

2024年选调生考试考前冲刺卷(一)

《行政职业能力测验》

重要提示:

为维护您的个人权益,确保选调生考试的公平公正,请您协助我们监督考试实施工作。

本场考试规定:监考老师要向本考场全体考生展示题本密封情况,并邀请2名考生代表验封签字后,方能开启试卷袋。

二〇二三年

条形码
请将此条形码揭下,
贴在答题卡指定位置。

注意事项

一、此项测验分为五个部分，**102道题**，**总时限120分钟**。各部分不分别计 时，但都给出了参考时限，供答题时合理分配时间。

二、请按照要求在答题卡上填写好自己的姓名，涂写好准考证号，严禁折叠 答题卡。

三、必须在答题卡上答题；在题本上答题，一律无效。

四、监考人员宣布考试开始时，方可答题，宣布考试结束时，应立即停止答 题。

题本、答题卡、草稿纸一律留在桌上，待监考人员确认数量无误，允许离开 后，方可离开考场。如果你违反了以上任何一项要求，都将影响你的成绩。

五、在这项测验中，可能有些试题较难，因此你不要在一道题上思考时间太 久，遇到不会答的题目可先跳过去，如果有时间再去思考，否则，你可能没有 时间完成后面的题目。

六、试题答错不倒扣分。

.....
停!请不要往下翻!听候监考老师的指
示。
.....

第一部分常识判断

(共20题，参考时限10分钟)

请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题：

1. 2023年4月28日，中共中央总书记习近平主持中共中央政治局会议，就当前经济形势和经济工作进行分析部署。关于此次中共中央政治局会议的表述正确的是：

- A. 当前我国经济运行好转是主动性的，内生动力强劲，需求显著提升
- B. 要不断巩固和扩大传统能源行业的优势，推进储能设施的建设改造
- C. 未来要把吸引外商投资放在更加重要的位置，稳住国内市场基本盘
- D. 要增加城乡居民的收入，改善消费环境，促进文化旅游等服务消费

2. 2023年6月，甘肃省临夏回族自治州和政县公布了十项新生代化石研究世界之最。下列选项不属于此次公布的十项世界之最的是：

- A. 能类的最近祖先____戴氏祖熊
- B. 最早的硬骨鱼和有颌动物____梦幻鬼鱼
- C. 最早的拟声鸟类____和政盘绕雉
- D. 世界上最大陆生哺乳动物巨犀的聚集地

3. 2023年4月27日至28日，第六届数字中国建设峰会胜利召开。关于此次数字中国建设峰会表述正确的是：

- A. 第六届数字中国建设峰会召开地点在广东省广州市
- B. 此次峰会发布了《数字中国发展报告(2022年)》和《数字中国建设整体布局规划》

- C. 根据峰会报告，2022年我国数字经济规模总量位居世界第一
- D. 根据峰会报告，2022年我国数据产量位居世界第二位

4. 关于2023年4月召开的重要大会或活动及其主题，对应错误的一项是：

- A. 全国第35个爱国卫生月主题活动启动仪式____“宜居靓家园健康新生活”
- B. 第二十一届中国国际人才交流大会——“促科技创新、谋共同发展、惠全球人才”
- C. 第一届中国(武汉)文化旅游博览会____“美丽中国美好生活”
- D. 第十三届北京国际电影节____“光影共享，文明互鉴”

5. 日前，国家文物局在武汉发布《国家考古遗址公园发展报告(2018—2022)》，国家考古遗址公园评定工作自2010年启动，十余年来共评定四个批次，遗址保护状况得到明显改善。下列说法错误的一项是：

- A. 4月18日是国际古迹遗址日
- B. 截止到目前，全国共评定出55家国家考古遗址公园
- C. 高句丽国家考古遗址公园属于第一批国家考古遗址公园，位于吉林省吉林市
- D. 二里头国家考古遗址公园属于第四批国家考古遗址公园，位于河南省洛阳市

6. 2023年4月19日，国家主席习近平同来华进行国事访问的加蓬总统邦戈举行会谈，关于此次会谈的表述错误的是：

- A. 2023年是中国和加蓬建交50周年
- B. 本次会谈决定将中加关系提升为全面战略合作伙伴关系
- C. 加蓬总统邦戈是2023年两会后国家主席习近平接待的首位非洲国家元首
- D. 中方支持将加蓬列入全球发展倡议首批项目清单受益国

7. 下列选项中关于我国2023年的科技成就表述错误的是：

- A. 6G作为下一代移动通信标准已在我国部分试点城市商用
- B. 神舟十五号航天员乘组刷新了中国航天员单个乘组出舱活动纪录
- C. 探日卫星“夸父一号”向国内外试开放观测数据
- D. 我国发射的风云三号G星是国际上第三颗主动降水测量卫星

8. 下列体现质量互变规律的是：

- A. 横看成岭侧成峰，远近高低各不同
- B. 日有所思，夜有所梦
- C. 善不积不足以成名，恶不积不足以灭身
- D. 工欲善其事，必先利其器

9. 国家财政收入中最主要的收入来源是：

- A. 收费收入
- B. 税收
- C. 国有资产收益
- D. 债务收入

10. “鱼，我所欲也；熊掌，亦我所欲也。二者不可得兼，舍鱼而取熊掌者也。”体现的经济学常识是：

-2-

C. 逆向选择

D. 需求弹性

11. 小张大学毕业后有三种选择：选择在民企工作，年收入5万元；选择在机关工作，年收入4万元；最终他选择了就读研究生，需要年缴纳学费1万元。请问他这一选择的机会成本是：

A.4万元

B.5万元

C.9万元

D.6万元

12. 宪法是国家的根本大法，关于宪法的表述，下列说法错误的是：

A. 法律效力至上，宪法最高

B. 宪法是民主事实法律化的基本形式

C. 人民是制宪主体，可以直接行使

D. 宪法规定的是国家生活中最根本、最重要的问题

13. 龙某以非法占有为目的，在其父去世并丧失社会保险待遇享受条件后，不及时申报办理相关手续，隐瞒真相，冒领社会保险金，其行为构成：

A. 诈骗罪

B. 盗窃罪

C. 非法侵占罪

D. 侵犯财产罪

14. 小雨为小学一年级学生，在校期间，学校对其负有教育、管理、保护义务，学校和小雨家长构成()关系。

A.监护

B.委托监护

C.法定监护

D.协议监护

15. 某个体工商户最近销售了一批电风扇，该批电风扇因存在缺陷造成消费者人身损害，但该个体工商户由于丢失进货单而无法提供电风扇的生产者和供货者，则对消费者的

人身损害，由：

A.该个体工商户承担全部赔偿责任

B.该个体工商户承担补充责任

C.该个体工商户与消费者各承担50%的责任

D. 该个体工商户与消费者协商确定赔偿责任

16. 根据我国土地管理相关法律，下列表述不正确的是：

A. 村集体的荒地属于国家所有

B. 土地登记资料可以公开查询

C. 镇人民政府应当按照土地利用总体规划组织制定土地整理方案

D. 开发未确定土地使用权的国有荒滩从事林业应经县级以上政府批准

17. 根据我国村民委员会组织法和居民委员会组织法，下列表述正确的是：

A. 村民委员会委员可以由上级政府委派

B. 居民会议有权撤换和补选居民委员会成员

C. 村集体的宅基地使用方案应由村民委员会讨论决定

D. 机关、团体、部队、企业事业组织可以参加所在地的居民委员会

18. 从隋炀帝开始至清朝末年，我国官方选拔人才主要采用：

A. 推举制

B. 世袭制

C. 九品中正制

D. 科举制

19. 下列选项内容属于历史上以少胜多战役的有几项：

官渡之战 赤壁之战 牧野之战 巨鹿之战

A. 1项

B. 2项

C. 3项

D. 4项

20. 古代亭台楼阁往往留下文人墨客的珍贵足迹和绚烂诗文，以下楼阁与名句对应错误的一项是：

A. 黄鹤楼：晴川历历汉阳树，芳草萋萋鹦鹉洲

B. 滕王阁：落霞与孤鹜齐飞，秋水共长天一色

-4-

2024年选调生考试考前冲刺卷

C. 岳阳楼：先天下之忧而忧，后天下之乐而乐

D. 芙蓉楼：总为浮云能蔽日，长安不见使人愁

21. 下列各项所描写的人物中，与其他三项不处于同一阵营的是：

A. 年少万兜鍪，坐断东南战未休

B. 羽扇纶巾，谈笑间，檣

櫓灰飞烟灭 C. 出师未捷身

先死，长使英雄泪满襟 D.

若无子敬心相似，争得乌

林破魏师

22. 下列景点与所处省份对应正确的是 ()

A. 玉 门

关 ——

甘 肃 B.

雁 门 关

—— 河

北 C. 剑

门 关

山 西 D.

山 海 关

山东

23. 化学与人类生活密切相关，下列说法正确的是 ()。

A. 苯酚有一定毒性，不能用作消毒剂和防腐剂

B. 白磷着火点高且无毒，可用于制造安全火柴

C. 油脂皂化生成的高级脂肪酸钠是肥皂的有效成分

D. 用食醋去除水壶中的水垢时所发生的反应是水解反应

24. 入夏以来，强对流天气造成严重灾害的事件时有发生。以下不属于强对流天气的是 ()。

A. 雷雨大风

B. 冰雹

C. 台风

D. 短时强降水

25. 近年来自热小火锅因其便捷美味的特性被广大消费者所喜爱，其加热原理是利用 发热包内的物质与水接触，释放出热量，从而使得上层食材锅内的食物吸收热量后温度升 高。下列最有可能作为发热包物质的是：

A

.

氧

化

铜

B

.

生
石
灰

C
·
石
灰
石

D. 高锰酸钾

-5-

2024年选调生考试考前冲刺卷

26. 关于生物常识，下列表述错误的是：

- A. 人体血液呈红色是因为血液汇总血红蛋白的存在
- B. 艾滋病、非典、禽流感都是由病毒引起的传染病
- C. 四十岁以后女性的骨量流失量明显高于男性
- D. 多云天进行户外活动，紫外线辐射不会对人体造成伤害

27. 化学与我们的生活息息相关，下列说法正确的是：

- A. 为防止月饼等食物氧化变质，常在包装袋里放入烧碱
- B. 海水中加入净水剂明矾能够使海水淡化达到饮用水的标准
- C. 糖类物质是食物中重要的组成部分，同时也是产生能量最多的物质
- D. 维生素C有较强的还原性，高温烹饪青菜会导致其维生素C流失

28. 关于科技常识，下列表述错误的是：

- A. 激光扫描器和红外线传感器都具有信息传感功能的仪器
- B. 核电站的能量转换过程是：核能_____内能_____机械能_____ 电脑
- C. 石化燃料属不可再生资源，如天然气、沼气、煤炭、石油等
- D. 磁悬浮列车是靠磁悬浮力即磁的吸力和排斥力来推动的列车

29. 市政府为加强政府采购管理工作，规范采购行为，发布规范性文件，应使用的公文文种是：

- A. 决 定
- B. 命 令
- C. 办 法
- D. 条 例

30. 要求全员集中在一起，但小组成员不允许自由讨论的群体决策是：

- A. 头脑风暴法
- B. 哥顿法
- C. 名义群体法
- D. 德尔菲法

※※※第一部分结束，请继续做第二部分!※※※

-6-

2024年选调生考试考前冲刺卷_____

第二部分言语理解与表达

(共20题，参考时限20分钟)

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题： 【公众号：橙子考公资料站】

31. 三个“_____”强调的其实就是一种坚持、一种韧劲、一种精神、一种境界。当今中国之所以能够取得令世人羡慕的巨大历史性成就和历史性变革，就是因为我们党90多年来不忘初心、牢记使命，以这种坚忍不拔、咬定青山不放松的坚韧，探寻并走出了一条中国特色社会主义康庄大道。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 专心致志
- B. 义无反顾
- C. 勇往直前
- D. 一以贯之

32. 零食不仅孩子们爱吃，也是许多大人的所爱。对于吃零食人们一直有种看法，认为吃零食是不好的习惯。其实，对待吃零食不能简单地_____,不能武断地说成是一种不健康的饮食行为。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 混为一谈
- B. 一知半解
- C. 一概而论
- D. 断章取义

33. 世纪疫情仍在延续，经济复苏不稳定不平衡，全球各地冲突频发。在此背景下，研究“命运共同体”理念意义尤为重大。它是中国多边外交政策的重要基石，与和平共处五项原则_____,与《联合国宪章》提倡的“力行容恕，彼此以善邻之道，和睦相处”有异曲同工之妙。

填入划横线部分最恰当的一项是：

A. 相辅相成

B. 不谋而合

C. 一脉相承

D. 一成不变

34. 实践证明， _____小学生逻辑思维能力的激发和培养有利于提高教学课堂的有

效性。数学思维的对外表达形式就是依靠数学语言的描述来实现的，而数学本身有自己独特的_____和公式语言，因此数学语言的运用表达的过程也是对思维进行整理改造并使之完善的过程。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 注重符号
- B. 侧重元素
- C. 重视代表
- D. 关注内涵

35. 作为电影创作者中的年轻人，青年导演的入局为中国电影注入了新力量。《流浪地球》制片人龚格尔介绍，在《流浪地球》的创作过程中，他们遇到的最大困难是关于宇宙科幻的视觉想象力的_____。想要打破好莱坞惯有思维，实现突破，展现中国故事非常不易，但克服困难的过程对团队里每一个中国年轻创作者都有很好的_____作用。

填入横线处的词语最恰当的一项是：

- A. 壁垒鼓舞
- B. 羁绊鼓动
- C. 累赘勉励
- D. 桎梏激励

36. 文艺是时代前进的号角，最能代表一个时代的_____，最能_____一个时代的风气。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 风貌引领
- B. 样貌指引
- C. 容貌引导
- D. 面貌指示

37. 联合国秘书长古特雷斯曾呼吁：“当前，世界需要一届成功的冬奥会，向世人发出明确信息，即任何国家、民族、宗教的人民都可以_____分歧，实现团结与合作。”面对将体育政治化的逆流和新冠肺炎疫情的深刻影响，中国人民用一次经典的和平奥运向世界证明，私利是可以_____的，偏见是可以战胜的，团结是可以造就的，合作是可以开创的。

填入横线处的词语最恰当的一项是：

- A. 消遁绝弃
- B. 消弭扬弃
- C. 蚕食撇弃
- D. 超越摒弃

38. 中国很_____地对外开放，因为这是对中国有好处的。中国需要来自全世界各地的更高效的商品和服务生产者。对外开放不仅可以帮助中国，还会使中国的经济发展对于世界上所有国家和企业都成为一个很大的_____。“全球秩序衰退背景下的反思”分论坛上，中国证监会副主席方星海表示，中国推进对外开放是_____的。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 坚定机遇毫无疑问
- B. 执拗机会势在必行
- C. 坚决优势顺理成章
- D. 固执契机水到渠成

39. 沟通分析理论认为，我们每个人的自我都可以分为三个部分：父母自我状态，也就是像父母的角色一样，起到警醒和_____的作用；成人自我状态，对现实状况作出_____，并且选择我们认为较佳的问题解决办法；儿童自我状态，保存着小时候的思想、感觉和行动，即使我们长大了，仍会以过去经验的方式来反应，受到批评时流泪，被拒绝时_____。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 规范判断撒泼
- B. 监督筛选懊恼
- C. 催促预判沮丧
- D. 督促验证耍赖

40. 新技术革命是促进农村三产融合、_____农业产业链供应链现代化水平的前提和基础。现代信息、生物等高新技术向传统农业领域的有机_____, 逐步应用于农业的生产、加工、流通及销售的全过程，促使高新技术产业与传统农业之间边界逐渐_____, 形成了信息农业和生物农业等新型业态，有效促进了农业产业链供应链现代化水平的提升。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 增加渗透清晰
- B. 增强贯穿模糊
- C. 提高贯穿清晰
- D. 提升渗透模糊

41. 微波炉是通过其产生的辐射电子形成有序的空间电子流。交变电子流通过波导管进入食品加工区域时，会激发食物中的水分子产生交变运动，从而发热。最终，发热的水分子会将产生的热传递给食物，食物由此被加热。在加热主食的时候，可以在表面喷一点水再放进微波炉，这样食物才不会又干又硬；加热土豆、香肠等带皮的食物时，最好先在食物表面扎几个小孔，否则会由于压力使其爆裂；如果是加热冰冻食物，需要延长加热的时

间。理论上,我们不用担心用微波炉加热食物会致癌。因为微波炉的加热过程只是一个物理过程,主要靠“摩擦生热”的原理。其实,微波也可以用于医疗领域。借助影像学技术,微波消融术是继手术、化学疗法、放射疗法之外治疗癌症的方法。

以上这段文字没有论及的是:

- A.微波的应用效果
- B.微波炉的工作原理
- C.微波炉的使用技巧
- D.微波的应用领域

42. 中医药的守正创新,中药材是个关键。换言之,只有守住药材品质,才能更好实现中药材治病救人的效果。在江西,一些市县立足本地生态环境,引入中药材石斛、黄精、蔓荆子等,效仿药材的自然生长环境,遵照药材的成熟周期,验证后发现药效颇佳;一些地方通过优质企业,组织村民学习中医药基本知识,助其了解药材种植与普通农作物种植之间的区别,为严把质量关打下坚实基础。药材好,药才好。这是常识,也是从源头确保中医药发挥临床疗效的重中之重。

文段的意图是:

- A. 应从源头确保中医药发挥临床疗效
- B. 中药材治病救人的效果更佳
- C. 应守住中医药发展的未来
- D. 守住中药材的质量根脉是关键

43. 互联网时代,人们在接受网络平台提供的服务时,不仅要在注册环节提供个人信息,而且在使用中还要授权相关APP访问各种用户信息的权限。由此带来的结果是,拥有越多用户的网络平台,收集公民个人信息的机会也越多。而相关信息经过大数据分析,可以对用户群体的职业构成、行为偏好、金融消费、出行轨迹等一系列涉及公民隐私的内容进行精准“画像”。信息时代,数据为王,掌握相关数据的敏感性不言而喻。确保网络平台规范使用用户信息,确保相关数据的绝对安全,无论对个人,还是对国家,都极为重要。

适合做文段标题的是:

- A.保障个人信息安全需要正本清源
- B. 国家安全的底线不可触碰
- C. 进一步保障网络安全和数据安全
- D. 信息时代,数据为王

44. 城市文明的追求永无止境,关键在于持之以恒、制度护航。现实中,一些地方或许会有这样的想法:创建文明城市时,加把劲、争上游;取得文明城市荣誉后,松松劲、歇歇脚。其实,创建文明城市是发展进步的契机,也是迈入更高发展层次的开始。不管是争

取文明城市的地方还是已经成为文明城市的地方，都应该始终保持一个文明标准、甚至更高标准，用不断完善的制度、健全的规则，把文明追求延续下去。

这段文字的主旨是：

- A. 各地政府应该积极构建文明城市
- B. 在建设文明城市中提升文明新高度
- C. 文明与制度是相辅相成、不可分割的
- D. 需要明确制定文明城市的衡量标准

45. 英国物理化学家沃拉斯顿再生产出纯铂过程中，得到一种玫瑰红晶体，这就是铯酸钠，最终生产出最早的铯样本。铯盐的溶液能呈现玫瑰的淡红色，但金属铯并不是玫瑰红而是银白色稀少的贵金属，非常耐腐蚀，光泽好，主要用于电镀。当其电镀在其他金属表面时，镀层色泽牢固，不易磨损，反光效果很好，因此也会镀一薄层在玻璃表面，形成一种特别优良的反射镜面。铯被使用在汽车催化转化器的多孔陶瓷结构中，用来帮助氮氧化物分解成无害的氧气和氮气，这主要得益于铂系金属都比较容易形成配合物的特点。此外，中国科学家发现铯能催化反应，有望用来合成更多有用的药物。

下列说法错误的是：

- A. 铯盐的溶液和金属铯颜色不同
- B. 耐腐蚀性使得铯能分解氮氧化物
- C. 铯可能用来合成更多有用的药物
- D. 铯金属的发现与纯铂的提取有关

46. 我国食品制造加工业尤其是农副产品初加工业的水平总体仍相对偏低，一些地区农副产品初加工业处于转型发展的过渡阶段，常常出现规模做大了、技术跟不上、管理更是落在后面的情况。一些传统的制作方法，已经不容于现代人的卫生观念；食品卫生管理粗放、制度落实不到位，更是比比皆是。在这种格局下，出现“老坛酸菜”事件，有一定的必然性。要从“老坛酸菜”事件中吸取教训的，绝不仅限于岳阳市华容县、君山区的相关部门和企业，整个食品行业及所在地方都应引以为戒、举一反三，来一场彻底的自我革新。

这段文字接下来最有可能讨论的是：

- A. 加强食品安全监管，促进食品行业健康发展
- B. 政府强化监督，企业严格自律，确保食品安全
- C. 健全食品企业食品安全自律机制
- D. 食品安全需要严厉的立法和执法

47. ①有关部门依法查处网络主播偷逃税，传递出鲜明信号

②另一方面，国家捍卫税法决心丝毫不会减弱，随着监管手段升级，那些涉嫌偷逃税的主播千万莫存侥幸心理，一旦有不法行为就会吃不了兜着走

③但是，一些主播只想到攫取行业红利，而不承担社会责任，更没有严格遵纪守法

④作为新业态，网络直播有其存在意义

⑤近年来，直播带货风生水起

⑥一方面，国家支持新业态发展，也在全力规范新业态发展，对其从业者依法监管是应有之义

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

A.④③②⑤①⑥

B.⑤④③①⑥②

C.④⑤③①⑥②

D.⑤③④②①⑥

48.将“XX Station”改成“XX Zhan”,站名的英文翻译和拼音注音事实上是一样的。对于国人来说，绝大多数人不需要借助拼音也能认字，而且认字恐怕比认的拼音还多，有些上了岁数的老人家也未必认得拼音。港澳台同胞和海内外侨胞中的很多人也只得汉字不认得拼音。对于外国人来说，绝大多数恐怕更是不认得拼音，Zhan 的翻译估计得现学。那么，这种翻译方式可能会陷入一种情况：中国人不需要，外国人不明白，到底是翻译还是注音就有点模糊了。这种翻译的受众究竟是谁，对方便沟通的意义有多大，对这些具有实用性和目的性的问题，不妨进行一番考量。

作者对“站”改译为“Zhan”的态度是：

A.不置可否

B.差强人意

C.略有微词

D.理性看待

49.只有经济独立，才能灵魂挺拔。按照成年人的标准，大学生应该逐渐学会独立生活，包括独立思考、独立决策，也包括经济独立。其中经济独立，对于正处于走向社会、迈向成年关键阶段的大学生来说，不只意味着收入的增加，更重要的是能够让他们在收入增加的过程中获得“自豪感”“合理的金钱观”“担当意识和社会责任感”。可以说，

填入划横线部分最恰当的一项是：

A.大学生要实现经济独立，既需要个人的合理尝试，也需要学校、家庭和社会营造良好的环境

B.随着追求经济独立的群体逐渐扩大，“啃老”难题或将逐渐得到解决

C.如今的校园，追求经济独立的大学生群体正在扩大

D.经济独立是大学生开始走向独立的开始，也是人格独立的基础

50.开放包容、海纳百川_____。我们的事业是向世界开放学习的事业，也

就是要“学习吸收先进经验和优秀文明成果”“汇聚国内外资本、技术、人才、信息等要素资源”。这就要求我们进一步提升学习力，大胆借鉴吸收国内外先端理念、发展模式、管理方式、科学技术和文明成果，善于用外脑、借外智，取其精华，结合实际，有效利用。要求我们积极寻标对标提标达标，向全省全国的一流标杆学习，寻找自身存在的问题和差距，奋力拼搏、迎头赶上。

填入划线部分最恰当的一项是：

- A. 是一种博采众长的思维
- B. 是一种合作共赢的理念
- C. 是一种互通有无的举措
- D. 是一种面向世界的眼光

※※※第二部分结束，请继续做第三部分！ ※※※

第三部分数量关

系 (共10题, 参考时限15
分钟)

在这部分试题中, 每道试题呈现一段表述数字关系的文字, 要求你迅速、准确地计算出答案。

请开始答题:

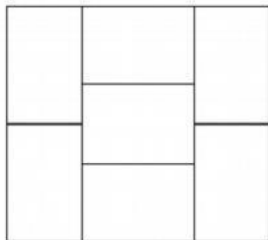
51. 某水果批发店去苹果产地采购苹果, 采购价为每千克1.2元。从产地到商店的距离是400千米, 运费为每吨货物每千米1.5元。如果在运输及销售过程中的损耗是10%, 那么商店要想实现25%的利润率, 每千克零售价应是多少元?(采购苹果的运费计在成本中)

- A.2.5 B.2.25
C.2 D.1.8

52. 甲、乙两工程队分别负责一项工程的 $\frac{2}{5}$ 、 $\frac{3}{5}$ 的工作量, 按原计划施工恰好可以同时按期完工, 但实际施工过程中, 甲工程队效率提高了20%, 在完成自己工作后又去支援乙工程队, 最后提前4天完工, 则实际施工时间为()天。

- A.48 B.50
C.52 D.54

53. 如下图所示, 小明用7个相同的小长方形组合成一个大长方形, 已知大长方形的面积为378平方厘米, 则大长方形的长和宽相差多少厘米?【公众号: 橙子考公资料站】



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

54. 报刊亭有科普、时政等五种类型的杂志共136本, 每种类型的杂志数量均不相同, 其中科普类杂志的数量最多, 比数量最少的时政类的2倍还多1本, 另外三类杂志数量刚好成公差为2的等差数列, 则时政类杂志最少有()本。

- A.18 B.17
C.16 D.15

55. 某单位为了丰富员工的业余生活，订购了一批娱乐、科普、时政、教育等8种类型的杂志，若不考虑杂志类型，将杂志平均分给所有部门，若每个部门分13本，还多8本杂志；若每个部门分17本，还少28本杂志，那么为了使得每个部门分到的杂志数量相同，至少还需要再采购几本杂志？

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

56. 小张想用浓度分别为5%和33%的糖水来配置280g浓度为15%的糖水，则需要33%浓度的糖水多少克？

- A.220
- B.180
- C.140
- D.100

57. 某公司图书角有不同的科技类书籍5种，每种书籍均只有一本，现在甲乙丙三人想要阅读科技类书籍，最后五本书籍均有人借阅，那么每人至少能借到一本科技类书籍的概率为：

- A. $\frac{40}{81}$
- B. $\frac{50}{81}$
- C. $\frac{70}{81}$
- D. $\frac{80}{81}$

58. 某美术培训学校要将本月报名的5名学生分配给3名老师进行针对性教学，要求每名老师所教学生数量不超过2名，则共有多少种不同的分配方式？

- A.60
- B.90
- C.120
- D.180

59. 有一条直线跑道长260米，甲乙两人分别从跑道的两端同时出发，练习快跑和慢跑，且两人到达对方出发点后立即返回，已知甲的速度是乙的1.6倍，则两人第一次相遇地点与第二次相遇地点相距（ ）米？

- A.40
- B.100
- C.160
- D.120

60. 小张和小王各用6元4角买了不同支数的铅笔，他们买的铅笔都是5角一支和7角一支的这两种，那么两人买的铅笔相差（ ）支。

- A.2
- B.5
- C.8
- D.13

※※※第三部分结束，请继续做第四部分！※※※

第四部分判断推理

(共32题，参考时限27分钟)

一、类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题：

61. 轿子：自行车

A. 黄包车：地网碰碰车

B. 货轮：电瓶车

C. 叮叮车：电动汽车

D. 轮椅：马车
62. 儿童：早教

A. 函授：成人

B. 小学生：中学

C. 老年人：老年大学

D. 大学：高中
63. 务虚会：务实会

A. 独奏：领奏

B. 重唱：合唱

C. 高音：低音

D. 气声唱法：通俗唱法
64. 玉石：玉佩

A. 铁：铁锈

B. 冰糖：冰糖葫芦

C. 淀粉：薯条

D. 布料：旗袍
65. 剪刀：裁剪

A. 冰箱：保鲜

B. 保险：保障

C. 风机：矿井

D. 通讯：手机
66. 军事战争：武器

A. 哺乳动物：脊椎

B. 通话功能：手机

C. 游泳：蛙泳

D. 代码：网页
67. 内骨骼：龟甲：外骨骼

A. 快餐：肯德基：正餐

B. 功能性疾病：扩张型心肌病：器质性疾病

C. 人造物：飞机：自然物

D. 非游离糖：游离糖：糖
68. 纸巾：木头：木桌

A. 窗户：玻璃：玻璃杯

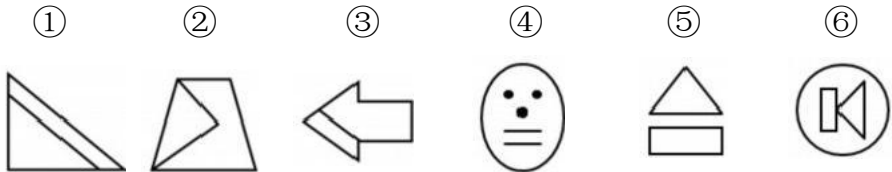
B. 被子：棉花：棉花糖

- C. 皮包：牛皮：手套
- D. 葡萄酒：葡萄：葡萄干
69. 中子核反应：光核反应：核反应
- A. 正电荷：负电荷：电荷
- B. 地热能：太阳能：非常规能源
- C. 水平：竖直：翻转
- D. 红糖：片黄糖：糖
70. 无线电：电磁波：红外线
- A. 全脂牛奶：脱脂牛奶：牛奶
- B. 教育惩戒：训诫：停学
- C. 状元：进士：探花
- D. 上肢：四肢：下肢

二、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

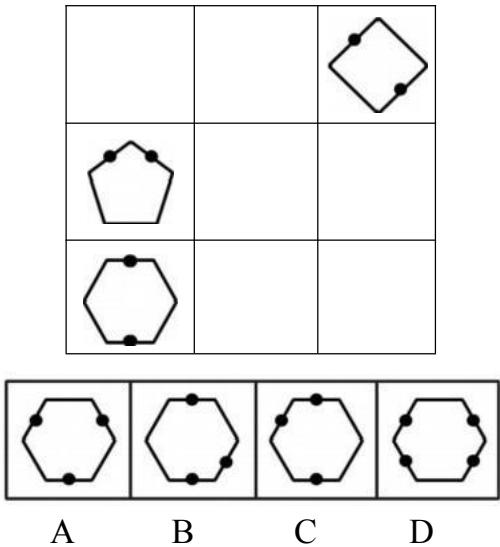
请开始答题：

71. 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：



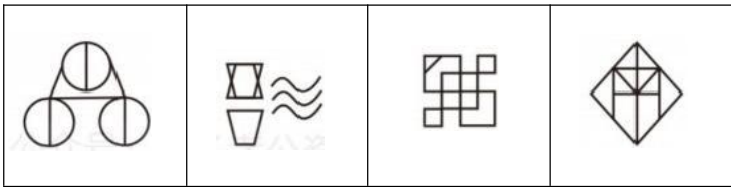
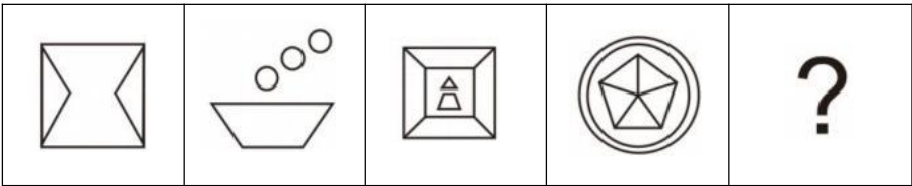
- A. ①②⑥,③④⑤
- B. ①②④,③⑤⑥
- C. ①②⑤,③④⑥
- D. ①⑤⑥,②③④

72. 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：



73. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一项填在问号处，使之呈现一定的规律性：

律 性：



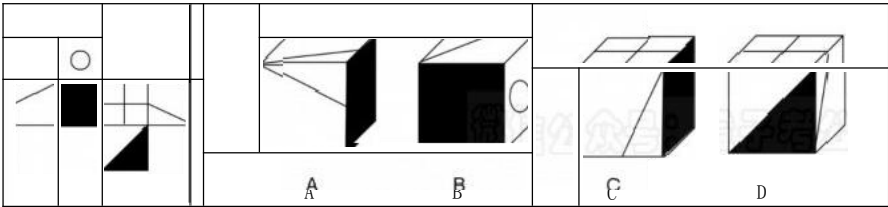
A

B

C

D

74. 左边给定的是纸盒的外表面，下列哪一项能由它折叠而成？



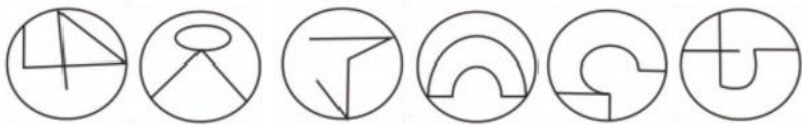
75. 请把下面的六个图形分成两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：

类 正确的一项是：

④

⑤

⑥



A. ①⑤⑥, ②③④

B. ①②⑥, ③④⑤

C. ①③④, ②⑤⑥

D. ①②⑤, ③④⑥

三、定义判断。每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

请开始答题：

76. 竞业限制，指知悉本单位商业秘密或者对本单位经营有重大影响的劳动者在与用人单位终止或解除劳动合同后的一定期限内，不得在生产同类产品、经营同类业务或有其

他竞争关系的用人单位任职，也不得自己生产与原单位有竞争关系的同类产品或经营同类业务。竞业禁止是公司法规定的公司高级管理人员，如董事、经理等不得自营或与他人合作经营与其所任职的公司同类的业务。

根据上述定义，下列体现竞业限制的是：

- A. 甲是某知名教育机构的初始合伙人兼董事，想单干被公司阻止
- B. 乙对之前从事的行业感到厌倦，跳槽到了另一行业的一家新公司
- C. 丙因为自己的疏忽给公司造成了巨大的损失，被辞退后找工作四处碰壁，不得不改行
- D. 丁是某知名互联网大厂的产品工程师，辞职后无法去对手公司继续从事同一职位

77. 归因是指人们对他人或自己行为原因的推论过程。具体来说，就是观察者对他人的行为过程或者自己的行为过程所进行的因果解释和推论。

根据上述定义，下列选项属于归因的是：

- A. 小明平时不努力学习，但他期末考试成绩很好
- B. 张琪在奥数比赛中拿到了第一名，在发表获奖感言时他感叹道来之不易的成功和自己平日的辛勤付出是密不可分的
- C. 王敏参加事业单位考试没有通过面试，她不认为是自己准备不够
- D. 多地出现农作物干枯，专家分析认为这是由于外来害虫造成的

78. 辐合思维是吉尔福德提出的思维类型，其特征是搜集或综合信息与知识，运用逻辑规律，缩小解答范围，直至找到最适当解答。简言之就是将与问题有关的信息聚合起来，寻找一个正确答案的思维形式。

根据上述定义，下列**不属于**辐合思维的是：

- A. 领导者根据企业与经济环境的情报进行战略规划
- B. 宣发部门开会进行头脑风暴讨论多种有效宣传路径
- C. HR搜集、比较、筛选各个应聘人员的信息选拔最合适的人才
- D. 警察根据搜集到的证据寻找案件真相

79. 企业短期行为，是企业的经营者为了达到短期目的而采用的行为。企业短期行为可以分为企业自身的短期行为和企业对外部环境的短期行为。企业对外部环境的短期行为主要表现为对环境的污染和对资源的浪费。

根据以上定义，下列属于企业对于外部环境的短期行为的是：

A. 忽视企业信誉，销售或掺售假冒伪劣产品，售后服务体系不完全，产品返修率高，消费者投诉增加

B. 企业税后利润分配向消费基金倾斜，消费的增长大大高于生产率的提高

C. 企业在消耗不可再生资源 and 短期内难以再生的资源时，不能合理地利用而造成浪费

D. 企业制定年度生产和盈利计划，扩充海外市场，希望短期内实现海外市场的盈利

80. 观念广告是通过提倡或灌输某种观念和意见，试图引导或转变公众的看法，影响公众的态度和行为的一种公关广告。一般分为两种，一种指的是通过对某种消费观念和社会观念的传达，在目标受众心目中建立或改变某种观念，借此促进商品销售的商业观念广告；另一种是非商业广告，用观念的建立和改变来向受众传播观念和思想。

根据上述定义，下列**不属于**商业观念广告的是：

A. Just do it

B. 好客山东

C. 钻石恒久远，一颗永流传

D. 心有多大，舞台就有多大

81. 社群营销是基于相同或相似的兴趣爱好，通过某种载体聚集人气，通过产品或服务满足群体需求而产生的商业形态。社群营销的载体不局限于微信，各种平台，都可以做社群营销。论坛，QQ群，甚至线下的社区，都可以是社群营销。

根据上述定义，下列**不属于**社群营销的是：

A. 厦门“戏锅”，新生的小火锅潮牌，组建了自己的“锅友会”社群，每月28日锅友免费

B. 中信银行信用卡在百度贴吧建立的章鱼卡吧，为粉丝提供定制、团购、代购等服务

C. 清华大学的知名老教师建立自己的答疑群，并且在群里免费为所有的学生回答问题

D. 乐高组建的微信群成员高度参与乐高的产品设计，并由消费者投票选出最好的方案，而获奖者能从销量中获得5%的利润

82. 现代主义是主张设计要适应现代大工业生产和生活需要，以讲求设计功能、技术和经济效益为特征的学派，其最为重要的理念便是功能主义。功能主义就是要在设计中注重产品的功能性与实用性，即任何设计都必须保障产品功能及其用途的充分体现，其次才是产品的审美感觉。

根据上述定义，下列**不属于**功能主义的是：

A. 鸟巢在奥运会之后继续成为体育赛事和大型娱乐活动的场所

B. 为了满足手机等智能设备的需要，许多插座上设计了USB 充电口

C. 为了减少停车误撞，新生产车辆安装了倒车雷达和自动泊车系统

D. 为迎接北京冬奥会，计划将“福娃”形状路牌拆除改造为“冰墩墩”形状

83. 公共物品是可以供社会成员共同享用的物品，严格意义上的公共物品具有非竞争性和非排他性。所谓非竞争性，是指某人对公共物品的消费并不会影响其对其他人的供应，即在给定的生产水平下，为另一个消费者提供这一物品所带来的边际成本为零。所谓非排他性，是指某人在消费一种公共物品时，不能排除其他人消费这一物品，或者排除的成本很高。

根据上述定义，下列**不属于**公共物品的是：

A. 单位阅览室中的报刊和杂志

B. 某省博物院正在展出的历史珍贵文物

C. 城市中心广场放置的垃圾箱

D. 城市主干道上的公益广告宣传栏

四、逻辑判断。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。注意：正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

请开始答题：

84. 某企业欲从小张、小王、小李、小赵、小刘、小胡6个人中挑选几人出国培训，最终的人选应满足以下所有条件：

- ① 小张、小赵部门相同，需指派其中一人参加；
- ② 小李、小赵职位相当，需指派其中一人参加；
- ③ 小张、小王两人都有国外生活经验，至少有一人参加；
- ④ 小张、小刘、小胡三人中应有两人参加；
- ⑤ 小王、小李二人需要配合工作，要么都参加，要么都不参加；
- ⑥ 如果小刘参加，那么小赵一定要参加。

据此，可推断：

A. 小赵、小刘不参加

B. 小张、小王不参加

C. 小李、小赵不参加

D. 小刘、小胡不参加

85. 有物理专业、化学专业、数学专业和环境专业的四人，其中甲不是化学专业，乙不是数学专业，丙不是物理专业。化学专业学生比丙年龄大，物理专业学生比环境专业学

生年龄大，丁在四人中年龄最小。

根据上述条件，下列说法一定正确的是：

A. 甲是物理专业

B. 乙是数学专业

C. 丙是环境专业

D. 丁是化学专业

86. 鱼儿离开了水很快就活不成了。然而有一种鱼在没有水的情况下还能通过休眠活四年。等到有水时，它们就能重获新生了。之所以它们做到这一点，是因为它们拥有跟人类同源的肺，因而叫做肺鱼。而拥有像四足动物那样行走的腹鳍，更是使它们成为包括人类在内的陆地脊椎动物祖先的有力竞争者。肺鱼的寿命很长，正常情况下能活100年左右。同时它也是地球上仍活着的最古老脊椎动物之一，已存在地球超过4亿年，是名副其实的“活化石”。

由此可以推出：

A. 肺鱼是包括人类在内的陆地脊椎动物的祖先

B. 肺鱼是地球上最古老脊椎动物之一

C. 肺鱼存活寿命长的原因是它们拥有跟人类同源的肺

D. 肺鱼既有肺，又有像四足动物那样行走的腹鳍

87. 说话需要精确控制嘴唇、下巴、舌头和喉咙的近100块肌肉，才能发出构成句子的特有的呼吸和声音，因此许多被疾病困扰的患者难以发声。张博士及其同事们召集了5名癫痫患者，在他们的大脑中植入电极。用这些电极记录了志愿者们大声说出几百句话时的大脑活动。具体来说，研究人员跟踪了负责控制声道肌肉的大脑部分的活动并研制了一个计算机程序来识别这些信号的含义。该团队宣称，通过测量控制这些声道肌肉的大脑信号，他们已经设计出一个通用模板来合成语音，该模板可以帮助所有不能发声的患者表达自己的想法。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？

A. 目前系统可以合成语音，达到自然语速，但精度不高

B. 使用该语言转换模板需要一台极其复杂的设备，目前难以量产

C. 每个人的语言系统都不同，通用系统缺乏针对性

D. 设计语言转换模板和操作设备成本极高，患者需要负担高额费用

88. 很多家长发现孩子总是不听自己的话，做出的事情往往是家长刚刚叮嘱过不要做的事情。因此，如果孩子们老是把家长的话当成“耳旁风”的话，家长可以使用“非语言信号”，不用语言跟孩子们进行交流，而是用动作来代替我们想要告诉孩子们的信息。

-22-

如果以下哪项为真，最能支持该结论？

A. 孩子们往往对家长的动作、手势、面部表情等“非语言信号”有自己的理解

B. 当家长在孩子们心情好的时候跟他们提意见，孩子们会比平常更加容易接受这些意见

C. 无论通过语言还是动作和孩子沟通，都应该注意控制住自己的情绪，若过于夸张，可能会吓到孩子

D. 孩子们小的时候语言功能发展得还不成熟，大多数时候只能读懂解读家长的“非语言信号”

89. 口腔疾病与许多慢性病存在共同危险因素。例如，过量摄入高糖、高脂肪、高盐、低纤维的食物，不仅与冠心病、脑卒中、糖尿病、癌症、肥胖有关，也和龋病、牙周病等口腔疾病密切相关。因此，建立预防口腔疾病的膳食模式，可以同时预防全身疾病。

下列哪项如果为真，最能反驳上述论点？

A. 富含维生素、矿物质、膳食纤维的食物有利于牙齿的发育和预防龋病、牙周病、牙酸蚀症和口腔癌等口腔常见病，也有利于预防心血管疾病、糖尿病、肥胖等慢性病

B. 口腔是消化道的开端，呼吸道的门户，口腔的有些疾病可引起其他疾病，某些全身疾病可在口腔出现各种各样的症状

C. 口腔疾病是可预防的，也是最普遍的慢性病

D. 不同的疾病有不同的致病机理，这就要求有不同的膳食模式

90. 当我们的身体感觉到寒冷，会让血液流向心脏、肺部等重要器官，在寒冷的环境中让重要的内脏保持温暖，这样一来流向四肢的血量就会大大减少。而这个机制还存在性别差异，女性更容易出现手脚冰凉的现象。

下列哪项如果为真，最能支持上述论点？

A. 肝气不畅使得肝气长期郁结于体内，就会导致气血不通，尤其是手脚处极易冰凉

B. 手脚冰凉虽然短期之内不会对身体造成太大危害，但长期不理可能会积累出大问题

C. 女性对于外界温度的变化会更敏感，血液回流收缩会更剧烈一些

D. 如果在添置保暖衣物之后，手脚仍然冰凉，就证明自己是虚寒体质

91. 秋冬季是诺如病毒感染的高发季，易被感染的人群是孩子。他们在集体生活中，接触感染者的机会可能会比较多，所以容易感染诺如病毒。

下列哪项如果为真，最能质疑上述论点？

-23-

A. 在一个家庭中，孩子的卫生习惯可能会比较差

B. 孩子的抵抗力较差，集体中一旦有感染源，孩子就会被感染

C. 诺如病毒传染性非常强，传染速度也非常快，人人都是易感人群

D. 如果家长感染诺如病毒，注意不可制作食物及照顾小孩

92. 蜂蜜对夜间咳嗽尤其有效，世界卫生组织和美国儿科学会建议，对于上呼吸道感染 的 1 岁以上的儿童，可以使用蜂蜜止咳，不但可以减少刺激性咳嗽的频率、减轻程度，还有利于夜间安稳入睡。

下列哪项如果为真，最能支持上述建议？

- A. 对于1岁以下的宝宝一定不能吃蜂蜜
- B. 对于容易引发呼吸道感染的咳嗽，还是要特别强调一下“防大于治”
- C. 咳嗽是因为肺部出现了问题，导致嗓子不舒服，蜂蜜能够起到良好的清肺作用
- D. 用空气加湿器增加空气湿度，能帮助缓解咳嗽

※※※第四部分结束，请继续做第五部分！ ※※※

第五部分 资料分析

(共10题，参考时限20分钟)

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。

请开始答题：

一、根据以下资料，回答93—97题。

2022年1—2月份，全国规模以上工业企业实现利润总额11575.6亿元，同比增长5.0%。规模以上工业企业中，国有控股企业实现利润总额4157.8亿元，同比增长16.7%；股份制企业实现利润总额8385.7亿元，增长9.4%；外商及港澳台商投资企业实现利润总额2897.9亿元，下降7.2%；私营企业实现利润总额3291.3亿元，下降1.7%。

2022年1—2月份，采矿业实现利润总额2335.7亿元，同比增长1.32倍；制造业实现利润总额8759.2亿元，下降4.2%；电力、热力、燃气及水生产和供应业实现利润总额480.7亿元，下降45.3%。

2022年1—2月份，在41个工业大类行业中，21个行业利润总额同比增长，19个行业下降，1个行业减亏。主要行业利润情况如下：石油和天然气开采业利润总额同比增长1.57倍，煤炭开采和洗选业增长1.55倍，有色金属冶炼和压延加工业增长63.8%，化学原料和化学制品制造业增长27.3%，纺织业增长13.1%，电气机械和器材制造业增长5.7%，非金属矿物制品业增长5.2%，专用设备制造业增长4.0%，计算机、通信和其他电子设备制造业下降7.3%，汽车制造业下降9.9%，通用设备制造业下降15.7%，农副食品加工业下降29.4%，石油、煤炭及其他燃料加工业下降39.6%，电力、热力生产和供应业下降49.1%，黑色金属冶炼和压延加工业下降56.5%。

2022年1—2月份，规模以上工业企业实现营业收入19.40万亿元，同比增长13.9%；发生营业成本16.28万亿元，增长15.0%。规模以上工业企业每百元营业收入中的成本为83.91元，同比增加0.85元；每百元营业收入中的费用为8.27元，同比减少0.54元。2月末，规模以上工业企业每百元资产实现的营业收入为81.8元，同比增加2.5元；人均营业收入为159.3万元，同比增加18.8万元；产成品存货周转天数为19.8天，同比增加0.3天；应收账款平均回收期为58.3天，同比增加0.5天。

93. 2022年1—2月份，国有控股企业实现利润总额占全国规模以上工业企业实现利润

总额的比重约为多少?

- A.31% B.34%
C.36% D.39%

94. 2022年1—2月份, 外商及港澳台商投资企业实现利润总额同比约降低多少亿元?

- A.168 B.195
C.225 D.274

95. 2021年1—2月份, 全国规模以上工业企业实现营业收入利润率约为多少?

- A.6.0% B.6.5%
C.7.1% D.7.8%

96. 2022年1—2月份, 采矿业实现利润总额占全国规模以上工业企业实现利润总额的比重较去年同期:

- A.下降24个百分点 B.下降11个百分点
C.上升24个百分点 D.上升11个百分点

97. 根据上述材料可以推出的是:

A. 2022年1—2月份, 股份制企业实现利润总额比外商及港澳台商投资企业实现利润总额约多3倍

B. 2022年1—2月份, 在41个工业大类行业中, 利润总额较前两个月增长的超过一半

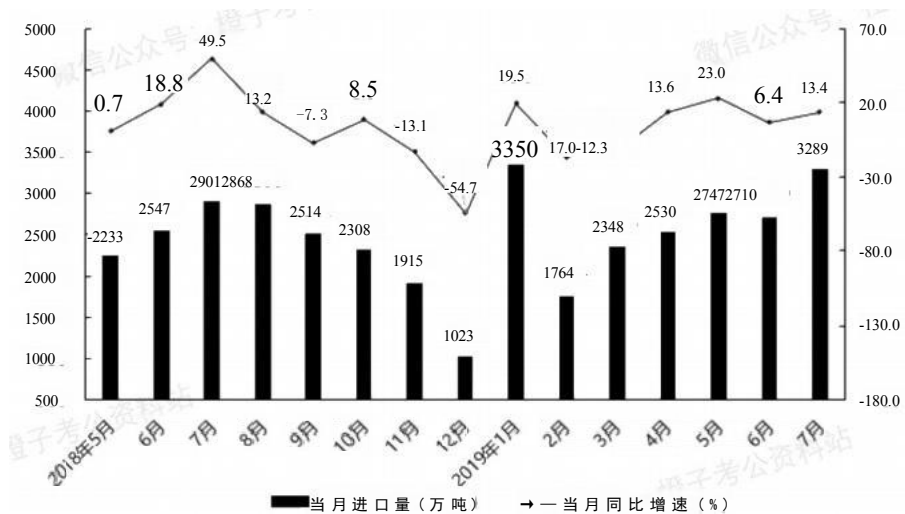
C. 2022年1—2月份, 化学原料和化学制品制造业的同比涨跌幅度大于石油、煤炭及其他燃料加工业

D. 2021年2月末, 规模以上工业企业每百元资产实现的营业收入为79.3元

二、根据以下资料, 回答98—102题。

2019年5月份, 我国原煤产量3.1亿吨, 同比增长3.5%, 增速比上月加快3.4个百分点; 日均产量1008万吨, 比上月增加27万吨。1—5月份, 原煤产量14.2亿吨, 同比增长0.9%。5月份进口煤炭2747万吨, 同比增长23.0%, 比上月增加217万吨。

2019年5月份, 生产天然气144亿立方米, 同比增长12.9%, 增速比上月加快5.0个百分点; 日均产量4.7亿立方米, 与上月持平。1—5月份, 生产天然气725亿立方米, 同比增长9.8%。5月份, 进口天然气756万吨, 同比增长2.0%, 增速较上月回落10.7个百分点, 较去年同期回落35.0个百分点; 1—5月份, 进口天然气3943万吨, 同比增长13.4%。



我国煤炭进口月度走势图

98. 2018年1—4月，我国天然气生产量约为()亿立方米。

- A.602
C.533
B.581
D.497

99. 2019年3—7月，我国煤炭进口量月均约增长：

- A.6.2%
C.11.9%
B.8.8%
D.12.2%

100. 2019年1—5月，平均每月我国煤炭进口量约为()万吨。

- A.2235
C.2548
B.2478
D.2932

101. 2019年上半年，我国煤炭进口量同比增速与环比增速均高于上月的月份有()

个。

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

102. 根据材料，下列说法正确的是：

- A. 2018年2月，我国煤炭进口量约为2125万吨
B. 2018年9月，我国煤炭进口量的同比减少量高于同年11月
C. 2019年4月，我国原煤产量超过3亿吨

D. 2018年下半年，我国煤炭进口量超过1.5亿吨

全部测验到此结束！
