

2018 年江西公务员考试行测真题卷

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

2018 年江西公务员考试行测真题及答案

第一部分 常识判断

1. 昆曲也叫“昆腔”或者“昆剧”，昆曲的鼎盛期是在：
A. 宋末元初
B. 元末明初
C. 明末清初
D. 清代末期
2. 2017 年 6 月 1 日宣布将退出应对全球气候变化《巴黎协定》的国家是：
A. 英国
B. 德国
C. 巴西
D. 美国
3. 青藏高原是世界上平均海拔最高，面积最大的高原。关于青藏高原，下列选项表述错误的是：
A. 青藏高原是地球“第三极”的主体区域
B. 青藏高原是亚洲多条大型河流的发源地
C. 青藏高原影响着我国矿产资源的形成
D. 青藏高原分布的湖泊群总体持续缩小
4. 耀斑是指太阳大气局部区域突发变亮的活动现象。专家认为太阳耀斑不会直接影响人体，是因为：
A. 地球有磁场和大气层两层保护
B. 太阳耀斑不够强大影响不了人体
C. 地球距离太阳太遥远削弱了其影响
D. 人体自身具备抵御太阳耀斑辐射的能力
5. 根据住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》，下列选项属于有害垃圾的是：
A. 畜禽产品内脏
B. 废弃电子产品
C. 废旧纺织物
D. 废荧光灯管
6. 国家生态安全主要是指一国具有支撑国家生存发展的较为完整和不受威胁的生态系统，以及应对内外重大生态问题的能力。关于我国生态安全，下列表述错误的是：
A. 自然生态空间过度挤压，草原超载现象严重
B. 土地沙化退化以及水土流失不容忽视

C. 生物多样性面临挑战，外来物种入侵事件频发

D. 近海生态恶化趋势得到全面遏制

7. 旗帜鲜明讲政治是我们党作为马克思主义政党的根本要求。关于党的建设，下列表述错误的是：

A. 全党要坚定执行党的政治路线，严格遵守政治纪律和政治规矩

B. 保证全党服从中央，坚持党中央权威和集中统一领导，是党的政治建设的首要任务

C. 党的政治建设是党的基础性建设，决定党的建设的方向和效果

D. 在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上与党中央保持高度一致

8. 恩格斯说：“对现存宗教进行斗争的实践需要，把大批最坚决的青年黑格尔分子推回到英国和法国的唯物主义。他们在这里跟自己的学派体系发生了冲突。唯物主义把自然界看做唯一现实的东西，而在黑格尔的体系中，自然界只是绝对观念的外化。”以上名言出自：

A. 《神圣家族》

B. 《费尔巴哈与德国古典哲学的终结》

C. 《基督教的本质》

D. 《德意志意识形态》

9. 无人机，广义上为不需要驾驶员登机驾驶的各式遥控飞行器。一般特指军方的无人侦察飞机。当今世界，在军用无人机开发领域最为先进的两个国家是：

A. 美国和英国

B. 中国和俄罗斯

C. 美国和中国

D. 美国和以色列

10. 水是人类及一切生物赖以生存的不可缺少的重要物质。关于水的表述，下列选项错误的是：

A. 全世界水资源总量约 14 亿立方千米，其中只有 2.5%是可饮用的淡水

B. 可开发利用的水资源在全球分布并不均衡

C. 北美洲是水资源最丰富的地区

D. 超过三分之二的淡水资源被冻结在南极和北极的冰盖中

11. 海水稻是指耐盐碱高产水稻的简称，由我国最早发现和培育。关于海水稻，下列表述错误的是：

A. 海水稻可在环境恶劣的海边滩涂和盐碱地中生长，保持较低的产量

B. 海水稻富含大量微量元素，具有很高的营养价值

C. 海水稻具有不需施肥和抗病虫以及耐盐碱等独特生长特性

D. 海水稻对资源节约的绿色农业生产大有裨益

12. “志不立，天下无可成之事。虽百工技艺，未有不本于志者。”以上名言出自：

- A. 苏轼《上初即位论治道·道德》
- B. 王阳明《教条示龙场诸生》
- C. 班固《汉书·武帝纪》
- D. 庄子《庄子·内篇·人间世》

13. 最近一段时间，勒索病毒在全球集中爆发，我国的部分高校和政府机构受到攻击，暴露出我国网络安全防范意识和水平的不足。关于勒索病毒网络攻击，下列选项表述正确的是：

- A. 勒索软件是一种简单的网络攻击
- B. 加强内网自主操作系统建设是防范勒索病毒的重要途径
- C. 只要采取了网络隔离技术就可以防止勒索病毒的攻击
- D. 勒索病毒网络攻击不是以金钱为目的

14. “十二生肖”也称“十二属相”，是用于纪年的一种方法。“十二生肖”之说起源于：

- A. 春秋战国
- B. 东汉
- C. 西汉
- D. 宋代

15. 未来推动我国经济增长的主要动力源是：

- A. 要素驱动
- B. 创新驱动
- C. 出口拉动
- D. 投资推动

16. 县公安局以涉嫌盗窃犯罪为由将甲拘留，县人民检察院批准对甲的逮捕。3 个月后，经甲的亲属暗中查访并向公安机关提供线索，公安机关抓获了真正的罪犯，县人民检察院对甲作出不起诉决定，甲遂请求国家赔偿。

下列说法正确的是：

- A. 县公安局和人民检察院没有违法行为，国家对甲不承担赔偿责任
- B. 县公安局和人民检察院为共同赔偿义务机关
- C. 县人民检察院作出不起诉决定是对错捕行为的确认
- D. 县公安局应当对错误拘留造成的损失承担赔偿责任

17. “慧眼”全称硬 X 射线调制望远镜，是我国首颗大型 X 射线天文卫星。科学家们将其用来观测宇宙中最神秘的天体，它们是：

- A. 白矮星和黑洞
- B. 暗物质和中子星

C. 白矮星和暗物质

D. 黑洞和中子星

18. 下列关于世界人口发展趋势的判断, 错误的是:

A. 人口总量增速放缓

B. 人均寿命不断延长

C. 总和出生率上升

D. 人口加速老年化

19. 关于民事责任的承担, 下列说法错误的是:

A. 二人以上依法承担按份责任, 能够确定责任大小的, 各自承担相应的责任; 难以确定责任大小的, 平均承担责任

B. 二人以上依法承担连带责任的, 权利人有权请求部分或全部连带责任人承担责任

C. 因一方当事人的违约行为, 损害对方人身权益、财产权益的, 受损害方有权选择请求其承担违约责任或者侵权责任

D. 民事主体因同一行为应当承担民事责任、行政责任和刑事责任的, 承担行政责任或者刑事责任不影响承担民事责任; 民事主体的财产不足以支付的, 优先用于承担刑事责任

20. 建设海绵城市是中国提出的、适合中国国情的城市水问题综合治理理念。关于海绵城市, 下列表述错误的是:

A. 城市像海绵一样, 遇到降雨, 能够就地或者就近吸收、渗透、净化径流雨水, 补充地下水, 必要时再将储蓄存的水释放出来加以利用

B. 海绵城市建设要注重巧做生态大文章, 实现更多利益, 需要水利、气象水文、市政等广泛参与

C. 海绵城市建设不仅要与黑臭水体治理结合, 还要和城市内涝治理结合

D. 我国分两批确定了 30 个海绵城市建设试点, 部分试点城市仍然出现明显的积水和内涝

21. 金融是现代经济的核心, 导致金融风险的潜在因素有: ①垄断程度较高②融资渠道单一③监管机制不适应金融业快速发展的需要④金融自由化过度发展导致风险增加根据我国当代金融业发展的实际情况判断, 可能造成我国金融风险的主要原因是:

A. ①③④

B. ①②③

C. ②③④

D. ①②③④

22. 下列有关我国宪法修正案的说法, 错误的是:

A. 修宪权专属于全国人民代表大会

B. 只有全国人大常委会或五分之一以上全国人大代表联名, 才能提出修宪的议案

C. 到目前为止, 我国对现行宪法进行了五次修正

D. 宪法修正案通过后由国家主席公布

23. 金砖国家领导人第九次会晤在厦门国际会议中心举行, 这次会晤的主题是:

A. 深化金砖伙伴关系, 开辟更加光明未来

B. 深化金砖合作, 维护世界和平安宁

C. 发挥金砖作用, 完善全球经济治理

D. 拓展金砖影响, 构建广泛伙伴关系

24. 关于因果关系的判断, 下列说法正确的是:

A. 甲伤害乙后, 警察赶到。在警察将乙送医途中, 车辆出现故障, 致乙长时间得不到救助而亡。甲的行为与乙的死亡具有因果关系

B. 甲违规将行人丙撞成轻伤, 丙昏倒在路中央, 甲驾车而逃, 1 分种后, 超速驾驶的乙发现丙时已经来不及刹车, 将丙轧死。甲的行为与丙的死亡没有因果关系

C. 甲向乙的茶水投毒。重病的乙喝了茶水后感觉更加难受, 自杀身亡。甲的行为与乙的死亡没有因果关系

D. 甲以杀人故意向乙开枪, 但由于不可预见的原因导致丙中弹而亡。甲的行为与丙的死亡没有因果关系

25. 下列选项属于世界非物质文化遗产的是:

A. 广西左江花山岩画

B. 红河哈尼梯田文化景观

C. 清代内阁秘本档

D. 二十四节气

第二部分 言语理解与表达

26. 中国共产党第十九次全国代表大会, 是在全面____小康社会____阶段、中国特色社会主义进入新时代的关键____召开的一次十分重要的大会

A. 建设 决胜 时期

B. 建设 决战 时刻

C. 建成 决胜 时期

D. 建成 决战 时刻

27. 约六千五百万年前恐龙灭绝, 原因普遍被认为是小行星撞击尤卡坦半岛, 造成毁灭性的后果, 此后只有少数幸存的小型哺乳动物继续繁衍。许多新物种的出现, 取代了一度被恐龙占据的空间, 其中有些物种变得巨大。

在美洲, 这种“大型动物群”包含了巨型树懒、骆驼与骆马, 以及多种野牛、麋鹿、牛、巨河狸、猛犸象与乳

齿象。在这些草食动物出现前，过去的六千五百万年间，地球上曾存在着某些极可怕的捕食者，包括重达两吨的巨型短面熊、一种狮子、几种剑齿虎和巨大的恐狼。而在欧洲则曾出现毛茸茸的猛犸象、洞熊、巨型麋鹿等数不清的物种。至于其他大陆，也出现了壮观的多毛巨兽。这段文字意在说明：

- A. 早期人类先祖居住的世界由人类主宰大型哺乳动物
- B. 早期人类先祖居住的世界为大型哺乳动物所支配
- C. 哺乳动物支配的早期世界尚无人类活动的痕迹
- D. 人类自始至终都是与动物包括大型哺乳动物相伴相随的

28. 许多人在上网浏览时，一旦遇到直击内心的内容，首先就是去找用于转发的二维码，赶紧拿手机扫一扫，收藏起来，随时分享，这已经成为不假思索的规定动作。在社交媒体上，负面情绪多由转发的内容所触发，比如，嫉妒，傲慢，甚至愤怒，越是极端引发争议的观点和主张越是容易被转发。沃顿商学院的教授发现，愤怒高居社交媒体易被分享情绪的榜首，一项对中国微博服务的研究发现。暴怒情绪的扩散要比快乐、悲哀和厌恶更快。条件反射式的“转发”让人们成为不加区分的应声虫，越来越少进行独立的深度思考。最适合做这段文字标题的是：

- A. 社交媒体的“负面转发”
- B. 社交媒体的“愤怒转发”
- C. 社交媒体不求甚解的“转发”
- D. 社交媒体“转发”的深度思考

29. 作为领导者，光靠聪明是远远不够的。人是有感情的社会动物，对领导者的评价，往往带有较强的主观色彩。高智商的领导者倾向于抽象的表达方式，难以与下属们建立共识。而那些有个人魅力，会讲故事的领导者，却可以得到超出他们实际表现的评价。这段文字意在表明：

- A. 领导者的智商与情商同样重要
- B. 高智商的领导者难以与下属们建立共识
- C. 领导者的情商更重要
- D. 情商高的领导者能得到超出他们实际表现的评价

30. 回顾过去五年，诸多矛盾叠加，各种风险挑战____，国内外很多情况是改革开放以来没有碰到过的，我国改革发展成就实属____。

- A. 扑面而来 翻天覆地
- B. 层出不穷 有目共睹
- C. 接踵而至 来之不易
- D. 纷至沓来 前所未有

31. 在中国,也许不是每位老人都能接受养老院作为人生的归宿,好像只要有儿女在身边就应该和他们住在一起,去养老院是无奈的选择。说来也是我们不是一直说“养儿防老”吗?在我们的观念里几代同堂、儿孙绕膝恐怕被公认为颐养天年最幸福的生活方式。加拿大的生活情形却截然不同:只要孩子一成年便搬出去,即使不搬家也要向父母缴纳房租,从此两辈人各过各的日子。一旦当上了爷爷奶奶,老人们那股欢喜激动劲虽然绝不比我们中国人抱上孙子的心情逊色半分,可即使闲得再难受,他们也不会每天从早到晚帮儿女带孙辈的。从这段文字可以看出,作者对中加老人的养老观念的态度是:

- A. 赞成中国老人的养老观念
- B. 赞成加拿大老人的养老观
- C. 对中美老人的养老观念都赞成
- D. 对中美老人的养老观念都不赞成

32. 有的不信马列信鬼神,不信理想信方术,不敬人民敬“大师”,精神极度空虚;有的把共产主义看成____的海市蜃楼,对社会主义前途命运丧失信心,思想消极颓废;有的把西方三权分立、多党制那一套奉为____,价值观发生偏差;等等

- A. 虚无缥缈 圭臬
- B. 虚无缥缈 圭璋
- C. 虚妄不实 圭壁
- D. 虚实相生 圭角

33. 中国哲学逻辑结构系统,____是哲学家思辨的独撰,____是千古的心传,____是中国哲学历史的发展和中国哲学内在逻辑的体现。

- A. 既 又 也
- B. 既不 也不 而
- C. 不仅 而且 还
- D. 既 也 更

34. 作为新一代移动通信技术,5G 网络主要用于满足 2020 年以后的通信需求,它使用户终端始终处于联网状态,可支持的设备远不止智能手机,而是会扩展到未来的智能家居、智能穿戴等设备,与当今 4G 网络使用率相比,5G 技术提供密集而高效的网络支持,并且在使用限制上也比 4G 网络大大减少,可以更方便地实现人与物的联通。这段文字意在表明:

- A. 5G 移动通信技术比 4G 网速更快
- B. 5G 移动通信技术将改变人们的生活方式与生产方式
- C. 5G 网络主要用于满足 2020 年以后的通信需求
- D. 5G 技术提供密集而高效的网络支持

35. 马克思曾说,文明如果是____地发展,而不是____地发展,则留给自己的是荒漠。

- A. 自由 自觉
- B. 自发 自觉
- C. 自由 自发
- D. 自发 自然

36. 扬州自古就是____之地,从广陵到江都再到扬州,从来都是才子佳人汇聚,商贾云集,既坐拥京杭运河的黄金地段,又交通海内外,古时候的扬州不但风光秀美,而且富庶繁华超乎天下人想象。也难怪千百年来,帝王们要对这片土地____。

- A. 膏粱 情有独钟
- B. 富裕 乐不思蜀
- C. 富庶 一往情深
- D. 膏腴 流连忘返

37. 《红海行动》引发观影者的强烈感受,尤其是当国民生命受到威胁时,能否得到及时有效的救援。军队是国家利益的拳头,是体现国家形象、实现国家尊严的特殊支撑与保障。《红海行动》中,从大国风范、道义担当、国家盾牌、武器装备,以及新一代中国军人的综合素质,均作了很好的展示与诠释,给受众以强烈的精神感染与审美享受。这段文字意在强调:

- A. 国产军事电影制作的质量越来越高
- B. 国产军事电影应该走向国际市场
- C. 国产军事电影能引发观影者强烈的精神感染与审美享受
- D. 国产军事电影能展示大国风范、道义担当等国家形象

