

2022 年江苏省事业单位考试（计算机类）

模拟卷（二）

第一部分 综合知识与能力素质

一、时政与常识判断：根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案

1. 2022 年政府工作报告指出，过去一年是党和国家历史上具有里程碑意义的一年。关于 2021 年具有里程碑意义的大事件，不包括下列哪一项：（ ）。

- A. 隆重庆祝中国共产党成立一百周年
- B. 胜利召开党的十九届六中全会、制定党的第三个历史决议
- C. 如期打赢污染防治攻坚战
- D. 如期全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标

2. 2022 年政府工作报告指出，全球疫情仍在持续，世界经济复苏动力不足，大宗商品价格高位波动，外部环境更趋复杂严峻和不确定。我国经济发展面临（ ）三重压力。

- ①. 需求收缩 ②. 供给冲击 ③. 通胀增强 ④. 预期转弱
- A. ①②③ B. ①②④ C. ②③④ D. ①③④

3. 在北京第 13 届冬残奥会上，中国体育代表团奋勇争先，夺得 18 枚金牌、20 枚银牌、23 枚铜牌，在金牌榜、奖牌榜居（ ），取得了我国参加冬残奥会的历史最好成绩。

- A. 第 1 位 B. 第 2 位 C. 第 3 位 D. 第 4 位

4. 习近平总书记《在党史学习教育动员大会上的讲话》指出，我们党历来重视党史学习教育，注重用党的奋斗历程和伟大成就鼓舞斗志、明确方向，用党的光荣传统和优良作风坚定信念、凝聚力量，用党的实践创造和历史经验启迪智慧、砥砺品格。这体现的哲学原理有：（ ）。

①社会存在决定社会意识

②实践到认识到再实践再认识，是一个循环往复的辩证发展过程

③实践是检验真理的唯一标准

④先进的社会意识对社会发展起推动作用

A. ①④ B. ②③ C. ①③ D. ②④

5. 下列说法中，不符合《中华人民共和国宪法》规定的是：（ ）。

A. 中华人民共和国国务院实行领导集体负责制

B. 中华人民共和国国务院是最高国家权力机关的执行机关

C. 中华人民共和国国务院是最高国家行政机关

D. 中华人民共和国国务院即中央人民政府

6. 碳中和的实现离不开我们在生活中时刻践行“低碳生活”。以下哪项不属于日常生活中倡导的低碳生活方式（ ）

A. 选择使用电动牙刷

B. 节能灯代替普通灯泡

C. 晾晒衣服代替干衣机

D. 外出自备购物布袋

7. 为了加强安全生产工作，防止和减少生产安全事故、保障人民群众生命和财产安全，促进经济社会持续健康发展，我国制定了相关的法律法规。根据我国安全生产管理的相关制度，下列说法错误的是：（ ）。

A. 建设工程施工单位应当在施工现场入口处设置明显的安全警示标志

B. 烟花爆竹生产企业若未取得安全生产许可证的，不得从事生产活动

C. 大型游乐设施属于特种设备，使用单位应当记录其日常使用情况

D. 电梯应当至少每 30 日进行一次清洁、润滑、调整 and 检查

8. 在经济全球化时代, 任何一个国家都不可能孤立于世界之外, 团结合作是所有国家的必然选择, 各国人民更需要同舟共济、共克时艰。

下列选项最符合该观点内涵的是()。

- A. 人视水见形, 视民知治不
- B. 孤举者难起, 众行者易趋
- C. 安而不忘危, 存而不忘亡
- D. 天不言而四时行, 地不语而百物生

9. 马克思主义指引中国成功走上了全面建设社会主义现代化强国的康庄大道, 事业越向前发展, 新情况新问题势必越多, 更应重视理论的作用, 增强理论自信 and 战略定力。这主要体现了()。

- A. 认识对实践有着巨大的指导作用
- B. 一切从实际出发, 实事求是
- C. 实践是检验真理的唯一标准
- D. 认识是主体对客体的能动反映

10. 境外走私人阿某向中国境内走私石油, 偷逃关税 50 万元, 王某得知后, 向阿某收购了这批走私进境的石油。王某的行为构成()。

- A. 非法经营罪
- B. 走私普通货物罪
- C. 收购赃物罪
- D. 偷税罪

11. 我国公民参与管理国家和管理社会的基础和标志是()。

- A. 享有生存权和发展权
- B. 行使参与权和决策权
- C. 行使选举权和被选举权

D. 享有劳动权和受教育权

12. 下列文学作品与作者搭配错误的是（ ）。

A. 《四世同堂》——老舍

B. 《子夜》——巴金

C. 《白鹿原》——陈忠实

D. 《秦腔》——贾平凹

13. 如今，商品独立包装早已是常态，独立包装有一定的便携性，但也增加了对资源的消耗。再加上过度包装、豪华包装的存在，由此带来的不必要浪费也越来越多。近年来，“零包装”这一传统的智慧重新成了新潮的理念。“零包装”（ ）。

