

职测模拟卷十一

一、言语理解与表达

1. 卫星轨道数据是一类需要严格保密的数据，卫星所有人将卫星的位置和运行路线视为机密资料，拥有卫星的那些企业担心泄密会使自己丧失竞争_____，因为把_____的定位信息泄露出去，可能会向竞争对手暴露自己的实力，政府也担心这会危害国家安全。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 机遇 隐藏 B. 筹码 详细 C. 优势 确切 D. 能力 准确

2. 人类历史进程充分表明，权力最终能否被关进“笼子”，绝非取决于少数人的主观意志而是取决于对权力_____力量的大小。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 制衡 B. 对抗 C. 约束 D. 规范

3. 流行总是在轮回，“怀旧情结”流行趋势大大激发了设计灵感。人们都愿意将一些能_____流逝时光、让人静下心来欣赏的艺术品搬回家。生活节奏更快，生活环境更新换代也更快，企盼昨日重现的心情自然而然地高涨。过去最平常的物件，如今却变得异常新奇和珍贵，比如电风扇、煤油灯、红灯笼，从这些曾经的日常生活用品中捕捉灵感，设计出一款款具有“怀旧情结”的艺术精品，是艺术设计_____的新现象。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 怀念 别出心裁 B. 憧憬 推陈出新
C. 留恋 标新立异 D. 追忆 返璞归真

4. 穿越八百载风雨，大足的千手观音已_____。幸得文物修复师的双双妙手，方今这尊“大足石刻的精华”才保有_____的希望。可惜，妙手救得了石像，却难以医治这一行当_____的顽疾。文物修复师队伍极为窘迫的现状之下，是我们对于文物命运的担忧，更是对于文物修复技艺如何传承的追问。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 病入骨髓 否极泰来 难以为继
B. 病入膏肓 重现风采 后继乏人
C. 病骨支离 重见天日 后继无人
D. 病魔缠身 枯木逢春 青黄不接

5. 填入下列横线处的词语，最恰当的是（ ）。

在物联网、云计算等新技术日趋进步之时，管理软件厂商如何提升自身的市场洞察力和创新能力已经_____。

- A. 迫不及待 B. 迫不得已 C. 迫在眉睫 D. 时不我待

6. ①迄今所有的探索和研究表明，我们赖以_____、繁衍的地球，才是人类最好的天堂和最舒适的伊甸园，我们必须珍惜、爱护她。

②“低碳生活”是个新概念，提出的却是世界可持续发展的问题，它_____了人类因气候变化而对未来产生的担忧。

③中国传统节日_____着丰富的文化内涵，是弘扬中华民族精神的重要文化载体，传承传统节日文化有利于增强民族凝聚力。

④一个省的文化系统_____能肩负起继承当地文化传统的使命，那么这个省的文化底蕴_____得到保持，而不至于中断和流失。

- A. 栖息 反应 蕴藏 假如/就会
B. 生存 反应 包含 只要/就能
C. 生息 反映 蕴含 如果/就会
D. 存在 反映 蕴含 只有/才能

7. 必须更加注重改革的系统性、整体性、协同性，让一切劳动、知识、管理、资本的活力竞相_____，让一切创造社会财富的源泉充分_____，让发展成果更多更公平惠及全体人民。

- A. 进发 涌动 B. 散发 涌流
C. 进发 涌流 D. 散发 涌动

8. 依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

①据此，我认为长期以来的疑惑已_____。

②我们要知道竹子的性质，就要特地栽种竹子，以研究它生长的过程，要把叶子切下来拿到显微镜下去观察，绝不是_____就可以得到的知识。

③这首诗之所以成为_____的名篇，无论如何不在于如专家所认为的在两句诗中罗列了三座桥和一座山。

④他的这种奇谈怪论，看来绝非是对历史的无知，而是_____地捏造谎言。

- A. 毋庸置疑 一蹴而就 家喻户晓 居心叵测
B. 无可厚非 唾手可得 叹为观止 煞费苦心
C. 迎刃而解 袖手旁观 脍炙人口 别有用心
D. 不攻自破 不劳而获 流芳百世 千方百计

9. ①早期人们在地球上通过光学望远镜观察火星，看到火星上阴影的变化，误以为火星上有河流和植物，甚至还有“火星人”的存在

②长久以来，很多人一直在幻想这个类地行星可以成为地球人移民外星的第一个目的地

③人类最初产生对火星的兴趣几乎全都是出于误解

④火星的两极和中纬度地区有冰盖，地表拥有丰富的氧、硅、金属和组成岩石的各种元素

⑤即使后来证明这些猜想全都是误会，人类仍然对这个近邻怀有浓厚的兴趣

⑥人类希望在未来，火星可以为地球提供各种矿产

将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ①②③④⑥⑤ B. ③①⑤④⑥② C. ①⑤③④②⑥ D. ③⑤②①⑥④

10. “洪荒少女”傅园慧的横空出世，让国人看到了中国当代运动员努力拼搏、享受比赛的风采；“孙杨不哭”，让我们感受到国人在对待运动员失利时的宽容。我们不禁高呼中国人开始享受奥运、不再纠结于输赢。但当看到“女排精神重现”“女排精神王者归来”这样的标题时，笔者感叹“我们眼里只有输赢，哪里有精神”。

这段文字的主旨是（ ）。

- A. 肯定球迷日益成熟的体育观 B. 表扬傅园慧式的体育精神
C. 批评媒体“以成败论英雄”的思维 D. 指出“女排精神”已被曲解

11. 社会思潮是一面镜子，对社会思潮进行观察认识，可以帮助我们从社会的精神层面更加深入地了解当代中国社会的历史发展与变迁。中国在经济现代化的同时，也在经历一个文化现代化的过程。譬如，自由主义、民族主义和“新左派”等思潮无不突出而集中地反映了当代中国社会发展的矛盾，反映了不同阶层、不同群体在一个急剧变动的社会中的感受、经验以及他们的愿望。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 社会应当包容多元思想 B. 不同阶层的文化观念不同
C. 社会的现代化离不开传统文化 D. 研究社会思潮有助于理解社会

12. 人脸识别技术逐渐深入社会生活的潮流，很多人甚至把人脸识别万能化了。实际上，高科技应用的背后依然有可能存在风险，存在漏洞。虽然按照惯常看，科技含量越高，其安全系数通常也越高，但正如3.15晚会展示的那样，随着科技的进步发展，仿真头套、全息投影、人脸跟踪等高科技手段不断出现，单一的人脸识别技术是有很大的局限性，没有绝对的安全概念可说。因此，在涉及隐私、支付等高级别安全场景使用时，注意将人脸与声纹、指纹、虹膜及其他生物认证信号相融合，而不是单一地采用人脸识别技术，这样安全的系数就会大大提升。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 人脸识别技术渐成社会风尚 B. 人脸识别技术有很大的局限性
C. 高科技产品背后同样存在风险 D. 多重认证方式有助于提高安全系数

13. 在将中国文学作品译介给国外读者时，中国媒体与公众往往因文化焦虑及传播压力，过于强调译者对中国本土文化的熟悉知晓程度，对译者在翻译过程中未能再现文学作品中原汁原味的中国元素心存芥蒂。事实上，不同语言的文学之间具有某种审美的和人性的通约性，使得作家们能以各自的方式抵达文学的人性殿堂。

下列表述不符合文意的是（ ）。

- A. 媒体和公众自身的文化焦虑会影响到对译者资质的考量
B. 译者对中国本土文化的了解程度并不必然影响翻译质量
C. 能否保留纯正中国元素是考量翻译作品质量的关键因素
D. 不同语言的文学作品之间具有通约性有助于跨语种翻译

14. 榜样的力量是无穷的，精神的力量是伟大的。50年来，在雷锋精神的感召下，涌现了一大批雷

锋式的先进人物。“当代雷锋”郭明义就是其中的杰出代表。今天，无论是遍布全国的上百支郭明义爱心分队，还是郭明义微博上的690万“粉丝”，或是郭明义先进事迹报告会上泪流满面的听众，无不表明随着时代进步和社会发展，雷锋精神不但没有过时，而且越来越焕发出引领时代风尚的独特力量，越来越成为人们热切的心灵呼唤、强烈的道德自觉。

雷锋式先进人物的出现说明了（ ）。

- A. 榜样的力量是无穷的，精神的力量是伟大的
- B. 随着时代的进步和社会的发展，雷锋精神没有过时
- C. 新的时代，雷锋精神依然是引领时代风尚的独特力量
- D. 任何时代，人们都需要热切的心灵呼唤和强烈的道德自觉

15. 究竟什么是地震预警呢？专家指出，“地震预警”是在地震已经发生，抢在严重灾难尚未形成之前发出警报，从而缩短反应时间，采取紧急措施来减少人员伤亡以及由地震引起的高铁、地铁、输油气、燃气管线、化工厂和核设施等重点工程的次生灾害。而“地震预报”是对尚未发生的可能地震事件提前发出通知。王墩说：“地震预报在全世界范围内仍是一道难题，但地震预警是完全可行的，地震预警技术的核心就是利用地震波和电波的时间差发出警报。”

从地震知识角度看，地震预警与预报的主要区别是（ ）。

- A. 时间不同
- B. 内容不同
- C. 科研难度不同
- D. 使用的技术不同

二、数量关系

16. 30, 16, 22, 18, 19, ()

- A. 16
- B. 16.5
- C. 17
- D. 17.5

17. 观察表中数字的变化规律，依次填入空格X、Y处的数字是（ ）。

4	3	6	8
2	4	5	7
6	X	11	15
36	49	Y	225

- A. 5、81
- B. 5、121
- C. 7、81
- D. 7、121

18. 5, 7, 4, 9, 25, ()

- A. 49
- B. 121
- C. 189
- D. 256

19. 14 28 56 112 ()

- A. 155
- B. 186
- C. 224
- D. 320

20. $-\frac{16}{15}$, 1.6, $-\frac{12}{5}$, 3.6, $-\frac{27}{5}$, ()

- A. 5.6
- B. 8.1

$\frac{32}{15}$

D.

$-\frac{36}{5}$

21. 社长、主编和副主编三人轮流主持每周一的编辑部发稿会。某年（非闰年）1月6日的发稿会由社长主持，问当年副主编第12次主持发稿会是在哪一天？（ ）

- A. 9月1日 B. 9月2日 C. 9月8日 D. 9月9日

22. 小王从编号分别为1、2、3、4、5的5本书中随机抽出3本，那么，这3本书的编号恰好为相邻三个整数的概率为（ ）。

- A. $\frac{3}{10}$
 B. $\frac{2}{5}$
 C. $\frac{1}{2}$
 D. $\frac{3}{5}$

23. 某种鸡尾酒的酒精浓度为20%，由A种酒、B种酒和酒精浓度（酒精重量÷酒水总重量）10%的C种酒按1:3:1的比例（重量比）调制而成。已知B种酒的酒精浓度是A种酒的一半，则A种酒的酒精浓度是（ ）。

- A. 36% B. 30% C. 24% D. 18%

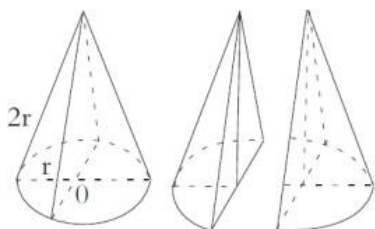
24. 某公司研发出了一款新产品，当每件新产品的售价为3000元时，恰好能售出15万件；新产品的售价每增加200元时，就要少售出1万件。如果该公司仅售出12万件新产品，那么该公司新产品的销售总额为（ ）。

- A. 4.72亿元 B. 4.46亿元 C. 4.64亿元 D. 4.32亿元

25. 某高校今年计划招收各类学生共6630人，比上年增长2%，其中本科生比去年减少4%，研究生的招生计划数比去年增加9%。那么，该校今年研究生的招生计划人数为（ ）。

- A. 3052人 B. 3161人 C. 3270人 D. 3379人

26. 一实心圆锥体的底面半径为 r ，母线长为 $2r$ 。若截圆锥体得到两个同样的锥体（如图），则所得两个锥体的表面积之和与原圆锥体表面积的值是（ ）。



A.

$\frac{1}{2}$

B.

$\frac{\pi + 4\sqrt{3}}{6}$

C.

$\frac{3\pi + 2\sqrt{3}}{3\pi}$

D.

$\frac{3\pi + 4}{6\pi}$

27. 甲、乙、丙三位同学参加某单位的招聘面试，面试合格者可正式签约。甲只要面试合格就签

约，乙、丙二人约定：只有两人面试都合格才一同签约，否则都不签约。若他们三人面试合格的概率都是 $\frac{1}{2}$ ，且面试是否合格互不影响，则他们三人都没有签约的概率为（ ）。

- A. $\frac{1}{4}$
- B. $\frac{3}{8}$
- C. $\frac{1}{2}$
- D. $\frac{5}{8}$

28. 有软件设计专业学生90人，市场营销专业学生80人，财务管理专业学生20人及人力资源管理专业学生16人参加求职招聘会，问至少有多少人找到工作就一定保证有30名找到工作的人专业相同？（ ）

- A. 59
- B. 75
- C. 79
- D. 95

29. 甲、乙、丙、丁四个学生共同使用一条宽带上网。他们平均分摊了上月使用的宽带上网费（无任何套餐，按流量计费），并约定届时按各人实际使用流量进行结算。根据流量查询结果，甲、乙、丙分别比丁多用了3G、7G、14G的网络流量。最后结算时，乙将超平均流量的使用费0.7元付给丁，那么丙应付给丁多少钱？（ ）

- A. 1.4元
- B. 2.1元
- C. 2.8元
- D. 3.5元

30. 在电脑里先输入一个数，它会按给定的指令进行如下运算：如果输入的数是偶数，就把它除以2；如果输入的是奇数，就把它加上3；对产生的数继续进行同样的运算。这样进行了3次，得出结果是27。原来输入的数有（ ）种情况。

- A. 五
- B. 四
- C. 三
- D. 一

三、判断推理

31. 逻辑学：光学

- A. 芝士：奶酪
- B. 教师：医生
- C. 黄瓜：萝卜
- D. 男人：女人

32. 西湖：太湖

- A. 都会：议会
- B. 电脑：人脑
- C. 男生：女生
- D. 加法：除法

33. 教师：学生

- A. 裁判：运动员
- B. 律师：法官
- C. 医生：护士
- D. 厨师：饲养员

34. 礼器：铭文

- A. 股市：股票
- B. 书籍：眉批
- C. 内阁：首相
- D. 轮船：航线

35. 火药：烟花

- A. 汽油：汽车
- B. 金属：指南针
- C. 无线电：手机
- D. 玻璃：放大镜

36. 某国议员认为：“只要提高工人工资就会导致通货膨胀。如果发生通货膨胀，那么人民就会遭受损失。人民遭受损失，就会使政府失去人心。政府只有得人心，国家才能和谐稳定。”

根据该议员的观点，以下除了哪项，均可以推出？（ ）

- A. 只要提高工人工资，政府就会失去人心
- B. 如果发生通货膨胀，政府就会失去人心
- C. 提高工人工资，且政府得人心
- D. 国家和谐稳定与提高工人工资不能并存

37. 当一辆疾驰的汽车需要马上刹住时，几毫秒的反应时间是非常关键的。有时，区区几米的距离就决定着人的生死。最近有研究者利用模拟驾驶系统、眼球追踪技术等手段，让五组受试者面对动感不同的交通标志，然后测试他们做出反应的速度。结果发现，动感较强的交通标志确实能让受试者更快做出反应。由此，他们建议有关部门，应该将原有的交通警告标示牌全部置换为动感较强的标示牌，以便提高司机反应速度。

以下哪项如果为真，最能表明上述研究者的建议难以实现预期目标？（ ）

A. 置换原有的交通警告标示牌是一项庞大、烦琐的工程，需要投入巨额成本B.

在研究者选取的五组受试者中，有的人驾龄并不长，有的人甚至还不会开车

C. 当司机了解到较强动感交通警告标示牌的现实意义后，其反应速度又会降到从前的水平 D.

如果画面上的人看起来在跑，就容易让人联想到行人急匆匆从你车前经过的画面

38. 传统社会能够提供的文化产品很少，公众的可选择性也很小，公众的兴趣爱好主动或被动地被聚拢到一起。进入现代社会，伴随着文化产业、网络和传媒的快速发展，娱乐方式也从传统的人际直接互动转变为借助于机器的人际间互动，甚至是人机互动。公众的选择范围在极大扩展的同时，公众因选择的多样性而出现大量的分流，随之而来的是共同兴趣爱好的消逝。

以下各项如果为真，最能反驳上述论证的是（ ）。

A. 网络社会的来临彻底改变了人与人之间的互动模式

B. 借助于移动互联网，日常交往最多的人可能根本就不在身边C.

现代技术突破了传统差序格局，人际关系不再以地域为基础D.

社会组织可以通过搭建联络平台组织相关活动来培养兴趣爱好

39. 顾客：老板，你这盘鱼香肉丝里怎么没有鱼啊？

老板：这有什么奇怪！难道老婆饼里有老婆吗？

以下哪项的对话方式与上述最为相似或相同？（ ）

A. A. 老师：小明，你为什么没有做我昨天布置的家庭作业啊？小明：对不起，老师！难道没有回家也要做家庭作业吗？

B. 妻：亲，你的钱包里怎么没有钱啊？夫：这没有什么不正常！难道茶叶罐里总有茶叶吗？

C. 孩子：妈妈，棉花糖里怎么没有棉花啊？母亲：这很正常！难道你用的英雄墨水里藏了一个英雄吗？

D. 顾客：小妹，你弄的珍珠奶茶里怎么没有珍珠？售货员：这有什么稀奇！夫妻肺片里也没有夫妻啊！

40. 在对一种健脑产品的测试实验中，第一组被试者每天服用该种保健产品，第二组则没有服用。结果发现，第一组被试者的大脑认知能力果然比第二组被试者好。因此，实验证明这种保健产品确实对大脑具有明显的保健效果。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

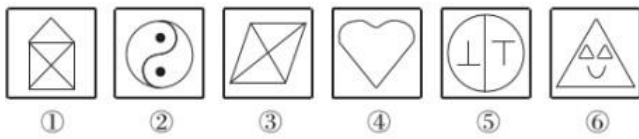
A. 在测试实验前两组被试者的大脑认知能力是相当的 B.

该健脑产品所含的成分在一些日常食物中也存在C.

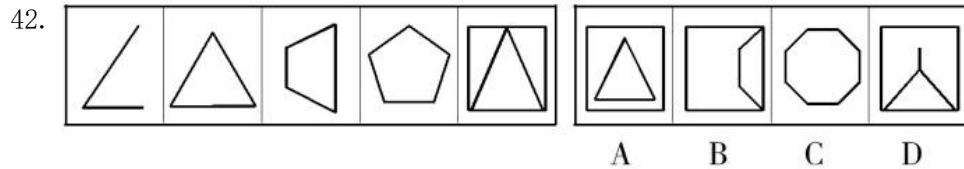
两组被试者的人数相等，且家庭经济能力类似

D. 该健脑产品已经许可生产和销售，并取得很好的市场份额

41. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自共同的特征和规律。分类正确的一项是（ ）。

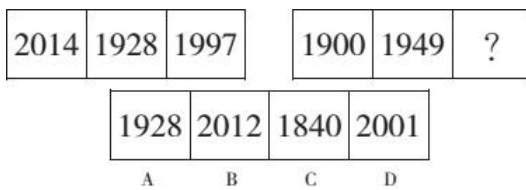


- A. ①③④, ②⑤⑥ B. ①③⑥, ②④⑤ C. ①④⑥, ②③⑤ D. ①③⑤, ②④⑥



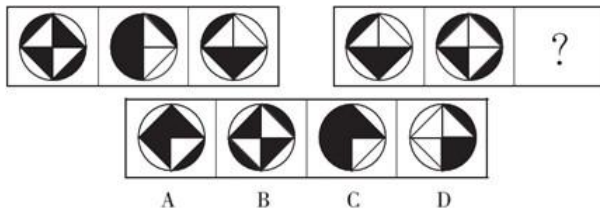
- A. A B. B C. C D. D

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



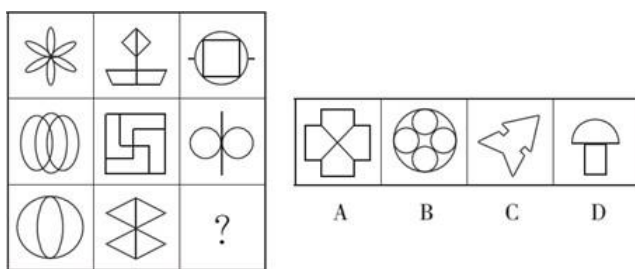
- A. A B. B C. C D. D

44. 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

45. 从所给的四个选项中，选择最合适的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性。



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

四、常识判断

46. 李克强总理指出，要继续促进教育公平，使全国财政性教育经费支出占国内生产总值比例超过4%。如果某地财政教育经费投入不足，对这一问题，假设你是当地人大代表，可以（ ）。

- A. 行使任免权，罢免在教育投入上不足的政府领导
 B. 行使质询权，督促当地政府依法落实财政教育经费的投入
 C. 行使调查权，联名其他代表提请人大监督财政教育经费的使用

D. 行使决定权，统筹当地政府的政府教育经费投入

47. 大学生李某的一项发明获省级科技竞赛一等奖，为防止该项发明被他人非法利用，依法申请了专利。李某的做法所体现的法的作用是（ ）。

A. 指引作用 B. 评价作用 C. 教育作用 D. 强制作用

48. 被称为“东方梵高”，其画作在国外备受推崇，并在世界画坛产生很大影响的清初著名画家朱耷，擅长水墨花卉鱼鸟，他的别号是（ ）。

A. 八大山人 B. 文山 C. 古心 D. 叠山

49. 关于世界著名半岛，下列说法错误的是（ ）。

A. 印度半岛是世界上最大的半岛 B. 克里米亚半岛总体上属于地中海气候
C. 索马里半岛是红海通向印度洋的门户 D. 阿拉斯加半岛是爱斯基摩人的居住地之一

50. 下列关于火山的表述错误的是（ ）。

A. 喷出的物质有气态、液态和固态三种 B. 页岩是最常见的岩浆岩
C. 五大连池的形成与火山喷发有关 D. 可分为死火山、活火山和休眠火山

51. 某政府部门公共服务网络平台屡次出现各类故障，引出许多市民抱怨，某律师向该政府部门发函，申请公开该网站建设、设计及投标过程中的全部信息。对此，下列表述正确的是（ ）。

A. 该律师提交书面申请时应提供本人有效身份证明 B. 该律师可以对公开信息的形式提出要求
C. 该律师应说明申请信息的用途 D. 该政府部门公开信息时，可向该律师收取检索成本费用

52. 网络黑客攻击是全球性问题。我国是黑客攻击的最大受害国之一，我国政府一贯坚决反对黑客攻击行为，并愿就推动互联网安全和打击网络黑客攻击等违法犯罪活动加强国际合作。这说明（ ）。

A. 我国在国际事务中发挥主导作用 B. 维护国家利益是我国对外活动的目的和依据
我国与其他各国的国家利益相同 D. 独立自主是我国处理国际关系的基本准则

53. 小张打篮球不慎扭伤脚踝，脚踝肿胀但并未划破，如果小张脚踝扭伤在24小时以内，以下哪种处理方法最合理？（ ）

A. 立即冷敷 B. 立即热敷 C. 立即用75%酒精消毒 D. 立即用碘酒擦洗

54. 在我国目前的国际储备中，最主要的储备资产是（ ）。

A. 普通提款权 B. 特殊提款权 C. 外汇储备 D. 黄金储备

55. 孟子从“意志之天”出发，认为君权是“天授之”，而“天授之”又是由“民授之”即人民的态

度来决定的。这是一种（ ）。

A. “天人相胜”的思想 B. “天人相通”的思想
C. “天人相分”的思想 D. “天人平等”的思想

五、资料分析

下面是某省的对外贸易进出口总额的部分数据资料。

2011~2015年全省进出口总额