38. 烈士前的苍松翠柏显得____。同学们一起列队,怀着____的心情,站立在烈士前,开始进行祭奠扫墓活动。学校领导宣布全体____,向革命烈士默哀,少先队员代表向革命烈士墓敬献花圈。

- A. 苍翠巍峨 庄重 肃立
- B. 庄严肃穆 庄重 肃立
- C. 苍翠巍峨 沉重 立正
- D. 庄严肃穆 沉重 起立

39. 中国宋代的文学鼎盛时期,也同样伴生着科学技术____的发展。但肩负着为人类寻找精神家园和情感归宿的文学总是让人们感觉如此之近。而尽管我们自始至终都在享受着科学的____,但有时为什么却感觉科学离我们如此之远。

- A. 不同寻常 恩赐
- B. 不同凡响 恩惠

C. 无以伦比 恩赐

D. 无出其右 恩惠

40. 新西兰旅游局官网近日表示, 新西兰每年吸引 370 万游客。2017 年 11 月月的一项调查结果显示, 大约 23% 的新西兰人认为游客数量过多, 另有 23% 认为过少, 超过 40% 的人担心旅游业发展带来的种种压力。调查对象中, 大约 92% 的人认为国际旅游有益新西兰发展, 87% 的人欢迎国际游客这段文字意在说明

A. 新西兰旅游业特别兴旺发达

B. 新西兰的大多数民众欢迎国际游客

C. 新西兰的旅游市场前景广

D. 新西兰因游客多而喜忧参半

41. 要实施整体性发展, _____ 必然要求推行协商民主, _____ 整体性发展的核心要素或内在的统领性要素是整体利益, 这种整体利益把不同的群体统合在一起, _____ 形成了促进整体性发展的强大动力。

A. 就 因为 所以

B. 于是 因为 从而

C. 就 因为 从而

D. 于是 因为 所以

42. 一方面, 由于人工智能、机器人等智能化趋势会进一步降低劳动成本在制造业总投入的比例, 从而加速弱化我国的要素低成本优势; 另一方面, 发达国家用其在工业革命中的先发优势, 不断强化其在全球竞争优势和价值链的高端位置, 我国如果不能快速适应新工业革命趋势, 由于智能制造技术会引起社会经济颠覆性、革命性的变化, 我国与国外的技术差距可能会进一步扩大, 还可能形成对我国产业转型升级的抑制和对原有的产业赶超路径的封堵, 不利于我国制造业向全球价值链高端攀升。这段文字意在说明:

A. 我国在新工业革命中处于后发劣势

B. 发达国家在新工业革命中有先发优势

C. 当前我国制造业存在的问题

D. 工业革命对中国制造业的挑战

43. 电视是最普及的传播_____, 电视工作者更应有高度的文化自觉, 调整单纯迎合观众需求的_____, 进一步主动挖掘和引导观众的高层次需求, 为满足国人的精神文化生活、增强民族复兴的精神力量助力添薪。

A. 载体 思考

B. 载体 思维

C. 媒体 思索

D. 媒体 思维

44. 新鲜鱼肉味道鲜美，营养丰富，但鱼的含脂量少，含水量多，保存不易，容易腐败。一旦脱水死亡后，极易遭细菌作用，快速分解，产生三甲胺和哌啶，三甲胺是气体，易溶于水；哌啶是液态，有氨臭味。所以许多人一提到鱼，就会联想到腥臭。意大利菜中有种油渍鳀鱼，经过发酵，气味甚重，但有许多人喜欢，用在调拌色拉酱、制作意大利面酱，经常可见，应当是古希腊、罗马调味料鱼露（Garum）的远亲。这段文字意在说明：

- A. 意大利人喜欢气味甚重的油渍鳀鱼
- B. 鱼的气味是怎么产生的
- C. 不同的人对鱼的气味有不同的文化认同
- D. 许多人对鱼的腥臭比较敏感

45. 应该看到，进入新时代的中国特色社会主义，首要的障碍就是跨越发展方式、经济结构、增长动力的转型关口，创新驱动全面转型、开放促进进步不仅是中国走向现代化强国的重要手段，更是根本出路。尽管建设创新型国家和营造全面开放新格局的目标不可能一蹴而就，但能否成为世界科技强国，能够形成陆海内外联动、东西双向互济的开放格局，却是关系到社会主义现代化强国能否建成的大问题。这段文字意在表明：

- A. 创新和开放共同构成建设现代化经济体系的战略支撑要点
- B. 新时代中国特色社会主义的首要任务就是跨越发展方式、经济结构、增长动力的转型关口
- C. 建设创新型国家和营造全面开放新格局的目标本可能一蹴而就
- D. 创新是引领发展的先决条件，开放是带来进步的重要手段

46. 关于日常对话的争论模式如何影响人们对将观真理的感知，即为认知心理学和实验哲学领域的专家用实验的方法进行了研究，通过实验发现，我们越是为了胜出而争论，我们就越是感觉到存在着唯一正确答案且所有其他的回答均为错误；相反的，我们越是为了学习而争论，我们就越是感觉到，并不存在唯一的客观真理，不同的回答可能同样都是正确的。这段文字意在表明：

- A. 越是为了学习而争论，我们看待问题就越是偏于相对性
- B. 越是为了胜出而争论，我们看待问题就越是偏于主观性
- C. 两种争论的模式影响人们对客观真理的感知存在差异性
- D. 日常对话有“为了胜出而争论”和“为了学习而争论”两种争论模式

47. 一个大党诞生于一条小船。从此，中国共产党引领革命的航船，_____开天辟地，使中国革命的面貌_____。

- A. 披荆斩棘改天换地
- B. 乘风破浪改头换面
- C. 踏浪而来日新月异
- D. 劈波斩浪焕然一新

48. “只有把人生理想融入国家和民族的事业中，才能最终成就一番事业”。这绝不是空洞的口号，。从汶川地震的志愿者行动，到北京奥运的火炬传递，从反疆独反藏独的惊天怒吼，到“一带一路”的青春挥洒，这一代

年轻人有着极强的民族自信心和国家荣誉感，时代也需要我们用坚实的肩膀扛起民族复兴的重任。不管是身处象牙塔的年轻大学生，还是扎根基层的青年村官，抑或是穿行于大街小巷的快递小哥，只要尽心做好本职工作，又何尝不是在为国为家添砖加瓦？把个人梦想汇入时代洪流，让蓬勃青春与家国情怀共振，我们一定能“肩兹砥柱中流之责任”，让人生的色彩更加绚烂。最适合做这段文字标题的是：

- A. 青春的底色永远是奋斗
- B. 让青春因梦想而激扬
- C. 让青春因拼搏而精彩
- D. 在青春因奉献而厚重

49. 虽然我们不能左右火山的喷发而带来的扬尘，但是我们可以绿色出行，减少用电，这样就可减少燃煤、燃油带来的颗粒物。另外我们可以多植树、多种花，这样不但可以吸收 PM2.5 等颗粒物还能美化环境。PM2.5 没有那么恐怖，我相信只要每人都努力为环境做点贡献，摘掉口罩，呼吸清新空气绝不是幻想！这段或字意在表明：

- A. 只要每人都努力为环境做点贡献，PM2.5 没有那么恐怖
- B. 防止 PM2.5 的污染要用最根本的防治手段
- C. 从源头上降低 PM2.5 的来源才是最根本的防治手段
- D. 防止 PM2.5 的污染一定要标本兼治

50. 实施技改专项行动，力争全年工业技改投资占工业投资比重达 25%以上，带动工业投资完成 1.2 亿元，促进传统优势产业向高端化、智能化、绿色化和个性化方向发展。强化有色产业资源整合，资产重组和精深加工，支持江铜集团打造具有全球竞争力的世界一流企业，优化钢铁、铜、建材产业布局，提升石化产业深加工能力。加快推动视频、陶瓷，家具，纺织服装等产业转型升级，打造江西轻工优势品牌，大力弘扬劳模精神、工匠精神，培育更多“赣鄱工匠”，重塑“江西制造”辉煌。最适合做这段文字标题的是：

- A. 大力弘扬劳模精神、工匠精神
- B. 推动传统产业优化升级
- C. 实施技改专项行动
- D. 打造世界一流企业

51. 所谓微物之美，也即是对这样一些微小事物的敏感，虽然微小，却愿意停留，有时乡村、山水，老字号的小镇文化，旧有的传统……他们的存在，是对都市人的一种提醒，提醒自己不要走的太快——忙，就是心死亡。孙犁有句话：“文章做到极处，无有他奇，只是恰好；人品做到极处，无有他异，只是本然”这恰好和本然，不也是对忙的失了本性耐心的都市人一个提醒吗？这段文字意在表明：

- A. 微物之美，提醒着都市人不要大忙
- B. 微物虽小，都市人却愿意为之停留
- C. 那些视为美的东西，何其短暂脆弱，根本经不起一次次地被探看、被惊扰

D. 恰好和本然，是对忙得失了本性耐心的都市人一个提醒

52. 我们只能通过空间来表达它，比如说我们用一条直线来表达一段时间，或者用一个表盘，在上面刻上十二个点，来表达一天的二十四小时。这是用空间来表达时间。但是这种表达又是不完全的，一条直线虽然可以表达时间所经历的路程，但是它不能表达时间的方向，有人说，可以有一个办法，画一条直线，然后画一个箭头，说明时间就是朝那个方向的，但是这还是不太贴切，因为实际上时间自身是无法用形象来表达的。最适合做这段文字标题的是：

A. 时间是不可思议的

B. 时间难以捉摸

C. 时间是一个奇妙的问题

D. 时间之门

53. 今天的我们几乎生活在一个高度格式化的时代，外出旅行要追逐各种攻略，购物消费要参考各种清单，本来非常个人化的生活、阅读方式也被各种标签所左右，“丰富”得千人一面，“个性”得人人相似，“鸡汤”得一望便知，也是这是我们所处时代的共有病症。在重复与转发里寻找自己，而不是用自己的感觉、感官、思考和行动去接通这个世界，去介入真实的生活。失去了真实的切近和独特的感受，失去了质朴与真诚，心灵单薄如纸片，思想空空纸上行，读者自然不会喜欢。好散文难觅，终究还是写作者的问题。这段文字意在表明：

A. 好散文的匮乏是因为有平常心的文字少了，写作者也缺少生动有趣的闲心

B. 好散文的匮乏是因为缺少真心，散文的价值首要是一个真字

C. 好散文的匮乏是因为写作者心灵不够饱满

D. 好散文的匮乏是因为读者的流失

54. ①内圣外王：中国古代伦理思想中的一种理想人格②其具体内容随学派而异③语出《庄子·天下》篇④意为内修圣王之德，外施王者之政或外务社会事功⑤成为中国历代士人与知识分子人生追求的理想目标⑥以儒家内圣外王为主的理想人格，对中国社会的政治、伦理、哲学、文化产生深远影响将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

A. ①④③②⑥⑤

B. ①②④③⑥⑤

C. ①②③④⑤⑥

D. ①④②③⑤⑥

55. 在当代中国，无论是国有企业还是民营企业，都肩负着经济责任、社会责任和政治责任。有人会疑惑：为什么民营企业要肩负政治责任？这就要弄明白什么是政治。首先，中国民营企业是中国特色社会主义制度的产物，是中国特色社会主义经济的有机组成部分，带有天然的政治基因。其次，在当代中国，最大的政治是民生，凡涉民生皆政治。更不要说那些涉及国家经济安全、国防安全、网络安全、生态安全等领域的企业。同时，任何

企业要做优做强做大，都要做大市场。在中国，自觉融入并服务于国家发展战略就是做大市场的最可靠保证，凡有一定规模、有一定市场占比的中国企业，几乎没有不涉及国计民生、不涉及国家发展战略的。这段文字意在表明：

- A. 企业要有大格局
- B. 企业要有大担当
- C. 企业要有大视野
- D. 企业要有大情怀

56. 在一般人眼里，文学可以超越时空、流传千年，就某门科学来说，由于其时间局限性等原因很难长久流行。唐诗宋词至今仍为人们广泛传播，而中国人又有几个人记得中国唐宋时期科学技术发展的重要成果呢？当然，中国古代包括近现代，科学技术远谈不上发达，科学离流行看起来更加遥远。但即便是在科学发达的西方，其科学的流行程度与文学艺术不能比拟。尽管欧洲文艺复兴，不仅仅是文化的革命、思想的革命，也同样是科学的革命，伴随着一大批科学成果的诞生，但了解者并不多。让科学流行起来需要宽容的社会环境和更多人才。这段文字意在表明：

- A. 文学比科学更有生命力
- B. 文学永远比科学更易流行
- C. 科学比文学更易流行
- D. 科学与文学可以同样流行

57. 32. 菩提树具有易成活、寿命长、小枝萌发能力强、易修剪、根系发达盘根错节等特点，一颗颗金黄色的小小菩提树种子数十年之后竟能长成那样一株让人仰天而望的参天大树，不得不让人叹为观止，菩提树在佛教的观点看来，是觉悟之树，大智大德之树，是佛系的指定的“圣树”西双版纳傣族全民信奉小乘佛教，对菩提树十分敬重、虔诚、有禁止砍伐菩提树的习俗。在西双版纳热带植物园中有时会看到菩提树干上缠绕着一圈圈的线绳，那是佛教信徒们的祈祷。这段文字意在说明：

- A. 菩提树的生物特性
- B. 菩提树的观赏价值
- C. 菩提树的佛教信仰
- D. 菩提树的特征与佛教信仰

58. 33. 研究结果令人吃惊地显示，所有 14 项评估中，使用宝宝多媒体阅读产品的小孩和对照组之间有 13 项没有差异。问题主要在于，9~18 月龄之间的年龄段，小孩的大脑发育程度还足以承担“学习阅读”这一复杂任务。既然 14 项测验中有 13 项都没有显著差异，你一定忍不住要问，哪一项是有阳性结果的呢？唯一得到阳性结果的一个指标是，家长们对自己小孩的能力的感觉。尽管使用早期教育产品对宝宝的能力并没有显著影响，但使用这些产品的家长们真的相信他们的小孩获得了更好的阅读技能。这段文字意在表明：

- A. 早教是大有益处的
- B. 早教并无益处
- C. 早教既无益处也无害处
- D. 早教既有益处也有害处

59. 众所周知，感冒发烧那是因为身体发炎，产生了炎症。不仅如此，其实在人类的大部分严重疾病的发病过程中。例如肝硬化、糖尿病，甚至包癌症，炎症都在其中扮演了至关重要的角色、而间充质干细胞就可以根据炎症的强弱大小，或者炎症发生的地点，来变换自己的性质，发挥自己不同的功能，它可以消炎，也可以促炎，它可以招募其他“伙伴”一起促进组织生长，也可以“学雷锋”做好事进行组织修复。这段文字意在说明：

- A. 疾病炎症的危害
- B. 疾病炎症的具体表现
- C. 间充质干细胞的多种好处
- D. 间充质细胞变化多端的能力

60. 中世纪数学家比萨的莱奥纳多发现了斐波那契数列，它是这样一组数列：1、2、3、……即后一数字为前面两个数字之和。那么，数列和树木的成长有什么关联呢？由于新生的枝条，往往需要一段“体息“时间，供自身生长，面启才能萌发新枝。所以，一株树苗在一段间隔，例如一年，以后长出一条新枝，第二年新枝“体息”，老枝依旧萌发，此后，老枝与“体息“过一年的枝同时萌发，当年？？？的新枝则次年“体息”。这样，一株树本各个年份的枝桠数，便构成斐波那契？？？列。这段文字意在说明：

- A. 斐波那契数列表现为树本的年轮增长
- B. 斐波那契数列在自然界中无处不在
- C. 斐波那契数列在自然中的应用
- D. 斐波那契数列表明植物在大自然中长期造应和进化