A. 降低了商品的附加值

B. 扭转了公众消费习惯

C. 提升了产品使用价值

D. 契合了绿色发展理念

14. 社会主义国家的税收是“取之于民，用之于民”的新型税收，其作用不包括（ ）。

A. 税收是组织财政收入的基本形式

B. 税收是调节经济的重要杠杆

C. 税收是国家实现经济监督的重要手段

D. 税收是为了保障民生事业的发展

15. 诗句“空花落尽酒倾缸，日上山融雪涨江”描绘了化雪时的景象，关于这一过程的科学解释，下列说法正确的是（ ）。

A. 此过程中，雪吸收了热量

B. 此过程中，雪从固体直接变成了气体

- C. 此过程中雪的温度变化主要是受到热传导的影响
- D. 此过程是因为雪和空气发生了化学反应

二、言语理解与表达，根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案

16. 东坡的诗句写得好：不识庐山真面目，只缘身在此山中。身在一个发展迅速的新兴国家，凭借着俯拾皆是的大把机遇，和所受到的良好教育、所积累的不俗履历，70后、80后乃至90后的人们，不仅获得了个人事业的成功、生活的富足，还为自己可置身于一个大时代、亲手参与造就一番大事业，而感到莫大的满足和自豪，但其中深知此点的却少之又少。

根据文意文中画线的“此点”指代（ ）。

- A. 苏东坡诗句的含义
- B. 时代所赐予的一切
- C. 莫大的满足和自豪
- D. 前辈所未有的机遇

17. 高速列车作为技术高度集成的高端装备，其设计不仅直观体现出一个国家在材料加工、制造工艺、基础研究和现代管理等方面的水平，也反映着本国的审美观念与文化理念。高速列车外观造型设计是在限定空间和尺度下追求最优设计的过程。一方面，设计必须最大程度遵循空气动力学原理；另一方面，高速列车的外观造型是反映国家自主知识产权高速技术的形象载体。因此，设计团队既要提升工艺水平，攻克技术难关，也要注意体现外观造型的文化性和独特性，追求审美境界。这段文字意在说明（ ）。

- A. 列车设计对团队水平的要求越来越高
- B. 高速列车设计应兼具技术和人文特质
- C. 外观造型是高速列车设计的重要部分
- D. 高速列车已成为彰显国家实力的名片

18. 上元节赏灯的习俗肇始于汉代,南北朝时得到较大发展。隋时,上元张灯盛行,还出现了“灯市”。唐代上元节时,从宫廷到寺观,都竞设灯棚,规模很大。到宋代,该习俗在民间得到广泛传播,宋太祖还下诏延长放灯时间,将上元节观灯游赏习俗扩大化。宋代的花灯上出现了谜诗,灯与谜相结合,从此成为元宵节期间一项重要的节日习俗。这段文字主要介绍的是()。

- A. 上元节赏灯习俗的发展
- B. 上元节赏灯的不同习俗
- C. 宋代赏灯习俗的民间化
- D. 灯谜源自上元赏灯习俗

19. 朋友圈、网红等自媒体景观作为“文化平民主义”的宣言,是现代化进程的必然产物,利于塑造现代意义上的个体。但自媒体景观中存在着青年难以发觉的主体性悖论。表面看来,似乎青年的生活和行为模式是遵从个人趣味和自由意志的产物。但事实上,青年们虽然摆脱了传统意义上的权威,却又被明星、娱乐节目、时尚杂志等“匿名的权威”所摆布,他们以为自己在建构属于自我的风格,实际上不过是跌入了现代媒介和商业共同挖掘的陷阱中。

这段文字表达的真实意图是()。

- A. 自媒体景观的存在具有正负两方面的影响
- B. 应该警惕自媒体景观中存在的主体性悖论
- C. 对自媒体景观应该秉持接受与批判的态度
- D. 青年实质上受到了“匿名的权威”的摆布

20. 文化软实力能为主体与客体带来经济与社会收益。文化软实力带来的经济收益可用数字来衡量,如文化贸易出口额、文化产品营业额等,它所聚焦的是文化资本化的“量”;而社会收益则涉及文化资源转化的“质”,直接体现为是否“吸引”受众并改变其行为,使之“心向往之”“行效仿之”。

以下概括与文意不符的是 ()

- A. 文化软实力能够为主客体带来双赢的结果
- B. 使人“心向往之”正是文化软实力的体现
- C. 文化软实力带来的社会收益要大于经济收益
- D. 文化软实力带来的社会收益难以用数字衡量

21. 在印刷时代虽然大众通俗文学也相当发达,但一直存在着“精英文学”和“通俗文学”两个系统,“通俗文学”无论拥有多____的读者群也是“不入流”的,而“精英文学”无论多____也握有“文化领导权”。“精英文学”必然是高雅的、难懂的,____大众敬而远之,____以谦卑的态度学习。

依次填入横线上最恰当的一项是 ()。

- A. 宏大、渺小、不是、就是
- B. 高尚、卑微、或者、或者
- C. 庞大、小众、要么、要么
- D. 广阔、狭小、也许、也许

22. 西方浪漫主义诗人雪莱在诗歌、散文以及诗剧等不同体裁的文学作品中大量运用科学意象和研究成果,说明他具备丰富的科学知识和科学素养。比如,他在抒情诗《云》中对云、雨、雷电、海洋与天空等自然现象与过程的刻画极富于科学精神——同时指明宇宙具有不断变化和自我复苏的能力。他在名诗《西风颂》中对海底树林在洋流变化之前自行萎缩现象的描绘,也符合____。《含羞草》一诗则把雪莱精于观察事物的长处发挥得淋漓尽致,准确地描摹了植物园里一年的____,将植物学知识和人类感情巧妙地____在一起。

