

交通银行历年笔试精题汇编

1. 【2016 交行】通过数据分析，建设银行就可以针对这些客户精准的营销的信用卡分期融资产品。商业银行纷纷推出自己的电子商务平台，如建设银行的“善融商务”。通过这些跨界业务，银行的数据获取渠道更为丰富，对客户行为习惯的掌握更为全面。以“善融商务”为例：部分客户经常通过“善融商务”购买电子产品，通过数据分析，建设银行就可以针对这些客户精准的营销的信用卡分期融资产品。同时，可通过数据分析建立优质商户档案，对信誉好的商户营销融资产品等；还可以通过商户上下游关系，扩展上下游关系数据。

最适合作为以上文字标题的一项是：

- A.利用大数据营销，商业银行具有先天优势
- B.商业银行通过跨界业务和数据，扩展了营销商机
- C.大数据的应用和互联网金融发展，使得商业银行营销并服务小微客户成为可能
- D.大数据时代下，商业银行从面对面营销向远程营销转变

2. 【2016 交行】为创作《平凡的世界》，路遥翻阅了 10 年的《人民日报》《参考消息》等各种报纸，并亲自到煤矿等地体验生活，充分显示了一个作家孜孜不倦的求真精神。这部小说对主人公在艰难生活中执著奋斗精神的刻画，对他们浪漫爱情的描绘，都深深地打动了读者的心。值得一提的是，有评论者认为，一个农家子弟与县领导干部女儿的爱情不真实，但在小说所述的 1975—1985 年间，我国的贫富与阶层分化并不巨大，这样的故事还是可信的。

对这段文字概括最恰当的一项是：

- A.《平凡的世界》里有对现实社会和浪漫爱情的真实描绘
- B.《平凡的世界》里既有现实主义精神也有浪漫主义情怀

C.《平凡的世界》用执著的奋斗精神和浪漫的爱情故事打动读者

D.《平凡的世界》对浪漫爱情的深刻描绘削弱了其现实主义精神

3.【2016 交行】脸除了传达喜怒哀乐诸般情绪之外，实践表明有可能成为交易新媒介。忘了带卡，不记得密码，并没有关系，也许我们以后可以“靠脸吃饭”，只需要刷一刷。7月初，我国自主研发的第一台据称也是全国首台人脸识别 ATM 问世，其理想状态下的识别精确率能达到 99.5%，研发公司称相关技术已经成熟，将很快推向市场。在红外侦测、图像处理、计算机视觉等技术支持下，我们不再怀疑，计算机对人脸的识别能力已经超越了人类本身。但是，即便在最理想的状态下，机器对人脸的识别率也只不过是达到 99.5%（是否能达到这一水平还需要证实）。刷脸支付、人脸识别 ATM 可能是未来金融服务发展的方向之一，但还不是全部，市场将成为其应用价值的试金石。通过上文可知作者对刷脸支付和人脸识别 ATM 的态度是：

A.赞赏

B.否定

C.怀疑

D.中立

4.【2016 交行】锂电池主要由正极材料（如锂钴氧）、电解液和负极材料（如石墨）组成。每当充电时，锂离子从正极材料锂钴氧晶格中脱出，经过电解液后嵌入到层状石墨中；放电时，锂离子从层状石墨的晶格中脱出，经过电解质后嵌入到锂钴氧中。在电池充放电的过程中，锂离子在正极和负极之间来回转移，所以锂电池也被形象的成为“摇椅电池”。近年来，科学家们对新型锂电池，尤其是高容量的锂硫、锂氧电池以及纳米硅电池的研发称井喷态势，但由于合成工艺复杂、成本高、循环寿命短等原因，很多成果没能得到普及。

下列说法与原文相符的是：

A.锂电池由锂钴氧、电解液和石墨组成

B.“摇椅电池”指的是新型锂电池

C.新型锂电池的研发成果并不多

D.锂离子在锂电池中可以来回移动

5.【2016 交行】当前，诸多经济指标显示中国经济发展进入全新阶段：经济总量世界第二，进出口贸易总额世界第一，外汇储备世界第一，外商投资世界第一，对外投资世界第三，但受地理区位、资源禀赋、发展基础等因素影响，对外开放总体呈现东快西慢、海强陆弱格局。“一带一路”正在塑造中国全方位开放新格局。该战略承载着全面开放、统筹发展、民族复兴的总体目标和崇高使命，将形成国际、区域和国内等多层次、多角度战略格局，是充分利用现有双边、小多边和多边等机制，搭建灵活开放的战略伙伴关系网络，打通我国与东南亚、南亚、中亚、中东欧甚至非洲大陆等地区间的合作交流之路，超越双边和地区范畴。

这段文字主要说明：

- A. “一带一路”的时代背景
- B. “一带一路”的整体思路
- C. “一带一路”的现实意义
- D. “一带一路”的总体方法

6.【2016 交行】尽可能多得研究中国的社交电子商务趋势有助于美国商家判断应该推出哪类电子应用程序和服务。中国在全球经济舞台上的地位有何等重要？诺贝尔奖得主约瑟夫·施蒂格利茨对此作出了合理判断，他最近指出：“2014 年是美国能号称世界最大经济强国的最后一年。进入 2015 年后，中国会居于首位，很可能留在这个位置很长一段时间，即使不是永远。”