61. 近年来，味精这种家庭必备的产品，不断地受到人们的“质疑”不断的有人提出在烹饪过程中添加味精对人体有个很大的危害作用，入味精饮食过多会导致掉头发，视力减退，缺锌，甚至有人提出可能还会导致癌症或者其他内脏疾病。但据研究，味精可以增进人们的食欲，提高人体对其他各种事物的吸收能力，对人体有一定的滋补作用。这段文字意在表明：

- A. 在烹饪过程中添加味精可能对人体有着很大的危害作用
- B. 味精可能会导致癌症或者其他内脏疾病
- C. 味精可以增进人们的食欲，对人体有一定的滋补作用
- D. 味精是安全的，可以放心食用

62. 性格、气质，冲动、焦成、心理应激反应……这决定了“我之为我”的因素皆被认为取决于文化、环境与选择，却都逐一被打上基因的烙印。抽象的遗传倾向如何其化为特定人格，这是遗传学研究中尚未跑完的“最后

一公里”。仅仅几个基因就能改变我们对自我的认知，这看起来似乎很荒谬。然而，在历史上，这一幕其实一直在反复上演。我们在认识基因的道路上迈出的每一步，都造成了人类社会世界观、价值观乃至行为方式的重大改变。达尔文对遗传与突变的发现，颠覆了人类对自身起源的认知。随着研究的深入，人们渐渐发现，一个基因是否将自己“表达”出来，还取决于环境等后天因素。这段文字意在说明：

- A. 基因无法独自决定一切
- B. 人格取决于文化、环境与选择
- C. 性格、气质被打上基因的烙印
- D. 基因研究造成了人类社会世界观、价值观乃至行为方式的重大改变

63. ①远古文明，充满了悬念和玄机，其中的迷雾和疑团，尤其让人着迷，让人心驰神往②人类的古代文明，时常使现代人感到目眩③玛雅人的历史虽不如中国的历史那么古老，但因为缺乏足够的历史记载，又突然从南美丛林中销声匿迹，所以给现代人的印象扑朔迷离，神秘之极④那些刻在龟甲和兽骨上，写在竹简上，刻在石碑上的文字，把数千年前的天地景象和人间故事留给了现代人⑤中国人善于用文字记载历史将以上 5 个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ①②③④⑤
- B. ②①③⑤④
- C. ③⑤④②①
- D. ③⑤④①②

64. 年，对我来说，在五十载春夏秋冬，花开花落中，不离不弃，形影相随。少年时，我痴心追逐她，她总把我远远甩在后面；青年时，我与她携手漫步，温情、苦涩、梦想回荡彼此的心田；中年时，我们曾天各一方，相思、相爱伴乡愁，氤氲在浓烈的记忆里；老年时，不知不觉我跑在了年的前面，尽管我一再放慢脚步，一回头，年就影子一样赖在我身上，拉不下、甩不掉，从此，我不再恋年、爱年、思年，我开始惧年，甚至有些恨年。这段文字意在表明：

- A. 年，是如饥似渴的追逐，如山花烂漫的梦想
- B. 年，是实实在在的乡情、踏踏实实的亲情
- C. 对年愈加不理不睬，她就尾随你，稍不留心，就突兀横在你面前，挡你的路、绊你的脚
- D. 年，在你追我赶中，让我们老区。与年赛跑，也验证我们生命的流程和质量

65. 典型的两栖动物幼年时期在水中靠腮呼吸长大后在陆地上用肺呼吸，我们通常把这个过程叫做完全变态。大部分的两栖动物繁殖时将卵产在水中并孵化出蝌蚪，刚孵化的蝌蚪有外腮，在水中呼吸氧。大部分的蝌蚪在几天的时间内外腮便消失形成内腮以供呼吸，后肢芽（后肢的前身）长出进入变态期。变态期蝌蚪的四肢逐渐代替尾行使运动的作用，肺慢慢长出后便取代腮行使呼吸的作用。等腮慢慢消失，其他生理结构调整好之后，两栖动物便开始了陆地生活。与这段文字意思不符的一项是：

- A. 两栖动物进入变态期便慢慢长出四肢和肺
- B. 两栖动物在幼年时以卵孵化出蝌蚪的形态呈现
- C. 两栖动物从水中生活走向陆地生活
- D. 两栖动物开始陆地生活后便不再回到水里生活

第三部分 数量关系

66. 甲、乙两家园林公司共同完成两个项目。已知甲公司单独完成项目 I 需要 3 天，单独完成项目 II 需要 12 天；乙公司单独完成项目 I 需要 5 天，单独完成项目 II 需要 8 天。并且甲公司在开工后的第 2 天，因故停工 1 天，那么，两家公司共同完成两个项目最少需要多少天？

A. 6

B. $6\frac{2}{5}$

C. $6\frac{27}{40}$

D. $6\frac{9}{10}$

67. 将一长度为 L 的线段任意截成三段，设 p_1 为所截的三线段能构成三角形的概率， p_2 为所截的三线段不能构成三角形的概率，则下列选项正确的是：

A. $p_1 = p_2$

B. $p_1 > p_2$

C. $p_1 < p_2$

D. 不能确定 p_1 与 p_2 的大小关系

68. 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

69. 一家三口，妈妈比儿子大 26 岁，爸爸比儿子大 33 岁。1995 年，一家三口的年龄之和为 62。那么，2018 年儿子、妈妈和爸爸的年龄分别是：

A. 23, 51, 57

B. 24, 50, 57

C. 25, 51, 57

D. 26, 52, 58

70. 设 a、b、c、d 分别代表四棱台、圆柱、正方体和球体，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

71. 在一条公路上每隔 10 里有一个集散地，共有 5 个集散地，其中一号集散地有旅客 10 人，三号集散地有 25 人，五号集散地有 45 人，其余两个集散地没有人。如果把所有人集中到一个集散地，那么，所有旅客所走的总里数最少是：

A. 1100

B. 900

C. 800

D. 700

72. 某高校组织 200 名学生植树 198 棵，其中有一人植 1 棵，其余的 199 人分成甲乙两组，甲组每人植 3 棵，乙组每两人植 1 棵。那么，甲乙两组各有多少名学生？

A. 49, 140

B. 39, 160

C. 29, 170

D. 19, 180

73. 张三和李四准备进行一个娱乐游戏：将一枚质地均匀的硬币连续抛三次，如果落地后三次都是正面朝上或三次都是反面朝上，则李四就给张三糖果；但如果出现两次正面一次反面或两次反面一次正面，则张三就给李四糖果，且李四要求张三每次给 15 颗糖果。那么，从长远来看，张三应该要求李四每次至少给多少颗糖果才能考虑参加这个娱乐游戏？

- A. 30
- B. 35
- C. 40
- D. 45

74. 某单位要从 9 名同学中选出 4 名同学去四个不同的乡镇甲、乙、丙、丁参加三下乡活动，其中有两名同学不能去乡镇丁，则分配方案共有多少种？

- A. 2352
- B. 2452
- C. 2552
- D. 2652

75. 甲、乙、丙、丁等 4 人去完成四项任务，并要求每人只完成一项任务，每一项任务只能由一人完成，每人完成各项任务的所用时间（单位：小时）如下表：

人 \ 任务	任务			
	任务 I	任务 II	任务 III	任务 IV
甲	4	11	8	7
乙	8	3	3	6
丙	7	9	5	2
丁	5	5	12	9

则最优分配方案是：

- A. 甲-任务 I，乙-任务 II，丙-任务 IV，丁-任务 III
- B. 甲-任务 I，乙-任务 III，丙-任务 II，丁-任务 IV
- C. 甲-任务 IV，乙-任务 II，丙-任务 III，丁-任务 I
- D. 甲-任务 I，乙-任务 III，丙-任务 IV，丁-任务 II

76. 为了节约水资源，某城市规定每人每月不超过 5 吨，则按 2.5 元/吨；超出 5 吨的，超出部分按 4 元/吨收费，每次收费时用水量都按整数计算。已知胡家 8 口人，熊家 4 口人，某月月底结算时，胡家收费 69.5 元，比熊家多交了 15.5 元。那么熊家该月用了多少吨水？

- A. 20
- B. 21
- C. 22
- D. 23

77. 某高校做有关碎片化学习的问卷调查, 问卷回收率为 90%, 在调查对象中有 180 人会利用网络课程进行学习, 200 人利用书本进行学习, 100 人利用移动设备进行碎片化学习, 同时使用三种方式学习的有 50 人, 同时使用两种方式学习的有 20 人, 不存在三种方式学习都不用的人, 那么, 这次共发放了多少份问卷?

- A. 370
- B. 380
- C. 390
- D. 400

78. 小李四年前投资的一套商品房价格上涨了 50%, 由于担心房价下跌, 将该商品房按市价的 9 折出售, 扣除成交价 5% 的相关交易费用后, 比买进时赚了 56.5 万元。那么, 小李买进该商品房时花了多少万元?

- A. 200
- B. 250
- C. 300
- D. 350

79. 某品牌的葛粉进价为 20 元, 现降价 20% 卖出, 结果还获得进价 52% 的利润。那么, 该葛粉的定价是多少元?

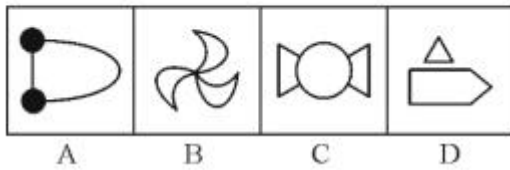
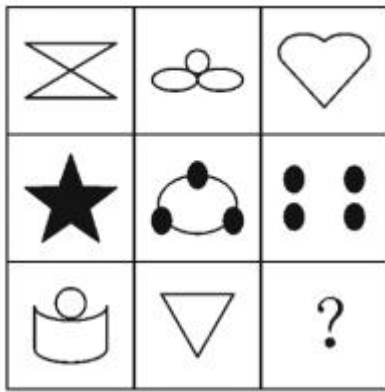
- A. 36
- B. 37
- C. 38
- D. 39

80. 某自助餐饮店推出了两种自助方案: 甲方案成人每人 90 元, 小孩每人 60 元; 乙方案无论大人小孩, 每人均为 70 元。现有 m 人组团就餐, 并规定 1 个大人至多带 2 个小孩就餐。那么, 对这些顾客来说:

- A. 只要选择甲方案都不会吃亏
- B. 甲方案总是比乙方案更优惠
- C. 只要选择乙方案都不会吃亏
- D. 甲方案和乙方案一样优惠

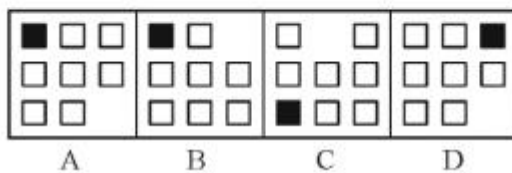
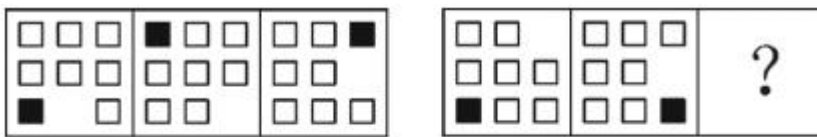
第四部分 判断推理

81. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性;



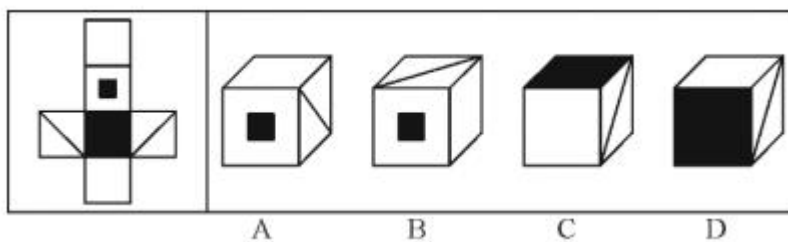
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

82. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性；



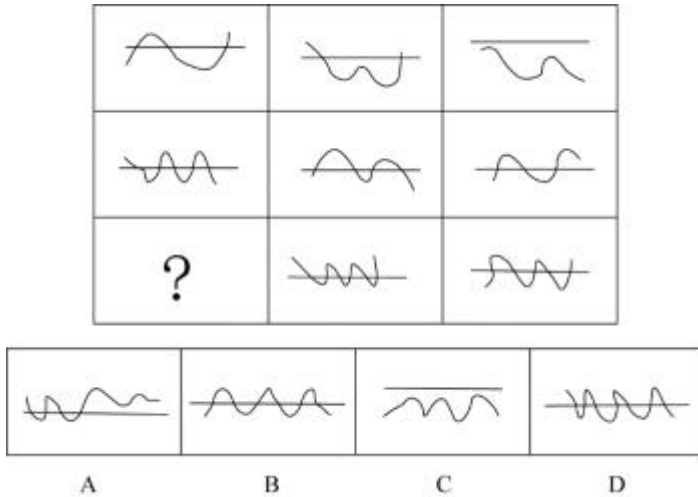
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

83. 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：



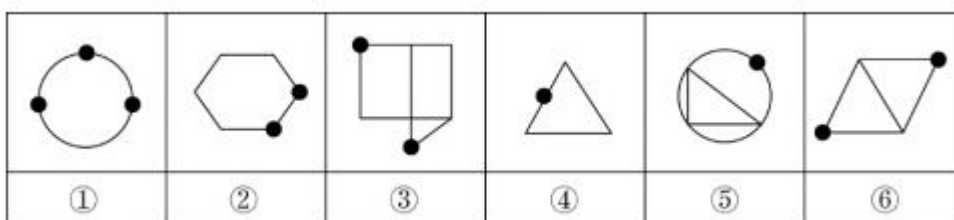
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

84. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

85. 把下面的六个图形分两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



- A. ①②④，③⑤⑥
- B. ①④⑤，②③⑥
- C. ①③④，②⑤⑥
- D. ①③⑥，②④⑤

86. 人类命运共同体是指在追求本国利益时兼顾他国合理关切，在谋求本国发展中促进各国共同发展。人类只有一个地球，各国共处一个世界，要倡导“人类命运共同体”意识。根据上述定义，以下不符合人类命运共同体理念的是：

- A. 中国始终坚持正确义利观，树立共同、综合、合作、可持续的新安全观

- B. 中国必须统筹国际国内两个大局，始终走和平发展道路
- C. 人类命运共同体没有超越社会制度差异、意识形态差异和价值观念分歧
- D. 中国愿意始终做世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者

87. 要约是指凡向一个或一个以上特定的人提出的订立合同的建议, 如果其内容十分确定, 并且表明要约人有在其要约一旦得到承诺就将受其约束的意思表示。典型案例 2016 年 6 月 8 日甲方向乙方拍发了一封电报“今我处有一批葡萄罐头, 你方是否需要?” 次日即收到乙方回电: “需要, 请详告货目、价款。” 甲方遂于 6 月 13 日发电详告: “葡萄罐头 1500 箱, 规格锡皮 545 克型, 每箱 20 瓶, 每瓶单价 2.10 元, 质量符合国家标准, 整批货物加运费 1200 元。” 乙方接电后, 回电请求改锡皮 545 克型为 300 克型, 并要求 8 月中旬交货, 见货单即付款。6 月 17 日, 甲方考虑到自己库存的 300 克型的数量少, 8 月中旬交货有困难, 不能满足乙方的需要, 便发电告诉乙方: “我方只有 545 克型货物, 8 月中旬能交货。” 乙方于 6 月 21 日回电: “你方 6 月 17 日来电, 我方同意, 另请考虑规模为锡皮 300 克型的货物。” 根据上述定义, 以上案例中的要约有多少个?