依次填入横线上最恰当的是 ()。

- A. 科学色彩 自然现象 融合
- B. 科学特征 自然风景 结合

C. 科学原理 自然循环 交织

D. 科学精神 自然更替 交融

23. 我们欣赏中外精彩的绘画,可以举出它们很多优点,潇洒自然常常是它们共同的长处。画师选择某种素材入画,都经过多方面严格的选择,()体现于画幅上,()往往十分自然。卓越的画师()敢于画壮丽雄伟的山川,气象万千的远景,也敢于画平常的静物,画嬉戏的小孩,画断脚的螃蟹,画蛀孔的蔬菜,()一经他选中入画,也就涉笔成趣,给人一番自然的美感。

A. 所以 就 不但 只要

B. 但是 却 因为 所以

C. 因此 就 不但 而且

D. 但是 却 不但 而且

24. “诗意栖居”的境界离不开哲学思辨,它是____人居理想和城市精神的统帅,“桃花源”模式之所以被长期追捧,主要原因是它____着老庄哲学所谓“逍遥自在”、“物我两忘”、“追求宁静”的思想。

依次填入划横线处最恰当的一项是: ()

A. 引导 浸润

B. 引领 浸透

C. 统领 浸染

D. 指引 渗透

25. 练兵备战出现周期性弱化,是古今中外军队遇到的一个普遍问题,历史上许多在开疆拓土时____出的熊罴之师,一旦被和平时期的富足安逸所____,骁勇善战之气就如同自行车胎出现“慢撒气”一样逐步____,最终重蹈前世衰亡的覆辙。填入横线处最恰当的是 ()。

A. 磨砺 迷惑 腐化

B. 锤炼 麻痹 消散

C. 打造 引诱 松懈

D. 熏陶 侵蚀 退缩

三、判断推理：本部分包括事件排序、类比推理、图形推理和逻辑判断四种类型的试题，在四个选项中选出一个最恰当的答案

26. (1) 这个地区的粮食增产三成以上 (2) 许多农民选用了新的稻种 (3) 农业科学家得到了政府奖励 (4) 在田里发现几株特殊的稻谷 (5) 实验田的稻种选育获得成功

A. 2-1-3-4-5

B. 4-5-3-1-2

C. 2-1-4-5-3

D. 4-5-2-1-3

27. 下列排序最合理的一项是 ()。

①了解民情 ②交通不便 ③建成公路 ④山货畅销 ⑤政府出资

A. ①-⑤-②-③-④

B. ⑤-③-①-④-②

C. ②-①-⑤-③-④

D. ②-④-⑤-①-③

28. ①发起一起灭蟑螂运动 ②进行一次大规模的调查研究 ③儿童哮喘病发病率明显偏高 ④发现儿童接触蟑螂过多可导致哮喘病 ⑤专家们向政府提出灭蟑螂建议

A. ③-②-④-⑤-①

B. ②-③-④-①-⑤

C. ②-④-①-⑤-③

D. ④-⑤-①-③-②

29. (1) 有关部门将王村开辟为旅游景点 (2) 记者对王村的溶洞作了报道 (3) 王村的许多农民搞起了第三产业 (4) 王村发现了一个天然溶洞 (5) 许多人到王村来参观溶洞

A. 2-4-5-3-1

B. 4-1-5-2-3

C. 3-4-1-2-5

D. 4-2-1-5-3

30. (1) 改变计划 (2) 向朋友借渔具 (3) 去钓鱼 (4) 挖坑植树 (5) 发现许多蚯蚓

A. 5-4-1-2-3

B. 2-3-1-4-5

C. 4-5-1-2-3

D. 3-2-4-5-1

31. 商鞅变法: 秦孝公 ()

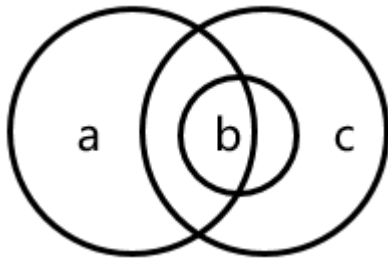
A. 戊戌变法: 梁启超

B. 贞观之治: 唐高宗

C. 胡服骑射: 赵武灵王

D. 王莽新政: 汉景帝

32. 如果用一个圆来表示词语所指称的对象, 则以下哪项中三个词语之间的关系符合下图? ()