依据文段的判断，下列推断合理的一项是：

- A. 中国如今是世界最大智能手机市场，它也很可能是世界上最大的电子商务市场
- B. 各国需要密切关注有关新技术正如何影响中国消费者的行为
- C. 研究中国不断变化的社交电子商务趋势并为此做好准备的商家将占据优势
- D. 保守估计，中国在社交电子商务方面领先西方十年

7.【2016 交行】在王村，最好的游览方式是泛舟酉水上，除了能将水光山色尽收眼底，河畔极具湘西特色的吊脚楼也是一绝——_____，依山逶迤，重重叠叠，直贯山腰，形成五里长街。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.星罗棋布 B.美轮美奂 C.雕栏玉砌 D.鳞次栉比

8.【2016 交行】经过监管部门和商业银行的共同努力，我国银行业金融创新取得了诸多成果，符合现代商业银行特征的科学管理体制和高效运营机制已具雏形，种类丰富多元、机构遍布城乡的银行业体系基本建立，满足差异化竞争、特色化发展的金融服务和产品不断丰富，有效提升了我国银行业的经营效率、服务水平和对实体经济的支持能力。新形势下，如何继续加大金融产品创新力度，满足多元化的金融服务需求，商业银行大有可为。

接下来作者最有可能谈论的是：

- A.我国银行业金融创新取得的诸多成就以及存在的诸多问题
B.我国商业银行如何通过支持科技创新，来创造新的利润增长点
C.我国商业银行在满足多元化的金融服务需求方面可采取的措施
D.监管部门与商业银行在提升银行业经营效率方面所做的努力

9.研究人员利用微小海洋生物的化石来重建自最后一个冰河时代结束至今的全球气温。数据显示，地球在数千年中持续降温，然后在 20 世纪出现前所未有的逆转。这进一步表明现代的全球变暖并非自然形成，而是二氧化碳排放不断增加的结果。自大约 250 年前的工业革命以来，二氧化碳排放迅速增加。海洋化石数据显示，1900 年至 1910 年是过去 11300 年以来最冷的十年之一，比其他 95% 的年份都要冷。不过该研究指出，100 年后的 2000 年至 2010 年是最暖和的十年之一。全球气温记录只能追溯到 1880 年，2000 年至 2010 年是此间气温最高的十年。

下列表述与原文不相符的是：

- A.二氧化碳排放需积累到一定程度才会导致温室效应
- B.利用化石重建的全球气温时间跨度远超已有的气温记录
- C.工业革命后的相当一段时间内，二氧化碳排放增多，全球气温仍持续走低
- D.研究人员重建的 2000 至 2010 年气温与全球气温记录有出入

10.超级火山爆发强度将超过人类历史上任何一次火山喷发。研究人员相信，当岩浆升到地壳中后又无法突破时，就有可能爆发超级火山。压力下产生这种结果，可能意味着当岩浆最终爆发冲出时，某广阔区域内的某一点将被完全毁灭。世界末日论认为，这种事件将喷发出数百万吨重的残骸，并向大气中释放大量有毒气体，让整个世界陷入所谓的核冬天。最糟糕的是，它可能将部分地区的生命、甚至整个地球的生命都消灭干净。

这段文字主要揭示的是：

- A.世界末日论的基本观点
- B.超级火山爆发的原因
- C.超级火山造成的危害
- D.地球生命面临的威胁

11.【2018-交行】公司某部门的员工的平均年龄是 35 岁，其中四分之三的人在 30 岁以上，他们的平均年龄是 40 岁，另外四分之一的人平均年龄是（ ）岁。

- A.25
- B.20
- C.27
- D.18

12.【2017-交行】某公司对所有在职的员工的出生季节做了统计，其中有 20%生于春天，35%生于夏天，生于秋天和冬天的人数是相同的，那么，生于夏天的人数比生于秋天的多（ ）。

- A.12.5%
- B.22.5%
- C.55.56%
- D.33.33%

13.李亮所带的钱买 A 商品，可买 6 斤；买 B 商品，可买 10 斤；买 C 商品，可买 15 斤。但他决定三种商品买一样多，那么，他所带的钱可买三种商品各（ ）斤。

A.3 B.10 C.8 D.6

14.【2017-交行】16, 36, 78, 164, ()

A.224 B.338 C.242 D.383

15.【2017-交行】甲乙两人在草场同向跑步, 已知草场为 400 米的标准环形跑道, 甲每分钟跑 140 米, 乙每分钟跑 90 米。现在甲在乙前方 100 米处, 那么甲乙 () 分钟后相遇。

A.4 B.5 C.7 D.6

16.【2017-交行】某企业今年的生产总值比去年的增加了 25%, 上交国家利税 120 万元后, 还余 $\frac{2}{3}$, 那么去年的生产总值为 () 万元。

A.240 B.288 C.450 D.360

17. 27, 34, 51, 62, ()

A.79 B.83 C.97 D.69

18.【2017-交行】现有 A、B、C 三种质量相等的液体, 他们的密度分别为 6.6kg/L、9kg/L、9.9kg/L。如果把三种液体混在一起, 那么混合液体的密度为 () kg/L。