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

88. 个人独资企业, 是指依照《个人独资企业法》在中国境内设立, 由一个自然人投资, 财产为投资人个人所有, 投资人以其个人财产对企业债务承担无限责任的经营实体。根据上述定义, 以下对个人独资企业理解正确的是:

- A. 个人独资企业解散后, 即免除了对债权人的责任
- B. 个人独资企业所获利润, 投资人需要缴纳企业所得税
- C. 个人独资企业的财产归投资人个人所有, 投资人对企业事务拥有控制与支配权
- D. 一人有限责任公司可以投资设立个人独资企业

89. 人力资源管理是指根据企业发展战略的要求, 有计划地对人力资源进行合理配置, 通过对企业中员工的招聘、培训、使用、考核、激励、调整等一系列过程, 调动员工的积极性, 发挥员工的潜能, 为企业创造价值, 给企业带来效益。确保企业战略目标的实现, 是企业的一系列人力资源政策以及相应的管理活动。根据上述定义, 以下不属于人力资源管理活动的是:

- A. 甲公司劳动人事部门向单位全体员工发出调查问卷, 为制定本公司规章制度做准备
- B. 乙公司劳动人事部门制定招聘计划, 拟出招聘条件, 派出员工前往某大学招聘大学毕业生
- C. 丙公司劳动人事部门组织新进员工进行岗前技术培训
- D. 丁公司劳动人事部门组织全体员工举行元旦联欢活动

90. 复合肥料是指含有氮、磷、钾三种或其中两种要素, 由化学方法直接合成或在此基础上再添加其他营养成分加工制成的化学肥料。根据上述定义, 以下不属于复合肥料的是:

- A. 磷酸铵
- B. 硝酸钾
- C. 硝磷钾
- D. 氯化钾

91. 虹吸是指利用液面高度差的作用力现象，将液体充满一根倒 U 形的管状结构内后，将开口高的一端置于装满液体的容器中，容器内的液体会持续通过虹吸管从开口于更低的位置流出。根据上述定义，以下不属于虹吸现象原理的是：

- A. 汽车司机用橡胶管从油桶中吸出汽油或柴油
- B. 我国黄河中下游的水面大都高出堤外地面，在河南、山东一带农民引黄河水灌溉农田
- C. 小王给家里的鱼缸换水时把管子里的空气挤出，然后把管子插入水中，水源源不断地流出
- D. 小刘家住某小区 30 楼，家中自来水来自二次供水

92. 92. 股东派生诉讼是指当公司的董事、监事、高级管理人员或者他人的违反法律、行政法规或者公司章程的行为损害了公司利益，而公司拒绝或怠于追究其责任时，符合法定条件的股东为公司的利益以自己的名义对侵害人提起诉讼，请求违法行为人赔偿公司损失的行为。根据上述定义，以下属于股东派生诉讼的是：

- A. 某上市公司董事会秘书李某执行公司职务时，违反公司章程规定，给公司造成了损失。王某是该公司连续一年持有 10% 股份的股东，王某可以以公司名义起诉李某
- B. 刘某是甲有限责任公司的董事长兼总经理。任职期间，多次利用职务之便，指示公司会计将资金借贷给一家主要由刘某儿子投资设立的乙公司，对此，持有公司股权 3% 的股东王某认为甲公司应起诉乙公司还款、但甲公司不可能起诉，王某便以自己的名义起诉乙公司，要求乙公司将借款返还给甲公司
- C. 黄某是甲公司的董事，自 2012 年起，黄某在任职期间，另行申请设立了乙公司，该公司的经营范围与甲公司基本相同。黄某利用甲公司的业务渠道和技术资料从事与该公司同类的业务活动，造成甲公司约 70 万元的损失，甲公司遂起诉要求黄某停止违法经营活动，返还违法经营所得，并赔偿损失
- D. 某股份有限公司总经理钟某违反公司章程的规定，未经股东大会同意，将公司资金无偿借贷给妻子弟弟，给公司造成了利益损失。对此，公司监事会有权提起诉讼，请求追究钟某的法律責任

93. 多普勒效应是指波源和观察者作相对运动时，观察者接收到的频率和波源发出的频率不同的现象，两者相互接近时接收到的频率升高，相互离开时则降低。根据上述定义，以下没有利用多普勒效应的是：

- A. 多普勒导航
- B. 激光测速仪
- C. 彩超
- D. 多普段摄影机

94. 技术标准是指对工农业产品和工程建设的质量、规格和检验方法，以及对技术文件上常用的图形、符号等所作的技术规定。是从事生产、建设的一种共同依据。根据上述定义，以下属于技术标准的是：

- A. 国家关于婴幼儿奶粉质量标准的规定
- B. 国家关于评定卫生城市的标准细则
- C. 国家关于缺陷产品召回的管理规定
- D. 工业局对冶金机械厂区设备烟尘排放量的检测标准

95. 货币政策是指中央银行为实施既定的经济目标而采取的各种控制、调节货币供应量和信用总量的方针、政策、措施的总称。根据上述定义，以下属于中国人民银行运用货币政策工具的是：

- A. 中国人民银行为了刺激消费，大幅下调存款利率
- B. 商业银行依法按照一定比例向中国人民银行交足存款准备金
- C. 中国人民银行经理国库业务
- D. 中国人民银行在商业银行资金短缺时，对其提供贷款

96. () 对于 纸张 相当于 衣服 对于 ()

- A. 书籍：布料
- B. 树木：裤子
- C. 宣纸：保暖
- D. 笔墨：服装

97. 缇萦救父：孝

- A. 孔融让梨：义
- B. 季札还愿：智
- C. 毛遂自荐：礼
- D. 尾生抱柱：信

98. 学校：学生

- A. 监狱：警察
- B. 医院：医生
- C. 工厂：人工
- D. 游船：船员

99. 本草纲目：李时珍：明朝

- A. 齐民要术：贾思勰：三国
- B. 海国图志：林则徐：清朝
- C. 梦溪笔谈：沈括：南宋

D. 茶经：陆羽：唐朝

100. 竞争 对于 () 相当于 关系 对于 ()

A. 竞赛：亲密

B. 残酷：关联

C. 比赛：疏远

D. 激烈：融洽

101. 姚明：中国：篮球

A. 梅西：巴西：足球

B. 伍兹：美国：棒球

C. 费德勒：西班牙：网球

D. 瓦尔德内尔：瑞典：乒乓球

102. 横看成岭侧成峰, 远近高低各不同：江西：庐山

A. 白日依山尽 , 黄河入海流：山东：泰山

B. 会当凌绝顶, 一览众山小： 安徽：黄山

C. 长安回望绣成堆, 山顶千门次第开：陕西：骊山

D. 画栋朝飞南浦云, 珠帘卷西山雨 河南：嵩山

103. 手机：充电器

A. 房屋：赛点

B. 电脑主：鼠标

C. 水果：樱桃

D. 银行存款：利息

104. 路见不平：拔刀相助

A. 蛇鼠一窝：猫鼠同眠

B. 过街老鼠：人人喊打

C. 兴高采烈：喜气洋洋

D. 卧薪尝胆：扬眉吐气

105. 钢笔：圆珠笔：铅笔

A. 肥皂： 皂角：香皂

B. 杆秤：磅秤：台秤

C. 桌子：凳子：椅子

D. 燃气灶：电视机：洗衣机

106. 某单位组织职工进行素质拓展培训，职工可自愿报名参加，老张碰到新来员工小李，聊起此事，老张提醒小李说“单位组织素质拓展培训，，赶紧报名去吧，”小李说：“我手上工作没有处理完，不用报了。”以下除哪项外，都可以作为小李的回答所包含的假设？

- A. 如果工作处理好了、则要报名参加素质扩展培训
- B. 只要我工作没有处理完，我就不必参加素质扩展培训
- C. 凡是报名参加素质拓展培训的，都是已经处理完工作的
- D. 只有工作处理完的人，才报名参加素质扩展培训

107. 跨国企业海外市场营销体系与本土市场营销体系相比，具有很大的差异，在国内市场一些较为有效的市场营销策略可能并不适合海外市场，如果照搬国内市场营销略，那么就可能在开拓海外市场中受挫，而采取适宜的地域差异化营的略，对提升海外市场营销效果，促进海外市场的发展有重要作用。实际上，绝大多数采用差异化营销战略的跨国企业是成功的企业，当然，一些没有采用差异化营销战略的跨国企业也有取得成功的。然而，所有成功的跨国企业都有一个共同特征，那就是它们都着眼于企业长远发展、具有比较完善的战略管理体系。如果上述陈述都是正确的，那么下列陈述中也必然正确的是：

- A. 所有着眼于企业长远发展、具有比较完善的战略管理体系的跨国企业都是成功的跨国企业
- B. 一些着眼于企业长远发展、具有比较完整的战略管理体系的跨国企业是没有采用差异化营销战略的跨国企业
- C. 绝大多数成功的跨国企业是采用过差异化营销战略的跨国企业
- D. 一些着眼于企业长远发展、具有比较完善的战略管理体系的跨国企业不是成功的跨国企业

108. 某演艺中心是某市标志性建筑，在出现大型活动时，该演艺中心除了平时启用的安全出入口，还有 5 个平时不开放的、供紧急情况下启用的出入口。这些紧急出入口的启用需要遵循以下规则：（1） 如果启用 1 号，那么必须同时启用 2 号且关闭 5 号（2） 不允许同时关闭 3 号和 4 号（3） 只有关闭 4 号，才能启用 2 号或者 5 号那么，如果启用 1 号，以下哪项也同时启用？

- A. 2 号和 4 号
- B. 3 号和 5 号
- C. 2 号和 3 号
- D. 4 号和 5 号

109. 所有来自澳大利亚的留学生，都住在东区留学生公寓，所有住在东区留学生公寓内的学生，都必须参加今年的国际交流会；有些来自澳大利亚的留学生加入了汉语俱乐部；有些土木工程专业的学生也加入了汉语俱乐部；所有土木工程专业的学生都没有参加今年的国际交流会。由此不能推出以下哪项结论？

- A. 所有澳大利亚留学生都参加了今年的国际交流会
- B. 没有一个土木工程专业的学生住在东区留学生公寓
- C. 有些澳大利亚留学生是学土木工程专业的

D. 有些汉语俱乐部成员没有参加今年的国际交流会

110. 某学校有五位学生会留任委员会候选成员, 分别是小张、小王、小李、小刘、小陈, 其中小张、小王、小李对此次竞选的结果预测如下: 小张: 如果小陈没有当选, 则我也不会当选小王: 我和小刘、小陈三人要么都当选, 要么都不当选 小李: 如果我当选, 则小王也当选 评定结果出来后, 发现三人的预测都是错误的, 则最终有多少人当选?

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

111. 某集团自 2013 年启动了行业内首创、专为博士量身打造的高端人才? 日——未来领袖计划, 旨在培养行业的领军人物。据调查, 该集团有些新入职的员工拥有海外留学经历。该集团所有拥有海外留学经历的员工都被集团董事长单独接见过, 而该集团所有甲省员工都没有被董事长单独接见过。 如果上述陈述为真, 则以下哪一项也一定为真?

A. 有些新入职员工没有被董事长单独接见过

B. 有些拥有海外留学经历的员工是甲省的

C. 所有新入职的员工都是甲省的

D. 有些新入职的员工不是甲省的

112. 实验室有四个烧杯, 每个烧杯下放置一张小纸条: 第一个写着“所有的烧杯中都有硫酸”; 第二个写着“本杯是氯化钠”; 第三个写着“本杯不是水”, 第四个写着“有些烧杯中没有硫酸”。如果这四个烧杯对应的话只有一句是真的, 那么以下哪项必定为真?

A. 第一个烧杯中是硫酸

B. 第二个烧杯中是氯化钠

C. 第三个烧杯中是水

D. 第四个烧杯中不是硫酸

113. 某高校引进一批青年教师, 其中部分物理系教师具备博士学位, 取得博士学位的物理系教师都有三年以上的教学经验, 有的女教师也具有三年以上的教学经验, 所有女教师都已经结婚。根据以上文字, 下列选项中一定正确的是:

A. 所有物理系教师都具有三年以上的教学经验

B. 所有取得博士学位的物理系教师都已经结婚

C. 可能有取得博士学位的物理系教师为女教师

D. 可能有男教师尚未结婚

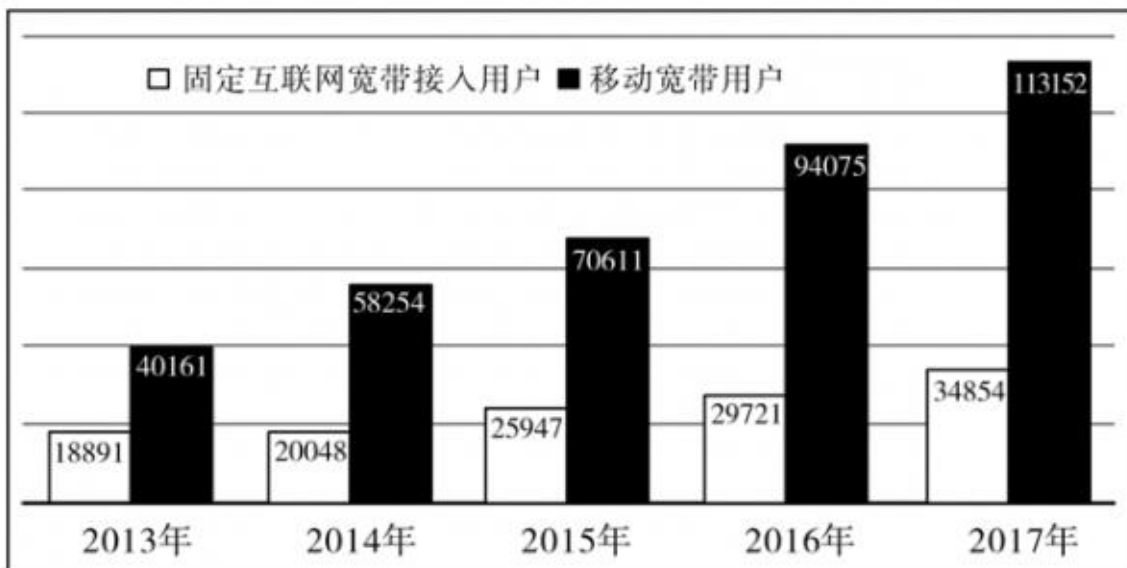
114. 老大、老二、老三三兄弟在上海、浙江和江西工作, 他们的职业是律师, 医生和公务员。已知: 老大不在上海工作, 老二不在浙江工作; 在上海工作的不是公务员; 在浙江工作的是律师; 老二不是医生。那么老大、老二、老三分别在哪工作?

- A. 浙江、上海和江西
- B. 浙江、江西和上海
- C. 江西、上海和浙江
- D. 江西、浙江和上海

115. 小张比小李成绩更好, 但是, 因为小明比小红成绩更好, 所以小张比小红成绩更好。以下除哪项外, 都可以作为以上说法成立的一个必要前提?

- A. 小张和小明成绩同样好
- B. 小李比小红成绩更好
- C. 小张比小明成绩更好
- D. 小明比小张成绩更好

第五部分 资料分析



116. 下列描述正确的是

- A. 移动宽带用户数的年增长速度连续四年均比固定互联网宽带接入用户数的快
- B. 2017 年移动宽带用户数和固定互联网宽带接入用户数的总和, 比 2013 年增长了约 2.5 倍
- C. 2013-2017 年固定互联网宽带接入用户数的年均增长率为 16.8%
- D. 2013-2017 年固定互联网宽带接入用户数的年增长速度最慢的年份是 2015

117. 2013-2017 年固定互联网宽带接入用户数的年增长速度最快的年份是：

- A. 2014
- B. 2015
- C. 2016
- D. 2017

118. 移动宽带用户数超过固定互联网宽带接入用户数 3 倍的有几年？

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

119. 2013-2017 年移动宽带用户数的年均增长率为：

- A. 28%
- B. 29%
- C. 30%
- D. 31%

120. 2013-2017 年移动宽带用户数的年增长速度最快的年份是：

- A. 2014
- B. 2015
- C. 2016
- D. 2017

复合题

某高校男（女）博士比率调查数据（百分数）

年份	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
男博士比率	8.0	9.0	8.8	8.5	9.0	10.0	11.5	15.9
女博士比率	6.9	7.5	7.0	7.6	7.6	8.0	8.3	9.2

注：男（女）博士比率=男（女）性博士人数/男（女）性职工总人数

121. 假设该高校在 2015 年的教职工总数为 2500 人，其中女性 46%，则该较男博士人数为：

- A. 120
- B. 125
- C. 130
- D. 135

122. 2015 年该高校的博士比率为：

- A. 8%
- B. 9%
- C. 18%
- D. 不能确定

123. 男女博士比率最接近的是哪一年?