A. a 古代小说, b 长篇小说, c 武侠小说

B. a 程序员, b 文艺青年, c 青年

C. a 哺乳动物, b 鱿鱼, c 海洋生物

D. a 蔬菜, b 西红柿, c 水果

33. 不以规矩, 不成方圆, 正确选项是 ()。

A. 不以为耻, 反以为荣

B. 不以物喜, 不以己悲

C. 不求有功, 但求无过

D. 不经一事, 不长一智

34. 蜻蜓: 蝴蝶, 正确选项是 ()。

A. 兔子: 狼狗

B. 袋鼠: 锦鲤

C. 狮子: 老鹰

D. 大雁: 翠鸟

35. 风筝: 避雷针, 正确选项是 ()。

A. 草叶: 锯子

B. 响尾蛇: 导弹

C. 红豆: 江南

D. 可可: 巧克力

36. 黄瓜: 番茄: 白菜。正确选项是 ()。

- A. 花椒: 土豆: 大蒜
- B. 韭菜: 红辣椒: 茭白
- C. 玉米: 卷心菜: 萝卜
- D. 地瓜: 南瓜: 胡萝卜

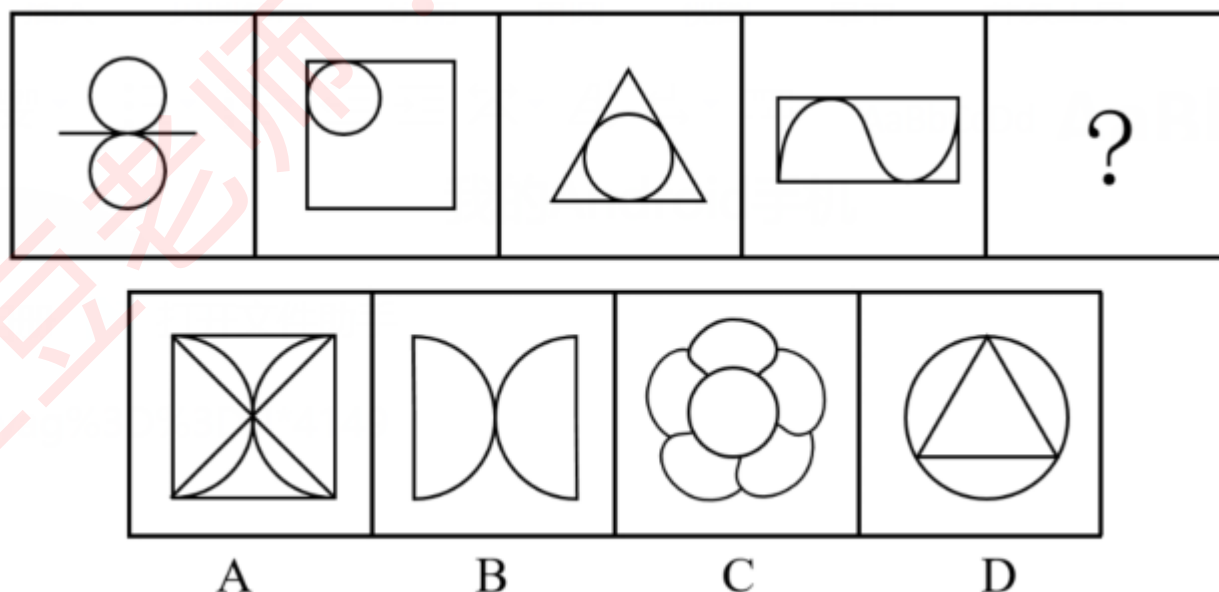
37. 螃蟹: 横着走, 正确选项是 ()。

- A. 乌龟: 背着走
- B. 鳄鱼: 掉眼泪
- C. 兔子: 跑得快
- D. 鹦鹉: 学人话

38. 违法犯罪: 刑事处罚, 正确选项是 ()。

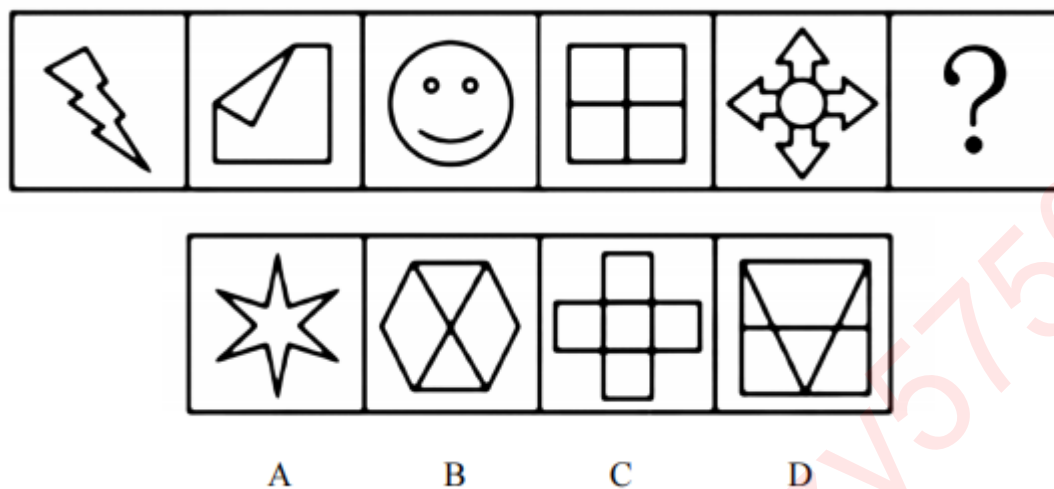
- A. 态度友善: 脾气暴躁
- B. 勤奋努力: 能力提升
- C. 臭味相投: 惺惺相惜
- D. 志得意满: 灰心丧气

39. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个, 使之呈现一定规律性 ()。



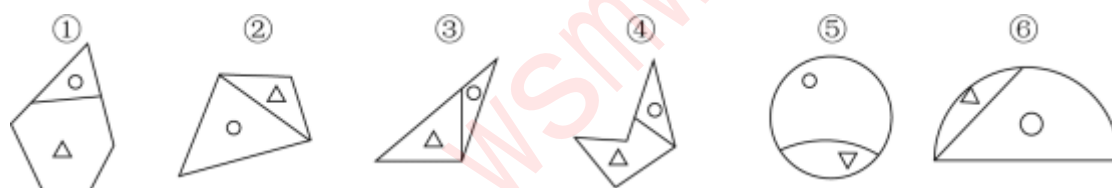
- A. A B. B C. C D. D

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



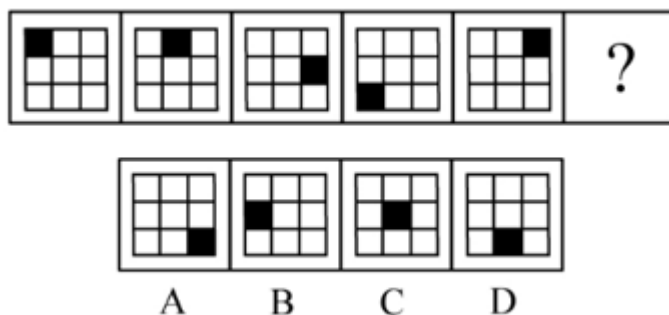
A. A B. B C. C D. D

41. 把下面的六个图形分为两类, 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()。



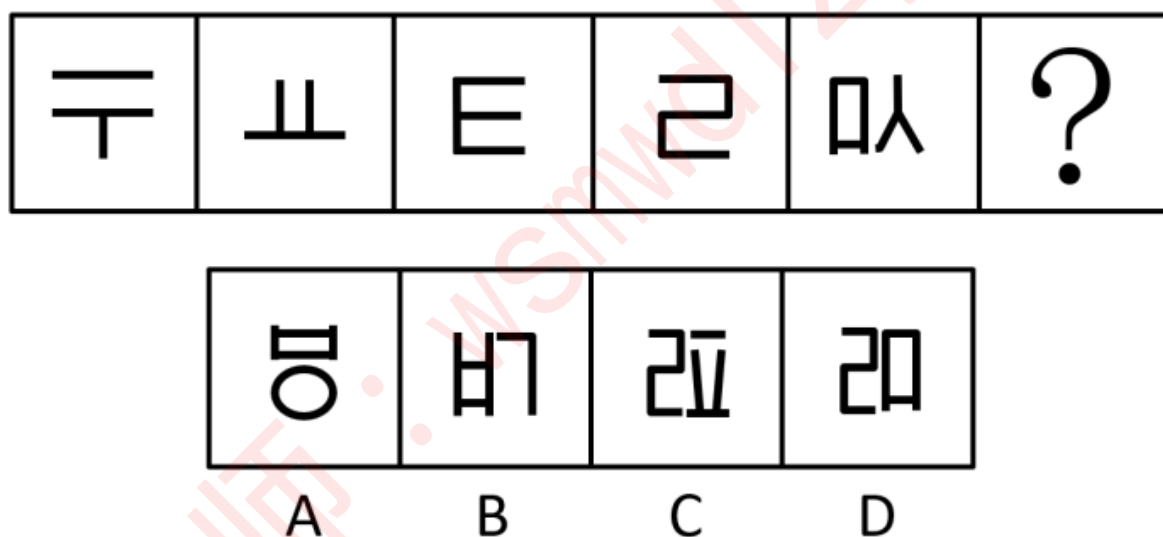
- A. ①③④, ②⑤⑥
 B. ①②⑤, ③④⑥
 C. ①③⑥, ②④⑤
 D. ①④⑤, ②③⑥

42. 请从所给的四个选项中, 选出最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



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

43. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个, 使之呈现一定的规律性。



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

44. 某公司的部门经理经过讨论, 一致认为周末应加班赶工作进度。该公司 25 岁以下的员工中有一部分报名了周末的户外拓展运动, 报名户外拓展运动的员工一致反对加班。由此可以推出 ()。

- A. 所有部门经理年龄都在 25 岁以上
- B. 部门经理中有人报名了户外拓展运动
- C. 报名户外拓展运动的都小于 25 岁
- D. 25 岁以下的员工有部分不是部门经理

45. 某市市场监督管理局查获一批劣质药品, 企业辩称根据国家标准药典制造, 即使企业说的为真, 下列哪一项最有助于该市场监督管理局将此类药品认定为劣质药品 ()。

- A. 国家药典标准已过时
- B. 药品中含有不应该出现其他成分, 这种成分药典标准中标注不允许出现
- C. 其他药厂同类药品更好
- D. 该药厂以前生产过劣质药品

46. 植物是自然的生命, 人类文明的建立与发展离不开植物的贡献, 文学作品更是常常赋予植物许多象征意义, 例如松、竹、梅、兰、菊等植物, 它们都被中国文人寄托了许多优美的品德与节操。但有专家指出, 这种做法让植物的象征意义压抑了植物的自然意义, 严重干扰了人们对于植物自然属性的认识。

以下哪项如果为真, 最能支持上述专家的论断? ()

- A. 中国第一部诗歌总集《诗经》一共写了 136 种植物, 但今天我们很多人连身边最平常的植物都叫不出名字
- B. 玉米、土豆和红薯等外来作物对于中国人口的稳定增长有重要贡献, 但它们很少受到中国文人的称颂
- C. 竹, 常被中国文人当作具有谦谦之风的君子, 但竹鞭在地下肆意蔓延, 到处侵略其他植物的生存空间
- D. 有些俄罗斯文学作品很仔细地描绘各种树木、花草、果实, 能让读者客观认知到它们的自然属性和美

47. 小天、小亮和小星三位小朋友分别居住在三个不同但相邻的行政村。这三个行政村是王村、李村和江村。一天, 三位小朋友一块儿在王村的晒场上玩耍时, 走来一位陌生人, 问他们各自是哪个村的? 小天、小亮争先恐后地机智回答:

小天: 小亮是李村的, 或者是江村的;

小亮：小星是王村的。

事实上，小星也说了话，但三人中只有家在李村的小朋友说了真话。

根据以上信息可以得出，小天、小亮、小星三人居住的行政村分别是（ ）。

- A. 王村、李村、江村
- B. 王村、江村、李村
- C. 李村、江村、王村
- D. 江村、王村、李村

48. 甲、乙、丙三人曾是某校学生会主席，他们大学毕业后选择从事不同的工作：

教师、医生、秘书。小明、小红、小李三人做出如下猜测：

小明：甲是秘书，乙是教师。

小红：甲是教师，丙是秘书。

小李：甲是医生，乙是秘书。

若三人的猜测，都只对了一半，则甲、乙、丙三人分别从事的职业是（ ）。

- A. 甲是秘书，乙是医生，丙是教师
- B. 甲是教师，乙是医生，丙是秘书
- C. 甲是医生，乙是教师，丙是秘书
- D. 甲是医生，乙是秘书，丙是教师

49. 公司决定裁员，董事会计划首先解雇效率较低的员工，而不是简单地按照年龄的大小来决定。董事会作出这个计划的前提是（ ）。

- A. 公司有能比较准确地判定员工效率的方法
- B. 公司里最有工作经验的员工是最好的员工
- C. 公司里没有两个人的工作效率是相同的
- D. 公司里报酬最高的员工通常是最称职的

50. 某师范大学学工处要在各院系推荐的学生志愿者中遴选若干人去西部贫困县支教, 经与几个相关院系负责人协商, 遴选须考虑下列情况:

- (1) 如果不选钱同学, 那么也不选赵同学
- (2) 如果不选李同学, 那么就得选孙同学
- (3) 如果不选赵同学而选孙同学, 就得选周同学
- (4) 周同学与吴同学不能都入选
- (5) 作为领队的吴同学必须入选

根据上述内容, 可以推出的一项是 ()。

- A. 钱同学和李同学都入选
- B. 钱同学和李同学都不入选
- C. 钱同学和李同学至少有一人入选
- D. 钱同学和李同学至多有一人入选

四、资料分析: 所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。

你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

(一)

2020 年, 全国规模以上文化及相关产业企业实现营业收入 98514 亿元, 按可比口径计算, 比上年增长 2.2% , 与一季度、上半年、前三季度分别下降 13.9% 、 6.2% 、 0.6% 相比, 全年实现正增长。在文化及相关产业 9 个行业中, 新闻信息服务、创意设计服务营业收入增速超过两位数, 分别增长 18.0% 、 11.1% ; 文化消费终端生产、内容创作生产、文化投资运营 3 个行业持续稳步复苏, 分别增长 5.1% 、 4.7% 、 2.8% ; 文化装备生产由前三季度下降 3.4% 转为增长 1.1% ; 文化娱乐休闲服务、文化传播渠道、文化辅助生产和中介服务 3 个行业分别下降 30.2% 、 11.8% 和 6.9% , 但降幅明显收窄。各区域文化企业经营状况普遍趋于好转。东部、中部地区规模以上文化及相关产业企业营业收入分别由前三季度下

降0.4%、1.5%转为增长2.3%、1.4%；西部地区增长4.1%，增速比前三季度提高3.2个百分点；东北地区仍处于下降区间，但降幅收窄7.3个百分点。

从文化及相关产业细分行业看，文化新业态特征较为明显的16个行业小类实现营业收入31425亿元，比上年增长22.1%，增速比一季度、上半年和前三季度分别加快6.6、3.9和0.2个百分点；占规模以上文化及相关产业企业营业收入的比重为31.9%，比上年提高9.0个百分点。其中，互联网其他信息服务、其他文化数字内容服务、互联网广告服务、娱乐用智能无人飞行器制造、可穿戴智能文化设备制造等5个行业小类的营业收入增速均超过20%。

51. 2020年全国规模以上文化及相关产业企业实现营业收入比上年增长的数额是（ ）。

- A. 1836 亿元
- B. 2121 亿元
- C. 2436 亿元
- D. 3232 亿元

52. 在文化及相关产业9个行业中，2020年营业收入实现正增长的有（ ）。

- A. 5 个
- B. 6 个
- C. 7 个
- D. 8 个

53. 2019年文化新业态特征较为明显的16个行业小类实现营业收入占全国规模以上文化及相关产业企业营业收入的比重为（ ）。

- A. 22.90%
- B. 25.10%
- C. 28.50%

D. 31.90%

54. 按 2020 年规模以上文化及相关产业企业营业收入增速由小到大对地区排序正确的是（ ）。

A. 西部、东部、中部、东北

B. 西部、中部、东北、东部

C. 东北、中部、西部、东部

D. 东北、中部、东部、西部

55. 关于 2020 年全国规模以上文化及相关产业营业收入，下列判断正确的是（ ）。

A. 第一、二、第三季度的同比增速都是负值

B. 仅东北地区处于下降区间，降幅比上年收窄了 7.3 个百分点

C. 在文化及相关产业 9 个行业中，行业间增速差距最大为 24.9 个百分点

D. 文化新业态特征较为明显的 16 个行业小类各季度都有超过两位数的增速

(二)

