栉比”多用来形容房屋或船只等排列得很密很整齐，符合文意，当选；C项“灿若繁星”比喻才能出众的人很多，与建筑搭配不当，排除。

故正确答案为D。

33、第一空，根据后文“是大喜还是大悲”可知，应该体现出会有好有坏两种情况，A、B、C项都能体现出有好有坏两种情况，D项“坎坷不平”形容前进道路上有许多困难，不是一帆风顺的，文段要体现出投资有好有坏，而不是遇到的困难，排除；

第二空，由文意及“尽管……仍”可知，前两空词语构成对应，体现出虽然投资有好有坏，但投资者依然有投资的想法，A项“卷土重来”指遭到失败以后再组织力量，而“悲喜交加”并无失败之意，排除；B项“跃跃欲试”形容心里急切地想试试，符合文意，C项“摩拳擦掌”形容战斗或劳动之前，人们精神振奋，跃跃欲试的样子，符合文意。

第三空，由“经典理财方式”可知，横线处词语表意为涉及区块链的投资与传统理财方式不同，B项“异军突起”比喻一支新力量突然出现，符合文意，当选；C项“应运而生”指随着某种形势而产生，文中并无所伴随的形势，排除。

故正确答案为B。

34、第一空，由“提高反腐败的效率”可知，横线处词语表意为推动反腐败工作发展，四个选项均符合文意，不做排除；

第二空，体现出考评体系能够显示满意程度的作用，A项“反馈”指将信息等返回，考评体系并无返回的作用，排除；D项“研判”指研究判断，多在法律、政府、新闻等比较严肃的领域内使用，与“满意程度”搭配不当，排除；

第三空，横线处词语与“共识”搭配，C项“凝聚”指聚集、积聚，固定搭配，当选；B项“凝结”是由气体变成液体或由液体变成固体，与“共识”搭配不当，排除；

故正确答案为C。

【文段出处】《适时建立反腐败绩效考核评价体系》

35、第一空，由“每天一早就出现排队的长龙”可知，参观的人很多，四个选项均形容人多、接连不断地到来，符合文意，不予排除；

第二空，后文列举的财政保障充分和投入缺乏情况可知，省级以下公办博物馆好坏都有，A项“参差不齐”形容水平不一或很不整齐，B项“良莠不齐”指好的坏的混杂在一起，C项“泥沙俱下”比喻好坏不同的人或事物混杂在一起，均符合文意；D项“大相径庭”是比喻相差很远大不相同，不能体现好坏之间的区别，与文意不符，排除；

第三空，由文意可知，横线处词语表意为博物馆参观的人少，B项“门庭冷落”形容十分冷落，宾客稀少，符合文意，当选；A项“无人问津”比喻没有人来探问，程度过重，排除；C项“无足轻重”形容无关紧要，与文意不符，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《博物馆不能成“到此一游”的景点》

36、A项，对应文段“环境承载能力、现有开发强度和发展潜力”，实行差别化开发管理，形成绿色发展格局，故“资源环境承载能力决定了绿色发展格局”中“决定”表述过于绝对，当选。

B项，对应文段“生态环境多种多样，各地开发程度不同。这就要求我们依据资源环境承载能力，现有开发强度和发展潜力，实行差别化开发管理”，符合文意，排除。

C项，对应“把绿色发展理念贯穿到城镇建设、产业布局、土地利用等规则中”，符合文意，排除。

D项，对应“把绿色发展理念贯穿到城镇建设、产业布局、土地利用等规则中，合理有效利用资源，形成绿色发展格局”，符合文意，排除。

本题为选非题，故正确答案为A。

【文段出处】《推进绿色发展的三大抓手》

37、文段提出观点，即政府公共服务部门，要站在用户的角度来思考问题，解决民众呼声较高的问题。“可以从社区网格化管理出发”为具体的措施，“将民情、民意装在心里”、“及时发现服务需求者的心理变化与需求变化”均对前文观点进行具体分析，故整个文段为总分结构，强调的重点是“用户思维”，A项符合文意，当选。

B项“网格”为具体的解释说明，不是文段重点，排除。

C项“下到基层”不是文段重点，文段重点是要站在民众的角度来分析公共服务供给问题，与文意不符，排除。

D项“基于公共服务供给问题的分析”表述不明确，文段强调的是“用户思维”，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《公共服务型政府建设问题及路径》

38、空在结尾，需要与前文话题保持一致，文段开篇指出，要讲好中国故事，传播中国的声音，然后介绍习近平总书记在传播中国声音的方面是如何做的，即用外界听得懂的语言，用“引用当地谚语、结合个人经历、讲述感人故事”的方式，增加外界对中国的理解。对应选项，“引用当地谚语、结合个人经历、讲述感人故事”对应“润物细无声”，B项符合文意，当选。

A项“创新对外话语表达”指通过创新的形式进行传达，无中生有，排除。

C项“中国文化”与文段话题不一致，范围缩小，排除。

D项“触发共鸣的力量”文段未提及，文段重点在于如何传播中国声音、让世界了解中国的方式，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《为新时代新变革凝魂聚力》

39、本题问“上文最有可能讲述的是”，应该重点看首句，首句出现“然而”，表转折，转折之后介绍经学日益变成了章句之学，并走到了专制王权期望的反面，根据转折前后语义相反可知，转折前应该讲述经学的主要内容与皇权的关系，故D项符合文意，当选。

A项“后续发展情况”为文段中已经介绍过的内容，前文介绍的应该是文段中未出现的内容，排除。

B项没有强调“皇权”，文段重点介绍了“皇权”不再依靠经学，故转折前应当强调“皇权”对经学的依赖，选项与文意不符，排除。

C项“儒生”非转折之后的重点强调内容，上文不可能围绕该话题展开论述，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《经学何以如此迅速地衰落，经学的衰落及对后世的影响》

40、本题为接语选择题，重点看尾句，尾句强调“基于历史上实际发生的情形对外国文论展开比较细致的梳理”，即对于外国文论进行细致的研究，下文应详细论述其研究状况，D项符合文意，且与尾句话题一致，当选。

A项“科学分类”与尾句话题不一致，“细致的梳理”不等于对文论进行分类，排除。

B项“苏联文论”表述片面，为例子的内容，不是文段重点，排除。

C项“进入中国的有关情况”与尾句话题不一致，排除。

故正确答案为D。

41、根据提问方式可知，本题为接语选择题，重点关注文段尾句。尾句开头讲到“当然，这种越做越细、越做越小、越做越深的现象本身确实很好，历史学是应该做细、做小、做深”，后面用破折号引出解释说明的内容。尾句的重点词句是“本身确实很好”，根据其所要表达的语气可知，下文很可能讲的就是其他方面可能并没有那么好，也是存在一些问题的，对应C项。

A项，“历史学做细、做小、做深可能的原因”即为尾句“大而不当，不接地气，从空到空，这样的历史学是没有出路的，也看不到发展的前景”谈论的内容，下文不会继续谈论，排除；

B项“创造的价值”和D项“开创的前景”均为支持历史学做细、做小、做深的表述，而根据文段前面“本身确实很好”可知，下文应该反驳前文的观点，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《钱乘旦：谨防大众史学成为“戏说乾隆”》

42、文段首句先用“新时代中国文化哲学研究要用哲学思维和视野，以人为本，研究文化”引出话题，然后具体介绍新时代中国文化哲学研究的作用即新时代中国文化哲学研究的使命担当，故文段重点为介绍中国文化哲学研究的具体作用部分，对应A项。

B项：为开篇话题引入部分的内容，非重点，排除。

C项：“融入中国特色社会主义建设”文段未涉及，无中生有，排除。

D 项：文段说的是“在创造中华文化新辉煌中推动社会主义文化繁荣兴盛”，该项表述错误，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《新时代文化哲学研究的使命担当》

43、A 项：“P53 不仅异常严厉，甚至格外残酷，如果发现 DNA 受损，TP53 就会促进 DNA 修复，一旦发现不可救药，TP53 就会毫不犹豫地宣判异常细胞的死刑，启动凋亡程序，诱导相应细胞‘自杀’，避免发生癌变”根据整个文段大意可知，该项表述正确，排除。