- A. 2011
- B. 2012
- C. 2013
- D. 2014

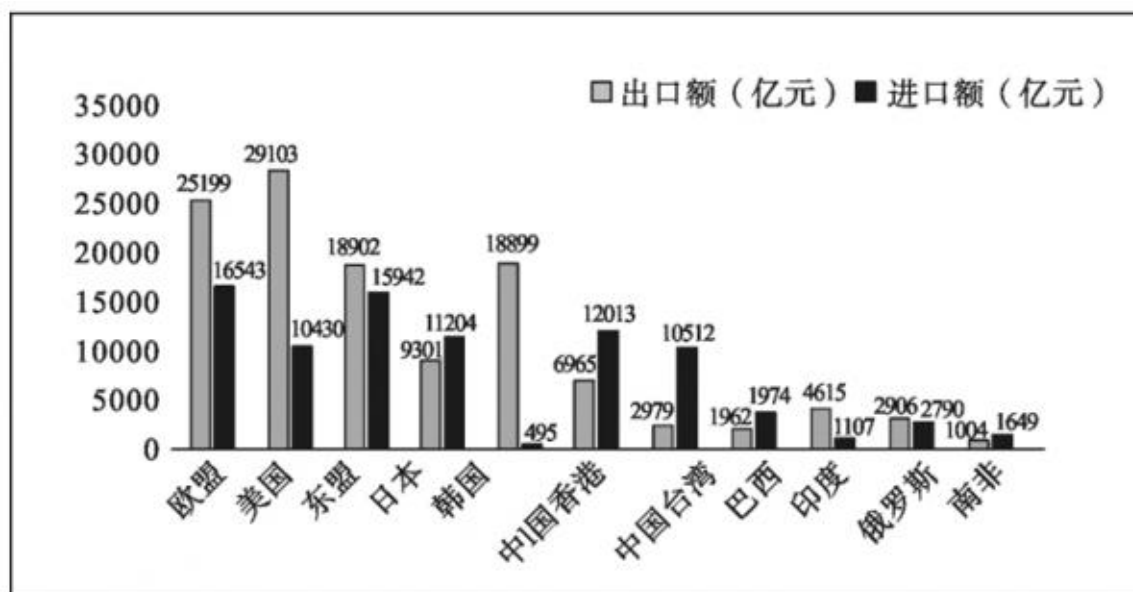
124. 2011-2015 年女博士比率相比上一年有所增加的有几年?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

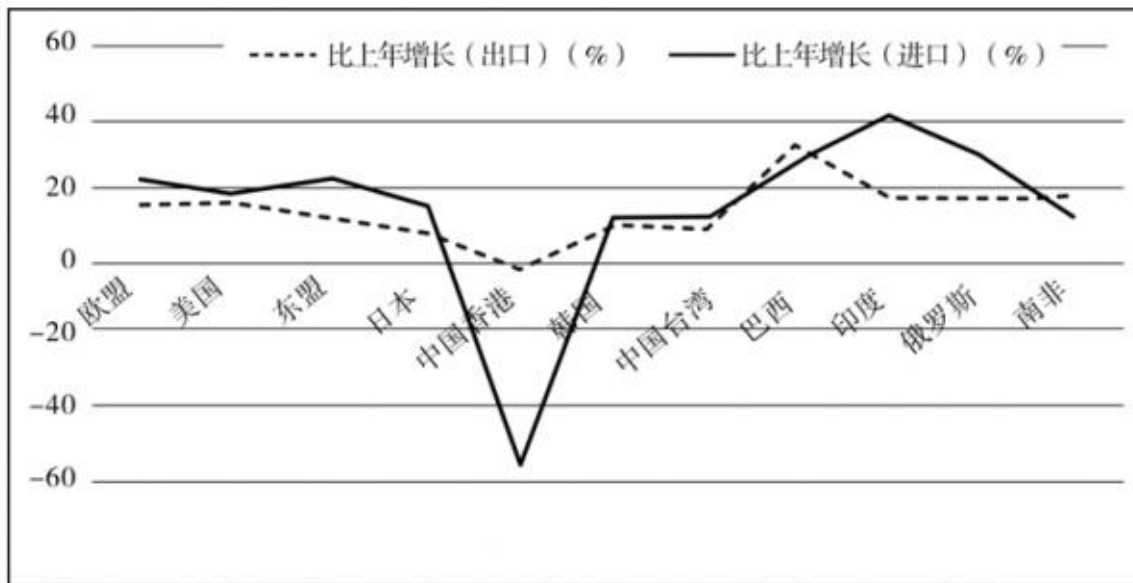
125. 下列不正确的是:

- A. 男博士比率下降的有 2 年
- B. 女博士比率下降的有 2 年
- C. 男博士比率和女博士比率增加最快的都是 2017 年
- D. 男博士比率和女博士比率同时下降的都是 2011 年

复合题



2017 年对主要国家和地区货物进出口额



2017年对主要国家和地区货物进出口增长速度

126. 2017 年进口额排前三的国家或地区进口额之和是:

- A. 44498 亿元
- B. 43689 亿元
- C. 43889 亿元
- D. 45689 亿元

127. 2017 年进口额比上年增长和出口额比上年增长最快的国家或地区分别为:

- A. 东盟和巴西
- B. 度和巴西
- C. 西和印度
- D. 俄罗斯和巴西

128. 2017 年对我国的进出口总额最多的国家或地区为:

- A. 欧盟
- B. 美国
- C. 东盟
- D. 中国香港

129. 2017 年我国进口额和出口额最多的国家或地区分别为:

- A. 欧盟和东盟
- B. 美国和东盟
- C. 欧盟和美国
- D. 美国和欧盟

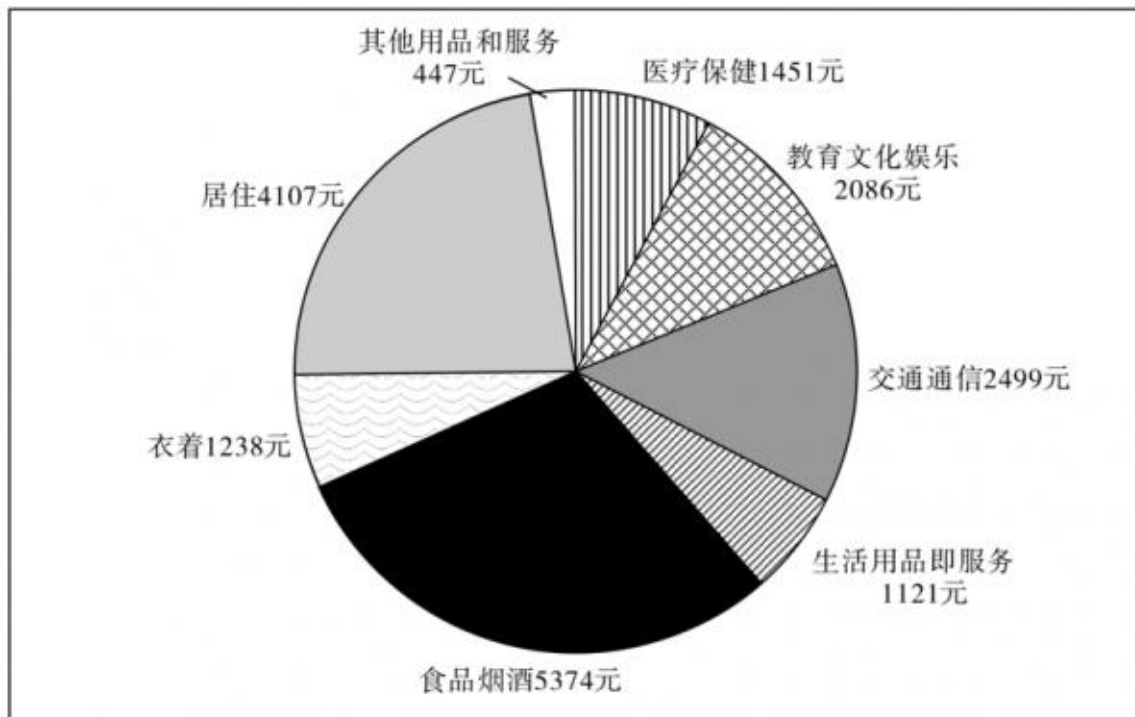
130. 2017 年进口额比上年增长明显超过 20%的国家或地区有几个？

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

复合题

2017 年全国居民人均可支配收入 25974 元，比上年增长 9.0%，扣除价格因素，实际增长 7.3%。2017 年全国居民人均消费支出 18323 元，比上年增长 7.1%，扣除价格因素，实际增长 5.4%。按常住地分，城镇居民人均消费支出 24445 元，增长 5.9%，扣除价格因素，实际增长 4.1%；农村居民人均消费支出上年下降 0.8%，其中城镇为 28.6%，农村为 31.2%。

下图是 2017 年全国居民人均消费支出及其构成



131. 2016 年城镇居民人均消费支出是多少元？

- A. 23482
- B. 23083
- C. 17383
- D. 10257

132. 食品烟酒和居住分别占居民人均消费支出的百分比为：

- A. 29.3%，22.4%
- B. 28.6%，23.2%

C. 31.2%，22.4%

D. 29.3%，21.5%

133. 2017 年全国居民人均消费支出前三位的总和是多少元？

A. 11567

B. 11887

C. 11980

D. 11998

134. 2017 年教育文化娱乐支出占居民人均可支配收入的百分比是：

A. 8%

B. 9%

C. 10%

D. 11%

135. 2016 年全国居民的恩格尔系数为：

A. 28.6%

B. 29.1%

C. 29.5%

D. 30.2%

1 、 C。

第一步，本题考查昆曲，并选择正确项。第二步，昆曲源自苏州昆山，元末明初在江南流传，万历、嘉靖年间达到鼎盛，昆曲的鼎盛时期是明末清初。因此，选择 C 选项。A 项：昆曲源自苏州昆山，元末明初在江南流传。B 项、D 项：著名曲目有孔尚任的《桃花扇》，洪升的《长生殿》，汤显祖的《牡丹亭》等。昆曲集音乐、表演、舞蹈、文学等多种艺术形式之大成，在唱腔、配乐、舞蹈、唱词方面均有极大的艺术价值和魅力。明清之后的很多戏曲都借鉴昆曲的形式，吸取养分，说昆曲是百戏之王、百戏之师，丝毫不为过。正是由于在我国戏曲发展史，乃至文学史、音乐史、舞蹈史方面的卓越地位，2001 年 5 月，联合国教科文组织宣布将昆曲列入首批“人类口头遗产和非物质遗产代表作”，在 19 个项目位居榜首。昆曲是一门盛行于士大夫阶层的高雅艺术，曲腔哀婉，文字洗练，意境幽深，明代高雅的士大夫阶层给与昆曲强有力的文化底蕴支撑。乾隆年间，形成昆曲和各种地方戏曲争雄的局面。乾隆嘉庆年间昆曲作品多为文人学士创作并为上层社会欣赏，逐渐脱离群众，日趋衰落，而地方戏虽然不如昆曲高雅，但音调优美，语言通俗，表演生动，极受人民群众欢迎。虽然建国后我国也成立了昆剧院对昆曲继承发展，但是由于昆曲的唱词过于陈旧，曲风很难满足现代观众口味，当今昆曲在我国也面临后继无人的尴尬境地。

2 、 D。

第一步，本题考查时政，并选择正确项。第二步，美国总统特朗普 2017 年 6 月 1 日宣布退出《巴黎协定》。因此，选择 D 选项。A 项、B 项、D 项：《巴黎协定》是 2015 年 12 月 12 日在巴黎气候变化大会上通过、2016 年 4 月 22 日在纽约签署的气候变化协定。《巴黎协定》为 2020 年后全球应对气候变化行动作出安排。一些国家领导人和国际机构高官发表讲话或声明，对这一协定诞生表示欢迎。2016 年 4 月 22 日，是人类历史上意义非凡的一个“世界地球日”。100 多个国家齐聚联合国，见证一份全球性的气候新协议《巴黎协定》的签署，这将在人类可持续发展的进程中谱写重要一页。2016 年 9 月 3 日，中国全国人大常委会批准中国加入《巴黎气候变化协定》，则成为 23 个完成了批准协定的缔约方。2017 年 6 月 1 日美国总统特朗普宣布退出《巴黎协定》。

3 、 D。

第一步，本题考查地理国情，并选择错误项。第二步，青藏高原被称作“世界上最后一块净土”，生态环境脆弱敏感，对我国甚至全球的气候和生态环境安全都具有重要影响。近年来，青藏高原上湖泊面积突然扩大的趋势不断持续，首先被观测到的是人口相对稠密的藏南地区湖泊面积扩大，接着在藏东、藏西、藏东北均发现湖泊面积扩大现象。除范围越来越广之外，单个湖泊面积扩张速度也不断加快。青藏高原上湖泊面积扩大的原因有全球变暖导致冰雪消融量增加与降水增多等。因此，选择 D 选项。A 项：青藏高原是地球第三极的主体区域，被称作“世界上最后一块净土”，生态环境脆弱敏感，对我国甚至全球的气候和生态环境安全都具有重要影响。B 项：青藏高原塑造了整个中国甚至亚洲的山水系统，许多大江大河、盆地、平原的形成都与其密切相关。C 项：青藏高原对中国的矿产资源的形成具有重大影响。比如，与中东纬度、陆海条件相同的我国中央地带应该盛产石油，但青藏高原隆起时，把周边很多地区挤碎了，致使许多石油氧化成沥青，进而氧化成气体消失了。

4 、 A。

答题时间：1 秒，全站正确率：73%，易错项：C。

第一步，本题考查地理国情，并选择正确项。第二步，2017 年 9 月 6 日晚爆发的太阳耀斑是自 2005 年以来，太阳最强的一次爆发活动，但并不会直接影响人体，公众无须恐慌。因为地球有地球磁场和大气两层保护“外衣”，会屏蔽大量来自太阳和银河系的高能粒子，即使出现大的太阳风暴，公众也无须恐慌。耀斑在色球层。因此，选择 A 选项。B 项：太阳风暴会对人造卫星活动产生比较大的影响。专家提醒，目前国家安全保障、日常生产生活都要用到人造卫星，比如卫星导航、定位，卫星通信，气象预报等，一旦卫星出现问题，那将给国家、社会带来巨大的经济损失，给大家的生活带来不便。因此，必须加强对太阳活动的预测预报。C 项：地球距离太阳不是很遥远，距离为第三位。D 项：人体不具备这种能力。

5 、 D。

答题时间：1 秒，全站正确率：30%，易错项：B。

第一步，本题考查生活常识，并选择正确项。第二步，有毒有害垃圾是指存有对人体健康有害的重金属、有毒的物质或者对环境造成现实危害或者潜在危害的废弃物。包括废电池、废荧光灯管、废灯泡、废水银温度计、

废油漆桶、废家电类、过期药品、过期化妆品等。有害有毒垃圾需特殊正确的方法安全处理。废电灯泡或废荧光灯管是有害垃圾，有毒，主要是含有汞。因此，选择D选项。A项：畜禽产品内脏属于易腐垃圾，易腐垃圾的主要品种包括：相关单位食堂、宾馆、饭店等产生的餐厨垃圾，农贸市场、农产品批发市场产生的蔬菜瓜果垃圾、腐肉、肉碎骨、蛋壳、畜禽产品内脏等。B、C项属于可回收物，主要品种包括：废纸，废塑料，废金属，废包装物，废旧纺织物，废弃电器电子产品，废玻璃，废纸塑铝复合包装等。