2018、2019 全国体育产业状况

分类名称	总量 (亿元)			
	总产出		增加值	
	2018 年	2019 年	2018 年	2019 年
体育产业	26579.0	29483.0	10078.0	11248.1
体育服务业	12732.0	14929.5	6530.0	7615.1
体育管理活动	747.0	866.1	390.0	451.9
体育竞赛表演活动	292.0	308.5	103.0	122.3
体育建设休闲活动	1028.0	1796.6	477.0	831.9
体育场地和设施管理	2632.0	2748.9	855.0	1012.2
体育经济与代理、广告与会展、表演与设计服务	317.0	392.9	106.0	117.8
体育教育与培训	1722.0	1909.4	1425.0	1524.9
体育传媒与信息服务	500.0	705.6	230.0	285.1
体育用品及相关产品销售、出租与贸易代理	4116.0	4501.2	2327.0	2562.0
其他体育服务	1377.0	1700.2	616.0	707.0
体育用品及相关产品制造	13201.0	13614.1	3399.0	3421.0
体育场地设施建设	646.0	939.8	150.0	211.9

表格中数据分项合计与总值不等,是由于数值修约误差所致。

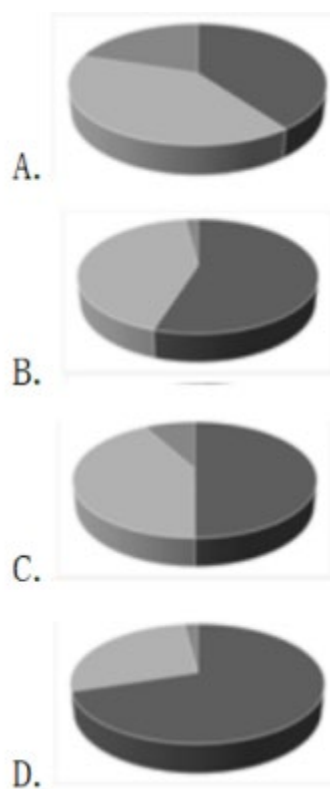
56. 2019 年体育产业总产出增速比增加值增速 ()。

- A. 低 7 个百分点
- B. 低 0.7 个百分点
- C. 高 0.7 个百分点
- D. 高 7 个百分点

57. 在 2019 年体育服务业上,总产出增速低于^{10%}的有 ()。

- A. 1 个
- B. 2 个
- C. 3 个
- D. 4 个

58. 下列饼图中, 可表现 2019 年体育服务业、体育用品及相关产品制造, 体育场地设施建设在全国体育产业增加值中所占比重情况的是 ()。



59. 2019 年, 在体育服务业中, 对体育产业增加值同比增速率贡献最大的是 ()。

- A. 体育教育与培训
- B. 体育建设休闲活动
- C. 体育场地和设施管理
- D. 体育用品及相关产品销售、出租与贸易代理

60. 能够从上述资料中推出的是 ()。

- A. 2019 年, 体育的三大产业中总产出金额最大的同比增速最快
- B. 2019 年, 体育服务业的总产出与增加值在体育产业中的比重均超过 50%

- C. 与 2018 年相比, 2019 年体育服务业中各类业务在体育产业增加值中比重均有提升
- D. 若 2019 年后体育产业增加值同比增速保持不变, 到 2024 年体育产业增加值将突破 2 万亿

第二部分 专业知识与专业能力

一、单选选择题（本大题共有 10 小题）

61. () 是构成我国保护计算机软件著作权的两个基本法律文件。

- A. 《计算机软件保护条例》和《软件法》
- B. 《中华人民共和国著作权法》和《软件法》
- C. 《中华人民共和国著作权法》和《计算机软件保护条例》
- D. 《中华人民共和国版权法》和《中华人民共和国著作权法》

62. 以下关于 RISC 和 CISC 计算机的叙述中, 正确的是()。

- A. RISC 不采用流水线技术, CISC 采用流水线技术
- B. RISC 使用复杂的指令, CISC 使用简单的指令
- C. RISC 采用很少的通用寄存器, CISC 采用很多的通用寄存器
- D. RISC 采用组合逻辑控制器, CISC 普遍采用微程序控制器

63. 下列协议中, 属于安全远程登录协议的是()。

- A. TLS
- B. TCP
- C. SSH
- D. TFTP

64. 下列编码中不属于图像编码算法中的统计编码的是 ()。

- A. 哈夫曼编码 B. 香农编码 C. 算术编码 D. 小波编码

65. 统一资源地址(URL) `http://www.tup.com/index.html` 中的 `www.tup.com`、`index.html`、`http` 分别表示()。

- A. 访问的主机、请求查看的文档名和域名、所使用的协议
B. 所使用的协议、访问主机的域名、请求查看的文档名
C. 访问主机的域名、请求查看的文档名、所使用的协议
D. 请求查看的文档名和域名、所使用的协议、访问的主机

66. 信息必须依赖其存储、传输、处理及应用的载体(媒介)而存在, 信息系统设备的安全主要包括()

- A. 秘密性、可靠性、稳定性
B. 秘密性、完整性、可用性
C. 稳定性、可靠性、可用性
D. 稳定性、完整性、可用性

67. () 算法是不稳定的排序算法。

- A. 简单选择 B. 冒泡 C. 直接插入 D. 归并排序

68. 某单位计划开发一个信息管理系统, 现阶段用户无法明确这系统的全部准确要求, 希望在试用后再逐渐改进最终实现用户需求, 则该信息系统应采用的开发方法是()。