A.8.5 B.7.75 C.8.75 D.8.25

19.家具厂生产一批小型家具, 每个条凳需要 2 枚钉子, 每件桌子需要 4 枚钉子, 做成的家具 30 件装成一套, 每套家具供需要钉子 72 个。请问, 一套家具中条凳和桌子分别是 () 件。

A.24、6 B.6、24 C.25、5 D.5、25

20.【2018-交行】公司组织运动会, 甲、乙、丙三人参加 800 米跑, 已知跑道每圈 400 米, 当甲跑 1 圈, 乙比甲多跑 $\frac{1}{7}$ 圈, 丙比甲少跑 $\frac{1}{7}$ 圈。如果他们各自跑步的速度始终不变, 那么, 当乙到达终点时, 甲在丙前面 () 米。

A.85

B.105

C.100

D.95

21.【2018-交行】A、B、C、D 四个小组负责加工机器零件，已知 A、B、C 三组平均每组加工了 89 个零件，B、C、D 三组平均每组加工了 97 个零件，已知 A 组加工了 81 个零件，那么 D 组加工了（ ）个零件。

A.99

B.97

C.102

D.105

22.【2018-交行】从装修图纸上测量，某公司长方形会议室的长是 5 厘米，宽是 3 厘米。已知该图纸的比例是 1：200，那么，这间会议室的实际面积是（ ）。

A.600 平方厘米

B.600 平方米

C.60 平方分米

D.60 平米

23.【2018-交行】某公司的女职工人数是男职工人数的 60%，若女职工增加 200 人，则比男职工多了 10%。那么，该公司的男职工有（ ）人。

A.400

B.300

C.250

D.200

$$24. \frac{1}{17} + \frac{303}{1717} + \frac{5151}{51 \times 1717} + \frac{858585}{85 \times 171717} = ()。$$

A. $\frac{6}{17}$ B. $\frac{7}{17}$ C. $\frac{4}{17}$ D. $\frac{5}{17}$

25.【2018-交行】甲乙丙丁四人是好朋友，甲向乙借了 20 元，乙向丙借了 40 元，丙向丁借了 60 元，丁向甲借了 80 元，那么在动用最少多少钱并且钱的移动次数也是最少的前提下，结清他们之前的债务的话，钱的移动次数是（ ）。

A.2 次

B.5 次

C.4 次

D.3 次

26.【2017-交行】在某企业举行的安全生产知识竞赛中，共有 15 题，每答对一题得 100 分，答错一题扣 20 分，小王共得了 900 分，那么他答对了（ ）题。

A.11

B.10

C.8

D.9

27.【2017-交行】一天中，钟表的分针与时钟第二次重合时的时间为（ ）。

- A. $0\text{时}5\frac{5}{11}\text{分}$ B. $1\text{时}5\frac{5}{11}\text{分}$ C. $1\text{时}5\frac{3}{7}\text{分}$ D. $1\text{时}6\frac{3}{8}\text{分}$

28.【2017-交行秋】某部门有员工 85 人，其中 68 人会打乒乓球，62 人会打羽毛球，既不会打乒乓球又不会打羽毛球的有 12 人，则即会打乒乓球又会打羽毛球的员工有（ ）人。

- A.47 B.52 C.62 D.57

29.甲乙丙三人的年龄很有特点，当甲的年龄是乙的 2 倍少 6 岁时，丙 24 岁。乙的年龄比丙的年龄多 5 岁。请问，甲比丙大（ ）岁。

- A.18 B.22 C.28 D.24

30.【2017-交行】张某与李某玩猜谜语游戏，游戏规则为每猜对一题得 2 分，猜错一题扣 1 分，已知两人各猜了 15 题后，两人得分和为 42 分，张某比李某得分多 12 分，则李某猜对了（ ）个题目。

- A.8 B.9 C.12 D.10

31.【2016-交行】为了发扬学生乐于助人的品质，某班级进行“爱心标兵”评选，各个班委分别发表了自己的意见，

生活委员说“李某和赵某中有一人有资格。”

学习委员说：“李某、赵某和张某都有资格。”

体育委员说：“李某有资格。”

宣传委员说：“张某没资格，而李某与赵某有资格。”

最后，班长发现，他们四个人的意见中只有一个人的是合理的。

据此，可以推出有资格获得“爱心标兵”荣誉的人是：

- A.赵某 B.张某 C.三人都没资格 D.李某

32.【2016-交行】综合学习成绩位于专业 6%之前的学生，在经过相关部门的审核通过之后，才能申请自学攻读学士学位，只有综合学习成绩位于专业最后 6%之内的学生有资格申请本科修读时间延长一年的计划。

根据这段文字，可推知在该校：

- A.该规定可以避免学生退学
- B.综合学习成绩位于专业最后 6%之外的学生不需要申请延长计划
- C.可申请自学攻读学士学位的学生不得申请延长计划
- D.只有在经过相关部门的审核通过后，才能申请自学攻读学士学位或者延长计划

33.【2016-交行】今年某专业的综合学习成绩与去年相比，优秀评测指标上升了 30%，教务主任在分析后发现，今年与去年的最大区别是高校毕业生人数进一步增加，就业竞争更加激烈。