6 、 D。

第一步，本题考查地理国情，并选择错误项。第二步，2018年4月15日是国家安全法颁布实施以来的第3个全民国家安全教育日。生态安全关系人民群众福祉、经济社会可持续发展和社会长久稳定，是国家安全体系的重要基石。当前我国生态安全面临的挑战包括5个方面：一是自然生态空间过度挤压，草原超载过牧现象较严重，湿地开垦、淤积、污染、缺水等问题较突出，近海生态恶化趋势尚未得到全面遏制。所以，A正确，D说法错误。二是土地沙化、退化及水土流失不容忽视，全国水土流失面积295万平方公里，沙化土地面积173万平方公里，因农田过度利用导致土层变薄、酸化的情况分布较广。B正确。三是水资源短缺，海河、黄河和辽河流域地表水资源开发利用率均在70%以上，一些地方河流开发利用已接近甚至超出水环境承载能力。四是生物多样性面临挑战，我国约20%的脊椎动物（不含海洋鱼类）和10%的高等植物面临威胁，外来物种入侵事件频繁发生。C正确。五是城乡人居环境严峻，一些城市空气质量超标，部分区域灰霾污染频发，部分地区城乡饮用水水源存在安全隐患，土壤点位超标率较高。我国正处在工业化、信息化、城镇化、农业现代化快速推进时期，发达国家一两百年逐渐出现和解决的环境问题，在我国集中显现，并呈现明显的结构型、压缩型、复合型特点。因此，ABC说法都是正确的，选择D选项。

7 、 C。

第一步，本题考查政治一党的建设，并选择错误项。第二步，十九大报告明确指出：“旗帜鲜明讲政治是我们党作为马克思主义政党的根本要求。用党的政治建设统领党的建设，把政治建设摆在党的建设的首位，是根本性建设，而不是基础性建设。十九大报告指出，思想建设是党的基础性建设。因此，选择C选项。A、B、D项：习近平总书记指出，坚持以党的政治建设为统领，坚决维护党中央权威和集中统一领导。这是习近平总书记针对当前党承担的任务和面临的风险挑战，提出的全面从严治党的首要任务。说法正确。

8 、 B。

第一步，本题考查哲学，并选择正确项。第二步，这句话是恩格斯在《路德维希费尔巴哈和德国古典哲学的终结》说的。因此，选择B选项。青年黑格尔分子之前是什么主义？青年黑格尔派19世纪30年代黑格尔哲学解体过程中产生的激进派。亦称黑格尔左派。青年黑格尔派反对黑格尔体系的保守倾向，力图从它的辩证方法中引出革命的和无神论的结论。在30年代，他们主要从事对宗教，特别是对福音书的批判性研究。施特劳斯认为，福音故事是象神话那样不自觉地发生的，其中客观的精神实体起了决定性的作用；鲍威尔则认为它出自福音书作者的有意虚构，起决定作用的是自我意识，因而只有自我意识才能把人类从宗教异化下解放出来。宗教是属

于唯心主义的，因此对现存宗教进行斗争要推回到唯物主义。A 项：神圣家族是马克思和恩格斯第一次合写的批判青年黑格尔派主观唯心主义和论述历史唯物主义的著作。C 项：基督教的本质是 L. 费尔巴哈的宗教哲学著作。全书分 3 部分：《导论》，概述人和宗教的本质；第一部分，论述宗教的人本学本质；第二部分，批判宗教的神学本质。书后附有费尔巴哈续写的解释、注释和引证。1841 年在莱比锡首次出版。D 项：德意志意识形态是马克思、恩格斯作于 1845—1846 年。第一次系统阐述了历史唯物主义的基本原理，如社会存在决定社会意识、生产方式在社会生活中起决定作用、生产关系必须适合生产力的发展等，标志着马克思主义哲学的成熟。早在 1845—1846 年马克思和恩格斯合著的《德意志意识形态》中，就有对唯物史观所作的经典表述。这一表述在马克思主义理论宝库中占有极其重要的地位，对历史唯物主义理论体系的确立及其基本原理的规定有着非常重要的作用。

9、D。

第一步，本题考查科技常识，并选择正确项。第二步，在军用无人机领域，美国和以色列这两个国家是世界上最强的两个研发，生产并将无人机投入实际应用的两大无人机强国，尤其是在高端军用无人机方面，长期以来，两国一直遥遥领先，全世界无人能敌。美国全球鹰侦查无人机全球鹰无人机，是美国诺斯罗普·格鲁曼公司研制的高空高速无人侦察机。以色列“苍鹭”无人机“苍鹭”（Heron）是以色列飞机工业公司马拉特子公司研制的大型高空战略长航时无人机。“苍鹭”TP 是以空军目前最大的无人驾驶机，由以色列最大的飞机制造商以色列航空航天工业公司历时 10 年开发完成。因此，选择 D 选项。A 项：第三个第四就是英国和法国。B 项：俄罗斯拥有非常发达的航空工业，多款产品极具竞争力，包括中国在内的许多国家向其订货，然而在新兴的无人机技术领域，俄罗斯几乎就是无名之辈，至今也拿不出让人赞叹。无人机技术实际起于本世纪初，主要得益于电子技术与新材料技术，这二项都属于新兴技术，俄罗斯在这方面真是谈不上什么优势。已开发的几款无人机水平都不高，故而依引进技术，然而，俄方的选择不少，尤其是与西方关系恶化后，西方拒售任何相关的设备与技术，俄罗斯对西方拒售无人机异常失望，没办法只能找到以色列，引进：搜索者无人机。不像中国求购无人机的原因是：不好意思。C 项：我国在无人机方面的不断进步，我国在无人机方面可谓遍地开花，迎来了井喷式的发展，极大的缩短了和美以两国在军用无人机领域的差距，虽然在高端无人机领域任有差距，但差距越来越小，相信在不久的将来，我们在无人机领域可以由追赶着变成和两国平齐甚至处于领跑者。

10、C。

第一步，本题考查地理国情，并选择错误项。第二步，世界上水资源最丰富的地区是赤道低气压控制地区，因为赤道低气压控制地区气流源源不断上升，上升过程中容易凝云致雨，是世界上水资源最丰富的地区。所以北美洲错误。因此，选择 C 选项。A 项：B 项：C 项都是正确的。

11、A。第一步，本题考查科技常识，并选择错误项。第二步，在水稻家族中，有这样一个群体，它们可以在恶劣的盐碱地中生长甚至结实、繁衍后代。这一特殊群体被称作耐盐碱水稻，也被形象地称为“海水稻”。9 月 28 日，青岛海水稻研究发展中心在白泥地试验基地试种的首批耐盐碱水稻迎来测产考，在测产现场获悉，6%

盐度的耐盐碱水稻的小面积测产最高产量：620.95 公斤/亩。“海水稻”亩产原则上不应低于 300 公斤。所以产量低是错误的。因此，选择 A 选项。B 项、C、D 项说法都是正确的。

12 、 B。

第一步，本题考查历史人文常识，并选择正确项。第二步，志不立，天下无可成之事。——王阳明，意思：没有志向，就做不成事情。2015 年 11 月 19 日，《深化伙伴关系共促亚太繁荣——在亚太经合组织第二十三次领导人非正式会议第一阶段会议上的发言》原文：——我们要着眼长远，完善亚太中长期合作战略架构。中国古代先贤说：“志不立，天下无可成之事。”人不能没有理想，合作不能缺少方向。亚太合作要面向未来、引领未来，谋划大手笔，塑造大格局。 出处：（明）王守仁《教条示龙场诸生》 原典：志不立，天下无可成之事。虽百工技艺，未有不本于志者。今学者旷废隳（huī）惰，玩岁愒（qì）时，而百无所成，皆由于志之未立耳。故立志而圣，则圣矣；立志而贤，则贤矣；志不立，如无舵之舟，无衔之马，漂荡奔逸，终亦何所底乎？释义：王守仁（1472—1529 年），明代著名的思想家、文学家、哲学家和军事家。因曾筑室于会稽山阳明洞，自号阳明子，故世称阳明先生，亦称王阳明。他是陆王心学的集大成者，主张“知行合一”“致良知”。明武宗正德元年（1506 年）2 月，王守仁因上书救戴铣等人，得罪了宦官刘瑾，受其迫害，第二年被贬谪到贵州龙场驿任驿丞，完成了“龙场悟道”。他每天讲学不辍，并书《教条示龙场诸生》以为训示。 诸生，明代指考取秀才入学的生员。在教条中，王守仁从“立志”“勤学”“改过”“责善”四个方面为诸生立下准则，充分体现了其教育思想的基本观点。立志，是四项准则中最重要的一项。王守仁认为，立志是为学的基础和前提，它贯穿了为学的全过程。他开宗明义道：“志不立，天下无可成之事。虽百工技艺，未有不本于志者。”志向不能立定，天下便没有可以做成功的事情。即使像各种工匠的技艺，也没有不是靠志向才学成的。他还从反面设喻：“志不立，如无舵之舟，无衔之马，漂荡奔逸，终亦何所底乎？”志向没有立定，就像没有舵的船，没有嚼子的马，随水漂流，任意奔驰，最后到哪里才算了结呢？从而高度强调了“立志”的重要性和必要性。因此，选择 B 选项。

13 、 B。

A、D 选项错误，勒索病毒并不是简单的网络攻击，勒索病毒文件一旦被用户点击打开，会利用连接至黑客的 C&C 服务器，进而上传本机信息并下载加密公钥和私钥。然后，将加密公钥私钥写入到注册表中，遍历本地所有磁盘中的 Office 文档、图片等文件，对这些文件进行格式篡改和加密；加密完成后，还会在桌面等明显位置生成勒索提示文件，指导用户去缴纳赎金。B 选项正确，“在大家对行业内网的传统理解中，一直认为内网是比较安全的，因此常常忽略内网的系统安全升级与防御建设，这次的勒索病毒恰恰是通过个人电脑向内网系统渗透攻击。”姜开达建议说，“行业内网需要重视加强安全升级，网络病毒随时会卷土重来，这次是勒索病毒，下一次也许就是另外一个了。对于普通用户而言，则需要及时升级系统补丁。拒绝升级系统，从不更新安全补丁甚至关闭是不可取的，要提高信息安全防范意识。”答案选择 B 选项。C 选项错误，勒索病毒传播警示隔离内网不能高枕无忧。

14 、 A。

十二生肖的起源与动物崇拜有关。据湖北云梦睡虎地和甘肃天水放马滩出土的秦简可知，先秦时期即有比较完整的生肖系统存在。最早记载与现代相同的十二生肖的传世文献是东汉王充的《论衡》。答案选择 A 选项。

15 、 B。

增长动力由要素驱动、投资驱动向创新驱动转换,创新驱动成经济增长主要动力。答案选择 B 选项。

16 、 C。

本题中的县公安局和人民检察院对没有犯罪事实的人实施了错误拘留、错误逮捕，符合《国家赔偿法》第 15 条的规定，因此国家应对受害人承担赔偿责任，A 项的说法不正确。同时在检察机关错误批准逮捕的案件中，最终侵害受害人的决定是由检察机关作出的，依照赔偿义务机关的后置确定原则，公安机关不对此前错误拘留造成的损失承担赔偿责任，所以 B、D 两项的说法都是错误；正确答案为 C。注意：应当正确理解《国家赔偿法》第 15 条规定的三种情形下的赔偿义务机关，第（一）项是针对只对受害人采取了错误拘留的情形下由公安机关予以赔偿，第（二）项是指对受害人采取了错误逮捕的情形下由检察机关予以赔偿，而对于既采取错误拘留又再作出错误逮捕的情形，应当属于第（二）项规定的情形，对此不应割裂的作出理解。

17 、 D。

慧眼”的目的就是接收来自天体的 X 射线，当然这种天体可以是中子星，也可以是黑洞。我们主要是希望寻找一些以前不知道的黑洞和中子星，同时，对已经知道的也进行观测和研究，目的是用来拓展我们对于黑洞和中子星的知识。BC 错误，因为暗物质是悟空号，2017 年 11 月 30 号的科技成果。A 白矮星是一种低光度、高密度、高温度的恒星。因为它的颜色呈白色、体积比较矮小，因此被命名为白矮星。1982 年出版的白矮星星表表明，银河系中已被发现的白矮星有 488 颗，它们都是离太阳不远的近距天体。根据观测资料统计，大约有 3% 的恒星是白矮星，但理论分析与推算认为，白矮星应占全部恒星的 10% 左右。

18 、 C。

世界人口发展呈现出五大基本趋势。一是人口总量增速放缓。二是人均预期寿命不断延长。三是总和生育率下降。四是人口加速老化。五是越来越多的人生活在城市。所以答案选择 C 选项。

19 、 D。

A 选项正确，二人以上依法承担按份责任，能够确定责任大小的，各自承担相应的责任；难以确定责任大小的，平均承担责任。B 选项正确，二人以上依法承担连带责任的，权利人有权请求部分或者全部连带责任人承担责任。C 选项正确，《合同法》第 122 条规定：因当事人一方的违约行为，侵害对方人身、财产权益的，受损害方有权选择依照本法要求其承担违约责任或者依照其他法律要求其承担侵权责任。D 选项错误，民法总则第 187 条规定了一个亲民之举的民事责任优先规则，内容是：“民事主体因同一行为应当承担民事责任、行政责任和刑事责任的，承担行政责任或者刑事责任不影响承担民事责任；民事主体的财产不足以支付的，优先用于承担民事责任。”

20 、 D。

A 选项，海绵城市就是比喻城市像海绵一样，遇到有降雨时能够就地或者就近吸收、存蓄、渗透、净化雨水，补充地下水、调节水循环；在干旱缺水时有条件将蓄存的水释放出来，并加以利用，从而让水在城市中的迁移活动更加“自然”，不用以前下水道等“灰色设施”。B 选项，海绵城市是一种理念，它的建设要注重巧做生态大文章，实现更多利益，需要水利、气象水文、市政等广泛参与。C 选项，海绵城市建设不仅要与黑臭水体治理结合，还要和城市内涝治理结合。D 选项，据《中国经济周刊》记者不完全统计，第一批试点的 16 个海绵城市中有 10 个发生内涝；第二批试点的 14 个海绵城市中有 9 个发生内涝。总体计算，目前已纳入试点的 30 个城市中，共有 19 个城市发生内涝，占比 63%。这其中包括北京、天津、重庆等直辖市，还包括福州、武汉、济南、南宁等多个省会城市。而没有积水，所以选择 D 选项。

21 B。

目前，我国金融市场结构失衡、功能不全，长期累积的风险有所增加。如何防止系统性、区域性的金融风险已成重中之重。深层次而言，我国金融领域问题的根源还是在垄断程度较高、融资渠道较单一、监管机制不适应金融业快速发展的需要上面。而不是 4 中的金融自由化过度发展。所以答案选择 B 选项。

22 、 D。

《宪法》对于宪法修正案由主席团公布，没有明确的规定。《宪法》并未明确规定宪法修正案的公布机关。但是，数次修宪过程中已经形成了公布修正案的宪法惯例，即由全国人大主席团公布宪法修正案。2018 年 3 月 11 日，第十三届全国人民代表大会第一次会议 11 日表决通过了《中华人民共和国宪法修正案》。大会主席团当日发布公告，予以公布施行。所以答案选择 D 选项。

23 、 A。

金砖国家领导人第九次会晤 2017 年 9 月 4 日在厦门国际会议中心举行。国家主席习近平主持会晤。南非总统祖马、巴西总统特梅尔、俄罗斯总统普京、印度总理莫迪出席。五国领导人围绕“深化金砖伙伴关系，开辟更加光明未来”的主题，就当前国际形势、全球经济治理、金砖合作、国际和地区热点问题等深入交换看法，回顾金砖合作 10 年历程，重申开放包容、合作共赢的金砖精神，达成一系列共识，为金砖合作未来发展规划了蓝图、指明了方向。

24 、 C。

本题为 2014 年国家司法考试刑法真题。选项 A 错误。甲伤害乙，导致乙的生命处于危险状态。后在警察将乙送医途中车辆出现故障，该介入因素是异常的，阻断了甲伤害致乙死亡的因果关系，乙的死亡结果是由于车辆出现故障长期得不到救助所致。因此，乙的死亡结果与甲的伤害行为之间不具有因果关系。选项 B 错误。在公路上，车辆往来属于正常现象，倒在路中央的丙被过路车辆碾压的可能性极高。而丙昏倒在路中央是甲造成的，因此是甲的行为导致丙处于高度危险中，即使乙车超速，此介入因素也不具有异常性。因此，甲的行为与丙的死亡结果之间具有因果关系。选项 C 正确。乙的死亡结果是乙的自杀行为直接所致，而非甲的投毒行为直接所致。也就是说乙自杀行为的介入阻断了甲的行为与乙死亡结果之间的因果关系。因此，甲的投毒行为与乙的死