- A. 结构化方法

B. 面向对象方法

C. 原型化方法

D. 面向服务方法

69. () 不属于人工智能技术的应用。

A. 机器人 B. 自然语言理解 C. 扫码支付 D. 图像识别

70. 关于大数据的描述, 不正确的是()。

A. 大数据分析相比传统的数据仓库应用, 具有查询及分析简单的特点

B. 大数据的意义不在于掌握庞大的数据信息, 而在于对这些数据进行专业化的处理

C. 大数据主要依托云计算的分布式处理、分布式数据库和云存储、虚拟化技术

D. 大数据具有类型繁多、结构化多样、处理速度快、时效性强的特点

二、多项选择题(本大题共有 5 小题)

71. 某局域网访问 Internet 速度很慢, 经检测发现局域网内有大量的广播包, 采用下列哪些方法可能可以解决该网络问题()

A. 在局域网内查杀 ARP 病毒和蠕虫病毒

B. 检查局域网内交换机端口和主机网卡是否有故障

C. 检查局域网内是否有环路出现

D. 提高出口带宽速度.

72. 网络攻击和非法访问等给机构及个人带来巨大的损失, 对付这些攻击和非法访问的手段有()

- A. 数据加密 B. 防火墙 C. 入侵检测 D. 数据备份

73. 某机关信息发布人员决定在本单位政务网站上发布若干配图, 下列适合做网络图片格式的有 ()

- A. JPEG B. PNG C. TIFF D. BMP

74. 根据系统对用户要求的响应时间的长短, 信息处理方式可以分为批处理方式和实时处理方式。下列系统要求采用实时处理方法的有 ()

- A. ATM 系统 B. 证券交易系统 C. 航天飞机导航系统 D. 电子邮件系统

75. 下列描述属于移动互联网特点的有 ()

- A. 终端移动性
B. 业务与网络的弱关联性
C. 业务使用的私密性
D. 终端和网络的局限性

三、简答题 (本大题共有 2 小题)

76. 数据备份对系统经历灾难后, 能迅速恢复有着重要的作用, 请简述常见的数据备份方法有哪些, 并做简要说明。

77. 在我们日常生活中, 无线网络无处不在, 在室内布设无线网络的时候常常会遇到信号弱的问题, 请你列举出三种可以增强无线信号的方法。

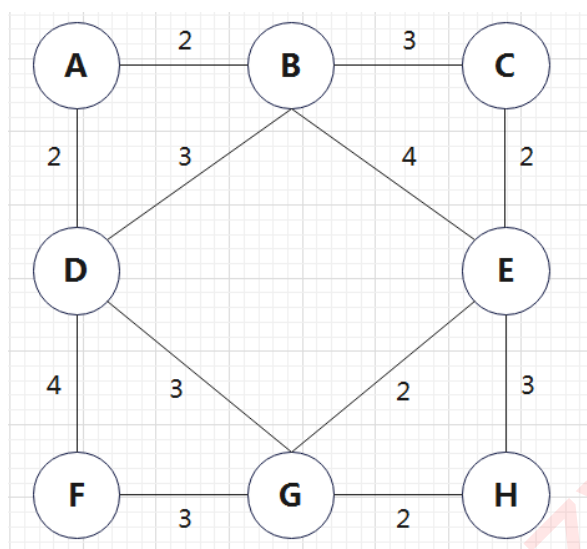
四、实务题（本大题共有 3 小题）

78. 某酒店拟构建一个信息系统以方便酒店管理及客房预订业务运作活动，该系统的部分功能及初步需求分析的结果如下所述：

- (1) 酒店有多个部门，每个部门有一名经理和多名员工，经理负责管理本部门的事务和员工。
- (2) 客户通过系统进行客房预订时，需要填写预订申请。预订申请信息包括客户基本信息、入住时间、入住天数、客房类型、客房数量等，每个客户可以有多个预订申请。
- (3) 当客户入住时，业务员根据客户预订申请负责安排入住事宜。一个业务员可以安排多个预订申请，但一个预订申请只由一个业务员进行处理。

请给出该系统的 E-R 图和关系模式。

79. 拟建设一个光通信骨干网络连通 A、B、C、D、E、F、G、H 这 8 座城市，下图为这 8 座城市之间铺设光纤的费用（万元）。



请回答下列问题：

- (1) 题干中的图可采用数据结构中图的哪种存储结构？
- (2) 仅从铺设费用角度出发，请描述如何选择出最经济的光纤铺设方法。
- (3) 请给出所有可能的最经济的光纤铺设方案（使用带权图表示），并计算出总费用。

80. 某学校拥有服务器共 6 台, 内部服务器 3 台, 外部可访问服务器 3 台。

内部服务器: 数据库服务器 1 台, DHCP 服务器 1 台, FTP 服务器 1 台;

外部可访问服务器: Web 服务器 1 台, 邮件服务器 1 台, 流媒体服务器 1 台。

说明: 外部服务器放置于隔离区 (DMZ), 用于对外提供 Web 服务, 邮件服务, 流媒体服务; 内部主机和其他服务对外不可见, 并要求为所有的办公区及宿舍区提供有线网络接入服务。

(1) 请问隔离区 (DMZ) 在现在网络拓扑结构中起到的作用是什么?

(2) 一般情况下, 外部网络访问内部网络有哪些方法?

(3) 请你为该学校网络进行规划, 给出网络拓扑结构图。