B 项：根据“TP53 基因的突变最常发生在编码 P53 蛋白质和 DNA 结合的部分，突变后生成的 P53 蛋白无法和目标 DNA 相结合，因此无法行使正常的检查和促进修复或凋零功能，癌症发生风险也就随之升高”可知，该项表述正确，排除。

C 项：“血细胞”文段未提及，无中生有，当选。

D 项：根据“如果发现 DNA 受损，TP53 就会促进 DNA 修复，一旦发现不可救药，TP53 就会毫不犹豫地宣判异常细胞的死刑，启动凋亡程序，诱导相应细胞‘自杀’”可知，该项表述正确，排除。本题为选非题，故正确答案为 C。

【文段出处】《大象为什么不得癌症？》

44、文段开篇引用徐光启的话，指出交流的重要性，接着指出“学术当然也无法自外于世界”并以王国维的话进行论证，最后通过结论词“实际上”引出中心句，即中国现代学术的确立及演进无不得益于中外尤其是中西学术的交流与对话。故文段主题词是“交流”，重在强调中国的学术发展离不开交流，对应 B 项。

A 项：为分述句的内容，非文段重点，排除。

C 项：文段指出千年未有的大变局是“自鸦片战争以降、中西两极相逢”，故“正处于”表述错误，排除。

D 项：为尾句补充说明的内容，非文段重点，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《周武：记改革开放后重启的中西学术交流》

45、A 项：根据“中国民间一直存在以争讼为耻的传统思想”可知，该项表述正确，排除。

B 项：文段未涉及，无中生有，当选。

C 项：根据“民间水务纠纷若不是很严重的话，当事双方一般并不愿意对簿公堂”“对于情节严重，关涉较大的水务纠纷，可通过国家行政法律机制解决”可知，该项表述正确，排除。

D 项：根据“选择依靠地方土绅等乡村精英予以协调解决”可知，该项表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为 B。

【文段出处】《水务纠纷的化解之道》

46、文段先指出很多农业电子商务网站不具备商业目的性，因而在最初的目标定位放在吸引人关注 and 增加流量上。在“这种思路”的指导下，导致大多数网站重视“新、全、奇”，但不能让市场和网民对网站有全面的了解。“因此”总结前文，指出农业电子商务网站单纯追求“新、全、奇”的做法导致其商业价值没有发挥出来。故文段重在通过分析指出，农业电子商务网站不应只追求“新、全、奇”，而应保证市场和网民充分了解网站信息，发挥商业价值。D 项，是针对电子商务网站的错误宣传思路给出的对策，当选。

A 项，文段没有指出其侧重“信息服务功能”，排除；B 项，只是问题的表述，非重点，排除；C 项，文段重在讨论电子商务网站的不足，而非“成功”之处，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《我国农业电子商务现状与发展对策》

47、文段先指出过去由于技术限制，传统媒体只能在固定场合向受众传递信息，即用户人群较为固定。如今，随着“移动终端的普及”、“大数据技术的兴起”，媒体的传播更加普遍，受众不再局限于过去固定人群，且用户需求更多个性化信息的推送，对应 A 项。

B 项，文段没有指出传统媒体“必须进行转型”，排除；

C 项，文段仅指出了“传播的效果有限”，没有指出“越来越有限”，排除。

D 项，对应“同时”之后，表述片面，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《“刚柔相济”新媒体时代主流意识形态的传播策略》

48、A 项，根据实验内容可以看出，黑巧克力的健康效果更好，选项符合文意，排除；

B 项，原文所述为“摄入同样的量的白巧克力的人却未能收获同样的健康益处”，并没有指出其无法改善胆固醇浓度，选项表述过于绝对，当选；

C项，根据原文“即便是那些化掉之后重新凝固、外表看起来十分不体面的‘陈年巧克力’，依然拥有强大的抗氧化能力”可知，选项表述正确，排除；

D项，根据原文“依然拥有强大的抗氧化能力，对试验对象的血糖和血脂控制有益”可知，黑巧克力的抗氧化能力有助于血糖的控制，选项表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

49、文段首句指出，掌握了舆论才能赢得人心。随后举了《史记》中陈胜通过“舆论战”赢得人心的例子，进一步佐证观点，故文段为观点+解释说明结构，首句为重点，A项符合文意。

B项，“决定”程度过重，排除；C项，文段重在强调舆论的重要性，而非如何营造，排除；D项，文段介绍陈胜吴广的事件是作为例子证明舆论的重要性，并非讲述人们“自古以来”如何利用舆论，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《媒体融合：用得好的真本事》

50、文段先指出每一场工业革命都会带来一定破坏性，但结果都是好的。接下来举例指出很多技术进步已经产生了重大影响，虽然技术进步会引发焦虑但最终带来的影响都是正面的。到此文段意在指出技术进步会带来一定的负面影响，但最终结果都是正面的。接着文段指出我们能做的就是做好应对措施。故文段意在阐述我们要应对技术进步带来的负面影响和正面影响，A项“正视”意味客观看待、理性应对，符合文意，当选。

B项，没有对应文段尾句的对策，排除；C项，文段提到了科技的风险，但更强调其带来的正面影响，非重点，排除；D项，表述不全面，“为技术发展将会产生的影响做好应对措施”，可能产生的影响不仅有社会焦虑，还有正面影响，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《如何应对技术进步引发的社会焦虑》

51、空在中间的语句填空题，需起到承上启下的作用。空前表明关于社会治理的目标是要做到发展成果由人民共享，空后表明社会治理的成效应更多、更公平地惠及全体人民。故可知，空前后内容均强调的是社会治理的成果应由人民共享、应惠及全体人民，对应D项。

A项，文段未提及有关“基层”的话题，故衔接上下文不当，排除；

B项，文段上下文强调的是惠及全体人民，即强调的是范围，故“民生”衔接上下文不当，排除；

C项，“共治”指共同治理，文段上下文强调的是将社会治理的成效惠及人民，而非与人民共同治理，故衔接不当，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《共建共治共享提升幸福成色》

52、根据选项可知，首句可能为③、①、⑤句，③句为名言，可起到引出下文的作用，作为首句合适。①句介绍了两个“推动构建”的作用，⑤句引用习近平总书记的报告，说明“两个构建”的内容。故可知，应先引出“两个构建”，再说明其作用，故⑤句应在①句前，排除B项。继续观察句子，可知②④两句为对“两个构建”的具体解释，故按照顺序，应④在②句前，排除A项。又①句为对两个构建作用的阐述，故应与④②两句衔接，或为①④②，或为④②①，排除D项。

故正确答案为C。

53、根据选项可知，首句不好判断，寻找其他线索，①句出现“从民间采撷并传承来的这些经典”指代词“这些”，故前一句可能为③④⑤，③句提到多句经典民谣，故③①捆绑，排除A、C、D三项，锁定正确答案为B项。

验证B项，衔接合适，正确。

故正确答案为B。

【文段出处】《节气里的方圆之道》

54、A项，根据“澳门地理位置优越，对外开放程度高，各种思想交汇”可知，澳门对爱国教育的重视的原因，还有对外开放程度高、各种思想交汇，故“主要由地理决定”表述错误，排除；B项，根据“让学生、教师有更多机会深入认识国家发展”可知，文段仅表明学生和教师深入认识国家发展的机会多，而未表明其对国家发展的认识已经比较全面和深入，无中生有，排除；

C项，根据“通过学校课程与教材建设”“从法治、国家安全，中华优秀传统文化传承等方面弘扬爱国爱澳精神”可知“教材建设”“从法治方面”均表述片面，排除；

D项，根据“通过学校课程与教材建设，举办不同形式及内容的多元化活动，增强青年学生的民族自豪感和认同感”可知，举办多元化活动是爱国教育的组成部分表述正确，当选。

故正确答案为D。

55、文段首先提出对策，说明时刻践行群众路线的意义，接着文段进一步阐释对策，说明做工作要始终心怀人民、扎根人民。故可知，整个文段均在强调在工作中要践行群众路线，在强调扎根人民的重要性。

A 项，“心中为念农桑苦，耳里如闻饥冻声”指心里咋就难忘农民耕种苦，好像听到饥民受冻不绝声，真挚地表达了诗人为贫民着想的可贵精神，符合文意，排除；

B 项，“民为邦本，本固邦宁”指只有以百姓为国家的根本，根本稳固了，国家就安宁了，符合践行群众路线的思想，排除；

C 项，“知屋漏者在宇下，知政失者在草野”指知道房屋漏雨的人在房屋下，知道政治有过失的人在民间，意在强调要在准确把握人民群众意愿的前提下去办事，符合践行群众路线的思想，排除；

D 项，“清风两袖朝天去，不带江南一寸棉”出自《拒礼诗》，意在强调为官要清廉，故无法体现群众路线的思想，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

56、设带 2 个徒弟的高级导师人数为 x ，则带 3 个徒弟的高级导师人数为 $(x+2)$ ，12 名初级导师每人带 1 名徒弟，根据题意可列式： $2x+3(x+2)+12=28$ ，解得 $x=2$ 人，则参与这项活动的人数 $=2+4+12+28=46$ 人。

故正确答案为 B。

57、小陈在 3 个路口遇到红灯概率分别为 30%、40%、50%，则不遇到红灯的概率为 70%、60%、50%。要求最多遇到 1 个红灯，分类讨论：3 个路口都不遇到红灯概率 $=70\% \times 60\% \times 50\% = 21\%$ ，只有第 1 个路口遇到红灯的概率 $=30\% \times 60\% \times 50\% = 9\%$ ，只有第 2 个路口遇到红灯的概率 $=70\% \times 40\% \times 50\% = 14\%$ ，只有第 3 个路口遇到红灯的概率 $=70\% \times 60\% \times 50\% = 21\%$ ，分类讨论用加法，最多遇到 1 个红灯的概率 $=21\% + 9\% + 14\% + 21\% = 65\%$ 。

故正确答案为 C。

58、根据题意可知，四人参加竞赛总得分 $=82 \times 4 = 328$ 分，甲、乙、丙三人竞赛总得分 $=80 \times 3 = 240$ 分，则丁竞赛得分 $=328 - 240 = 88$ 分。丙、丁二人平均分为 85 分，丙竞赛得分 $=85 \times 2 - 88 = 82$ 分。

故正确答案为 A。

59、设小肖当日准时送达了 x 单，每单可获得 5 元派送费，不按时送达了 y 单，每单可获得 $5-3=2$ 元派送费，根据题意可列式： $5x+2y=188$ ，问最多，从多到少代入选项验证，代入 A 项，若 $x=38$ ，则 $y=\frac{188-5 \times 38}{2} < 0$ ，排除；代入 B 项，若 $x=37$ ，则 $y=\frac{188-5 \times 37}{2} = \frac{3}{2}$ ，单数必须为整数，排除；代入 C 项，若 $x=36$ ，则 $y=\frac{188-5 \times 36}{2} = 4$ ，满足全部要求，D 项不需要验证。

故正确答案为 C。

60、第一次小吴与信鸽相遇时间 $=\frac{10}{5+45}=0.2$ 小时，由题意可知，从信鸽第一次出发到第二次出发期间共经过了 $=0.2+0.3+0.2+0.3=1$ 小时，此时小吴已经出发 $1 \times 5 = 5$ 千米，距离 A 村还有 5 千米，信鸽第二次出发与小吴相遇时间 $=\frac{5}{5+45}=0.1$ 小时。则在整个过程中，信鸽的飞行路程 $=(0.2+0.2+0.1+0.1) \times 45 = 27$ 千米。

故正确答案为 B。

61、因为甲付钱最少，丙付钱最多，所以甲最早下车，丙最后下车。由于合乘部分费用均摊，可得甲乙丙三人付钱情况如下表：

	甲付费	乙付费	丙付费	各阶段总费用
出发点至甲下车位置	14 元	14 元	14 元	42 元
甲下车位置至乙下车位置		14 元	14 元	28 元
乙下车位置至丙下车位置			20 元	20 元
合计	14 元	28 元	48 元	90 元

因此乙若单独从出发地打车到其下车位置需要支付 $42+28=70$ 元，而实际乙只支付了 28 元，所以节省 $70-28=42$ 元。

故正确答案为 C。

62、根据线性一端出发第 n 次相遇公式 $V_{和}T=2nS$ ，设第 7 次相遇所用时间为 T ，则有

$(4+8)T=2\times7\times6$ ，解得 $T=7$ 小时，所以相遇 7 次时，小王走了 $7\times4=28$ 公里， $\frac{28}{6}=4\cdots4$ ，即小王走了 4 次绿道全程，回到出发地又走出 4 公里，故第 7 次相遇时距离两人出发地 4 公里。

故正确答案为 D。

63、设四种教材共 x 本，根据题意，语文 $=\frac{1}{5}x$ ，数学 $=\frac{3}{10}x$ ，英语 $=\frac{7}{20}x$ ，则科学教材 $=x-\frac{1}{5}x-\frac{3}{10}x-\frac{7}{20}x=\frac{3}{20}x$ ，则数学教材数量-科学教材数量 $=\frac{3}{10}x-\frac{3}{20}x=\frac{3}{20}x=30$ ，解的 $x=200$ ，则数学教材 $=200\times\frac{3}{10}=60$ 本。

故正确答案为 B。

64、根据题意， $6甲+15乙=6乙+24甲$ ，整理得 $18甲=9乙$ ，故 $甲:乙=2:1$ ，赋值甲的效率为 1，

乙的效率为 2，可得工程总量 $=6\times1+15\times2=36$ ，故该工程由甲单独做需要 $\frac{36}{1}=36$ 天。

故正确答案为 C。

65、赋值耳机充满电的电量为 210，则通话时耳机的工作效率 $=\frac{210}{6}=35$ ，待机时耳机的工作效率 $=\frac{210}{210}=1$ 。设小李的通话时间为 t ，待机时间也为 t ，则乘坐火车时长为 $2t$ ，由题意可得 $35t+t\times1=210$ ，解得 $t=5$ 小时 50 分钟，所以整个坐车时间为 11 小时 40 分钟。

故正确答案为 D。

66、元素组成相同，优先考虑位置规律，先看最下面一层，只有一个小黑块，图 1 在左下角，图 2 在右下角，图 3 在右上角，小黑块每次逆时针平移 3 格，继续逆时针平移 3 格，应该平移到左上角，排除 B、C 项。对比 A、D 项发现，只有倒数第二层黑块的位置不一样，通过对题干倒数第二层黑块的观察发现，每幅图都应该是有两个黑块，有个别图看不到 2 个，是因为黑块平移到后面时被挡住了，故第二层的两个黑块是每次同时逆时针平移 2 格，继续逆时针平移 2 格，对应 A 项。

故正确答案为 A。

67、题干所有图形中均出现黑块、白块、阴影 3 种元素，单独看黑块和阴影元素的个数并无明显规律，考虑白块个数，题干依次是 1、2、3、4、？，故？处应选择白块个数为 5 的选项，对应 C 项。

故正确答案为 C。

68、元素组成不同，属性无明显规律，考虑数量规律。题干图形出现明显窟窿，优先考虑面数量，题干图形的面数量依次是 4、2、2、3、1、1，图①②③的面数量为偶数，图④⑤⑥的面数量为奇数，对应 A 项。

故正确答案为 A。

注：根据数量的奇偶性分组并不是完全严谨的分组规律，只有在没有其他更好规律的情况下，才可以考虑。

69、元素组成相似，图形轮廓及分隔区域相同，优先考虑黑白运算。观察第一组图可知，
 $\text{黑圆} + \text{黑圆} = \text{黑圆}$ 、 $\text{黑块} + \text{黑圆} = \text{黑块}$ 、 $\text{黑块} + \text{黑块} = \text{黑块}$ 、 $\text{黑圆} + \text{黑块} = \text{黑块}$ ；第二组图运用规律，左上角“ $\text{黑圆} + \text{黑块} = \text{黑块}$ ”，排除 A、D 项；对比 B、C 项，最大的区别就是小元素之间的连线是虚线还是实线，通过再次观察第一组图发现，实线和虚线之间也存在运算规律，
 $\text{虚线} + \text{虚线} = \text{虚线}$ 、 $\text{实线} + \text{实线} = \text{实线}$ 、 $\text{虚线} + \text{实线} = \text{虚线}$ 、 $\text{实线} + \text{虚线} = \text{虚线}$ ；第二组图运用规律，左下角的线条为“ $\text{实线} + \text{虚线} = \text{虚线}$ ”，排除 B 项，验证 C 项无误。
 故正确答案为 C。

70、题干出现多个独立小元素，元素种类与个数均没有规律，考虑相邻比较。通过观察图 1 和图 2 发现，图 1 第二层最左边的两个三角形同时向右上平移了一层，图 1 第三层的两个五边形向左上平移了一层；验证图 4 和图 5，满足图 4 第二层最左边的五边形和圆同时向右上平移了一层，第三层的五角星和三角形同时向左上平移了一层，规律验证成立。运用规律，图 2 第二层最左边的两个五边形同时向上平移了一格，变成了？处的第一层，排除 ACD 项，对应 B 项。
 故正确答案为 B。

71、第一步：找出定义关键词。

“为了使国家、公共利益、本人或者其他他人的人身、财产和其他权利免受正在发生的危险”、“不得已采取的紧急避险行为”、“不适用于职务上、业务上负有特定责任的人”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：医生的职责就是治病救人，属于业务上负有特定责任的人，因此不适用于紧急避险，不符合定义，排除；

B 项：城市管理人员查处商贩属于合法行为，商贩并不存在危险，不符合“为了使国家、公共利益、本人或者其他他人的人身、财产和其他权利免受正在发生的危险”，不符合定义，排除；

C 项：孙某由于时间紧急闯红灯，并不存在危险，不符合“为了使国家、公共利益、本人或者其他他人的人身、财产和其他权利免受正在发生的危险”，不符合定义，排除；

D 项：公交车刹车失灵，存在危险，司机迫不得已撞向了一个无人值守的公安岗亭，符合“为了使国家、公共利益、本人或者其他他人的人身、财产和其他权利免受正在发生的危险”，也符合“不得已采取的紧急避险行为”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

72、第一步：找出定义关键词。

“某些政策、法规的变动而导致的个体收益”、“不会导致整个社会财富的增长，只会导致整个社会财富的重新分配”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该市外贸企业进出口额与利润均大幅增加，说明该市财富增加了，不符合“不会导致整个社会财富的增长，只会导致整个社会财富的重新分配”，不符合定义，排除；

B 项：小王获得奖金 5 万元是因为其见义勇为的行为，不符合“某些政策、法规的变动而导致的个体收益”，不符合定义，排除；

C 项：某公安局获得了上级 1000 万元的财政拨款，公安局不是个体，不符合“某些政策、法规的变动而导致的个体收益”，不符合定义，排除；

D 项：由于个人所得税新政策的实施，小李现在每月可以少缴纳个税 216 元，符合“某些政策、法规的变动而导致的个体收益”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

73、第一步：找出定义关键词。

“人与人之间已有某种联系，有一定程度的共同关心点”、“目前还没有组织起来”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：正在讨论去某地旅游的网友，说明网友之间存在关于旅游的共同话题，符合“人与人之间已有某种联系，有一定程度的共同关心点”，符合定义，排除；

B 项：市民定时一起跳广场舞，说明市民之间存在一定的联系，符合“人与人之间已有某种联系，有一定程度的共同关心点”，符合定义，排除；

C 项：志愿者活动是经过组织的活动，参与的高校大学生们已经被组织起来，不符合“目前还没有组织起来”，不符合定义，当选；

D 项：正在观看免费电影的来自附近各小区的居民，一起观看免费电影，符合“人与人之间已有某种联系，有一定程度的共同关心点”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

74、第一步：找出定义关键词。

“对越熟悉的东西越喜欢的现象”。

第二步：逐一分析选项。

A项：最初见面印象越好，喜欢程度越高，最初印象是第一印象，不符合“对越熟悉的东西越喜欢的现象”，不符合定义，排除；

B项：见面次数越多，喜欢程度越高，见面次数越多说明越熟悉，符合“对越熟悉的东西越喜欢的现象”，符合定义，当选；

C项：越内向的人，越难以受到他人的喜欢，不符合“对越熟悉的东西越喜欢的现象”，不符合定义，排除；

D项：最近一次见面印象越好，喜欢程度越高，最近一次见面不代表更加的熟悉，不符合“对越熟悉的东西越喜欢的现象”，不符合定义，排除。

故正确答案为B。

75、第一步：找出定义关键词。

“切割出有利于企业的人群、市场区域、新品类别、认知差异和品牌主线”。

第二步：逐一分析选项。

A项：年轻一代的选择，年轻一代是对人群的切割，符合“切割出有利于企业的人群、市场区域、新品类别、认知差异和品牌主线”，符合定义，当选；

B项：奶粉品牌是因为四胞胎引起社会关注才邀请其代言广告，不符合“切割出有利于企业的人群、市场区域、新品类别、认知差异和品牌主线”，不符合定义，排除；

C项：某企业要求营销人员必须了解每位客户，并没有对客户群体进行区分，不符合“切割出有利于企业的人群、市场区域、新品类别、认知差异和品牌主线”，不符合定义，排除；

D项：某公司通过积极参与各类公益活动，提升品牌形象，提升形象并没有切割出品牌主线，不符合“切割出有利于企业的人群、市场区域、新品类别、认知差异和品牌主线”，不符合定义，排除。

故正确答案为A。

76、第一步：找出定义关键词。

在词义上有联系、在不同的场合经常具备两类或两类以上的词类的语法功能、具有不同功能的词应该是一个词、不同功能必须是分别在不同的结构条件下实现的、有的两个词类的属性是稳定、经常性的，而不是临时的，更不是具有个人风格的。

第二步：逐一分析选项。

A项：二者的“思念”意思相同，不符合“具有不同功能的词应该是一个词”，不符合定义，排除；

B项：前者的“花”是消费金钱的意思，而后者的“花”是花朵的意思，二者意思完全不同，不符合“在词义上有联系”，不符合定义，排除；

C项：二者的“秘密”均为不能告知人别人的事情，不符合“具有不同功能的词应该是一个词”，不符合定义，排除；

D项：前者的“雷锋”是乐于助人的人，后者的“雷锋”是乐于助人，一个是名词的用法，一个是形容词的用法，符合“在词义上有联系”、“在不同的场合经常具备两类或两类以上的词类的语法功能”、“具有不同功能的词应该是一个词、不同功能必须是分别在不同的结构条件下实现的”、“有的两个词类的属性是稳定、经常性的，而不是临时的，更不是具有个人风格的”，符合定义，当选。

故正确答案为D。

77、第一步：找出定义关键词。

交付标的物或完成其他现实交付才能生效。

第二步：逐一分析选项。

A项：竹笋买卖合同经过买卖双方签字就会生效，不符合“交付标的物或完成其他现实交付才能生效”，不符合定义，排除；

B项：劳动合同经过买卖双方签字就会生效，不符合“交付标的物或完成其他现实交付才能生效”，不符合定义，排除；

C项：购房合同经过买卖双方签字就会生效，不符合“交付标的物或完成其他现实交付才能生效”，不符合定义，排除；

D项：借款合同只有在交付借款之后才能生效，因此，符合“交付标的物或完成其他现实交付才能生效”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

78、第一步：找出定义关键词。

“在零和条件下进行的谈判”、“对于一份固定大小的利益谁应分得多少进行协商”、“双方得失相抵总数为零”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：劳资双方的薪酬谈判不涉及“在零和条件下进行的谈判”，因为双方的利益总和不符合“固定大小的利益”，不符合定义，当选；

B 项：商品房买卖双方之间谈价钱符合“在零和条件下进行的谈判”、“对于一份固定大小的利益谁应分得多少进行协商”、“双方得失相抵总数为零”，符合定义，排除；

C 项：夫妻俩商议两人之间如何分配家务符合“在零和条件下进行的谈判”、“对于一份固定大小的利益谁应分得多少进行协商”、“双方得失相抵总数为零”，符合定义，排除；

D 项：两国针对边界划分问题开展谈判符合“在零和条件下进行的谈判”、“对于一份固定大小的利益谁应分得多少进行协商”、“双方得失相抵总数为零”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

79、第一步：找出定义关键词。

“人习惯性地因循以前的思路思考问题”、“造成思考事情时产生盲点”、“且缺少创新或改变的可能性”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：无人能够说出红色物体的数量不符合“人习惯性地因循以前的思路思考问题”、“造成思考事情时产生盲点”、“且缺少创新或改变的可能性”，不符合定义，排除；

B 项：发现错别字不符合“人习惯性地因循以前的思路思考问题”、“造成思考事情时产生盲点”、“且缺少创新或改变的可能性”，不符合定义，排除；

C 项：后面的问题是基于回答前一个问题的基础上的回答，思维因循守旧，符合“人习惯性地因循以前的思路思考问题”、“造成思考事情时产生盲点”、“且缺少创新或改变的可能性”，符合定义，当选；

D 项：老李忍不住早起跟思考问题没有关系，只是多年来的个人习惯，不符合“人习惯性地因循以前的思路思考问题”、“造成思考事情时产生盲点”、“且缺少创新或改变的可能性”，不符合定义，排除。

故正确答案为 C。

80、第一步：找出定义关键词。

“由个体内在需要引起的动机”、“个体对活动本身感到有兴趣”、“从活动中个体能得到满足、奖励和报酬”、“活动本身成为个体从事该活动的推动力”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：小陈努力学习为了考试的时候能获得好成绩，享受同学们羡慕的眼光，符合“由个体内在需要引起的动机”、“个体对活动本身感到有兴趣”、“从活动中个体能得到满足、奖励和报酬”、“活动本身成为个体从事该活动的推动力”，符合定义，排除；

B 项：小何很乐于为村民解决各种问题是为了获得成就感，符合“由个体内在需要引起的动机”、“个体对活动本身感到有兴趣”、“从活动中个体能得到满足、奖励和报酬”、“活动本身成为个体从事该活动的推动力”，符合定义，排除；

C 项：小曾努力赚钱是为了实现 30 岁环游世界的梦想，符合“由个体内在需要引起的动机”、“个体对活动本身感到有兴趣”、“从活动中个体能得到满足、奖励和报酬”、“活动本身成为个体从事该活动的推动力”，符合定义，排除；

D 项：小廖从事科研工作时非常努力，是不想辜负父母对他的期盼，不符合“由个体内在需要引起的动机”、“个体对活动本身感到有兴趣”、“活动本身成为个体从事该活动的推动力”，不符合定义，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

81、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

聆听音乐，聆听是动词，音乐是名词，二者构成动宾关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：眼睛可以用来注视，二者是功能对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：呼吸和清风之间无必然逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：通过抚摸可以感受材料结构的性质，即质地，所以二者不是动宾关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：观赏风景，观赏是动词，风景是名词，二者构成动宾关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为 D。

82、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

燃油为汽车提供行驶的动力。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：小麦是制作面包的原材料，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：零件是飞机的组成部分，二者是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：阳光为植物提供成长的能源，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：烤箱可以用来制作蛋糕，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

83、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

城市是以非农业产业和非农业人口集聚形成的较大居民点；农村是指以从事农业生产为主的劳动者聚居的地方，二者是并列关系中的矛盾关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：街道和社区是两种不同的区域划分，二者是并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：工业和农业是两种不同的行业，二者是并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：硬件和软件是两种不同的计算机组成，二者是并列关系中的矛盾关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：学习和工作是两种不同的生活状态，二者是并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

84、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

植物埋藏在地下，经过一系列复杂的变化会变成煤炭，二者是原材料的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：白酒和陈醋是两种不同的液体，二者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：玉米可以做成淀粉，二者是原材料对应关系，但是顺序反了，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：牛奶经过发酵会变成酸奶，二者为原材料的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：白菜可以做成酸菜，二者是原材料对应关系，但是顺序反了，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

85、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

手忙脚乱形容做事慌张而没有条理，手忙脚乱形容慌张。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：鹏程万里是比喻前程远大，与遥远无必然联系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：百口莫辩形容事情无法说清楚，与心虚无必然联系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：七上八下形容心里慌乱不安，无所适从的感觉，与繁忙无必然联系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：白云苍狗比喻世事变幻无常，白云苍狗形容无常，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为 D。

86、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

爱不释手指喜欢得舍不得放手。手不释卷指书本不离手，形容勤奋好学，两者为近义关系，且均为中性词。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：高风亮节形容道德和行为都很高尚。两袖清风比喻做官廉洁，现多数比喻为官清廉、不贪赃枉法严于律己的人。两者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：风声鹤唳指听到风声和鹤叫声，都疑心是追兵，形容惊慌失措，或自相惊扰的样子。草木皆兵形容失败者的恐惧心理，形容人在惊慌时疑神疑鬼。两者是近义关系，但均为贬义词，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：大同小异指大体相同，略有差异。相差无几指二者距离不远，或差别不大。两者是近义关系，且均为中性词，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：出口成章形容人文思敏捷，口才好。才思敏捷形容人的反应快，思维灵活，脑子很聪明。两者是近义关系，但均为褒义词，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

87、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

积少成多指一点一滴地积累起来，就会由少变成多，熟能生巧指熟练了就能产生巧办法，好办法。两词无明显逻辑关系，考虑拆词，因为一点一滴地积累起来，所以变得很多，因为熟练所以产生好办法，二者均是因果关系结构。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：因为水落，所以石出，因为唇亡，所以齿寒，二者均是因果关系结构，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：失之毫厘造的结果是谬以千里，但失之与毫厘之间不是因果关系结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：安危相易指平安与危难相互转换，二者不是因果关系结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：塞翁失马不是因果关系结构，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

88、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

纸张组成书本，二者是组成关系，书本中蕴藏着知识，二者是包容关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：毛衣是衣服，二者是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：螺丝和齿轮是不同的工具，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：水滴组成大海，二者是组成关系，海洋中蕴藏着资源，二者是包容关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：网卡是在计算机网络上进行通讯的计算机硬件，与电脑是组成关系，但顺序颠倒，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

89、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

完善制度与执行制度均为动宾关系，且先完善再执行。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：发展与创新不构成为动宾关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：健全法规与实施法规均为动宾关系，且先健全再实施，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：保护版权与侵犯版权均为动宾关系，但二者没有明显先后顺序，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：安全的食品，二者为偏正关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

90、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

撸起袖子的目的是加油干，二者为方式目的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：因为是水边的楼台，所以先得到月光，二者为因果关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：挂起云帆的目的是横渡沧海，二者为方式目的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：用刀切流水，反而会加速水的流动，二者是因果关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：因为风吹开草，所以牛羊露出来，二者是因果关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

91、第一步：找出论点和论据。

论点：网店人工客服这一岗位将会很快消失。

论据：随着人工智能技术的发展，其中一部分重复性高、内容简单的问题，可以通过智能客服来答复。

第二步：逐一分析选项。

A 项：智能客服的研发成本高低和网店人工客服这一岗位是否会很快消失无关，无法削弱，当选；

B 项：智能客服无法开展客户维护，说明智能客服无法取代网店人工客服，即网店人工客服不会很快消失，可以削弱，排除；

C 项：智能客服对复杂问题的回应能力不如人工客服，说明网店人工客服还有存在的意义，不会消失，可以削弱，排除；

D 项：智能客服的完善需要相对漫长的过程，所以网店人工客服这一岗位就不会很快消失，可以削弱，排除。

故正确答案为 A。

92、第一步：分析题干。

- ①甲的年龄比教师大；②乙和律师的籍贯不同；③丙与作家的籍贯相同；
④作家的年龄比乙小；⑤甲与律师来自相同的城市；⑥教师的籍贯与乙相同。

第二步：根据题干条件分析选项。

由②④⑥，可知乙是医生，又由②可知，乙和律师的籍贯不同，所以，医生和律师的籍贯不同，所以B项不正确。由①⑤，还有乙是医生，可知甲是作家，又由①可知甲的年龄比教师大，所以A项正确，排除。由④和乙是医生，可知医生的年龄比作家大，所以C项正确。由②⑥可知，律师和教师籍贯不同，所以D项正确。

本题为选非题，故正确答案为B。

93、第一步：分析题干。

- (1) 三个兴趣小组都要有人参加，且每人只能选一种。
(2) 赵说：赵参加书法小组 \rightarrow 孙或李参加书法小组
(3) 钱说：钱不参加瑜伽小组且孙不参加瑜伽小组
(4) 孙说：赵不参加围棋小组
(5) 李说：李和钱参加同一个小组且他们没有参加书法小组

第二步：根据题干条件分析选项。

由(5)可知，李和钱参加同一个小组，则赵不能和其他人在同一个小组，否则跟(1)出现冲突。由(2)可知，若赵参加书法小组，则至少还有一个人跟他在一个小组，与前面推理出现冲突，所以赵不参加书法小组。再结合(5)，所以参加书法小组的是孙。又根据(3)可知钱不参加瑜伽小组，所以钱和李参加了围棋兴趣小组。

故正确答案为D。

94、第一步：分析题干。

题干结构为：若所有的结果都相同，则这个结果反而是值得怀疑的。

第二步：逐一分析选项。

A项：无论驾驶年限多长，车检时的尾气排放检测结果均远低于国家标准，所以检测机构认为该公司作弊，即所有的结果都相同，则这个结果反而是值得怀疑的，与题干结构一致，排除；

B项：近期的一场比赛中，其中一支球队以大比分获胜，这不是所有的结果都相同，跟题干的结构不一致，当选；

C项：所有法官都一致认为嫌疑人有罪，则该嫌疑人反而会被赦免，即所有的结果都相同，则这个结果反而是值得怀疑的，与题干结构一致，排除；

D项：文章里面所有研究数据都非常完美地支持了他提出的研究假设，所以编辑认为这篇文章数据造假，即所有的结果都相同，则这个结果反而是值得怀疑的，与题干结构一致，排除。

故正确答案为B。

95、第一步：分析题干。

① $甲A = 乙A = 丙C$

② $甲B = 乙C = 40$

③不存在两个人在三个园区都游玩了相同数量游戏的情况

④甲、乙、丙三人在游乐场内的游戏消费均为120元，无其他消费

⑤游乐场内的每个游戏消费均是20元

第二步：根据题干条件分析选项。

由②④可知， $甲A + 甲C = 乙A + 乙B = 80$ 元，又因为①③可知， $甲A \neq 40$ 元、 $乙A \neq 40$ 元，否则与③冲突，所以 $甲A = 乙A = 20$ 元或 60 元，排除A、B项。所以 $甲A = 乙A = 丙C = 20$ 元或 60 元，排除C项。

故正确答案为D。

96、本题属于真假推理题。

第一步：找出题干矛盾命题。

甲：全部参加

乙：陈 \rightarrow 一张

丙：陈

丁：有的不参加

发现甲和丁互为矛盾关系，因此二者必有一真，必有一假。而题干给出只有一个人的建议没有采纳，因此没有被采纳的建议一定在甲和丁之间。

第二步：看其余。

甲和丁有人没有被采纳，则乙和丙的建议都被采纳了，即陈参加，张不参加。此时可以判断，甲的建议没有被采纳，A 项可以推出。

故正确答案为 A。

97、第一步：分析题干的推理形式。

要么改进工艺，要么压缩成本。压缩成本→改进工艺。

第二步：逐一分析选项。

A 项：加大处罚力度或提高个人素质。个人素质高→加大处罚力度。与题干推理形式相似，当选；

B 项：扩大市场占有率→加大广告投入且提高生产合格率。市场占有率低→可能广告效果不理想，与题干推理形式不同，排除；

C 项：货币汇率的影响因素一是经济增长速度的变化，二是经济规模比重的变化，所以汇率长期升值是经济长期增长造成的与题干推理形式不同，排除；

D 项：无法翻译，与题干推理形式不同，排除；

故正确答案为 A。

注：本题题干两件事的逻辑关系为“要么 A 要么 B”的形式，但选项都不是该形式，因此只能找和“要么 A 要么 B”最相似和一致的逻辑关联词，即 A 项的“或者 A 或者 B”。

98、第一步：翻译题干。

驻村干部必须同时满足以下条件中的两项：会讲当地方言；有经济专业背景；有两年以上基层工作经验。

第二步：逐一分析选项。

A 项：小李在基层工作过两年肯定了三个条件中的一项，但他要么不会讲方言，要么不是经济专业的，说明小李可以符合其中两项，可以参加基层锻炼，排除。

B 项：小李没在基层工作过否定了其中一项，小李是经济专业的→他不会讲当地方言。小李是否是经济学专业有两种情况，第一种情况，小李是经济学专业，肯前必肯后，推出小李不会讲当地方言，结合小李没在基层工作过，此时小李必然不能参加挂职锻炼；第二种情况，小李不是经济学专业，结合小李没在基层工作过，此时小李必然不能参加挂职锻炼；因此不论哪种情况下，小李必然不能参加挂职锻炼，当选。

C 项：小李会讲当地方言，而且或者是经济专业，或者在基层工作过两年，说明小李可能会去当地挂职，排除；

D 项：小李不是经济专业的，而且他可能在基层工作过两年，但小李是否有经济专业背景不明确，无法推出，排除。

故正确答案为 B。

99、第一步：找出论点和论据。

论点：新车价格的增长导致购买轿车的人中买新车的人所占的比例下降了。

论据：无

本题只有论点，没有论据，因此削弱考虑直接否论点。

第二步：逐一分析选项。

A 项：一个人购买一辆新车到他下次买车会间隔几年时间与近年买新车人数比例下降无关，无法削弱，排除；

B 项：一辆新车的价值往往下降的很快，但在一段时间后就不怎么下降了，但新车价格到底是高是低不知道，无法削弱，排除；

C 项：二手车销量的增加是由于现在市场上少数二手车经销商正低价抛售，论点讨论的是新车价格和成交量的关系，无法削弱，排除；

D 项：新车均价的改变是由于更多的人拒绝购买便宜的新车而选择购买二手车，说明价格便宜的新车也没有人买，因此不是价格原因导致的买新车的人少了，直接削弱论点，当选。

故正确答案为 D。

100、第一步：找出论点和论据。

论点：如果游览者与山地大猩猩保持 10 米以上的距离，那么感染呼吸系统传染病的山地大猩猩数量将会大大降低。

论据：这 4 个家族的山地大猩猩与游览者的互动很紧密，它们经常与人近距离接触。

论据讨论的是大猩猩与人互动紧密，论点讨论的是大猩猩感染呼吸系统传染病，话题不一致，指出漏洞需说明二者之间的关系。

第二步：逐一分析选项。

A 项：假设了游览者可能患有呼吸系统疾病，没有提及大猩猩与人互动，无法指出论证缺陷，排除；

B 项：忽略了其他与人接触过的山地大猩猩家族没有爆发呼吸系统传染病的状况，其他与人接触过的山地大猩猩数量有多少不知道，且是否和人类互动紧密也不知道，无法指出论证缺陷，排除；

C 项：大猩猩发生呼吸系统传染病的症状与论点论据无关，无法指出论证缺陷，排除；

D 项：暗含了与游览者的紧密互动导致了山地大猩猩爆发呼吸系统传染病，指出了论据和论点之间的关系，在二者之间进行了搭桥，可以指出论证缺陷，当选。

故正确答案为 D。

101、根据“2015 年全国休闲农业与乡村旅游从业人员年人均收入约为·····”，可判定本题为基期平均数问题。定位图二可知 2015 年全国休闲农业与乡村旅游营业收入为 4400 亿元；定位文字材料“2017 年，休闲农业和乡村旅游从业人员达到 900 万人，较 2015 年增加了 110 万人”，可知 2015 年休闲农业和乡村旅游从业人员为 $900 - 110 = 790$ 万人。结合公式

$$\text{人均收入} = \frac{\text{营业收入}}{\text{从业人员}}, \text{故 2015 年人均收入} = \frac{4400 \text{ 亿元}}{900 - 110 \text{ 万人}} \approx 5.6 \text{ 万元}。$$

故正确答案为 C。

102、根据“与 2012 年相比，2017 年全国休闲农业与乡村旅游接待人数约增加···”，结合选项，可判定本题为倍数比较问题。定位图一，可知 2017 年与 2014 年全国休闲农业与乡村旅游接待人数分别为 28 和 7.2 亿人。故 2017 年全国休闲农业与乡村旅游接待人数比 2012 年增加

$$\frac{28}{7.2} - 1 = 3.89 - 1 \approx 3 \text{ 倍}。$$

故正确答案为 B。

103、根据“2015 年全国休闲农业与乡村旅游接待人数同比增长率约是 2014 年的···”，结合选项，可判定本题为基期倍数问题。定位图一，可知 2013、2014 和 2015 年全国休闲农业与乡村旅游接待人数分别是 10、12 和 22 亿人，结合增长率公式 $\frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，可知 2015 年全国休闲农业与

乡村旅游接待人数同比增长率为 $\frac{22 - 12}{12} \approx 83.3\%$ ，2014 年全国休闲农业与乡村旅游接待人数同比增长率为 $\frac{12 - 10}{10} \approx 20\%$ 。故 2015 年同比增长率约为 2014 年的 $\frac{83.3\%}{20\%} = 4.165 \approx 4.2$ 倍。

故正确答案为 C。

104、根据“2012-2017 年，全国休闲农业与乡村旅游接待人数年均增长率比其年均复合增长率约多···”，可判定本题为年均增长率问题。定位文字材料“休闲农业与乡村旅游接待人数从 2012 年的 7.2 亿人次增至 2017 年的 28 亿人次，年均复合增长率高达 31.2%。”年均增长

率 $\frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} \div \text{年份差}$ ，则 2012 年至 2017 年均增长率 $\frac{28 - 7.2}{7.2} \div 5 = 289\% \div 5 \approx 57.8\%$ 。故 2012-2017 年，全国休闲农业与乡村旅游接待人数年均增长率比其年均复合增长率约多 $57.8\% - 31.2\% = 26.6$ 个百分点。

故正确答案为 B。

105、A 项：材料中并无 2017 年全国休闲农业与乡村旅游经营单位数量，故无法得知比重，错误；

B 项：定位图二 2016 年全国休闲农业与乡村旅游经营收入为 5700 亿元；定位文字材料“2017 年休闲农业与乡村旅游营业收入达 7400 亿元，占国内旅游总收入的 16.2%，较上年提高了 1.7 个百分点”可知 2016 年占比为 $16.2\% - 1.7\% = 14.5\%$ ，故 2016 年国内旅游总收入为 $\frac{5700 \text{ 亿元}}{14.5\%} = 3.93$ 万亿元，不足 4 万亿元，错误；

C 项：定位文字材料“休闲农业与乡村旅游接待人数从 2012 年的 7.2 亿人次增至 2017 年的 28 亿人次”，结合公式 $\frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{年份差}}$ ，故 2012-2017 年，全国休闲农业与乡村旅游接待人数平均年增长为 $\frac{28 - 7.2}{5} = \frac{20.8}{5} = 4.16$ ，超过 4 亿人，正确；

D 项：定位图二，2013 年全国休闲农业与乡村旅游营业收入增速为 $\frac{2800 - 2400}{2400} = \frac{400}{2400} = \frac{1}{6}$ ；2014 年全国休闲农业与乡村旅游营业收入增速为 $\frac{3200 - 2800}{2800} = \frac{400}{2800} = \frac{1}{7}$ ； $\frac{1}{6} > \frac{1}{7}$ ，则 2013 年增速大于 2014 年增速，并非增速最低的年份，错误。

故正确答案为 C。

106、由题干“2017年世界经济总量约为”，结合文字材料第一段，2017年我国国内生产总值达到12.3万亿美元，占世界经济总量的15%左右，判定本题为现期比重问题。根据现期比重公式：

$$\text{世界经济总量} = \frac{\text{国内生产总值}}{\text{占比}} = \frac{12.3}{15\%} = 82 \text{ 万亿美元}, \text{B项符合。}$$

故正确答案为B。

107、结合图形材料可得2014-2017年我国货物出口额与进口额数值，分别计算各年份货物进出口差额为：

2014年：143884 - 120358 ≈ 23500 亿元；2015年：141167 - 104336 ≈ 36800 亿元；

2016年：138419 - 104967 ≈ 33500 亿元；2017年：153321 - 124602 ≈ 28700 亿元；

则2015年我国货物进出口差额最大。

故正确答案为C。

108、由题干“2017年·····比1978年增长约”，选项为xx倍，判定本题为一般增长率问题。结合文字材料第二段，1978年货物进出口总额为206亿美元；2017年，货物进出口总额达到

4.1万亿美元，即41000亿美元。根据一般增长率计算公式： $\text{增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，则题目所求

$$\text{为} \frac{41000 - 206}{206} = \frac{40794}{206} \approx 198, \text{即约增长198倍，B项符合。}$$

故正确答案为B。

109、由题干“与2016年相比，2017年我国···出口增加额比进口增加额约少”，判定本题为增长量计算问题。结合文字材料第二段，2017年，我国对“一带一路”沿线国家出口43045亿元，

增长12.1%；进口30700亿元，增长26.8%。根据增长量计算公式： $\text{增长量} = \frac{\text{现期}}{1+r} \times r$ ，则出口增

$$\text{加额为} \frac{43045}{1+12.1\%} \times 12.1\% \approx \frac{43045}{1+\frac{1}{8.3}} \times \frac{1}{8.3} = \frac{43045}{9.3} \approx 4628 \text{ 亿元；进口增加额为}$$

$$\frac{30700}{1+26.8\%} \times 26.8\% \approx \frac{30700}{1+\frac{4}{15}} \times \frac{4}{15} = \frac{30700 \times 4}{19} \approx 6463 \text{ 亿元；则题目所求为} 4628 - 6463 = -1835 \text{ 亿元，}$$

约少1835亿元，与B项较为接近。

故正确答案为B。

110、A项：结合文字材料第一段，2017年，我国国内生产总值按不变价计算比1978年增长33.5倍，年均增长9.5%，远高于同期世界经济2.9%左右的年均增速，则年均增速比同期世界经济约高

9.5% - 2.9% = 6.6%，即约高6.6个百分点，正确；

B项：结合文字材料第一段，2017年，我国国内生产总值为12.3万亿美元，经济增量折合1.2万亿美元，则2016年我国国内生产总值约为12.3 - 1.2 = 11.1万亿美元，正确；

C项：结合文字材料第二段，2017年，我国对“一带一路”沿线国家出口43045亿元，进口30700亿元，进出口差额为43045 - 30700 = 12345亿元，正确；

D项：结合图形材料，2017年我国货物进出口总额为(153321 + 124602)亿元，2016年我国货物进出口总额为(138419 + 104976)亿元，同比增加

(153321 + 124602) - (138419 + 104976) = (153321 - 138419) + (124602 - 104976)

< 20000 + 20000 = 40000 亿元，未超过4万亿元，错误。

本题为选非题，故正确答案为D。

111、根据题干“2018年·····经费支出·····”结合材料时间为2018年及文字材料

第一段“2018年R&D研发经费支出占GDP比重为2.56%”可判定本题为现期比重问题。定位文

字材料第一段“2018年，B省实现地区生产总值83608.59亿元”根据部分量 = 总体量 × 比重，代

$$\text{入数据，所求} = 83608.59 \times 2.56\% \approx 83600 \times \frac{1}{40} = 2090 \text{ 亿元，与B项最接近。}$$

故正确答案为B。

112、根据题干“2014年·····是·····”结合选项为倍数及材料时间为2018年可判定本题为基期倍数问题。定位文字材料第二段“2018年，B省高技术制造业增加值占规模以上工业比重、先进制造业增加值占规模以上工业比重分别达27.6%和49.39%，比2014年提高3.5个和1.2个百分点。”由此可得2014年B省高技术制造业增加值占规模以上工业比重为

27.6% - 3.5% = 24.1%，先进制造业为 49.39% - 1.2% = 48.19%。根据 $\text{部分量} = \text{总体量} \times \text{比重}$ ，则

$$\text{倍数} = \frac{\text{总体量} \times 48.19\%}{\text{总体量} \times 24.1\%} \approx 2 \text{ 倍。}$$

故正确答案为 B。

113、根据题干“2014 年~2018 年……平均增幅……”结合选项单位为百分点，可判定本题为年均增长量计算问题。定位表格材料第四行，根据

$$\text{年均增长量} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{n} = \frac{77.7\% - 37.3\%}{4} = \frac{40.4\%}{4} \approx 10\%$$
，即 10 个百分点。与 D 项最接近。

故正确答案为 D。

备注：虽然本题中的题干为平均增幅，但是选项中的答案为百分点，所以考虑指数作为一个百分数用加减的方式求解即可。

114、定位表格材料最后一列，变动幅度比较大小，比较绝对值即可。A 项：高新技术企业数量指数 (47%) > 每万人口发明专利拥有量指数 (40.4%) > 高技术制造业增加值占规模以上工业比重指数 (14.3%)，符合大小关系。

故正确答案为 A。

115、A 项：定位文字材料第一段，根据 $\text{增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} = \frac{88.4\% - 71.2\%}{71.2\%} \approx 24.2\%$ ，正确；

B 项：定位表格材料第 8 行，2014 年与 2015 年的指数都是 92.1%，并非逐年提升，错误；

C 项：定位文字材料第一段“2018 年……高新技术企业数量达到 19857 家，比 2014 年增加近三倍，总量居全国第一。”此时的第一指的是 2018 年，并非 2014 年，错误；

D 项：材料中并未提及 2019 年的数据，错误。

故正确答案为 A。

116、根据题干“与 2013 年末相比，2018 年末 C 省粮食作物播种面积增加了约”，结合选项为百分数，判定本题为一般增长率问题。定位文字材料第一段：截至 2018 年末，全年农作物总播种面积由 2013 年末的 721.1 万公顷增加到了 2018 年末的 882.4 万公顷。其中粮食作物播种面积 679.0 万公顷，经济作物播种面积由 2013 年的 159.4 万公顷增加至 203.4 万公顷。则 2013 年粮食作物播种面积 = 2013 年农作物总播种面积 - 2013 年经济作物播种面积 = 721.1 - 159.4 = 561.7 万公顷，代

入公式： $\text{增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} = \frac{679.0 - 561.7}{561.7} \approx \frac{117.3}{560} \approx 21\%$ 。

故正确答案为 B。

117、根据题干“2018 年 C 省大豆产量同比增长率比玉米的约多”，可判定本题为一般增长率问题。定位表格材料可知：大豆产量：2017 年为 108.4 万吨，2018 年为 179.4 万吨；玉米产量：2017

年为 2085.0 万吨，2018 年为 2700.0 万吨；代入公式 $\text{增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，则大豆产量增长率 = $\frac{179.4 - 108.4}{108.4} \approx 65.5\%$ ；玉米产量增长率 = $\frac{2700 - 2085}{2085} \approx 29.5\%$ ；所求 = 65.5% - 29.5% = 36%，

即约多 36 个百分点。

故正确答案为 A。

118、根据题干“2014~2018 年，C 省年末农牧业机械总动力同比增长率最高的一年是”，可判定本题为一般增长率的比较问题。定位图形材料可知，2014~2018 年，C 省年末农牧业机械总动力分别为：3632.6 万千瓦、3805.1 万千瓦、3331.0 万千瓦、3484.0 万千瓦、3663.7 万千瓦。代入

公式 $\text{增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，则 2015 年增长率 = $\frac{3805.1 - 3632.6}{3632.6} \approx 4.7\%$ ；2016 年增长率小于 0；
2017 年增长率 = $\frac{3484 - 3331}{3331} \approx 4.6\%$ ；2018 年增长率 = $\frac{3663.7 - 3484}{3484} \approx 5.2\%$ ，则同比增长率最高

的一年是 2018 年。

故正确答案为 D。

119、根据题干“以下农作物中，2016 年 C 省产量最高的是”，结合材料相关数据，A 项为基期计算问题，定位文字材料第二段：2018 年，油料产量 201.5 万吨，下降 16.3%，较 2016 年减少了 24 万吨；则 2016 年油料产量 = 201.5 + 24 = 225.5 万吨；

B 项为间隔基期问题，定位文字材料第二段：2018 年，甜菜产量 515.9 万吨，增长 49.8%，增幅同比提高 13.4 个百分点；则 2017 年同比增速 = 49.8% - 13.4% = 36.4%，代入公式：

间隔增长率 = $r_1 + r_2 + r_1 \times r_2 = 49.8\% + 36.4\% + 49.8\% \times 36.4\% \approx 104\%$;

间隔基期 = $\frac{\text{现期}}{1 + \text{间隔增长率}} = \frac{515.9}{1 + 104\%} \approx 253$ 万吨;

C 项为现期比重问题, 定位文字材料第二段: 2018 年, 水果产量为 225.5 万吨, 仅为 2016 年产量

的 71.3%。代入公式: $\text{总体} = \frac{\text{部分}}{\text{比重}} = \frac{225.5}{71.3\%} \approx 316$ 万吨;

D 项为直接找数, 定位表格数据, 2016 年小麦产量为 169.9 万吨;

综上比较发现, 2016 年 C 省产量最高的是水果产量 (约 316 吨)。

故正确答案为 C。

120、A 项: 定位表格数据: 2013 年-2018 年, C 省猪肉产量依次为: 73.4 万吨、73.3 万吨、70.8 万吨、72.1 万吨、73.5 万吨、71.4 万吨, 则年平均产量

$$= \frac{73.4 + 73.3 + 70.8 + 72.1 + 73.5 + 71.4}{6} = 72.5 + \frac{0.9 + 0.8 - 1.7 - 0.4 + 1 - 1.1}{6}$$

$$= 72.5 - \frac{0.5}{6} < 72.5, \text{ 错误;}$$

B 项: 定位文字材料第二段: 2018 年, C 省粮食总产量 3553.3 万吨, 比上年增长 9.2%, 增幅同比提高 9.6 个百分点。则 2017 年粮食总产量的同比增速 = $9.2\% - 9.6\% = -0.4\% < 0$, 因此 2017 年粮食总产量同比下降, 即与 2016 年相比, C 省 2017 年粮食总产量有所下降, 错误;

C 项: 定位图形材料: 2014 年农牧业综合机械化水平为 79.8%, 2018 年为 84.0%, 则 2014-2018 年, C 省农牧业综合机械化水平增加 $84\% - 79.8\% = 4.2\%$, 即 4.2 个百分点, 错误;

D 项: 定位表格数据: 2015 年稻谷产量为 53.2 万吨, 2018 年为 121.9 万吨, 代入年均增长率公

式: $(1 + r)^n = \frac{\text{现期}}{\text{基期}}$, 现期为 2018 年, 基期为 2015 年, 年份差为 3, 即 $(1 + r)^3 = \frac{121.9}{53.2} \approx 2.3$, 将 $r \approx 31.8\%$ 代入, $(1 + 31.8\%)^3 \approx 1.32^3 \approx 2.3$, 等量关系成立, 正确。

故正确答案为 D。