亡结果之间没有因果关系。选项 D 错误。因果关系是对犯罪行为与危害结果之间客观上是否存在引起与被引起关系的判断，与行为人主观上是否预见、能否预见没有关系，只要犯罪行为与危害结果之间客观上存在引起与被引起的关系，即使是由于行为人无法预见的原因引起的，也应当认为存在因果关系。选项 D 中，甲以杀人故意开枪，客观上导致丙中弹身亡，即使是由于不可预见的原因引起的，也应当认为存在因果关系。

25 、 D。

答题时间：1 秒，全站正确率：58%，易错项：B。

2016 年 11 月 28 日至 12 月 2 日，联合国教科文组织第 11 届常会，在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴联合国非洲经济委员会会议中心召开。当地时间 11 月 30 日，委员会通过决议，将中国申报的“二十四节气”列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。所以选 D 选项。

26 、 C。

第一步，本题考查实词辨析，并选择正确项。第二步，本题其实是常识化的言语题目，当前我国处于全面建成小康社会决胜阶段，直接选择 C。因此，选择 C 选项。

27 、 B。

文段是分分结构，整个文段都是在谈论在地球上不同时间段和地方都出现了大型哺乳动物，因此需要对全文进行全面概括，主体是大型哺乳动物，只有 B 的主体是大型哺乳动物。因此，选择 B 选项。

28 、 A。

文段是分总分结构，重点句就是“在社交媒体上，负面情绪多由转发的内容所触发”，后文是在举例论证，标题就是对重点句的近义替换，而 B、C、D 都没有出现关键词“负面”，排除 B、C、D。

29 、 A。

文段是总分结构，文段第一句话其实已经点名重点了，即“作为领导者，光靠聪明是远远不够的”，后文都是在补充论述领导者情商的重要性，因此文段重点强调情商和智商同样都很重要。

30 、 C。

接踵而至形容来者很多，络绎不绝，扑面而来指的是朝着你的方向过来，层出不穷形容接连不断地出现，没有穷尽，纷至沓来形容接连不断的到来，根据文段提示性信息“矛盾叠加”，因此第一空要填入一个表示很多的意思的成语，排除 A，对于第二空，根据提示性信息“很多情况是改革开放以来没有碰到过的”和“实属”，第二空要填入的成语要能够体现成就来的不容易，有目共睹形容极其明显，而前所未有形容从来没有过的，B 和 D 都不符合语境，排除 B 和 D，来之不易形容事物的成功是不容易的，符合语境。因此，选择 C 选项。

31 、 B。

文段前面都是在强调中国人传统的养老观念以及其合理性，后面作者话锋一转，通过转折关系重点论述了加拿大人的养老观念，可见作者对于加拿大人的养老观念是持同意态度的。因此，选择 B 选项。

32 、 A。

第一空，虚无缥缈就是指看不见，摸不着虚幻但又实际存在的东西。而虚妄不实形容荒诞无稽，不真实，根据提示性信息“海市蜃楼”，排除C，而第二空“奉为圭臬”是一个固定搭配，比喻把某些言论或事当成自己的准则。因此，选择A选项。

33 、 B。

根据文段提示性信息“哲学家思辨的独撰”，“千古的心传”可知，其与后文的“中国哲学历史的发展和哲学内在逻辑的体现”明显构成了矛盾，因此是一个反向并列的关系，排除A、C和D。因此，选择B选项。

34 、 B。

文段是分分结构，文段前半部分重点论述了5G移动通讯技术改变人们的生活方式，后面是在强调5G移动通讯技术改变了人们的生产方式，因此需要对文段进行全面概括。因此，选择B选项。

35 、 B。

第一步，自发指不受外力影响而自然产生；同“自觉”相对。指人们未认识、未掌握客观规律时的一种活动。自觉是自己有所认识而主动去做；自己感觉到，自己有所察觉。自觉即内在自我发现、外在创新的自我解放意识。自然强调不拘束，不呆板，非勉强的。自由强调由自己作主，不受限制和约束。由文段出现的提示性信息“是…而不是…”可知这是一个反向并列，因此第一空和第二空填入的词语应该形成反义。因此本题选择B。

36 、 C。

根据后文提示性信息“富庶繁华…”，第一空直接锁定答案为C。因此本题选择C。

37 、 D。

文段是分总结构，文段开篇以《红海行动》为例讲述了其引发了观众的强烈感受，最后一句突出重点，强调了国产军事电影很好地展示了大国风范和道义担当等国家形象。因此本题选择D

38 、 B。

庄严肃穆指场面很庄严、庄重的样子，而苍翠巍峨形容树木高大壮观，雄伟矗立的样子，根据文段的提示性信息“烈士墓前”，第一空排除A和C，对于第二空，沉重指的是沉静庄重，而庄重指言语、举止不随便，不轻浮，两个词语都符合语境，对于第三空，肃立指恭敬、庄严地站着，用于庄重严肃的场合，符合语境，而起立形容站起来，侧重于刚开始是坐着的状态，不符合语境，排除D。因此本题选择B。

39 、 B，。

答题时间：1秒，全站正确率：43%，易错项：D。

这道题可以先从第二空入手，恩赐原指帝王给予的赏赐，现泛指因怜悯而施舍，而恩惠就是他人给予的或给予他人的好处，引出排除A和C，无出其右表示没有能超过他的，与天下第一相近似，明显属于语义过重，排除D。

因此本题选择B

40 、 B，。

文段开篇讲述了新西兰能吸引大量游客，中间在具体解释说明，最后一句引出重点，即大部分新西兰民众欢迎

国际游客。因此本题选择 B。

41 、 C。

根据提示性信息“要实施整体性发展”和“必然…”明显引导的是条件关系，因此第一空排除 B 和 D，第二空，填入的是“因为”，因此“必然…”引导的是结论，后文是在解释说明，第三空不能再重复出现结论，排除 A。因此本题选择 C。

42 、 D。

文段是分分结构，前面论述了新工业革命会加速弱化我国的要素低成本优势，后面论述了发达国家在新工业革命中的先发优势，即我国在这方面的劣势，因此需要对全文进行全面概括，A 和 B 片面，而 C 少了主体新工业革命，排除 A、B 和 C。因此本题选择 D。

43 、 B。

载体指能传递能量或运载其他物质的物体，侧重于具体的事物，而媒体是指传播信息的媒介侧重于抽象事物，而电视是一种具体事物，第一空排除 C 和 D，而根据语境第二空要填入一个名词，思维是名词，思考是动词，排除 A。【答案】B

44 、 B。

文段是分总分结构，前面论述了鱼产生腥臭味的机制，而后通过结论关联词引出重点，而后通过一个意大利人喜欢腥味的例子来进行论证。因此本题选择 B。

45 、 A。

文段首先指出我国发展面临的首要障碍，接着指出创新和开放对我国成为现代强国的重要性。最后一句转折之后还是强调科技和开放对现代化的重要性，该句注意表述的并列。D 项中两者的重要程度表述片面。因此，选择 A 选项。

46 、 C。

文段的第一句属于引出话题。然后表述了为了胜出而争论会得出答案只有唯一的认知，为了学习而争论会得出真理不具备唯一性的认知这两种情况。文段的主要内容就是段尾的两个并列句，需要全面概括。A、B 最大的错误是表述片面，D 项表述宽泛，未表述文段的重点，且有两种是不确定的。因此，该题选择 C 项。

47 、 D。

第一空，根据前面的提示信息“引领革命的航船”，可排除 A 和 C 项。第二空“改头换面”跟搭配对象“面貌”语义重复，故排除。因此，该题选择 D 项。

考点

48 、 D。

文段首先指出人生理想只有融入国家和民族事业才能成就人生。然后举了两种现象，作为例子来论证一二两句。最后在段尾再一次强调了青春要融入时代，要有家国情怀，体现责任担当。文段是总分总结构。A、B、C 项未

体现家国责任，故排除。因此，该题选择 D 项

49 、 A。

文段首先用转折关联词指出可以绿色出行从而减少颗粒物，接着用表并列的关联词“另外”指出可以通过绿化减少 PM2.5。最后做了一个总结，文段是分总结构。因此，该题选择 A 选项。

50 、 B。

文段首先表述要通过技改专项行动来推动传统优势产业的发展，接着表述通过整合、重组和精深加工支持江铜集团发展，提升一些产业的发展，然后表述要推动一些与生活息息相关的产业转型升级，最后表述通过人的转变来推动江西制造发展。文段是分分结构，选一个能够全面概括的项。因此，该题选择 B 选项。

51 、 A。

文段首先表述微物之美的重要性，然后援引孙犁的观点，最后一句用了一个“也”字，说明恰好和本然，这个从孙犁中得出的观点是属于微物之美的一种，故微物之美是文段的重点论述对象。排除 D 项因此，该题选择 A 项

52 、 B。

文段首先表述我们可以通过指针的空间变化来表示时间的变化，接着用表转折的关联词“但”指出空间表达无法表述时间的方向性。最后一句用转折关联词“但是”指出时间自身是无法用形象来表达的。文段的主要意思是时间的难以表达。因此，该题选择 B 选项。

考点

53 、 C。

文段首先表述了人们沉溺于重复与转发，对真实生活缺乏自身的思考和感受。接着指出没有真实的贴近和独特的感受，文章缺乏真实和质朴，心灵和思想就会单薄，读者自然不会喜欢。最后指出散文存在的上述问题，是作者自身有问题。文段是分总结构，文段的关键词是散文和作者。B 项散文的价值首要是一个“真”，属于过度引申，且该项未表述作者，“真心”的指向不明。因此，该题选择 C 项。

54 、 A。

④句是对①句的解释，且④在②的前面，排除 C 和 B；⑥和⑤衔接排除 D 因此该题选择 A 项。

55 、 B。

文段首先表述企业要有责任担当，接着提出问题，为何民营企业要肩负政治责任，接着对该问题进行解释说明。最后再一次强调企业事关国家重大战略，再次强调其责任。因此，本文选择 B 选项。

56 、 D。

文段首先用转折“而”指出中国古代的科技相比文学很少人记得，接着指出古今科学不流行的问题。然后指出西方的科学相对文学也是不流行。最后提出让科学流行的对策。B 项未表达要让科学流行之意，排除因此，该题选择 D 项

57 、 D。

文段首先表述菩提树的特性，接着表述菩提树与佛教的关系。本文是分分结构。因此选择 D 项

58 、 C。

文段首先表述让宝宝使用多媒体阅读产品与未使用的孩子没有差异，接着对这一结果进行解释，然后指出家长们对孩子进行早教的作用沉浸在自我良好的感觉中。B 项仅仅表述了没有益处，但是文段说的“没有差异性，没有显著影响”，包括没有好作用和坏作用两种情况。因此，该题选择 C 项。

59 、 D。

文段首先指出炎症对身体的不良影响，接着用转折关联词“而”指出间充质干细胞多样的影响。文段的重点论述对象是间充质干细胞因此，该题选择 D 选项

60 、 C。

文段首先表述了什么是斐波那契数列，接着提出问题，就是该数列和树木生长的关系，然后对这一问题做出了回答。A 项未提及年轮；B 项无处不在过于绝对；D 项植物扩大概念和无中生有，文段是围绕树木来讲述的。因此，该题选择 C 项。

61 、 D。

文段首先表述了一些人认为味精会造成危害。最后用表转折的“但”指出味精的好，主要内容是最后一句，表述该句的意图就是为了反驳前面的“危害论”。C 项表述片面因此，该题选择 D 选项。

62 、 A。

文段首先表述人的一些特点打上了“基因”的烙印的观点。然后解释这一观点。最后指出“自我表达”除了受到基因的影响外，还取决于环境等后天因素。B 和 C 项表述片面。因此，该题选择 A 项

63 、 B。

①句和②句话题一致，进行捆绑；③句后接⑤句，⑤句后接④句。①和②句在开头位置。因此，该题选择 B 项

64 、 D。

文段是一个分分结构，根据每一个分句表述，可知作者在不同时间段与年的一个关系和对年的感受。C 项文段未表述。因此，该题选择 D 项

65 、 D。

根据材料和常识做选择因此，该题选择 D 选项

66 、 B。

两个项目，根据甲乙完成两个项目的时间进行赋值，赋值项目 I 的总量为 15；项目 II 的总量为 24。问项目最少需要多少天，所以让甲和乙做自己效率更高的项目。所以甲负责项目 I，效率为 5；乙负责项目 II，效率为 3。对于甲第一天工作，第二天停工一天所以还需要的 2 天就能干完，在这 4 天内乙负责项目 II 干了 $4 \times 3 = 12$ 的量，还剩 12 的量甲乙合作，需要 $12 \div (2+3) = 2.4$ 天，加上之前 4 天，一共 6.4 天。因此，选择 B 选项。

67 、 C。

三角形三边不等性质，两边之和大于第三边、两边只差小于第三边才行。一根线段分成 3 截，两边之和与第三边的关系为：大于、等于、或小于。所以能构成三角形的概率三分之一，小于不能构成的概率。因此，选择 C 选项。

68 、 C。

第一步：根据小赵小钱小孙的速度之比赋值他们的速度分别为 1、2、3。乙地出发后 10 分钟，小孙给小赵小钱分别两个方向送介绍信，此时小赵已行走 $1 \times 10 = 10$ 距离，小钱走了 $2 \times 10 = 20$ 的距离。问最少需要多少时间，所以为了节省时间先追小钱第二步：追及的距离为 20, $20 = (3 - 2) \times t$, $t = 20$ 分钟，把介绍信给小钱后花了 20 分钟。第三步：返回追小赵，小赵此时又行走 $20 \times 1 = 20$ 的距离，小孙需追及的距离为 $10 + 20 + 20 \times 3 = 90$ 的距离。所花时间为 $90 = (3 - 1) \times t$, $t = 45$ 分钟。第四步：介绍信给了小赵之后，返回时间为 $45 - 20 = 25$ 分钟。第五步：一共花了 $20 + 45 + 25 = 90$ 分钟。因此，选择 C 选项。

69 、 B。

年龄问题可以优先考虑代入排除法。题目中“妈妈比儿子大 26 岁，爸爸比儿子大 33 岁”可根据选项观察只有 B 选项符合。因此，选择 B 选项。

70 、 C。

几何图形中的最值理论。表面积一定的立体图形，越接近球体，体积越大。在四棱台、圆柱、正方体和球体中，体积最小的是四棱台，体积最大的是球体。因此，选择 C 选项。

71 、 B。

分点运输类，与距离无关，与重量相关，在本题中，5 号集散点人最多，所以让其他集散点的人往 5 号点移动。则移动的总里数为： $10 \times 40 + 25 \times 20 = 900$ 。因此，选择 B 选项。

72 、 B。

根据题目：设甲组 X 人，乙组 Y 人，则有 $X + Y = 198$ 人； $3X + 0.5Y = 197$ 棵。求解方程组得 $X = 39$ ； $Y = 160$ 。因此，选择 B 选项。

73 、 D。

抛 3 枚硬币，每枚硬币的正面概率与反面概率都是 $1/2$ ，张三想要赢得糖果，需要三枚硬币全正面或全反面，所以概率是；李四想要赢的概率就是 $3/4$ 。李四每次能获得的糖果是 15 个，张三想要考虑参加游戏至少不能亏，根据赢的概率为 3 倍，所以张三每次至少要求李四给 $15 \times 3 = 45$ 个糖果才行。因此，选择 D 选项。

74 、 A。

共 9 名同学，其中不能去乡镇丁的有 2 人，所以乡镇丁只能在剩下的 7 名同学中选一个，选完一位还剩 8 位，还有三个乡镇，8 个人里面选 3 个来排列。所以最终的算式为 $7 \times 8 \times 7 \times 6 = 2352$ 。因此，选择 A 选项。