下列最有可能解释上述现象的是：

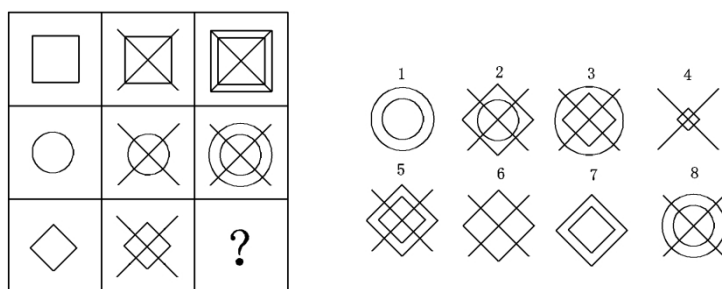
- A.学校加强了对学生的管理
- B.优异的学习成绩具有更高的就业竞争力
- C.学生的学习能力得到了提升
- D.学习的难度降低

34.1967 年，有科学家在南极找到了一块属于两栖动物迷齿类的化石。有些人认为这就是大陆间连接的证据。1969-1971 年在南极早三叠纪弗拉莫夫组地层中，找到了一个生活在两亿多年前的庞大的陆生动物群（即水龙兽动物群）。这个动物群，种类多、数量大。而更重要的是它和非洲南部的一个动物群完全一样，据此，有人认为这更证实了大陆间连接的观点。

以下选项如果为真，最能反驳上述观点的是：

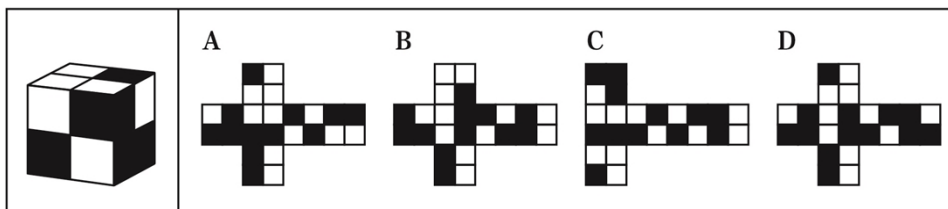
- A. 南极离非洲遥远且被大海隔断
- B. 水龙兽动物生存能力强繁殖快
- C. 上亿年前南极的气候条件适合生存
- D. 水龙兽动物善于游泳，可跨越大洋

35. 【2016-交行】

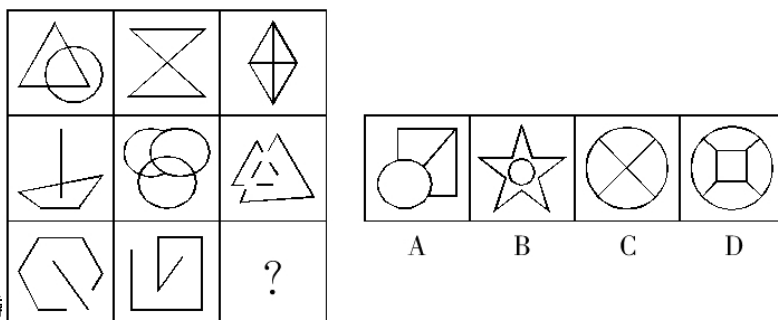


- A. (2)
- B. (5)
- C. (7)
- D. (1)

36. 【2016-交行】给定一个纸盒，沿着他的棱将其展开后可以形成的平面图是：



37.



38.【2016-交行】再造性思维指人在遇到某些困难时，常常不加改变地运用以往在类似条件下，解决类似问题时所获得的经验、知识和解决问题的方法，来解决当前的问题。在这种解决问题的思维过程中，虽然记忆和知识的迁移起主要作用，但也包含着分析、综合、抽象和概括，发现当前要解决的问题及其条件和特点与过去解决过的问题完全一致或基本一致时，人们才会直接地、不加改变地去运用以前的知识、经验、和方法来解决问题。根据上述定义，下列属于再造思维的是：

A.在期末考试中，小张遇到了一个自己以前做过的类似题目，他用相同的办法很快解决了问题

B.时过境迁，小马看到自己小时候喜爱的玩具时，没有一点高兴的劲头

C.从北京搬到乌鲁木齐后，老邓依然每天六点起床，打拳锻炼身体

D.小刘见到分别几年的小李后，发出感慨“士别三日当刮目相待”

39.【2016-交行】企业再造指为了飞跃性的改善成本、质量、服务、速度等重大的现代企业的运营基准，为工作流程进行重新思考并彻底改革。

下列选项中，不属于企业再造的是：

A.为了打破原有的人才引进机制所具有的瓶颈，某企业开始实行面向社会公开招聘的制度

B.某公司在严格的管理条例下，运转井井有条

C.在遭受了劣质货源的损害后，某食品企业与原供货企业解除合约，重新选定了一家信誉良好的企业为其提供货品

D.某企业为了改变负债的困境，对企业的各部门进行整合优化

40.双趋冲突：指两种对个体都具有吸引力的重要目标同时出现，而由于条件限制，个体无法同时采取两种行动所表现出的动机冲突。

根据以上定义，下列属于双趋冲突的是：

- A.后有追兵，前遇大河
B.是否将病情告诉身患癌症的病人
C.鱼与熊掌不可兼得
D.樱桃好吃树难栽

根据所给资料，回答 41~45 题。

表 2011~2012 年全国普通高等教育状况统计表（单位：万人）

高等教育	毕业生人数		招生人数		在校生人数	
	2012 年	2011 年	2012 年	2011 年	2012 年	2011 年
研究生	48.65	43.00	58.97	56.02	171.98	164.58
博士	5.17	5.03	6.84	6.56	28.38	27.13
硕士	43.47	37.97	52.13	49.46	143.60	137.46
普通本专科	624.73	608.16	688.83	681.50	2391.32	2308.51
本科	303.85	279.62	374.06	356.64	1427.09	1349.66
专科	320.89	328.53	314.78	324.86	964.23	958.85
成人本专科	195.44	190.66	243.96	218.51	583.11	547.50
本科	80.10	75.54	98.48	89.72	247.55	233.61
专科	115.33	115.12	145.47	128.79	335.56	313.88

41.2012 年我国硕士研究生毕业生人数较上一年增长了多少万人？

- A.5.65
B.5.50
C.5.35
D.5.20

42.与上年相比，2012 年普通本专科招生人数增长量约是研究生招生人数增长量的多少倍？

- A.2.5
B.3
C.3.5
D.4

43.2012 年我国专科毕业生中，成人专科毕业生所占比重约为：

- A.14%
B.20%
C.26%
D.32%

44.2012 年普通高等学校在校生规模增速最慢的是：

- A.普通专科 B.普通本科 C.硕士生 D.博士生

45.能够从上述资料中推出的是:

- A.2011 年我国本科在校生人数低于专科在校生人数
B.2012 年我国普通本科的招生人数同比增速快于成人本科
C.2011 年我国博士毕业生占研究生毕业人数的比重超过一成
D.2012 年我国成人本专科在校生中,专科生占比超过六成

【2018-交行】根据以下的资料,回答 46-50 题。

2013 年末全国就业人员 76977 万人,其中城镇就业人员 38240 万人,全年城镇新增就业 1310 万人。年末城镇登记失业率为 4.05%,略低于上年末的 4.09%。全国农民工总量为 26894 万人,比上年增长 2.4%,其中,外出农民工 16610 万人,增长 1.7%,本地农民工 10284 万人,增长 3.6%。

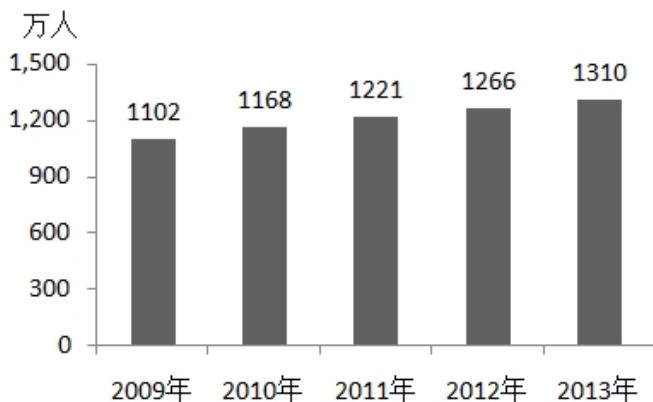


图 2009—2013 年城镇新增就业人数

全年国内生产总值与全部就业人员的比率为 66199 元/人(以 2010 年不变价格计算),比上年提高 7.3%。

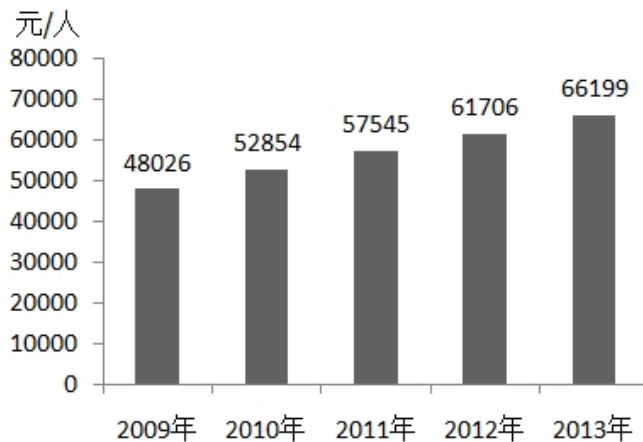


图 2009—2013 年国内生产总值与全部就业人员比率（2010 年不变价格）

注：失业率=年末城镇登记失业人数/（年末城镇登记失业人数+城镇就业人员）。

46.2013 年末城镇登记失业人数为（ ）万人。

- A.1820 B.1716 C.1614 D.1510

47.2013 年末城镇就业人员占全国就业人员的（ ）。

- A.53.8% B.52.2% C.48.1% D.49.7%

48.2013 年末外出农民工与全国农民工的比例为（ ）。

- A.1 : 2.3 B.1 : 1.9 C.1 : 1.6 D.1 : 1.1

49.2012 年全年国内生产总值与全部就业人员的比率为（ ）元/人。

- A.61902 B.61695 C.60928 D.60287

50.根据上述材料，下列说法错误的是（ ）。

- A.2009—2013 年，我国城镇新增就业人数增长率逐年升高

B.2009—2013 年，我国国内生产总值与全部就业人数的比率逐年增加

C.2010—2013 年城镇就业人员增量最多的是 2013 年

D.2013 年的数据显示，越来越多的人选择留在家乡工作

51. 【2017-交行】从技术进步的水平看技术进步类型，存在的技术选择一般有三种，不包含以下的（ ）。

A.高、精、尖技术

B.先进适用技术

C.中间适用技术

D.基础适用技术

52. 【2016 交行】在季度 GDP 核算时，将所有可以在核算时获得的、适用的经济统计调查数据都用于 GDP 核算。资料来源主要包括两部分，以下属于行政记录资料的是（ ）。

A.房地产业等统计调查资料

B.人口与劳动工资统计资料

C.国家统计调查资料

D.国家税务总局分行业的税收资料

53. 【2015-交行】撇脂定价法是企业把新产品的价格定在高位，尽可能在产品生命初期，收回投资，获取利润。下列关于撇脂定价法的说法中，正确的一项是（ ）。

A.针对采用该策略产品，市场上需存在一批购买力强，对价格极其敏感的消费者

B.一般而言，需求价格弹性大的产品，市场形势十分确定的产品适合采用这种定价策略

C.使用该策略的产品，可以有效地避免替代品的迅速出现，保持其长久获利，优质的品牌形象

D.采用该策略的产品，既要具有明显的差别化优势，又能在出现竞争者时，提高性价比增强竞争力

54.如果一个经济体在经济运行处于低谷时的经济增长为负增长，即经济总量 GDP 绝对减少，具有这种特征的经济周期称为（ ）。

- A.中周期
- B.古典型周期
- C.长波循环周期
- D.增长型周期

55.根据生产者利润最大化条件，生产者使用要素的原则是（ ）。

- A.边际要素产品等于最大收益产品
- B.边际物质产品等于边际产品价值
- C.平均要素成本等于平均收益产品
- D.边际要素成本等于边际收益产品

56.【2015-交行】典型的防火墙具有是哪个方面的基本特性，其中不包括（ ）。

- A.内部网络和外部网络之间的所有网络数据流都必须经过防火墙
- B.防火墙重点防范的是外部非法访问者
- C.防火墙自身应具有非常强的抗攻击免疫力
- D.只有符合安全策略的数据流才能通过防火墙

57.【2018-交行】光纤通信的原理是通过（ ）。

- A.模拟信号和光信号转换
- B.数字信号和光信号转换
- C.电信号和数字信号转换
- D.电信号和光信号转换

58.【2018-交行】无线局域网（WIFI）是基于（ ）标准发展起来的。

A.802.3

B.802.12

C.802.11

D.802.5

59.【2015-交行】一种按使用量付费的模式，这种模式提供网络访问，进入可配置的计算资源共享池，这些资源能够被快速提供，只需投入很少的管理工作，或服务供应商进行很少交互，这种模式称之为（ ）。

A.云计算

B.自主计算

C.效用计算

D.网络计算

60.【2017-交行】在加密和解密技术中，数字签名技术是个加密的过程，主要功能是（ ）。

A.保证信息传输的私密性、发送者的身份确认、防止交易中的差错发生

B.保证信息传输的完整性、发送者的身份认证、防止交易中的抵赖发生

C.保证信息传输的兼容性、发送者的身份校验、防止交易中的抵赖发生

D.保证信息传输的高效性、发送者的身份识别、防止交易中的差错发生

61.【2017-交行】以下属于加色法色系的计算机设备是（ ）

A.彩色激光打印机

B.CRT 电脑显示器

C.四色彩色印刷机

D.彩色喷墨打印机

62.【2016-交行】以下关于子网掩码的作用，错误的是（ ）。

A.标识 IP 地址的网络部分和主机部分

B.主机部分对应的子网掩码部分全为“0”

C.网络部分对应的子网掩码部分全为“1”

D.通过子网掩码标识网络的类型

63.以下除（ ）外，其它都是图像文件格式。

A.MOV

B.GIF

C.BMP

D.JPG

64.关于网络协议，下列（ ）选项是正确的。

A.是网民们签订的合同

B.协议，简单的说就是为了网络信息传递，共同遵守的约定

C.TCP/IP 协议只能用于 Internet，不能用于局域网

D.拨号网络对应的协议是 IPX/SPX

65.以下设备在网络互联中，能实现物理层互联，具有信号再生与放大作用的是（ ）。

A.中继器

B.路由器

C.网关

D.网桥

66. 王某于 2016 年 5 月 23 日向李某发出要约，该要约于 2016 年 5 月 25 日到达。同日李某就要约作出承诺，并于第二日发出，同年 5 月 28 日到达王某处。该合同的成立时间为：

A.2016 年 5 月 23 日

B.2016 年 5 月 25 日

C.2016 年 5 月 26 日

D.2016 年 5 月 28 日

67. 李四在某服装店挑选裤子，店主向其推荐了一条本季最新款的裤子。李四试穿后觉得自己微胖的身材并不合适这款窄腿裤型，换下裤子后准备离开，店主却强迫李四买下了这条裤子。店主的这一行为侵犯了李四的：

- A.财产安全权
- B.损害求偿权
- C.维护尊严权
- D.选择商品自主权

68. 【2013-交行】设立有限责任公司时，股东不可以把_____作为出资的财产。

- A.知识产权
- B.特许经营权
- C.土地使用权
- D.工具和设备

69. 【2015-交行】我国《刑法》规定，情节显著轻微、危害不大的行为，不认为是犯罪。这应理解为：

- A.不构成犯罪
- B.是犯罪不以犯罪处罚
- C.是犯罪不以犯罪论处
- D.是缩小打击面的特殊策略

70. 【2014-交行】根据修订后《中国人民银行法》，下列选项中不属于中国人民银行的职责是：

- A.发行人民币、管理人民币流通
- B.监督管理银行间债券市场、外汇市场
- C.维护支付、清算系统的正常运行
- D.开展与银行业监督管理有关的国际交流、合作活动

71. 【2014-交行】2012 年 12 月，在苏沪一带的局部地区出现“3 个太阳”的现象。这实际上是被称为“幻日”的大气光学现象，它主要是由光的_____造成的。

- A.折射
- B.反射
- C.投射
- D.散射

72. 【2014-交行】2013 年 5 月，我国南方大部分地区的夜空中可以看到一个持续数十秒拖着锥形光尾的不明物体。这实际是一次高空科学探测实验，其产生的锥形光带是由于在高空散布的_____形成。

- A.钡 B.镁 C.锶 D.锂

73. 【2015-交行】尤伯杯赛是哪一种运动的赛事？

- A.羽毛球 B.曲棍球 C.网球 D.橄榄球

74. 【2015-交行】羽毛球比赛应重发球的情况是：

- A.发球时，球过网后挂在网上或停在网顶
B.发球时，球拍拍框高于手握拍手的手腕
C.发球时，发球员和接发球员同时违例
D.发球时，球拍拍框过腰

75. 【2016-交行】在地理学意义上，大陆架指从海岸起在海水下向外延伸的一个地势平缓的海底地区的海床及底土，在大陆架范围内：

- A.海水的深度一般不超出 200 米，海床的坡度一般不超过 1/10 度
B.海水的深度一般不超出 300 米，海床的坡度一般不超过 1/5 度
C.海水的深度一般不超出 400 米，海床的坡度一般不超过 1/2 度
D.海水的深度一般不超出 100 米，海床的坡度一般不超过 1/100 度

76. 【2016-交行】车祸造成的伤害很多，以下属于压榨伤的是：

- A.颈椎损伤 B.车厢挤压伤
C.方向盘伤 D.颅脑损伤

77. 【2018-交行】（多选）2018 年 3 月 13 日，国务院机构改革方案出炉，其中我国金融监管机构_____合并为一个机构。

- A.中国人民银行 B.证监会 C.保监会 D.银监会

78. 【2018-交行】十三届全国人大一次会议举行第六次全体会议，根据国家主席习近平的提名，经投票表决，决定李克强为中华人民共和国国务院总理，国家主席习近平签署_____，任命李克强为国务院总理。

- A.第一号政令 B.第一号训令
C.第一号宪令 D.第一号主席令

79. 当地时间 2018 年 5 月 15 日，第七届女子划艇世界杯赛在_____结束。中国皮划艇队选派的 15 名女子划艇运动员参加了全部 10 个项目的比赛，最终收获_____，成绩位于金牌榜首位。

- A.匈牙利 7 金 4 银 1 铜 B.匈牙利 6 金 5 银 1 铜
C.英国 7 金 4 银 1 铜 D.英国 6 金 5 银 1 铜

80. 2018 年 5 月 16 日，第_____届世界智能大会在天津梅江会展中心开幕。本届智能大会以“_____”为主题，来自 17 个国家和地区的 1800 多位人工智能领域的专家与会。

- A.一 迈向大智能时代
B.一 智能时代：新进展、新趋势、新举措
C.二 迈向大智能时代
D.二 智能时代：新进展、新趋势、新举措

81. 【2018-交行】在总体关税水平较低的情况下少数产品维持的高关税，该情形的规范术语是（ ）。

- A.关税例外 B.关税特例 C.关税高峰 D.关税壁垒

82. 【2018-交行】按其性质和对整个世界黄金交易的影响程度，可分为主导性市场和区域性市场，区域性市场交易规模有限，且大多集中在本地区，并对整个世界市场影响不很大的市场。以下属于区域性市场的是（ ）。

- A.纽约 B.巴黎 C.香港 D.伦敦

83. 【2018-交行】制定计划和采取措施降低损失的可能性或者是减少实际损失，属于（ ）。

- A.风险回避 B.风险处理
C.放弃风险 D.损失控制

84. 【2018-交行】在成员国间，通过协议或其他形式，对全部商品或部分商品规定特别的优惠关税，该形式是经济一体化较低级和松散的一种形式，称为（ ）。

- A.优惠贸易安排 B.优化贸易安排
C.特殊贸易安排 D.合作贸易安排

85. 【2018-交行】通过金融资产的收益率计算和价格分析，以下关于金融资产的价格与利率方面的表述，不正确的是（ ）。

- A.金融资产的价格与利率成正比例关系
B.金融资产的价格与金融资产的供给成反比例关系
C.对资金需求的增加，将引起金融资产供给的增加，造成利率上升
D.金融资产的价格与到期收益率负向相关，即到期收益率上升，则金融资产的价格下降

86. 【2018-交行】在国际期货市场中，主要交易类型不包括（ ）。

A.利润期货

B.贵金属期货

C.股指期货

D.外国货币期货

87. 【2018-交行】从更大的债券分类的角度来划分, 整个债券市场可分为两大基本类型, 即 ()。

A.政府债券市场和企业债券市场

B.直接债券市场和间接债券市场

C.金融债券市场和资本债券市场

D.宏观债券市场和微观债券市场

88. 【2018-交行】为了稳定货币, 各国都建立了准备金制度, 这是货币制度的一项重要内容。准备金有三方面的用途, 其中不包括 ()。

A.作为国际收支

B.支付存款和兑换银行券

C.稳定国内证券市场稳定

D.调节国内金属货币流通

89. 在开放经济中, 如果一国利率相对于他国较低, 则会 ()。

A.刺激国外资金流入

B.本币需求增加, 供给减少

C.汇率升高

D.本币相对外币贬值

90. 假定美元利率为 6%, 日元的利率为 2%, 则三个月的远期美元对日元 ()。

A.升水 4%

B.贴水 4%

C.升水 1%

D.贴水 1%

91. 对净利差的管理和对利率敏感性缺口率的管理, 是商业银行资产负债管理的主要内容。其中, 正缺口战略适用于 ()。

A.利率下降期

B.利率上升期

C.物价下降期

D.物价上升期

92. 国际收支出现巨额逆差时，会导致（ ）。

- A. 本币汇率贬值，资本流入
- B. 本币汇率升值，资本流出
- C. 本币汇率升值，资本流入
- D. 本币汇率贬值，资本流出

93. 【2018-交行】交行精神是（ ）。

- A. 价值卓越 国际一流 创新超越
- B. 拼搏进取 责任立业 创新超越
- C. 崇尚信誉 追求卓越 稳健致远
- D. 诚信永恒 稳健致远 创新超越

94. 【2018-交行】交通银行的发展战略目标是“走（ ）、（ ）道路，建设以（ ）为特色的一流公众持股银行集团”。

- A. 国际化、零售化、个人理财
- B. 国际化、综合化、财富管理
- C. 本土化、综合化、公司业务
- D. 人才化、集约化、员工管理

95. 【2018-交行】交通银行始建于（ ）年，是中国历史最悠久的商业银行。

- A. 1912
- B. 1910
- C. 1909
- D. 1908

【2018-交行】

This exhibition brings together outstanding works from the earliest times to the present in a thematic arrangement that is fresh and unique.

With works spanning 5,000 years, no such cross-cultural exhibition on this scale has ever been attempted. The exhibition features over 150 of the finest bronzes from Asia, Africa and Europe and includes important discoveries as well as archaeological excavations. Many of the pieces have never been seen in the UK.

Arranged thematically, Bronze brings together outstanding works from antiquity to the present. Different sections focus on the Human Figure, Animals, Groups, Objects, Reliefs, Gods, Heads and Busts. The exhibition features stunning Ancient Greek, Roman and Etruscan bronzes, through to rare survivals from the Medieval period. The Renaissance is represented by the works of artists such as Ghiberti, Donatello, Cellini, and later Giambologna, De Vries and others. Bronzes by Rodin, Boccioni, Picasso, Jasper Johns, Moore, Beuys and Bourgeois are representative of the best from the 19th century to today.

Bronze has been employed as an artistic medium for over five millennia. It is an alloy consisting mainly of copper, with lesser amounts of tin, zinc, and lead. Due to its inherent toughness and resistance, the material's uses over the centuries have been remarkably varied. A section of the exhibition has been devoted to the complex processes involved in making bronze, enabling visitors to explore how models are made, cast and finished by a variety of different techniques. The exhibition offers a unique exploration of artistic practice, an understanding of the physical properties and distinctive qualities of bronze, and the rare opportunity to see the very best examples in one place.

Bronze has been organized by the Royal Academy of Arts. The exhibition is curated by Professor David Ekserdjian, of the University of Leicester's Department of the History of Art and Film, and Cecilia Treves, Exhibitions Curator at the Royal Academy of Arts, with an advisory committee of experts in the relevant fields.

96. According to the first and second paragraph, the central feature of the exhibition is _____.

- A. the most outstanding works
- B. important discoveries
- C. works spanning over 5,000 years

D. its themes

97. The thematic arrangement includes all of the following except _____.

A. the theme that brings together works

B. famous artists joint together

C. arrangements focusing on some periods in history

D. different sections

98. The use of bronze varied remarkably because of _____.

A. its toughness and resistance

B. its different techniques

C. its complex processes

D. its having lesser tin, zinc and lead

99. People who go to this exhibition can learn all of the following except _____.

A. the processes of making bronze

B. some new media arts

C. the best works of bronze

D. the properties and qualities of bronze

100. What's the best title for this passage?

A. The thematic arrangement makes wonders

B. An unprecedented exhibition

C. Bronze making

D. Cultural exchanges