

准考证号：

姓名：

展鸿 2021 年浙江省事业单位统考试卷 《职业能力倾向测验》模拟卷（二）

重要提示：

为维护您的个人权益，确保考试的公平公正，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 名考生代表签字后，方能开启试卷袋

条形码黏贴处

请将此条形码揭下，
贴在答题卡指定位置

展鸿教育

展鸿 2020 年浙江省事业单位统考试卷 《职业能力倾向测验》模拟卷（二）

注意事项

1. 这项测验共有五个部分，60 道题，总时限为 60 分钟。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供答题时参考。
2. 请将姓名与准考证号在指定位置上用黑色字迹的钢笔、签字笔或圆珠笔填写，并用 2B 铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 请将题本上的条形码揭下，贴在答题卡指定位置。没有贴条形码的答题卡将按作废卡处理，成绩记为零分。
4. 题目应在答题卡上作答，在题本上作答一律无效。
5. 待监考老师宣布考试开始后，你才可以开始答题。
6. 监考老师宣布考试结束时，你应立即停止作答，将题本、答案卡和草稿纸都翻过来放在桌上，待监考老师确认数量无误、发出离开指令后，方可离开考场。
7. 试题答错不倒扣分。
8. 严禁折叠答题卡！

第一部分 数量关系

（共 10 题，参考时限 10 分钟）

本部分包括两种类型的试题：

一、数字推理：共 3 题。

1. 给你一个数列，但其中缺少一项，要求你仔细观察数列的排列规律，然后从四个选项中选出你认为最合理的一项来填补空缺项。

请开始答题：

1. 23, 34, 58, 93, 152, ()

A. 176 B. 206 C. 246 D. 296

2. -0, 1, 3, 9, 33, ()

A. 147 B. 150 C. 153 D. 156

3. -2, -1, 2, -2, (), 8

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

二、数学运算：共 7 题。每道试题呈现一道算术式，或表述数字关系的一段文字，要求你迅速、准确地计算或论证出答案。

请开始答题：

4. 为加强治安防控，现计划在一段 L 形的围墙（如下图）上安装治安摄像头，其中 A 点到 B 点长度为 750 米，B 点到 C 点长度为 1350 米。按要求 ABC 三个位置必须安装一个摄像头，且相邻两个摄像头之间的距离要保持一致，则整段围墙至少需要安装（ ）个摄像头。



- A. 14 B. 15 C. 16 D. 17

5. 某社区服务中心每个月均对居民进行“社区工作满意度”调查。经对比发现，2 月份的居民满意度是 85 分，比 1 月份上升了 20%，3 月份的居民满意度又比 2 月份下降了 20%。则 3 月份的居民满意度和 1 月份相比（ ）。

- A. 两个月持平 B. 3 月份比 1 月份高 4%
C. 1 月份比 3 月份高 4% D. 3 月份比 1 月份低 4%

6. 受连续大雨影响，A 地需要从 150 千米之外的 B 地运 1500 吨沙石来加固堤坝。现在 B 地只有大、小两辆货车，大货车限载 120 吨，速度为 50 千米/小时；小货车限载 80 吨，速度为 75 千米/小时。若忽略装载、卸载时间，运完这批沙石所需的最短时间为（ ）。

- A. 36 小时 B. 38 小时 C. 40 小时 D. 42 小时

7. 办公室按零售价花费 360 元购买了一批笔记本。如果按批发价购买，则每个笔记本能便宜 3 元，且恰好能多购买 20 个。则该笔记本零售价为（ ）元。

- A. 3 B. 4 C. 6 D. 9

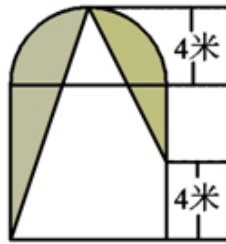
8. 甲公司的马经理从本公司坐车到乙公司洽谈，以 30 千米/时的速度出发 20 分钟后，马经理发现文件忘带了，便让司机以原来 1.5 倍的速度回甲公司拿，而他自己则以 5 千米/时的速度步行到乙公司。结果司机和马经理同时到达乙公司。甲乙两公司的距离是多少千米？（ ）

- A. 12.5 B. 13 C. 13.5 D. 14

9. 一个纸箱里装有大小及材质完全相同的 10 个小球，其中 3 个黑色，2 个白色，1 个红色，2 个黄色，1 个绿色，1 个紫色。如果不放回地依次随机取出 3 个小球，则取出的小球依次是黑色，红色，白色的概率为（ ）。

- A. $\frac{1}{120}$ B. $\frac{1}{240}$ C. $\frac{1}{250}$ D. $\frac{1}{500}$

10. 如下图所示，在一个边长为 8 米的正方形与一个直径为 8 米的半圆形组成的花坛中，阴影部分栽种了新引进的郁金香，则郁金香的栽种面积为多少平方米？（ ）



- A. $4+4\pi$ B. $4+8\pi$ C. $8+8\pi$ D. $16+8\pi$

第二部分 判断推理

(共 15 题，参考时限 15 分钟)

本部分包括三种类型的试题：

一、类比推理：共 5 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逻辑关系上最贴近或相似的词。

请开始答题：

11. 分母：除数

- A. 内角：外角 B. 加减法：乘除法
C. 百分比：百分率 D. 横坐标：纵坐标

12. 食品：蔬菜：绿色食品

- A. 电影：历史片：科幻片 B. 中国：海口市：海南省
C. 地图：交通图：单色地图 D. 孔雀：绿孔雀：蓝孔雀

13. 武汉：杭州：中国

- A. 爱知县：青森县：日本 B. 爱丁堡：伦敦：加拿大
C. 吉朗：悉尼：澳洲 D. 坎佩尔：科马尔：法国

14. () 之于 实事求是 相当于 南辕北辙 之于 ()

- A. 按图索骥 方枘圆凿 B. 上下求索 左顾右盼
C. 量体裁衣 背道而驰 D. 刻舟求剑 声东击西

15. 对比：分析

- A. 欣赏：评鉴 B. 种植：养殖
C. 繁荣：发展 D. 援助：资金

二、逻辑判断：共 5 题。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：

16. 某大学研究人员分析了该国生物医学库中 50 万名 37 岁至 73 岁男性和女性数据后发现，超重和心境平和有显著相关。研究者认为，平和的心态有可能增加体重超标的风险。

以下各项如果为真，哪项最能支持研究者的上述观点？（ ）

A. 甲状腺激素可以促进脂肪代谢、降低体重，放松的心态有助于降低甲状腺激素水平，热量容易以脂肪的形式储存起来

B. 血糖下降时，脂肪可以转化为葡萄糖，使血糖维持在较高水平，消除低血糖引起的心情低落或焦虑

C. 当体重超标到一定程度，心脑血管疾病和糖尿病等多种疾病的发生风险相应增加，个体会出现对健康的焦虑情绪

D. 脂肪储存是生物进化过程中的生存策略之一，意味着遇到食物短缺或寒冷天气时生存几率更大，这种状态会记录在遗传信息中，有助于消除焦虑感

17. 传统观点认为，每天服用维生素 C 补充剂可有效预防感冒。但是，一项最新的研究发现，这种方法对于大多数人而言并没有明显效果。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

A. 长期坚持运动的人比服用维生素 C 补充剂的人一年中感冒的次数要少，并且治愈得快

B. 一般来说，大部分人平均一年感冒 2~4 次，服用维生素 C 补充剂者与不服用者感冒的几率相当

C. 用维生素 C 补充剂能够使成年人患感冒的持续时间缩短 8%，使儿童患感冒的持续时间缩短 13.6%

D. 经常暴露在寒冷天气中的人，如果每天服用维生素 C 补充剂，就能将患感冒的几率减少四分之一

18. 近年来，压力重重的城市居民一直在绿色空间中寻找避风港，因为事实证明，绿色空间对身心健康有积极作用，而这常常被用作修建更多的市内公园和开辟更多林地的论据。而“蓝色空间”——海洋、河流、湖泊、瀑布甚至喷泉的好处没有那么广为人知。然而至少 10 年来，科学家始终认为：临水对人的身心都有好处。

以下哪项如果为真，最不能支持上述结论？（ ）

A. 研究发现，每周至少去海边两次的人心理健康状况更好

B. 有研究证明，持续待在城市环境中让人更容易感到疲劳，心情抑郁

C. 水生环境有独特的有利环境因素，如空气污染少、阳光更多，临水生活的人往往更加积极地参与体育锻炼，如水上运动、步行，临水还具有心理康复作用

D. 研究表明，与绿色空间相比，待在水生环境中或附近可以激发积极情绪同时减少消极情绪和压力

19. 从 2019 年 5 月 1 日至 2019 年底，某机构统计的新能源车辆事故共计 113 起，着火事故占有一定比例。在着火事故车辆中，乘用车占比达到 69.6%，专用车次之，公交车最低。这说明，在新能源车辆中，乘用车的安全性大大低于专用车和公交车。

以下哪项如果为真，最能质疑上述结论？（ ）

A. 新能源汽车中乘用车的利润最高，企业对其安全性设施的研发投入也最高

B. 新能源专用车和公交车的司机一般驾龄较长、水平较高，出车事故率较低

C. 在新能源汽车的着火事故中，乘用车的伤亡人数远远少于专用车和公交车

D. 据该机构统计，新能源专用车和公交车保有量不到新能源汽车总量的 10%

20. 某单位 2019 年初招聘了 8 名研发人员，他们都非常优秀。其中，小李、小孔和小陈 3 人研发小组表现尤其突出。该团队氛围极佳，组长小陈非常关心小李和小孔，而小李非常敬佩小孔，小孔非常敬佩小陈。年终时，小陈获得了四项发明专利，小李获得了五项发明专利。

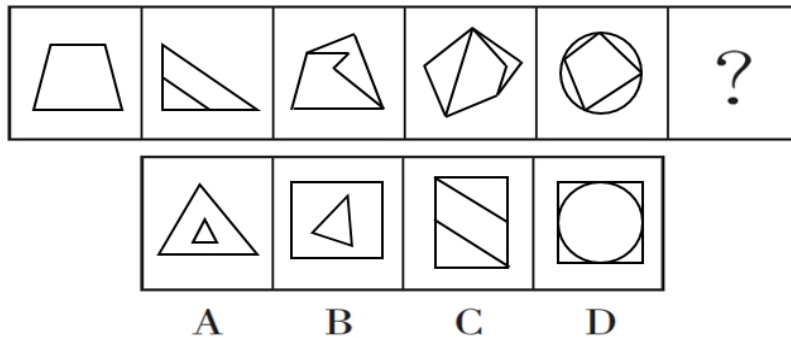
根据以上信息，可以得出下列哪项？（ ）

- A. 小孔的发明专利比小陈多
- B. 组长小陈获得的发明专利最多
- C. 小李的发明专利没有小孔多
- D. 有人获得的发明专利比其敬佩的人多

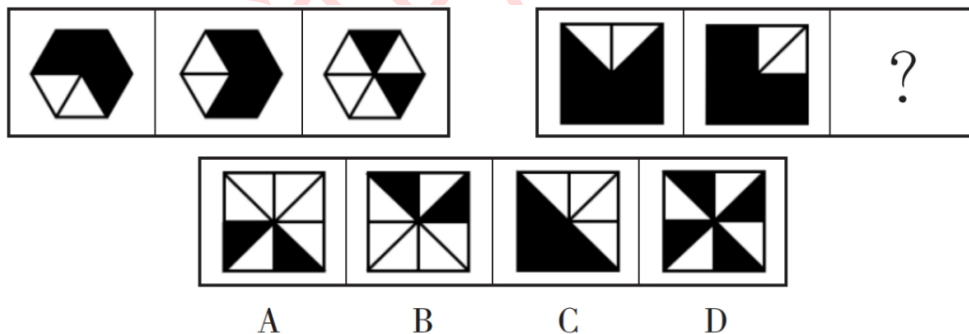
三、图形推理：共 5 题。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

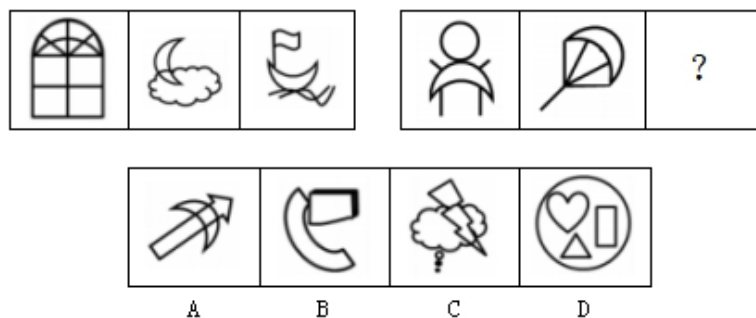
21. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



22. 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（ ）。



23. 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（ ）。



24. 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（ ）。

⑥产教融合难以落地、就业质量不高等都一直是困扰职业教育发展的难题

将以上六个句子重新排序，语序正确的（ ）。

- A. ①③②⑤④⑥ B. ⑤②③④①⑥ C. ②⑤③①⑥④ D. ⑥⑤②①③④

34. ①人们在设计输电线路时，考虑到鸟类站立带来的风险，平行输电线之间的间隔距离往往是大于鸟类的普遍体型的

②单根电线不能产生回路，所以站在电线上的鸟类其实没有触电的危险

③但是假如一只鸟无意间连通起两根平行的输电线，那不仅会让自己一命呜呼，也会给输电线路带来危害

④在现代城市，路旁的电线杆大多已被地下管线取代，但在一些村镇输电线路，电线杆挑起的明线依然是主要的电力传输方式

⑤在长距离输电所需的 500KW 变电站，更是露天陈列着许多电线线路

⑥输电线路是一道人类不能触摸的生命红线，但对许多鸟类来说，却和自然环境下用来休憩的树枝并无差别

将以上六个句子重新排序，语序正确的是（ ）。

- A. ①④②⑤⑥③ B. ②④⑤①③⑥ C. ④⑤⑥②③① D. ⑥④⑤①③②

35. 突发公共卫生事件是对人民群众生命健康和国家经济社会发展的重大威胁，也是对国家治理能力和治理体系的重大考验。突发公共卫生事件紧急处置权的实施运行，特别是对公民权利的限缩，是否以及如何符合法治要求，都是重要的理论和实践问题。

这段文字接下来最有可能讨论的是（ ）。

- A. 突发公共卫生事件对公民的权利会有哪些限制
B. 应对突发公共卫生事件时应遵循哪些法治原则
C. 突发公共卫生事件紧急处置权应如何有序实施
D. 国家治理体系在突发公共卫生事件中如何运作

36. 炕围画俗称“炕围子”，是农村居民为防止土炕周围墙面脱落蹭脏衣服、被褥，而在环炕的墙上涂上高约二尺的“围子”，融壁画、年画、建筑彩绘为一体，兼具实用和审美功能，在山西晋北一带十分流行。其中，以原平市最为驰名，这里的家家户户都有炕围画。炕围画的渊源可远追宋代。据《原平县志》记载：“从班村发掘的宋代墓葬壁画证实，早在北宋时期，原平的炕围画已在达官显贵的居室流行，至明末逐渐普及到广大乡村”。

这段文字主要介绍了炕围画的（ ）。

- A. 历史渊源和流传区域 B. 历史演变和传承技艺
C. 创作队伍和创新发展 D. 内容形式和文献记载

37. 斯瓦希里语是撒哈拉以南非洲流行区域最广的跨国境、跨民族语言，使用人数达一亿多，与阿拉伯语、豪萨语并列为非洲大陆三大本土语言。斯瓦希里语约 2/3 词汇源于非洲民族语言班图语，1/3 则源于波斯语、阿拉伯语、印度语等其他语言。作为混合型语言，斯瓦希里语是非洲大陆文化的地域符号。该语言目前已是坦桑尼亚、肯尼亚、卢旺达的官方语言，在其他东非国家也被作为通用语言广泛使

用。近年来，东非共同体通过其立法机构一直在推动将斯瓦希里语作为官方语言之一，但根据“东非共同体条约”，英语仍然是官方语言，斯瓦希里语为通用语言。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 斯瓦希里语成为东非所有国家的官方语言有天然优势
- B. 斯瓦希里语成为东非所有国家的官方语言指日可待
- C. 由通用语言过渡到官方语言是语言发展的必然规律
- D. 斯瓦希里语还未能成为东非所有国家的官方语言

38. 外教乱象存在，根源在于需求火爆。当前，一些家长对外教、对所谓的“国际化教学”盲目推崇。但具备资质的外教供不应求——供需失衡，再加上利润丰厚，以次充好因此发生。在这方面，加强宣传引导至关重要。要让更多家长意识到，语言教学是一个技术活，相应的专业能力必不可少，要真正以资质、教学水平作为评判标准，而不是盲目追捧外教；要进一步擦亮眼睛，理性选择教育服务，要把对孩子教育的重视体现在愿意花时间挑选、辨别上，而不是不惜成本、痛快掏钱。

这段文字主要谈论的是（ ）。

- A. 外教市场乱象丛生的根本原因
- B. 家长对外教的盲目追捧心理
- C. 家长对语言教育需要树立的观念
- D. 家长选择教育服务的理性方法

39. 古典音乐里有很多“炫技”的曲目，在历史发展中，有推动“炫技”的多重力量存在。有时候，是作曲家想要试验声音的极限，出于旋律或和声的考虑，写了当时的演奏者一般演奏不出来的乐段。有时候，是作曲家不够了解某个独奏乐器，无法贴切地从演奏的角度理性思考，于是写了很难演奏甚至无法演奏的曲子。还有些时候，是演奏者主动追求突破，要求演奏过去没法表现的音乐，并借此凸显自己和其他演奏者不同的地方。

关于音乐“炫技”的推动力量，下列说法不符合文意的是（ ）。

- A. 作曲家出于实验考量创作了很难演奏的乐段
- B. 演奏者迫于乐曲要求不得不进行极限性演奏
- C. 作曲家因考虑不周全创作了极难演奏的曲目
- D. 演奏者为凸显自己个性主动进行突破性演奏

40. 随着考研人数的增多，考研目的也多种多样，不少学生为了“逃避”进入社会而读研。对此，有人忧心忡忡：大学生为逃避而读研，这样的研究生学习是否有价值？进入社会是迟早的事，总想着以逃避解决问题，读了硕士是不是还要读博士，那么读完博士以后岂非逃无可逃？其实，考研只是一条影响人生走向的道路。处在人生的三岔路口，逃避也好，积极应对也罢，都是面对时代洪流作出的选择。每个人都会有生活迷茫的时候，也会有对个人角色产生不适应的时候，调整自己的适应期，有助于作出更明智的决定。

下列选项最适合做文字标题的是（ ）。

- A. “逃避式考研”，可耻吗
- B. 逃避式考研？没你想象得那么严重
- C. 逃避式考研，能逃到什么时候
- D. “逃避式考研”这一说法合理吗

约多少件? ()

- A. 49 B. 59 C. 4 D. 6

45. 能够从上述资料中推出的是 ()。

- A. 2017 年飞机起降架次中, 运输架次数占 90%以上
 B. 2018 年 3 月民航局和航空运输协会受理书面投诉量环比增速高于电话投诉
 C. 2018 年 1 季度民航局和航空运输协会受理境内航空公司投诉超过 4000 件
 D. 2017 年内内地至香港、澳门和台湾地区航线货邮吞吐量同比增量不到 10 万吨

二、根据以下资料, 回答 46~50 题。

20XX 年 11 月公路旅客运输数

	客运量 (万人)			旅客周转量 (万人公里)		
	自年初累计	当月完成	累计同比增长 (%)	自年初累计	当月完成	累计同比增长 (%)
总计	1863153	167561	111.2	104877913	9452360	113.0
北京	8551	749	371.5	1373889	111974	188.3
天津	4784	450	136.9	412812	29725	124.8
河北	75572	6852	106.0	5223673	481549	110.5
山西	36683	3168	105.1	1937398	153311	111.4
内蒙古	32490	2531	110.4	2028945	161123	116.6
辽宁	54666	5174	113.5	2427855	230751	110.5
吉林	24067	2457	109.6	1022027	105741	112.5
黑龙江	50014	4530	107.0	2878412	259877	111.6
上海	2680	221	102.9	871364	67811	107.1
江苏	155959	13670	112.0	10838985	939116	103.1
浙江	160782	14915	107.1	6806481	616460	110.5
安徽	75026	6729	110.8	5555870	489665	113.3
福建	68618	4948	135.0	3535840	304215	115.7
江西	35521	3066	101.3	2025057	170792	103.1
山东	106350	10614	114.4	6498703	645296	119.6
河南	104840	9529	113.7	5416750	472605	120.5
湖北	70041	6457	110.6	3839659	346192	112.1
湖南	107012	9430	103.2	5019472	442771	105.9
广东	169865	15928	113.0	12616641	1192191	114.3
广西	52408	4283	109.5	4948471	432726	109.9
海南	34662	3010	109.8	1166283	109333	118.3

重庆	67082	6235	129.0	2407048	223664	125.8
四川	180443	16180	114.7	5328618	458600	110.8
贵州	55735	5171	92.2	1765653	195682	103.8
云南	40820	3048	108.3	2469966	183246	109.9

46. 当月客运量超过当月总客运量的 8% 的省（区、市）有（ ）。
- A. 4 个 B. 5 个 C. 3 个 D. 6 个
47. 江浙沪地区自年初累计旅客周转量最大省份的当月旅客周转量比黑吉辽地区自年初累计旅客周转量最大省份的当月旅客周转量多（ ）。
- A. 95.32% B. 261.37% C. 121.58% D. 48.52%
48. 北京市和上海市上一年度 1 月至 11 月的累计客运量之比为（ ）。
- A. 53.6% B. 361.1% C. 88.4% D. 113.2%
49. 下列省、市中，20XX 年 11 月客运量占当月旅客周转量比例最小的是（ ）。
- A. 天津 B. 江苏 C. 湖北 D. 黑龙江
50. 从上表中可以看出（ ）。
- A. 当月客运量最大的省（区、市）其当月旅客周转量相应也最大
B. 沿海各省份比内陆各省份自年初的累计客运量要高
C. 客运量越大则说明该地经济越发达
D. 以上答案都不对

第五部分 常识判断

（共 10 题，参考时限 10 分钟）

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：

51. 2021 年中央一号文件指出，各地要围绕“五大振兴”目标任务，设立由党委和政府负责同志领导的专项小组或工作专班。下列不属于“五大振兴”目标任务的是（ ）。
- A. 乡村产业振兴 B. 乡村人才振兴 C. 乡村精神振兴 D. 乡村组织振兴
52. 近期，世界卫生组织国际癌症研究机构（IARC）发布全球最新癌症数据显示，在癌症分布类型上，首次超过肺癌，成为“全球第一大癌”的是（ ）。
- A. 胃癌 B. 宫颈癌 C. 乳腺癌 D. 直肠癌
53. 张某户籍所在地为陕西，刘某户籍所在地为河南，两人婚后 5 年一直居住在江苏，现刘某以双方感情不和为由，起诉与张某离婚，请问下列哪个法院有管辖权？（ ）。
- A. 陕西省某地的基层法院 B. 河南省某地的基层法院
C. 江苏省某地的基层法院 D. 以上法院均有管辖权
54. 某家烧烤店开业当天，冯某和张某组织 25 人采用霸占座位、聚众造势等较暴力手段进行滋扰，

干扰正常经营秩序。请问对冯某和张某的行为判定正确的是（ ）。

- A. 不构成犯罪
B. 构成寻衅滋事罪
C. 构成聚众扰乱公共场所秩序、交通秩序罪
D. 构成组织、资助非法聚集罪

55. 某区发布《X 区发改局关于启动我区农副产品平价商店销售机制的通知》（以下简称《通知》），《通知》提到，将对部分平价超市销售的四项猪肉产品进行价格补贴。据介绍，这是由于近期以来该市猪肉价格月环比涨幅超过 5%，为保障民生食品市场价格稳定而实施的惠民政策。结合材料分析，该市政府所采取的“价格补贴”政策属于（ ）。

- A. 扩张性的货币政策
B. 宏观调控
C. 稳健的财政政策
D. 紧缩性的货币政策

56. 夏代在我国古代文明历史上占有重要地位。在下列已发现的文化遗址中，属于夏文化的是（ ）。

- A. 周口店遗址
B. 二里头文化
C. 大汶口文化
D. 周原文化

57. 古埃及、古巴比伦、古印度和古代中国被誉为世界四大文明古国，且都属于大河文明。其中起源于两河流域的是（ ）。

- A. 古埃及
B. 古巴比伦
C. 古印度
D. 古代中国

58. 城市大数据是指城市运转过程中产生或获得的数据，及其与信息采集、处理、利用交流能力的活动要素构成的有机系统，是国民经济和社会发展的重要战略资源，可以减少因为遗忘和经验不足而造成的决策失误。目前我国各级政府已经逐渐运用城市大数据来为决策提供有效帮助。这主要说明政府坚持（ ）。

- A. 民主决策，增强决策透明度和公众参与度
B. 科学决策，完善决策信息和智力支撑系统
C. 依法决策，确保决策程序正当、过程公开
D. 依法行政，做到勇于负责，敢于挑战

59. 宫殿是古老文明的象征，也是一个国家悠久历史的记忆，下列有关宫殿说法不正确的是（ ）。

- A. 阿尔汉布拉宫位于西班牙，是摩尔人留存在西班牙古迹中的精华
B. 白金汉宫是英国君主位于伦敦的主要寝宫及办公处
C. 北京故宫是中国明清两代的皇家宫殿，是中国古代宫廷建筑之精华
D. 冬宫是艾尔米塔什博物馆的“六宫殿建筑群”中的一个宫殿，位于莫斯科

60. 下列科学常识说法错误的是（ ）。

- A. 被蚊子叮咬后，涂肥皂水可以止痒，是因为碱性的肥皂水能和酸性的致痒物质发生中和反应
B. 医生通过 B 超给患者检查身体，是利用超声波能反射形成回声的原理
C. HIV 病毒主要攻击人体的神经系统，使人体神经中枢无法反应，从而使病毒大量繁殖
D. 紫外线能杀灭细菌主要是由于紫外线能破坏细菌的遗传物质

展鸿 2021 年浙江省事业单位统考试卷 《职测》模拟卷（二）参考答案及解析

1. 【参考答案】C

【解题思路】本题考查多级数列。

第一步：审阅题干。数列递增，优先考虑作差。

第二步：原数列后项减前项得到：11、24、35、59、(94)，为和数列。因此原数列未知项为 $152+94=246$ 。

故本题选 C。

2. 【参考答案】C

【解题思路】本题考查多级数列。

第一步：观察数列。数列依次递增且无明显特征，考虑作差。

第二步：原数列后项减前项得到：1、2、6、24，继续后项除以前项得到：2、3、4，为等差数列。

因此原数列未知项为 $24 \times 5 + 33 = 153$ 。

故本题选 C。

3. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查递推数列。

第一步：审阅题干。数列忽增忽减，各项之间存在明显的倍数关系，作商后无明显规律，考虑作积。

第二步：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = a_n \times a_{n+1}$ ($n \in \mathbb{N}^+$)，即 $2 = (-2) \times (-1)$ ， $(-2) = (-1) \times 2$ 。

因此原数列未知项为 $2 \times (-2) = (-4)$ ，验证后项， $8 = (-2) \times (-4)$ ，符合规律。

故本题选 D。

4. 【参考答案】B

【解题思路】本题考查基础应用。

第一步：审阅题干。已知 750 和 1350 的最大公约数为 150。

第二步：根据 $750 \div 150 = 5$ ， $1350 \div 150 = 9$ 可得，整段围墙至少需要安装 $1+5+9=15$ 个摄像头。

故本题选 B。

5. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查基础应用。

方法一：根据间期增长率公式进行求解， $r = a\% + b\% + a\% \times b\% = 20\% + (-20\%) + 20\% \times (-20\%) = -4\%$ ，即 3 月份的居民满意度和 1 月份相比低 4%。故本题选 D。

方法二：2 月份的居民满意度是 85 分，比 1 月份上升了 20%，则 1 月份居民满意度为 $\frac{85}{1+20\%}$ ，3

月份的居民满意度为 $85 \times (1-20\%)$ ，则 3 月份的居民满意度是 1 月份的 $85 \times (1-20\%) \div \frac{85}{1+20\%} = 80\%$

$\times 120\% = 96\%$ ，即 3 月份比 1 月份低 4%。故本题选 D。

6. 【参考答案】B

【解题思路】根据题意可知，大货车 6 小时运 120 吨，小货车 4 小时运 80 吨（均为来回一趟的时间），两车效率相同，因此先共同运载。大货车运完 6 车后，小货车刚好运完 9 车，共运完 $6 \times 120 + 9 \times 80 = 1440$ 吨，还剩 $1500 - 1440 = 60$ 吨，由小货车运载时时间最短。因此整个过程所用的时间只需考虑小货车运完 10 车（最后一程为单程）的时间，为 $9 \times 4 + 2 = 38$ 小时。故本题选 B。

7. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查基础经济问题。设该笔记本零售价为 x 元，根据题意有 $20(x-3)=360 \div x \times 3$ ，解得 $x=9$ 或 -6 （舍去）。故本题选 D。

8. 【参考答案】A

【解题思路】本题考查基础行程问题。

第一步：审阅题干。本题中司机单独行驶的时间与马经理步行的时间相同，可利用路程之比与速度之比成正比解题。

第二步：出发 20 分钟后行驶了 $30 \times \frac{20}{60} = 10$ 千米。设甲乙公司的距离为 x 千米，根据题意有

$$\frac{x+10}{30 \times 1.5} = \frac{x-10}{5}, \text{ 解得 } x=12.5.$$

故本题选 A。

9. 【参考答案】A

【解题思路】本题考查基础概率问题。

第一步：审阅题干。不放回地依次随机取出 3 个小球，共有 $C_{10}^1 \times C_9^1 \times C_8^1 = 720$ 种情况。取出的小球依次是黑色、红色、白色的情况有 $C_3^1 \times 1 \times C_2^1 = 6$ 种。

第二步：题干所求概率为 $\frac{6}{720} = \frac{1}{120}$ 。

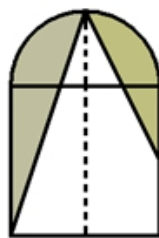
故本题选 A。

10. 【参考答案】C

【解题思路】本题考查平面几何问题。

第一步：审阅题干。阴影部分为不规则的图形，相对来说非阴影部分图形较为规则，因此可先求非阴影部分的面积，即 $S_{\text{阴影}} = S_{\text{总}} - S_{\text{非阴影}}$ 。

第二步：如下图作辅助线，得到一个直角三角形和一个直角梯形，则非阴影部分的面积为 $\frac{1}{2} \times 4 \times (4+8) + \frac{1}{2} \times (4+4+8) \times 4 = 56$ 平方米。因此郁金香的栽种面积为 $8 \times 8 + \frac{1}{2} \pi \times 4^2 - 56 = (8+8\pi)$ 平方米。



故本题选 C。

11. 【参考答案】C

【解题思路】本题考查全同关系。

第一步：分析题干词语间的关系。分母等同于除数。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：内角不等同于外角，排除。

B 项：加减法和乘除法均是计算法则的一种，排除。

C项：百分比等同于百分率，当选。

D项：横坐标和纵坐标二者构成平面坐标系，排除。

故本题选C。

12. 【参考答案】C

【解题思路】本题考查交叉关系。

第一步：分析题干词语间的关系。蔬菜与绿色食品为交叉关系，二者均属于食品。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：历史片与科幻片为反对关系，排除。

B项：海口市是海南省的组成部分，排除。

C项：交通图与单色地图为交叉关系，二者均属于地图，当选。

D项：绿孔雀与蓝孔雀为反对关系，排除。

故本题选C。

13. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查组成关系。

第一步：分析题干词语间的关系。武汉是湖北省会，杭州是浙江省会，两者都是中国的城市，所以题干属于组成关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：青森县和爱知县都属于日本，但日本没有省会这一说法，不符合题干逻辑，排除。

B项：爱丁堡和伦敦都是英国的城市，排除。

C项：吉朗和悉尼都是澳洲的城市，但前者不是任何一个州的首府，排除。

D项：坎佩尔是菲尼斯泰尔省首府，科马尔是上莱茵省首府，两者都是法国的城市，符合题干的逻辑，当选。

故本题选D。

14. 【参考答案】C

【解题思路】本题考查近义关系。

选项逐一代入。

A项：按图索骥比喻按照死规矩机械、呆板地做事或按照线索寻找目标，实事求是从实际情况出发，不夸大，不缩小，正确地对待和处理问题，二者无明显联系；南辕北辙比喻行动和目的相反，方枘圆凿形容格格不入，二者无明显联系，前后逻辑关系不一致，排除。

B项：上下求索形容努力寻求探索，与实事求是无明显联系；南辕北辙与左顾右盼（指向左右两边看）无明显联系，前后逻辑关系不一致，排除。

C项：量体裁衣比喻根据实际情况办事，与实事求是为近义关系；南辕北辙与背道而驰（比喻方向、目标完全相反）为近义关系，前后逻辑关系一致，当选。

D项：刻舟求剑比喻拘泥成例，不知道跟着情势的变化而改变看法或办法，与实事求是无明显联系；南辕北辙与声东击西（指为了迷惑敌人，表面上宣扬要攻打这一边，其实是攻打另一边）无明显联系，前后逻辑关系不一致，排除。

故本题选C。

15. 【参考答案】A

【解题思路】本题考查顺承关系。

第一步：分析题干词语间的关系。先对比再分析。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：先欣赏再评鉴，当选。

B 项：种植与养殖为反对关系，排除。

C 项：繁荣是发展的结果，排除。

D 项：资金可以用于援助，二者不属于顺承关系，排除。

故本题选 A。

16. 【参考答案】A

【解题思路】本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：平和的心态有可能增加体重超标的风险。

论据：某大学研究人员分析了该国生物医学库中 50 万名 37 岁至 73 岁男性和女性数据后发现，超重和心境平和有显著相关。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：指出放松心态有助于降低甲状腺激素水平，热量容易以脂肪的形式储存，解释说明了平和的心态会增加体重的原因，最能支持题干论点，当选。

B 项：说明血糖下降时的情况，与平和的心态是否增加体重超标的风险无关，排除。

C 项：指出体重超标会引发对健康的焦虑情绪，与平和心态是否可能增加体重超标的风险无关，无法支持题干论点，排除。

D 项：指出脂肪储存有助于消除焦虑感，与平和心态是否可能增加体重超标的风险无关，无法支持题干论点，排除。

故本题选 A。

17. 【参考答案】B

【解题思路】本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：每天服用维生素 C 补充剂预防感冒对于大多数人而言并没有明显效果。

论据：无。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：指出运动比服用维生素 C 预防感冒有效，与维生素 C 的感冒预防效果无关，排除。

B 项：服用者与不服用者形成对照组，通过对比补充论据，支持题干论点，当选。

C 项：维生素 C 缩短感冒时间与预防感冒无关，排除。

D 项：指出服用维生素 C 可以减少患感冒的几率，削弱题干论点，排除。

故本题选 B。

18. 【参考答案】B

【解题思路】本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：临水对人的身心都有好处。

论据：无。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：指出每周至少去海边两次的人心理健康状况更好，举例说明临水对人的身心都有好处，补充论据，支持题干论点，排除。

B 项：指出持续待在城市环境中更易让人疲劳抑郁，与临水是否对人的身心都有好处无关，无法支持题干论点，当选。

C 项：解释说明了临水对人的身心有好处的原理，支持题干论点，排除。

D 项：指出临水环境可以激发积极情绪，同时减少消极情绪和压力，补充论据，支持题干论点，排

除。

故本题选 B。

19. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：在新能源车辆中，乘用车的安全性大大低于专用车和公交车。

论据：在着火事故车辆中，乘用车占比达到 69.6%，专用车次之，公交车最低。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：企业对乘用车安全性设施的研发投入最高，无法说明其实际安全性不低于专用车和公交车，排除。

B 项：说明司机的水平影响安全性，加强题干论点，排除。

C 项：着火事故中的伤亡人数少不能表示车辆安全性高，无法削弱题干论点，排除。

D 项：指出新能源专用车和公交车保有量不到新能源汽车总量的 10%，说明数据不科学，乘用车事故多发可能是由于本身数量多，无法体现安全性高低，最能削弱题干论点，当选。

故本题选 D。

20. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查智力推理。

第一步：分析题干，确定题型。本题为智力推理题目，仔细阅读题干信息。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：题干未提及小孔的发明专利数量，排除。

B 项：小李获得的专利数（五项）比小陈多（四项），排除。

C 项：题干未提及小孔的发明专利数量，排除。

D 项：若小孔获得的专利数小于五项，根据小李敬佩小孔可知，有人获得的发明专利比其敬佩的人多；若小孔获得的专利数大于等于五项，根据小孔敬佩小陈可知，有人获得的发明专利比其敬佩的人多。因此一定有人获得的发明专利比其敬佩的人多，当选。

故本题选 D。

21. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查数量类规律。

第一步：观察图形。题干各图形组成不同，无明显属性类规律，考虑数量类规律。题干各图形均为一笔画图形，则问号处图形应为一笔画图形。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：为两笔画图形，排除。

B 项：为两笔画图形，排除。

C 项：为两笔画图形，排除。

D 项：为一笔画图形，当选。

故本题选 D。

22. 【参考答案】A

【解题思路】本题考查叠加规律。

第一步：观察图形。题干图形组成相似，考虑叠加规律。题干第一组图形中，第一个图形与第二个图形叠加后旋转 180° 得到第三个图形，叠加规律为：同色相加为白，异色相加为黑。第二组图形遵循此规律。

第二步：分析选项，确定答案。

- A 项：符合题干叠加规律，当选。
- B 项：叠加后未旋转 180° ，排除。
- C 项：不符合题干叠加规律，排除。
- D 项：不符合题干叠加规律，排除。

故本题选 A。

23. 【参考答案】A

【解题思路】本题考查遍历规律。

第一步：观察图形。题干第一组各图形均含有一个月牙形。第二组前两个图形均含有一个月牙形，则问号处图形应含有一个月牙形。

第二步：分析选项，确定答案。

- A 项：有月牙形，当选。
- B 项：无月牙形，排除。
- C 项：无月牙形，排除。
- D 项：无月牙形，排除。

故本题选 A。

24. 【参考答案】D

【解题思路】各图形中箭头朝向逆时针依次旋转 45° ，排除 B、C 项；各图形外边框纯曲线、纯直线交替，则问号处图形外边框应为纯直线，排除 A 项。故本题选 D。

25. 【参考答案】C

【解题思路】本题考查空间类规律。

第一步：观察图形。题干是展开图，选项为立体图形，观察各面的相对与相邻关系。

第二步：分析选项，确定答案。

- A 项：含十字线的两个面为相对面，不可能相邻，排除。
- B 项：顶面的斜线应与侧面的斜线相接，排除。
- C 项：符合折叠规律，当选。
- D 项：顶面的斜线应与侧面的斜线相接，排除。

故本题选 C。

26. 【参考答案】A

【解题思路】先看第三空，“保障”多用于保护（生命、财产、权利等），使不受侵犯和破坏，多形容人基本的权利，排除 B 项。再看第二空，文段讲商业价值和社会效益需要同时得到关注，只有“兼顾”体现出同时照顾多个事物的意思，排除 C、D 项。故本题选 A。

27. 【参考答案】A

【解题思路】先看第一空，“炙手可热”比喻权势大，气焰盛，使人不敢接近，“应运而生”旧指顺应天命而产生，现指适应时机而产生，此处讲一大波新技术浪潮的到来，使各国意识到抓住第四次科技革命机遇等的重要性，二者均不符合语意，排除 B、D 项。再看第三空，此处讲对于想寻求产业升级等的其他国家和地区来说，德国推进工业现代化的例子有重要的参考价值，“促使”指为达到某一目的而推动对方使之行动，不符合语意，排除 C 项。验证 A 项，“纷至沓来”形容接连不断地到来，符合语意；“敏锐捕捉”符合搭配；“谋求”指想办法寻求，符合语意。故本题选 A。

28. 【参考答案】C

【解题思路】先看第一空，“受益者”指得到好处的人，不符合语意，排除 D 项；“倡导者”指带头提倡的人，多指口头的提倡，由“全球发展的贡献者、国际秩序的维护者”可知，横线处所填词语应与“贡献者”“维护者”并列，“倡导者”无法与“贡献者”“维护者”并列，排除 A 项。再看第二空，

“尝试”指试行、试验，“定位”指把事物放在适当的地位并做出某种评价，此处讲凸显出我国是一个负责任的大国，后者更符合语意，排除B项。故本题选C。

29. 【参考答案】A

【解题思路】先看第一空，“触类旁通”指懂得了某一事物或道理从而懂得相关的其他事物或道理，此处强调的是借助搜索工具后，这些知识很容易得到，不符合语意，排除B项。再看第二空，由后文“而是在各种可能的候选方案中快速做出自己的抉择”可知，应先是对信息的重要性作出“判断”后才能快速做出选择，“选择”“解释”均不符合语意，排除C、D项。故本题选A。

30. 【参考答案】C

【解题思路】先看第二空，“产生”的语义较轻，无法体现后文论述的对直播观众注意力的影响，排除B项。再看第三空，“无济于事”指对事情没有什么帮助，此处讲虚假热点对直播观众的吸引力的影响，并不是虚假热点对直播观众的注意力没有帮助，排除D项；“江河日下”比喻情况一天天地坏下去，“竭泽而渔”比喻取之不留余地，只图眼前利益，不作长远打算，此处强调若持续编造虚假热点将会透支观众的注意力，相比之下，“竭泽而渔”更符合语意，排除A项。验证前两空，“青睐”指用正眼相看，指喜爱或重视，符合语意；“炮制”泛指编造，“炮制热点”搭配恰当。故本题选C。

31. 【参考答案】C

【解题思路】先看第一空，“尊崇”指尊敬推崇，“青睐”指重视，此处讲某80后作家休学等行为为一直被一些青少年模仿，二者均不符合语意，排除B、D项。再看第三空，“相形见绌”指跟另一人或事物比较之后，显出了不足，文段并未体现与他人相比，不符合语意，排除A项；“贻笑大方”指让内行人笑话，此处讲“文盲”谈读书无用是一件可笑的事情，符合语意。验证第二空，“告诫”指警告劝诫（多用于上级对下级或长辈对晚辈），与“少年成长、成熟之后对后来者发出”呼应，符合语意。故本题选C。

32. 【参考答案】C

【解题思路】先看第三空，由“能听到自己的心跳、呼吸，还能感觉身体某个器官的小疾患在隐隐作痛”可知，“虚幻”不符合语意，排除D项。再看第二空，“掉落”指落下，“坠落”指下落、掉落，“殒落”指（星体或其他在高空运行的物体）从高空落下、坠灭，此处用流星的殒落比喻生活的结束，“殒落”更符合语意，排除A、B项。验证第一空，“品味生活”，搭配合适。故本题选C。

33. 【参考答案】C

【解题思路】通读6个句子，可知①讲人们对职业教育有偏见，⑤讲职业教育是培养高素质劳动力和专门人才的教育，⑥讲职业教育发展的难题，应先讲引出职业教育话题，再讲职业教育在发展中的困难，因此①⑥应在⑤之后，排除A、D项。再看其他句子，④讲这一问题的根源是以往的职业教育中的不合理的地方，⑥讲职业教育发展的难题，因此④中的“这一问题”指代⑥中的难题，④应紧随⑥之后，排除B项。验证C项，符合语句逻辑关系。故本题选C。

34. 【参考答案】C

【解题思路】观察选项，先判断首句，②中有因果关联词“所以”，不宜作为首句，排除B项。④引出“输电线路”这一话题，⑥是对“输电线路”的具体论述，按照逻辑关系，应先引出一个话题，再对这个话题进行具体论述，因此⑥应在④后，排除D项。比较A、C项，②讲站在电线上的鸟类没有触电的危险的原因是“单根电线不能产生回路”，⑥讲输电线路只是鸟类的休憩工具，按照逻辑关系，应该先说输电线路是鸟类的休憩工具，再讲鸟类站在上面没有危险，因此②应在⑥之后，排除A项。验证C项，符合语句逻辑关系。故本题选C。

35. 【参考答案】B

【解题思路】文段主要讲突发卫生公共事件是对国家治理能力和治理体系的重大考验，而突发卫生公共事件紧急处置权的实施运行，在对公民权利的限缩和是否以及如何符合法治要求，都是重要的理论

和实践问题。可见，文段接下来最有可能讨论的应与尾句“是否以及如何符合法治要求”相关，应对突发公共卫生事件时应遵循哪些法治原则符合，B项正确。A、C项均于“法治要求”话题不一致，D项与文段末句联系不够紧密。故本题选B。

36. 【参考答案】A

【解题思路】文段首先讲炕围画是农村居民在环炕的墙上涂上的“围子”，融合了壁画等形式，有实用和审美功能，并交代了流传区域即山西晋北，接着讲其渊源可追溯到宋代，并给出文献解释说明。可见，文段主要介绍了炕围画的历史渊源和流传区域，A项正确。B、C项文段均无从体现，D项“文献记载”非文段论述重点。故本题选A。

37. 【参考答案】D

【解题思路】文段讲斯瓦希里语虽然是非洲大陆的三大本土语言之一，也是非洲大陆文化的地域符号，但是在其他东非国家还只被作为通用语言广泛使用。根据文段末句“但”引导的内容，可知文段意在说明斯瓦希里语虽然有众多的本土性优势，但仍未成为东非所有国家的官方语言，D项正确。A项“天然优势”是文段前半部分的内容，文段的重点在最后一句；B项“指日可待”属于主观臆测，文段没有提及；C项无中生有。故本题选D。

38. 【参考答案】C

【解题思路】文段讲外教乱象丛生的根源在于需求量大，因此，对家长进行宣传引导至关重要，要让家长认识到对外教不能盲目追捧，需要理性选择。可见文段主要谈论的是家长对语言教育需要树立怎样的观念，C项正确。A项仅是文段背景，用于引出家长应该怎样做的话题；B项不是文段论述重点；D项文段未提及。故本题选C。

39. 【参考答案】B

【解题思路】A项正确，根据“有时候，是作曲家想要试验声音的极限，出于旋律或和声的考虑，写了当时的演奏者一般演奏不出来的乐段”可得知。B项错误，文段讲演奏者进行极限性演奏的原因是“借此凸显自己和其他演奏者不同的地方”，而非“迫于乐曲要求”。C项正确，根据“有时候，是作曲家不够了解某个独奏乐器，无法贴切地从演奏的角度理性思考，于是写了很难演奏甚至无法演奏的曲子”可得知。D项正确，根据“是演奏者主动追求突破，要求演奏过去没法表现的音乐，并借此凸显自己和其他演奏者不同的地方”可得知。故本题选B。

40. 【参考答案】B

【解题思路】文段首先讲有人对“逃避式考研”忧心忡忡，接着指出无论是逃避还是积极面对，考研都只是一个选择，甚至有助于作出更明智的决定。可见，文段意在说明“逃避式考研”并没有想象的那么严重，B项符合语意。A项偏离文段论述重点，文段未论述“逃避式考研”不可耻；C项感情色彩与文段相悖；D项偷换概念，文段讨论“逃避式考研”这一现象，而非这一概念。故本题选B。

41. 【参考答案】C

【解题思路】本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第二段，即2017年内陆至香港、澳门和台湾地区航线完成2710.9万人次，国际航线完成11172.1万人次，我国机场全年旅客吞吐量达到114786.7万人次

第二步：根据已知条件解题。所求为 $\frac{2710.9+11172.1}{114786.7} \approx \frac{27+111}{1147} = \frac{138}{1147} \approx 12\%$ ，在10%~15%之间。

故本题选C。

42. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查比重比较。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一、二、三段，即2017年我国机场全年旅客

吞吐量比上年增长 12.9%，国内航线完成人次比上年增长 13.4%；我国机场全年完成货邮吞吐量比上年增长 7.1%，国内航线比上年增长 2.7%；我国机场全年完成飞机起降架次比上年增长 10.9%，国内航线比上年增长 11.3%。

第二步：根据已知条件解题。根据部分增速 > 总体增速，现期比重 > 基期比重，现期较基期上升可知，占比高于上年的有①和③。

故本题选 D。

43. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在表格，即第二、三行数据。

第二步：根据已知条件解题。2018 年 1 季度书面投诉共 $797+633+673 \approx 2100$ 件；民航局和航空运输协会受理消费者投诉约为 $2100+1034+840+975=4950$ 件，所求为 $\frac{2100}{4950} \approx \frac{21}{49} \approx 42.8\%$ ，在 30%~50% 之间。

故本题选 B。

44. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查现期平均量。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在表格，即受理消费者投诉最多的月份是 1 月，受理机场投诉 182 件。

第二步：根据已知条件解题。所求为 $182 \div 31 \approx 180 \div 30 = 6$ 件，最接近 D 项。

故本题选 D。

45. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查综合分析。

A 项错误：查找相关材料。根据材料第三段可知，2017 年我国机场全年完成飞机起降 1024.9 万架次，运输架次为 872.9 万架次，所求为 $\frac{872.9}{1024.9} < 90\%$ ，排除。

B 项错误：查找相关材料。根据表格可知，2018 年 3 月份书面投诉环比增速为 $\frac{673-633}{633} = \frac{40}{633} \approx 6.3\%$ ，电话投诉环比增速为 $\frac{975-840}{840} = \frac{135}{840} \approx 16\%$ ，可知后者计算结果大于前者，即电话投诉环比增速较高，排除。

C 项错误：查找相关材料。根据表格可知，2018 年 1 季度民航局和航空运输协会受理境内航空公司投诉 $1520+1199+1193=3912 < 4000$ 件，排除。

D 项正确：查找相关材料。根据材料第二段可知，2017 年内地至香港、澳门和台湾地区航线完成 99.0 万吨，比上年增长 5.8%，所求为 $\frac{99}{1+5.8\%} \times 5.8\% \approx \frac{99}{18} < 10$ ，当选。

故本题选 D。

46. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在表格，即表格第三列数据可知，当月客运总量为 167561 万人。

第二步：根据已知条件解题。客运总量的 8% 为 $167561 \times 8\% = 13404.88$ 万人，则大于这一数据的有：江苏（13670 万人）、浙江（14915 万人）、广东（15928 万人）、四川（16180 万人），共 4 个省。

故本题选 A。

47. 【参考答案】B

【解题思路】本题考查基础增长率。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在表格，即材料中第五列数据。其中江浙沪地区自年初累计旅客周转量最大省份为江苏，当月旅客周转量为 939116 万人。黑吉辽地区自年初累计旅客周转量最大省份为黑龙江，当月旅客周转量为 259877 万人。

第二步：根据已知条件解题。前者比后者多 $\frac{939116 - 259877}{259877} \approx \frac{939 - 259}{259} = \frac{680}{259} \approx 2^+$ ，即多 200% 多。

故本题选 B。

48. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查基期比值。

第一步：查找相关材料。根据表格可知，北京市自年初累计客运量为 8551 万人，累计同比增长 371.5%。上海市自年初累计客运量为 2680 万人，同比增长 102.9%。

第二步：根据已知条件解题。根据基期比值公式： $\frac{M}{N} \times \frac{1+n}{1+m}$ ，所求列式为

$$\frac{8551}{2680} \times \frac{1+102.9\%}{1+371.5\%} \approx \frac{855}{268} \times \frac{2}{5} \approx 3 \times \frac{2}{5} \approx 100\%+，最接近 D 项。$$

故本题选 D。

49. 【参考答案】B

【解题思路】本题考查现期比值。

第一步：查找相关材料。题目所需数据在表格第三列和第六列数据。

第二步：根据已知条件解题。天津 11 月客运量占当月旅客周转量的比例为 $\frac{450}{29725} \approx 1.51\%$ ，江苏为

$$\frac{13670}{939116} \approx 1.46\%，湖北为 \frac{6457}{346192} \approx 1.9\%，黑龙江为 \frac{4530}{259877} \approx 1.7\%。因此比例最小的是江苏。$$

故本题选 B。

50. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查综合分析。

A 项错误：查找相关材料。根据材料表格可知，当月客运量最大的省（区、市）是四川省（16180 万人），当月旅客周转量最大的是广东省（1192191 万人），排除。

B 项错误：查找相关材料。根据表格第二列数据可知，上海市自年初的累计客运量最低，其属于沿海城市，排除。

C 项错误：查找相关材料。根据表格无法得出结论，排除。

D 项正确：查找相关材料。上述三项均错误，则以上答案都不对。

故本题选 D。

51. 【参考答案】C

【解题思路】时事政治—重要会议。

实施乡村振兴战略，是党的十九大作出的重大决策部署，是决胜全面建成小康社会、全面建设社会主义现代化国家的重大历史任务，是新时代“三农”工作的总抓手。“五大振兴”包括乡村产业振兴、乡村人才振兴、乡村文化振兴、乡村生态振兴、乡村组织振兴。故本题选 C。

52. 【参考答案】C

【解题思路】时事政治—普通时政。

2021 年 2 月 4 日电，近期，世界卫生组织国际癌症研究机构（IARC）发布全球最新癌症数据显示，

在癌症分布类型上，2020年乳腺癌新发病例数达226万人，首次超过肺癌（220万人），成为“全球第一大癌”。故本题选C。

53. 【参考答案】C

【解题思路】法律常识—诉讼法。

根据《民事诉讼法》第21条的规定，对公民提起的民事诉讼，由被告住所地人民法院管辖；被告住所地与经常居住地不一致的，由经常居住地人民法院管辖。离婚诉讼案件属于普通民事诉讼案件，原告要提起离婚诉讼，必须到被告住所地法院提起诉讼。本题中，张某与刘某婚后一直住在江苏，因此其共同居住的县或区的人民法院具有管辖权。故本题选C。

54. 【参考答案】B

【解题思路】法律常识—刑法。

根据《刑法》第293条的规定，寻衅滋事罪，是指肆意挑衅，随意殴打、骚扰他人或任意损毁、占用公私财物，或者在公共场所起哄闹事，严重破坏社会秩序的行为。本题中，冯某和张某组织25人采用霸占座位、聚众造势等较暴力手段进行滋扰，干扰正常经营秩序，构成寻衅滋事罪。故本题选B。

55. 【参考答案】B

【解题思路】经济常识—宏观经济。

宏观调控是政府运用政策、法规、计划等手段对经济运行状态和经济关系进行调节和干预，以保证国民经济的持续、快速、协调、健康发展。“价格补贴”政策是政府运用经济手段中的政策间接干预市场，属于宏观调控。故本题选B。

56. 【参考答案】B

【解题思路】人文历史常识—中国古代史。

夏王朝活动区域内的居民留下来的物质文化遗存叫夏文化，二里头文化和河南龙山文化是其主要研究对象。故本题选B。

57. 【参考答案】B

【解题思路】人文历史常识—世界古代史。

古巴比伦起源于两河流域，是两河流域文明的重要组成部分。故本题选B。

58. 【参考答案】B

【解题思路】社情常识—城市社情。

运用城市大数据是政府利用科技手段完善决策信息，并可以依靠城市大数据完善智力支撑系统。故本题选B。

59. 【参考答案】D

【解题思路】人文历史常识—世界文化文学。

A项说法正确，阿尔罕布拉宫是西班牙的著名故宫，为摩尔人留存在西班牙所有古迹中的精华，有“宫殿之城”和“世界奇迹”之称。

B项说法正确，白金汉宫是英国君主位于伦敦的主要寝宫及办公处。宫殿坐落在威斯敏斯特，是国家庆典和王室欢迎礼举行场地之一，也是一处重要的旅游景点。

C项说法正确，北京故宫是中国明清两代的皇家宫殿，旧称紫禁城，位于北京中轴线的中心，是中国古代宫廷建筑之精华。

D项说法错误，冬宫是俄罗斯国家博物馆艾尔米塔什博物馆的“六宫殿建筑群”中的一个宫殿，坐落在圣彼得堡宫殿广场上。

故本题选D。

60. 【参考答案】C

【解题思路】科技常识—生活常识。

A 项正确，被蚊子叮咬后，涂肥皂水可以止痒，原因是肥皂含有高级脂肪酸的钠盐，这种脂肪酸的钠盐水解后显碱性，可迅速消除痛、痒。

B 项正确，医生通过 B 超给患者检查身体，是利用超声波遇到组织改变的界面会反射形成回声，并解析成画面。

C 项错误，HIV 是一种侵袭免疫系统和中枢神经系统细胞的病毒，它主要攻击人体免疫系统，大量吞噬、破坏 T4 淋巴细胞，T4 淋巴细胞数量的大幅减少会严重损坏免疫系统。

D 项正确，通过紫外线对细菌、病毒等微生物的照射，可以破坏其机体内 DNA 的结构，使其立即死亡或丧失繁殖能力。

故本题选 C。