75 、 D。

要想最优方案，则所有人尽量按效率高的来分工，观察题目表格与选项差别，对于甲最适合的任务是 I，排除 C；对于丙，最合适的是任务 IV，排除 B，任务 II 与任务 III，对于乙和丁，其中乙干任务 III、丁干任务 II 更优化。因此，选择 D 选项。

76 、 B。

分段计费类问题。根据题目：“胡家收费 69.5 元，比熊家多交了 15.5 元”，所以熊家一家 4 口共交了 54 元。熊家一共 4 口人，每人若都用 5 吨水，则需要缴费 $2.5 \times 5 \times 4 = 50$ 元，还有 4 元，则超过 5 吨的单价是 4 元/吨，只能够任一人用 1 吨水。一共用了 $4 \times 5 + 1 = 21$ 吨水。因此，选择 B 选项。

77 、 D。

三集合容斥问题，根据题目中的“同时使用三种方式学习的有 50 人；同时使用两种方式学习的有 20 人”利用公式 $A+B+C - \text{“满足两种情况的”} - 2 \times \text{“三种条件都满足的”}$ ，即 $180+200+100-20-2 \times 50=360$ 种，这些是问卷回收回来的，还有 10% 的问卷没回收。所以总的问卷数应该是 $360 \div 0.9=400$ 份。因此，选择 D 选项。

78 、 A。

设小李买进的时候花了 X 万元，根据题干意思 $1.5 X \times 0.9 \times (1-5\%) - X = 56.5$ 万元，解出 $X=200$ 万元。因此，选择 A 选项。

79 、 C。

设定价为 X，降价 20%，则降价后的价格为 0.8X，根据题意： $0.8X=20 \times (1+52\%)$ ，求解出 $X=38$ 元。因此，选择 C 选项。

80 、 C。

1 个大人至多带 2 个小孩，所以可能带，可能不带，m 是个未知数，所以可以枚举数据分情况讨论。1：如果一位大人带 2 位小孩，甲方案收费 $90+60 \times 2=210$ 元；乙方案收费 $70 \times 3=210$ 元，两方案收费一致；2：一位大人带一位小孩，甲方案收费 $90+60=150$ 元，乙方案收费 $70 \times 2=140$ 元，乙方案不会吃亏。因此，选择 C 选项。

81 、 C。

第一步，观察特征。元素组成不同优先观察属性类考点。第二步，九宫格，优先横着观察。图中都是轴对称图形，并且每行都有一个既轴对称又中心对称图形。或者都能呈现竖轴对称因此，选择 C 选项。

82 、 D。

第一步，观察特征。元素组成相同优先观察位置类考点。第二步，两段式，优先观察第一段。第一段黑色方格顺时针每次平移两格，空缺处每次逆时针平移一格；第二段黑色方格逆时针每次平移两格，空缺处顺时针每次平移一格。因此，选择 D 选项。

83 、 D。

第一步，观察特征。图形凌乱并无属性规律，所以考虑数量类规律。第二步，九宫格，优先横着看。第一行封闭空间个数为 2、1、0；第二行封闭空间个数为 4、3、2；第三行封闭空间个数为（ ）、5、4。应该填入 6，

只有 D 选项有 6 个封闭空间。因此，选择 D 选项。

85 、 B。

第一步，观察特征。每幅图都含有相同功能元素，故考虑功能类规律第二步，根据规律进行分组。①④⑤功能点都是标定的线，②③⑥功能点都是标定的交点。因此，选择 B 选项。

86 、 C。

第一步，本题考察单定义，选择不符合选项。第二步，人类命运共同体超远了社会制度差异、意识形态差异和价值观念分歧。因此，选择 C 选项。

87 、 B。

第一步，本题考察单定义。第二步，要约是一方当事人以缔结合同为目的，向对方当事人提出合同条件，希望对方当事人接受的意思表示。案例中的要约一共有三个。因此，选择 B 选项。

88 、 C。

第一步，本题考察单定义。第二步，个人独资企业的财产归投资人个人所有，投资人对企业事务拥有控制与支配权。因此，选择 C 选项。A 选项，个人独资企业对债务应承担无限连带责任，不符合定义。B 选项，个人独资企业不是法人不缴纳企业所得税，应缴纳个人所得税，不符合定义。D 选项，根据公司法第十五条公司可以向其他企业投资；但是，除法律另有规定外，不得成为对所投资企业的债务承担连带责任的出资人，不符合定义。

89 、 A。

第一步，本题考察单定义，选择不属于的选项。第二步，题干关键词“招聘、培训、使用、考核、激励、调整等”。A 选项不符合上述关键词；B 选项符合“招聘”；C 选项符合“培训”；D 选项符合“激励”。因此，选择 A 选项。

90 、 D。

第一步，本题考察单定义，选择不属于的选项。第二步，题干关键词“复合肥料是指含有氮、磷、钾三种或其中两种要素”。氯化钾的化学式中含有钾但未含有氮和磷两种元素，不属于复合肥料。因此，选择 D 选项。

91 、 D。

第一步，本题考察单定义，选择不属于的选项。第二步，楼房二次供水使用的是加压原理不属于虹吸。因此，选择 D 选项。

92 、 B。

第一步，本题考察单定义。第二步，关键词“股东以自己的名义对侵害人提起诉讼”。A 选项，以公司的名义起诉，不符合定义；B 选项，以股东自身名义起诉，符合定义；C 选项，甲公司直接起诉，不符合定义；D 选项，监事会不属于股东以自己名义起诉，不符合定义。因此，选择 B 选项。

93 、 B。

第一步，本题考察单定义，选不属于选项。第二步，激光测速仪使用的是光的速度而非未使用频率，所以未使

用多普勒效应。因此，选择 B 选项。

94 、 A。

第一步，本题考察单定义。第二步，题干关键词“工农业产品和工程建设的质量、规格和检验方法，以及对技术文件上常用的图形、符号等所作的技术规定。” A 选项符合工农业产品质量的技术规定。因此，选择 A 选项。

95 、 A。

第一步，本题考察单定义。第二步，题干关键词“各种控制、调节货币供应量和信用总量的方针、政策、措施的总称”。 A 选项下调存库利率符合定义的限定。因此，选择 A 选项。

96 、 A。

第一步，本题考察原材料对应，分别将选项代入题干，确定逻辑关系。第二步，代入选项。 A 项：纸张是书籍的原材料，布料是衣服的原材料，前后逻辑关系一致。因此，选择 A 选项。

考点

97 、 D。

第一步，本题考察常识对应。缇萦救父的典故体现的是孝第二步，分析选项 A 项：孔融让梨的典故对应的是礼，不符合； B 项：季札还愿是讲子女对父母的孝顺，不符合； C 项：毛遂自荐是说人应该勇于展示自己对应的不是礼，不符合； D 项：尾生抱柱用来比喻坚守信约与信字对应，符合。因此，选择 D 选项。

98 、 C。

第一步，本题考察对应关系。学校既是学生的学习地点，也是老师的工作地点。并且学生数量远多于老师是主要群体。第二步，分析选项 B 项：医院是医生的工作地点也是病人的治病场所，但医院病人远多余医生，医生不是主要群体。 C 项：工厂是工人的工作地点，并且工厂里工人是主要群体。因此，选择 C 选项。

99 、 D。

第一步，本题考察常识对应。本草纲目是明朝的李时珍所著第二步，分析选项。 A 项：齐民要术是北魏贾思勰所著，不符合； B 项：海国图志是清朝魏源所著，不符合； C 项：梦溪笔谈是北宋沈括所著，不符合； D 项：茶经是唐朝陆羽所著，符合。因此，选择 D 选项。

100 、 D。

第一步，本题考察语法关系，分别将选项代入题干，确定逻辑关系。第二步，代入选项。 D 项：激烈的竞争，融洽的关系都是偏正关系。因此，选择 D 选项。

101 、 D。

第一步，本题考察内常识对应。姚明是中国的篮球运动员第二步，分析选项。 A 项：梅西是阿根廷的足球运动员，不符合； B 项：伍兹是美国的高尔夫运动员，不符合； C 项：费德勒是瑞士的网球运动员，不符合； D 项：瓦尔德内尔是瑞典的乒乓球运动员，符合。因此，选择 D 选项。

102 、 C。

第一步，本题考察常识对应。横看成岭侧成峰，远近高低各不同是描写江西的庐山第二步，分析选项。C项：长安回望绣成堆，山顶千门次第开描写的是陕西的骊山，符合；因此，选择C选项。

103 、 B。

第一步，本题考察对应关系。手机和充电器是配套使用关系第二步，分析选项。B项：电脑和鼠标是配套使用关系，符合；因此，选择B选项。

104 、 B。

第一步，本题考察因果关系。因为路见不平，所以拔刀相助。第二步，分析选项。B项：过街老鼠会导致人人喊打属于因果关系，符合；因此，选择B选项。

105 、 B。

第一步，本题考察外延关系。钢笔、圆珠笔、铅笔三者是并列关系都属于笔第二步，分析选项。B项：杆秤、磅秤、台秤三者是并列关系并且都属于秤，符合；因此，选择B选项。

106 、 A。

第一步，本题考察加强论证，选非题。第二步，翻译小李的意思：报名→处理第三步，翻译选项A项：处理→报名，不符合题干；B项：-处理→-报名，符合题干；C项：报名→处理，符合题干；D项：报名→处理，符合题干。因此，选择A选项。

107 、 B。

第一步，本题考察集合推理。第二步，①有的采用差异化营销战略的跨国企业→成功②有的没采用差异化营销战略的跨国企业→成功。③成功→着眼长远发展，完善体系串联②③得：有的没有采用有的没采用差异化营销战略的跨国企业→着眼长远发展，完善体系。根据有的S是P等价于有的P是S的换位，可得B选项。因此，选择B选项。

108 、 C。

第一步，本题考察翻译推理。第二步，翻译题干①1→2且-5②3或4③2或5→-4。启用1是对①的肯前，可推出启用2且关闭5，启用2是对③的肯前，肯前必肯后可推出不启用4。不启用4是对②中启用4的否定，根据否定肯定式得启用3。所以2与3都要启用而4和5不启用。因此，选择C选项。

109 、 C。

第一步，本题考察集合推理，选择不能推出。第二步，①澳大利亚→东区②东区→国际交流会③有的澳大利亚→汉语俱乐部④有的土木工程→汉语俱乐部⑤土木工程→-国际交流会。A项：串联①②可得澳大利亚→国际交流会，可以推出B项：串联⑤②可得土木工程→-东区，可以推出D项：④换位可得⑥有的汉语俱乐部→土木工程，⑥与⑤串联得有的汉语俱乐部→-国际交流会，可以推出因此，选择C选项。

110 、 C。

第一步，本题考察翻译推理。第二步，翻译题干①-陈→-张②要么王且刘且陈，要么-王且-刘且-陈③李→王。

根据①为假得-陈且张，根据③为假得李且-王，根据②为假，王、刘和陈不能都当选也不能都不当选，由于王与陈都没当选，所以刘必须当选。所以结果是张、李、刘当选。因此，选择 C 选项。

111 、 D。

第一步，本题考察集合推理。第二步，翻译题干①有的新员工→海外经历②海外经历→董事长接见③甲省员工→-董事长接见。③逆否之后与①②串联可得有的新员工→-甲省员工因此，选择 D 选项。

112 、 C。

第一步，本题考察真假推理。第二步，先找关系，第一个烧杯和第四个烧杯上写的话是矛盾关系。再看其余，第二个烧杯和第三个烧杯上写的话为假。因此，选择 C 选项。

113 、 C。

第一步，本题考察集合推理。第二步，翻译题干，①有的物理系→博士②物理系且博士→三年以上③有的女教师→三年以上④女教师→已婚。A 项：根据①②可得，有的物理→三年以上，推不出所有物理是三年以上，排除；B 项：无法推出，排除 C 项：由于②和③，取得博士学位的物理系教师和女教师可能有交集，可以推出。D 项：由于题干中并未提及这所高校是否有引进男教师，虽然带有可能但比 C 选项差。因此，选择 C 选项。

114 、 B。

第一步，本题考察分析推理。第二步，连线法老大在浙江做律师，老二在江西做公务员，老三在上海做医生。因此，选择 B 选项。

115 、 D。

第一步，本题考察加强论证，选非题。第二步，分析选项。A 项：小明比小红成绩更好，小张和小明成绩一样可以推出小张比小红成绩更好，符合。B 项：小明比小红成绩更好，小李比小红成绩更好，并且. 小张比小李成绩更好，可以推出小张比小红成绩更好，符合。C 项：小明比小红成绩更好，小张比小明成绩更好，可以推出小张比小红成绩更好，符合。D 项：加上小明比小张成绩更好，无法推出结果，不符合。因此，选择 D 选项。

116 、 C。

A 15 年的移动宽带增长率明显比固定互联网宽带接入用户增长率慢，所以不正确；B 采用截位 17 年移动宽带和互联网总和为：113+35=148，13 年总和为 40+19=59，所以 17 年是 13 的 2.5 倍，增长了 1.5 倍，所以不正确；C 17 年比 13 年的总体增长率为 $(34854-18891)/18891=84.5\%$ 利用隔年增长率估算，正确，当然该题计算量较大，也可先排除 D，选 CD 15 年的增长率为 $(25947-20048)/20048=1/4$ 左右，而 14 年的增长率 $(20048-18891)/18891=1/9$ 左右，显然 15 年增长不是最慢的，不正确。因此，选择 C 选项。

117 、 B。

观察 15 16 17 年的增长量都差不多为 5000 左右，但是只有 14 年的基期最低，所以最块的是 2015 年。因此，选择 B 选项。

118、 B。

把固定互联网用户人数乘以 3 与当年移动宽带用户人数做比较即可，满足条件的年份有：2016 年和 2017 年。因此，选择 B 选项。

119、C。

$(113152-40161)/40161=182\%$ ，采用带入排除法，假设增长率为 30%，则利用隔年增长率公式，15 比 13 增长了 69%，同理 17 也比 15 增长了 69%，则 17 年比 13 年增长了 $69\%+69\%+69\%*69\%=183\%$ 左右符合。因此，选择 C 选项

120、D.

A. 采用截位法：14 年的增长率为：18/40；15 年的增长率为：12/58；16 年的增长率为：24/70；17 年的增长率为 17/94。显然 14 年的值最大，采用首位直除法。因此，选择 A 选项。

121、C

男性总人数为：2500*(1-64%)=1300，男博士人数为 1300*10%=130，因此，选择 C 选项。

122、D

男博士的比率为 10%，女博士的比率为 8%，所以根据混合增长率，只能确定博士的比率在 10%与 8%之间，但是不能确定具体的数值。因此，选择 D 选项。

123、C.

2011 年：1.5 2012 年：1.8 2013 年：0.9 2014 年：1.4 因此，选择 C 选项。

124、C.

观察即可：11 年 13 年 15 年满足条件。因此，选择 C 选项。

125、D.

A B C 中都没有涉及到 09 年的男女博士的比率，所以无法判断，D 男女博士比率同时增长的都是 2011 年，不正确。因此，选择 D 选项。

126、B. 进口额前三位的分别是欧盟，东盟，日本，读取数据相加为 43689 因此，选择 B 选项。

127、B. 观察即可 B 符合。因此，选择 B 选项。

128、A. 观察即可 A 符合。因此，选择 A 选项。

129、观察即可 C 符合。因此，选择 C 选项。

130、观察 东盟，印度，俄罗斯符合条件。因此，选择 B 选项。

131、 $24445/(1+5.9\%)=23061$ 因此，选择 B 选项。

132、A. 食品烟酒比重：5347/18323=29.2% 居住比重：4107/18323=22.4% 因此，选择 A 选项。

133、C. 前三位分别为居住 4107 食品烟酒 5374 交通通信 2499 所以总和为：11980 因此，选择 C 选项。

134、A. $2086/25974=8\%$ 因此，选择 A 选项。

135、D. $29.3+0.8=30.1$ 因此，选择 D 选项



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen