



展鸿教育  
ZHANHONG EDUCATION

32 学院  
32xueyuan.com

# 金华地区事业单位 笔试真题汇总

# 职测 (行测)

**展鸿公职考试研究与培训中心**

(适用地区：东阳、义乌、永康、武义、磐安)

## 给各位学员的一封信

亲爱的学员，你好：

2020年，注定是不平凡的一年，一场突如其来的疫情也许会打乱我们备考的节奏，各类考试时间的变动也会让我们变得不安或懈怠。但有一点我们必须明白：疫情形势我们无法改变，但能否进编却始终掌握在我们自己手中。

是的，人和人之间的距离其实就是这么一点一点被拉开的。也许你在熬夜刷刷玩游戏的时候，你的竞争对手却在埋头看书和刷题。这个“长假”恰恰是我们自我提升的最佳时期。待到春暖花开时，那些没有准备的人就会忙着去重启，而真正做足充分准备的人却早已“轻舟已过万重山”。

我们真诚地建议，与其为了不确定的考试时间而忧虑，倒不如静下心来，过好努力奋斗的每一天。我们这次安排的“真题活动”，不为了赚钱，也赚不到钱。我们只希望通过这样一种形式的活动，告诉我们的学员，**一定要回归真题、把握考情，进而查漏补缺、全面提升。**

备考编制是一场持久战，我们只有比别人多一点努力，多一些自律，才能收获最后的成功。相信自己：**待到疫情散去时，你我已是编内人。**

## 学习指南

●学习计划：真题先行（每套真题至少刷2遍，并做好错题记录），把握考情规律和高频知识点——系统复习（自购教材），全面巩固各个模块的知识点，利用错题本查漏补缺——模考实战（掐表练习），提前适应真实考试环境。

●听课指南：我们额外赠送2套2000+分钟的刷题网课，请按照以下步骤观看学习：①扫一扫下方二维码免费购买；②手机听课：请在手机应用商店搜索“32学院”下载app，进入右下角个人中心——我的网课——点击对应课程目录进行听课；③电脑听课：请用电脑浏览器打开网页：[www.32xueyuan.com](http://www.32xueyuan.com)——账号密码登陆——进入右上角个人中心——我的网课——点击对应课程目录进行听课。



职测+综合网课



综合基础知识网课

请各位考生务必扫一扫下方二维码

回复“真题答案”  
领取答案+加入刷题群



考试讯息第一时间发布

## 目录

2016 年~2019 年浙江省事业单位统考考试试卷考情分析.....	5
2018 年 5 月 12 日浙江省事业单位统考试卷《职业能力倾向测验》.....	12
2018 年 10 月 27 日浙江省事业单位统考试卷《职业能力倾向测验》.....	30
2019 年 2 月 23 日浙江省事业单位统考试卷《职业能力倾向测验》.....	48
2019 年 11 月 9 日浙江省事业单位统考试卷《职业能力倾向测验》.....	65
2018 年 6 月 30 日浙江省义乌市事业单位考试笔试试卷《职业能力倾向测验》.....	83
2018 年 8 月 18 日浙江武义事业单位考试笔试试卷《职业能力倾向测验》.....	98
2018 年 5 月 27 日浙江省磐安县事业单位考试笔试试卷《行政职业倾向测试》.....	114

## 2016 年~2019 年浙江省事业单位统考考试试卷考情分析

### 《职业能力倾向测验》

为了帮助大家更好地备战 2019 年下半年浙江省事业单位统考笔试，及时把握往年试卷特点，对考情了然于心，备考能做到有的放矢，展鸿教育为大家提供一份 2016~2019 年浙江省事业单位统考《职测》试卷的考情分析。

**【言语理解与表达】**是浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》科目的必考模块之一，主要测查考生的语言运用能力。

从近几年真题看，言语理解与表达模块涉及四大题型：

#### 1. 逻辑填空

逻辑填空是言语理解与表达的必考题型之一。侧重考查考生准确、得体地遣词用字，理解词语与语句之间的逻辑关系的能力。常见考点有实词、成语、虚词等。

#### 2. 片段阅读

片段阅读是言语理解与表达的另一必考题型，其考查的要点较多，包括概括归纳短文的中心、主旨；合理推断短文隐含的信息；准确理解比较复杂的观点或概念，准确判断和理解短文作者的态度、意图、倾向、目的等。常见考点有主旨概括、意图推测、细节判断、语句排序语句衔接、词句理解等。

#### 3. 语文基础知识

语文基础知识主要测查考生的语言运用能力，其中包括准确识别、理解和运用字、词语；从语法、语气、语义等方面正确判断句子。常见考点有读音错别字、词语运用、歧义句病句、修辞手法、标点符号等。

纵观 2016~2019 年浙江事业单位统考真题，涉及考查语文基础知识的题目屈指可数，可见对其考查力度并不大。但考生仍不能疏忽对该考点的复习，应做到有备无患。

#### 4. 文章阅读

文章阅读主要测查考生迅速、准确地对大量的文字信息进行分析处理的能力，包括对信息的挖掘获取能力、理解能力、概括能力、评判能力等。常见考点有主旨概括、语段衔接、细节判断等。文章阅读虽被设置为综合分析，但归根结底是对言语理解与表达能力的考查，故归入本篇进行介绍。近四年来，浙江事业单位统考对文章阅读均未考查。但值得注意的是，近年浙江地方事业单位对文章阅读偶有考查，考生备考时需加以注意。

通过对 2016~2019 年浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》真题言语理解与表达模块的分析，该模块的题型、考点、题量分布如下表所示：

2016 ~ 2019 年浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》言语理解与表达模块题量分析表

题 型	考 点	2016 年		2017 年		2018 年		2019 年	
		5 月	10 月	6 月	10 月	5 月	10 月	2 月	11 月
逻辑填空	实词	6	3	2	3	4	2	3	2
	成语	3	3	3	5	4	5	4	5
	虚词	0	0	0	0	0	0	0	0
	混合	3	4	5	2	4	4	5	5
小计		12	10	10	10	12	11	12	12

题 型	考 点	2016 年		2017 年		2018 年		2019 年	
		5 月	10 月	6 月	10 月	5 月	10 月	2 月	11 月
片段阅读	主旨概括	3	3	2	1	1	3	3	3
	意图推测	5	3	4	5	6	4	3	2
	细节判断	2	3	2	1	1	0	2	3
	语句排序	1	2	2	3	2	2	2	2
	语句衔接	2	2	3	3	3	3	3	2
	下文推断	0	0	0	0	0	1	0	1
小计		13	13	13	13	13	13	13	13
语文基础知识	读音	0	1	1	1	0	0	0	0
	错别字	0	1	1	1	0	0	0	0
	词义理解	0	0	0	0	0	1	0	0
小计		0	2	2	2	0	1	0	0
总计		25	25	25	25	25	25	25	25

从上表统计数据看，浙江省事业单位统考就题型设置而言，传统的逻辑填空和片段阅读两大题型均是考查的重点，近四年来基本没有变化；就题量设置而言，言语理解与表达模块的题量近四年都稳定在 25 题，这个题量对于总题量为 100 题的《职业能力倾向测验》科目来说，重要性是不言而喻的。

综上，言语理解与表达作为《职业能力倾向测验》科目的重点考查模块之一，其考查方向是比较明确、清晰的。同时，言语理解与表达也是各地事业单位考试中的重点考查模块。因此，考生必须做到“以不变应万变”，平时多阅读人民网、新华网、光明网等官方网站的文章，逐渐培养自己的语感和阅读能力。此外，考生也应重点分析历年的考试真题，以真题为“本”，对各个题型，甚至各个考点逐一突破。

根据历年的考试情况，本篇将言语理解与表达模块分为逻辑填空、片段阅读、语文基础知识和文章阅读四部分进行介绍。其中，逻辑填空和片段阅读作为重点介绍内容，每章之下又细分数个考点详细分析其解题思路或技巧方法；语文基础知识和文章阅读则作简单介绍。

**【数量关系】**主要考查考生对基本数量关系的理解能力、数学运算能力，对数字排列顺序或排列规律的判断识别能力等，是浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》必考的内容之一。纵观近几年的考试情况可以发现，数量关系模块除 2015 年两次分类考试只考查了数学运算，其他年份均考查了数字推理和数学运算。编者通过研究历年浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》真卷，对该模块考情进行分析，具体情况如下表：

2016 ~ 2019 年浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》数量关系模块题量分析表

题 型	考 点	2016 年		2017 年		2018 年		2019 年	
		5 月	10 月	6 月	10 月	5 月	10 月	2 月	11 月
数字推理	等差数列及其变式	1	1	1	0	1	1	1	1
	等比数列及其变式	1	1	1	1	0	1	0	0
	幂次数列及其变式	0	1	0	0	1	0	1	1
	递推数列	2	2	2	2	2	3	1	1
	组合数列	0	0	0	0	1	0	1	1
	分数数列	0	0	1	1	0	0	1	1
	创新数列	1	0	0	1	0	0	0	0
	图表型数列	5	5	5	5	5	5	5	5
小计		10	10	10	10	10	10	10	10
数学运算	基础计算	5	6	5	6	2	5	4	5
	行程问题	1	1	2	0	3	3	2	1
	工程问题	1	1	0	1	0	1	0	1
	排列组合问题	1	2	2	1	1	2	3	1
	最值问题	2	0	1	1	2	0	4	0
	概率问题	1	0	0	1	1	0	0	1
	几何问题	2	1	2	1	0	0	0	1
	容斥问题	0	1	0	0	0	1	1	0
	浓度问题	1	1	1	0	0	1	0	0
	利润问题	0	1	0	1	2	2	1	2
	时间问题	0	1	2	1	3	0	0	1
趣味数学	1	0	0	2	1	0	0	2	
小计		15	15	15	15	15	15	15	15
总计		25	25	25	25	25	25	25	25

通过对上表统计数据进行分析，可以将浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》数量关系模块的特点概括为以下几点：

### 1. 题型、题量“中规中矩”

近四年该模块的考查形式基本固定，数字推理和数学运算均有考查，总题量为 25 题。其中 10 题为数字推理、15 题为数学运算。10 题数字推理中二分之一为图表型数列(圆圈型)，15 题数学运算中三分之一为基础计算问题。

### 2. 考点“稳中出新”

历年来，该模块各题型的考点相对固定，基础考点基本年年不落，都会如期出现在试卷上。但是除去相对固定的几个考点外，偶尔也会出现一些新颖的题型，如 2016 年上半年和 2017 年下半年均考查了 1 题创新数列。此外，值得注意的是，自 2018 年上半年首次考查了 1 题组合数列后，2019 年上半年和下半年又各考查了 1 题组合数列。组合数列俨然已经成为数量模块中的“常客”。该模块的考点设置特点要求考生了解和掌握每一个考点的相应知识点和解题技巧，以不变应万变。

### 3. 难度适中，重视创新

近四年，数量关系模块的题型、题量保持稳定，难度也相对稳定。从真卷看，数字推理部分难度基本不变，尤其是图表型数列，考查规律基本固定；数学运算下半年难度略高于上

半年。

综上，除 2015 年试行改革外，数量关系模块在浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》科目中的考查方向还是相对明确的。虽然每年的题目难度适中，并不会出现太难的题目，但该模块的得分情况却不是很理想。究其原因，大多是考生没有抓住题干的重点，没有掌握快速解题的方法。

因此，编者根据历年真题的考查特点，将数量关系模块分成数字推理和数学运算两章进行介绍，每章再分别从基础预备、考点剖析和技巧精讲三节入手，通过对各个考点的详细分析，帮助考生切切实实“啃下”数量关系这块“硬骨头”。

**【判断推理】**是测查考生根据提供的各种信息，分析推理获得新信息能力的一种考查形式，是浙江省历年事业单位统考《职业能力倾向测验》科目的必考模块之一。判断推理能力是人的思维能力的核心部分，反映一个人对事物实质及事物之间联系的认识能力的高低，也是考生从事各类事业单位工作必须具备的能力之一。

判断推理模块主要包含类比推理、事件排序、图形推理、逻辑判断和定义判断五大题型。其中，类比推理主要考查考生对词语概念的理解能力，对事物间关系的归纳、比较和分析能力；事件排序主要考查考生对生产、生活常识或经验的积累，以及对事理逻辑的把握能力；图形推理主要考查考生的观察辨别能力，对平面和空间图形的形状、位置、特征等的抽象思维能力；逻辑判断主要考查考生归纳分析的能力，运用逻辑知识进行演绎推理、论证推理等的综合能力；定义判断则主要考查考生对概念或文字的理解和运用能力。

近四年，浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》判断推理模块的变化不大，题型、题量均保持稳定，具体分析如下：

2016 ~ 2019 年浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》判断推理模块题量分析表

题 型	考 点	2016 年		2017 年		2018 年		2019 年	
		5 月	10 月	6 月	10 月	5 月	10 月	2 月	11 月
类比推理	概念间关系	1	1	1	1	2	1	2	3
	属性关系	2	3	2	2	2	2	3	0
	言语关系	2	2	2	3	2	2	1	3
	条件关系	1	1	1	2	1	3	2	2
	常识对应关系	1	0	2	0	1	0	0	0
小计		7	7	8	8	8	8	8	8
事件排序		0	0	0	0	0	0	0	0
小计		0	0	0	0	0	0	0	0
图形推理	数量类	3	3	2	3	2	1	2	3
	特征类	0	1	2	1	1	3	1	1
	位置类	1	0	0	0	0	1	0	0
	样式类	1	1	1	1	1	0	2	1
	空间类	0	0	0	0	1	0	0	0
小计		5	5	5	5	5	5	5	5
逻辑判断	演绎推理型	2	0	0	0	0	2	0	0
	智力推断型	0	2	1	0	0	1	1	1
	论证推理型	5	4	5	6	7	4	6	5
	推断结论型	1	2	1	1	0	0	0	1
小计		8	8	7	7	7	7	7	7



定义判断	法律类	0	0	0	0	0	0	0	0
	经济类	0	0	0	0	0	0	0	0
	社会生活类	0	0	0	0	0	0	0	0
	心理类	0	0	0	0	0	0	0	0
	管理类	0	0	0	0	0	0	0	0
	自然科学类	0	0	0	0	0	0	0	0
	文学文化类	0	0	0	0	0	0	0	0
其他类	0	0	0	0	0	0	0	0	
小计		0	0	0	0	0	0	0	0
总计		20	20	20	20	20	20	20	20

从上表统计数据看，浙江省历年事业单位统考《职业能力倾向测验》判断推理模块有以下几大特点：

### 1. 题量波动不大，题型分布趋于稳定

该模块 2016~2019 年题量均为 20 题，各题型题量也趋于稳定，包括类比推理 8 题逻辑判断 7 题及图形推理 5 题，未考查事件排序和定义判断。虽然近几年考试中仅涉及三类题型，但本篇介绍的五类题型均需要考生掌握，如此方能灵活应对考试中的各种变化。

### 2. 重点考查内容趋于稳定

类比推理重点考查词语之间的逻辑关系，包括概念间关系、言语关系条件关系、属性关系等，其中概念间关系、条件关系和言语关系几乎每年必考；图形推理重点考查数量类，其次为特征类；逻辑判断中的论证推理是重中之重，近几年的考试中其题量一直占逻辑判断的半数以上，2018 年上半年甚至 7 题全部为论证推理，考生需要重点掌握，并加强练习，此外的 1~2 题考查智力推理居多，题目中有时会穿插演绎推理的知识点；定义判断上一次考查是在 2015 年，主要涉及管理类、自然科学类等领域的概念。

### 3. 难度有加大的趋势

2016~2019 年浙江事业单位统考判断模块题量虽较少(仅为 20 题)，且未考查定义判断，但其他题型的考点设置更加灵活且更具难度。因此，对于各类题型，考生都应牢牢掌握，切不可掉以轻心。

鉴于此，针对浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》判断推理模块，考生必须对历年真题进行深入分析，在真题的基础上熟练掌握各类题型以及各个考点。

编者根据历年真题的考查情况，将判断推理模块的内容分为类比推理、事件排序、图形推理、逻辑判断和定义判断五个部分进行介绍，同时分节对各题型的考点解题技巧进行详细讲解。

**【资料分析】**主要考查考生快速理解综合分析和运用数学的能力，其考查方式通常为给定一组资料，这组资料可能是文字资料、表格资料、图形资料或者几种资料的混合，要求考生根据资料所给的信息进行分析、比较、计算和处理，最终得出答案。资料分析是浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》科目的必考模块之一，每年考查的题量基本保持在 15 题。浙江地方事业单位考试《职业能力倾向测验》基本也会考查资料分析。

编者通过对浙江省历年事业单位统考《职业能力倾向测验》真卷的分析与统计，将资料分析模块的题型、考点所对应的题量变化进行列表归类分析，具体如下：

2016 ~ 2019 年浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》资料分析模块题型分析表

题 型	2016 年		2017 年		2018 年		2019 年	
	5 月	10 月	6 月	10 月	5 月	10 月	2 月	11 月
文字型	5	5	0	0	5	5	5	5
图表型	10	0	0	5	0	0	5	0
综合型	0	10	15	10	10	10	5	10
总计	15	15	15	15	15	15	15	15

2016 ~ 2019 年浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》资料分析模块考点分析表

考 点	2016 年		2017 年		2018 年		2019 年	
	5 月	10 月	6 月	10 月	5 月	10 月	2 月	11 月
基期量	2	2	2	2	2	2	0	2
增长量、增长率	2	7	2	5	5	2	2	4
比重	4	0	3	3	2	4	3	3
综合分析	4	3	4	2	4	3	3	3
其他	3	3	4	3	2	4	7	3
总计	15	15	15	15	15	15	15	15

从上表统计数据看，浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》资料分析模块有以下特点：

### 1. 题量、题型保持稳定

该模块题量一直保持在 15 题，题型分布略有变化，但综合型还是主要考查方向，考生应加强文字与图表结合解题的综合能力。

### 2. 常考考点基本不变

通过对近几年常考考点的统计分析，该模块的常考考点仍是基期量、增长量、增长率、比重和综合分析(通常是每道大题的最后一小题)。这要求考生在备考过程中，重点对这几类考点进行掌握，包括熟悉出题的基本特征、牢记相关的基础公式、熟练运用常见的速算技巧等。对于综合分析题，考生首先应观察四个选项，由易到难排除选项，得出正确选项。其他考点包括倍数、平均数、简单查找等，难度较小。

综上，浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》资料分析模块整体难度适中，计算量不大，考生只要掌握一定的解题方法和运算技巧，就能轻松应对。

**【常识判断】**模块涉及政治、经济、法律、人文历史、科技生活、地理国情等内容。从历年真题看，该模块近四年均考查了 15 题，可见题量趋于稳定，便于考生分配答题时间。

常识判断主要测查考生在对政治、经济、法律、人文、历史、科技、国情、管理等知识的掌握和运用能力。编者依据近几年的考试真卷具体分析常识判断模块的特点，如下表所示：

**2016~2019年浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》常识判断模块题量分析表**

考 点	2016 年		2017 年		2018 年		2019 年	
	5 月	10 月	6 月	10 月	5 月	10 月	2 月	11 月
政治	2	2	2	0	0	1	0	2
经济	1	0	0	1	0	0	1	0
法律	1	2	1	2	0	1	1	0
人文历史	7	6	6	2	7	5	7	6
科技生活	3	5	5	6	5	6	4	4
地理国情	1	0	1	3	3	2	2	3
管理	0	0	0	1	0	0	0	0
总计	15	15	15	15	15	15	15	15

从上表可知，浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》常识判断模块中，政治、经济、法律、人文历史、科技生活以及地理国情等考点均有所涉及。近四年，人文历史题与科技生活题基本占据了该模块的“半壁江山”，甚至达到三分之二，可见它们的重要性。从真题看，人文历史题重点考查文学文化方面，2019年上半年考试中，文学文化题达到5题，占到本模块的三分之一；科技生活题对物理方面的知识考查较多，另外生物和化学方面的知识也常有涉及；经济题和法律题近两年在浙江省事业单位统考中的比例有所下降。2018年上半年和2019年下半年这两个考点均未考查；管理题近四年只出现过1题，但2018年下半年出现了1题古代官名与职能的对应，分析时将其归为人文历史题；地理题除2016年的考查力度较弱，其他年份相对稳定，题量在3题左右。如此看来，除重点考点外，其他考点都略有涉及，且浙江省地方事业单位考试对法律、经济、管理甚至公文都有侧重，因此考生对各个考点都应有所了解。

综上，对常识判断模块的复习，考生要建立自己的知识结构体系，有选择、有重点地进行复习和记忆，勤于总结常识判断模块的复习方法和应对策略。对于不熟悉的知识，考生要善于运用合理的猜测方法，这对于考生在考试中取得成功十分有效。

## 2018年5月12日浙江省事业单位统考试卷

### 《职业能力倾向测验》

#### 说明

这项测验共有五个部分，100道题，总分100分。时限90分钟。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供你参考以分配时间。

#### 第一部分 言语理解与表达

(共25题，参考时限20分钟)

本部分主要考查考生对语言文字的理解和驾驭能力。这种能力包括：对词、句子、短文一般意思和特定意义的理解；对比较复杂的概念和观点的准确理解；根据上下文，合理推断句子隐含的内容，准确地辨明句义，筛选信息等等。

##### 请开始答题：

1. 中国的问题不是过度金融化而是金融深化不够，不是金融产品太多而是有着优质底层资产和稳定回报的金融产品太少，因此我们不能\_\_\_\_\_，在阶段性抑制金融泡沫、倒逼金融去杠杆后，还应鼓励金融产品和金融市场创新，在发展中解决问题。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 固步自封            B. 因噎废食            C. 优柔寡断            D. 战战兢兢

2. 世界经济的每一次重大转型，都与能源变革\_\_\_\_\_。近年来，以风力和太阳能发电为主的新能源发展势头强劲，以化石能源为主的能源开发利用方式面临挑战，一场历史性的能源变革正在全球范围内\_\_\_\_\_。与人类历史上的前两次能源变革不同，中国有能力成为这轮能源革命的主要推动者。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 交相辉映 爆发                                    B. 并驾齐驱 传播  
C. 息息相关 孕育                                    D. 若即若离 蔓延

3. \_\_\_\_\_，人工智能发展日新月异，自诞生以来，其理论和技术日益成熟，应用领域也不断扩大。可以设想，未来人工智能带来的科技产品，将会是人类智慧的容器。人工智能可以对人的意识、思维信息过程进行模拟，它在精密计算和逻辑推理上的能力和潜力远超人类，但一旦进入人文艺术领域，人工智能就显得\_\_\_\_\_了。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 不言而喻 捉襟见肘                            B. 毋庸置疑 鞭长莫及  
C. 曾几何时 力有未逮                            D. 毫无疑问 不孚众望

4. 对于一些分布范围已经非常狭窄的海洋动物来说，环境的剧变或许会让灭绝在瞬间到来。它所拥有的遗传密码会永久灭失，只留下一个\_\_\_\_\_的拉丁文学名供后人凭吊；甚至，受制于今天极为有限

的探测手段，有些物种或许来不及被人类认识就已经\_\_\_\_\_，而它们的缺位会带给海洋生态怎样深远的影响，也将成为永久的谜团。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 昙花一现 杳无音信                      B. 吉光片羽 灰飞烟灭  
C. 载戢孑立 无影无踪                      D. 佶屈聱牙 销声匿迹

5. 各个领域的中国产品，质量正在不断升级，从深圳华强北“山寨王国”\_\_\_\_\_为创客孵化中心、高端制造中心，到中关村传统电子卖场化身科技创新、金融服务写字楼，这些力量\_\_\_\_\_到一起，必定能让自主创新成为中国制造的新主流。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 转型 集结                      B. 涅槃 汇集                      C. 改造 聚拢                      D. 拓展 融合

6. “一带一路”倡议的重点省份应发掘自身独特的文化资源，\_\_\_\_\_自身的地缘优势，在开放包容、互利互惠的框架下，对“一带一路”近邻的文化需求进行研究，根据不同情况\_\_\_\_\_文化合作政策。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 借助 完善                      B. 发挥 商讨                      C. 利用 制定                      D. 挖掘 研究

7. 自动驾驶、智能汽车的出现，让原本在汽车领域并不\_\_\_\_\_的互联网企业，有了更多的用武之地。阿里、百度和腾讯，甚至京东，都已经全部入场，在汽车产业变革的赛道上，再一次\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 擅长 不期而遇                      B. 领先 兵戎相见  
C. 活跃 狭路相逢                      D. 积极 跃跃欲试

8. 虎鲸是当之无愧的顶级猎手，它们的猎物是所有鲸豚中最\_\_\_\_\_的，包括各种鱼类、头足类、鳍脚类、鲸豚类、海龟甚至还包括海鸟，它们几乎能够猎杀一切。但它们的食谱会因种群和生活海域不同而有差异，每个种群都有着自己\_\_\_\_\_的食物结构，而且会遗传给下一代。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 广泛 稳固                      B. 多样 固定                      C. 全面 独特                      D. 丰富 稳定

9. 护照带来的尴尬折射出了一个重要的问题：我们还不知道该怎么\_\_\_\_\_电子世界和现实世界。虽然护照里已经出现了电子元素，但属于实体的部分依然\_\_\_\_\_。也许我们还需要很长一段时间才能彻底摆脱实体的身份证明。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 连接 挥之不去                      B. 结合 举足轻重  
C. 对接 不可或缺                      D. 协调 必不可少

10. 黑洞最大的特点，顾名思义，就是黑，（如果不考虑量子效应）我们是无法看到黑洞的。除去黑洞的“三根毛”，即质量、角动量和电荷，黑洞\_\_\_\_\_了其他一切物质的信息，只是纯粹引力的一种具现。\_\_\_\_\_，在大部分情况下，双黑洞的合并是不会有电磁波辐射的。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 淹没 当然                      B. 掩盖 但是                      C. 吞噬 而且                      D. 摧毁 因而

11. 在过去的官场文化中，不乏有将官员的粗话、霸气之言当个性的传统。这其实是“人治”政治

的某种历史遗留，与现代政治\_\_\_\_\_。不少事件中爆粗口的官员都因舆论压力而被追责，但终究未能有效阻止后来者\_\_\_\_\_。这说明，对待官员的“言语”问题，不能仅就个案予以纠偏。从制度上实现对权力的有效驯服，才是根治各种官员粗话、脏话和暴脾气的根本之途。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 格格不入 重蹈覆辙                      B. 南辕北辙 左顾右盼  
C. 背道而驰 前赴后继                      D. 水火不容 望而却步

12. 网瘾并非互联网本身具有的缺陷，一方面是由于孩子本身的心理问题，另一方面，是父母在家庭教育上的失策和缺位。也就是说，正是由于心理上的\_\_\_\_\_，才导致孩子沉溺于网络。而有的父母把孩子送到戒除网瘾的学校，与其说是为了孩子好，不如说是在\_\_\_\_\_家庭教育的责任或是寻求自我的心理安慰，这更是错上加错，不仅无益于网瘾的戒除，还可能让孩子产生更强烈的遗弃感，加剧孩子的逆反心理。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 无所适从 放弃                              B. 彷徨无助 推诿  
C. 孤立无援 推卸                              D. 两面夹击 逃避

13. ①因此乡村振兴需要一些人异地安置，需要每年都有一定的人口数量转移到城镇实现就业

②数量极为庞大的小农人口在现代的生产结构中很难走到现代化，分布在偏僻贫瘠之地的人口更是如此

③这就涉及农民和农业深刻转型的问题

④乡村振兴，不能仍然是传统的农业社会，或者说不是为了维持传统的农业社会

⑤当然，它也需要农村、农业成为一个有吸引力的社会空间和产业结构

⑥那种思路是不可能实现这一战略目标的

将上述 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②⑤④①③⑥                              B. ②⑥④⑤③①  
C. ④③②⑥⑤①                              D. ④⑥②①⑤③

14. ①充电时，水被电解并产生质子储存在电池的碳极；使用时，质子被释放并与空气中的氧气反应产生水

②最近，研究人员开发出了首款可充电的质子燃料电池，有望成为锂电池的替代选择

③随着清洁能源技术的发展，人们对储能电池的需求越来越大

④目前，锂电池是使用最为广泛的一种储能电池

⑤实验表明，在仅有 5.5 平方厘米有效反应面积的情况下，质子电池的单位质量储能能力已与现有的商业锂电池接近

⑥但锂电池的使用也面临着一些限制，比如电池密度低，无法满足大型清洁能源电厂的储能要求

将上述 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②⑤④①⑥③                              B. ③④⑥②①⑤  
C. ④②③⑤①⑥                              D. ⑤④①⑥③②

15. 鉴于制造业重心的转移多由跨国公司主导，且相关经济利益均由发达国家获取，因此，发达国

家应该更多承担这部分额外排放的减排责任，通过技术转移、扩大在发展中国家的低碳技术研发和应用投资等手段，使得从事制造业生产特别是低端制造业生产的发展中国家能够应用更高效能、更低碳的生产技术，以减缓温室气体排放增速，控制气候变暖效应，实现全球可持续发展。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 跨国公司是产业转移的幕后推手
- B. 发达国家应当承担主要的减排责任
- C. 发展中国家迫切需要技术援助
- D. 可持续发展应当成为全世界的共同选择

16. 新中国成立后的很长时间内，海军建设的策略是空、潜、快，有远洋行动能力的主要就是潜艇，水面舰艇的战斗力的基本局限在近海。即便是 2009 年第四次海上阅兵，仍然没有航母，没有强大区域防空能力的驱护舰，能够进行远海活动且有一定战力的舰艇很少。如今，局面已发生了显著变化，中国的航母战斗群，052D 导弹驱逐舰、054A 护卫舰、空中编队等已经形成规模、形成体系，中国真正做到了可以在远洋有所作为，开启了“蓝水海军”时代。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 应将近海远洋同步发展作为海军的建设重点
- B. 海军正在逐渐壮大全新的远洋作战能力
- C. 近年来海军体系化建设取得令人瞩目的成就
- D. 基于航母的集群作战是海军远洋作战的基础

17. 这些年来，“礼让斑马线”里的一个“礼”字，活生生把法律义务降格成了道德责任。好像在斑马线面前，机动车踩不踩刹车都是很自由的事情。殊不知，斑马线前减速慢行并非高级的道德责任，而是基本的法律义务。根据《道路交通安全法》，机动车行经斑马线时应当减速行驶，遇行人正在通行时应当停车让行。驾照考了，常识学了，有时候在斑马线面前，却成了“谁牛谁先过”。

下列说法不符合作者本意的是（ ）。

- A. “礼让斑马线”的说法容易让人产生误解
- B. 斑马线让行是法律义务而不仅仅是道德责任
- C. 每个机动车司机遇到行人过马路都应让行
- D. 斑马线让行的实际执行情况还不容乐观

18. 在早期互联网阶段，只要有一根网线，无论大城市里的白领还是山村里的孩童，都能在网上浏览需要的信息，唯一的区别是接受信息的能力和搜索信息的手段。而随着网络社群的分化和信息的深度化，人们已经不会再对浅层的、免费的网络信息动心，只有那些隐藏在表象之下的信息，才是更有价值的。因此，网络上的知识付费和信息共享，这两种模式在未来都会长期存在，而且相互交融，或许只有时间能逐渐抹平信息鸿沟制造的差异，让更多人享受到信息革命带来的福利。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 信息革命需兼顾不同阶层人群的需求
- B. 互联网时代信息鸿沟不可避免且将长期存在
- C. 网络资源的丰富提高了人们对信息质量的要求

D. 网络技术的革新拉大了不同人群间的信息鸿沟

19. 科学研究表明，从简单的生命形式进化到人类的道路绝不是一条坦途，人类是一系列生物学上偶发因素的产物。纵观宇宙，我们也没有理由自诩为空前绝后或最理想的生物。我们所在的银河系包含的恒星约 2000 亿至 4000 亿颗，其中与太阳极其相似的恒星至少有 14 亿到 24 亿颗。生命既然可以“偶发”于地球，那么也非常有可能“偶发”于银河系至少上万颗行星中。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 人类的诞生充满了偶然性
- B. 人类相比其他物种而言没有实质性差别
- C. 银河系存在着数量众多的类地行星
- D. 宇宙中存在地外生命的可能性非常大

20. 要是月饼安全出了问题，流通环节也要负连带责任——新修订的《食品安全法》特别规定了在流通中各个环节参与者的民事连带责任。因此，无论是商场、酒楼，还是西饼店，月饼销售者都要绷紧安全这根弦。坚持不销售无厂名、无厂址、无保质期和来源不明的月饼，不以裸装、散装和篡改保质期等方式经营超过保质期的月饼，更不要对月饼进行夸大宣传、虚假宣传。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 《食品安全法》加强了食品流通环节的有关法律责任
- B. 月饼流通环节的各方主体应当重视食品安全问题
- C. 月饼行业存在诸多销售乱象不利于市场发展
- D. 消费者在购买月饼时要学会辨别真伪理性消费

21. 在上一次冰期，牛奶对成年人来说基本上是一种毒物。与孩子不同，成年人不能产生分解乳糖所必需的乳糖酶。但在大约 1.1 万年前，随着农业开始取代中东地区的狩猎采集，养殖奶牛的人们懂得了怎样通过发酵牛奶制作奶酪和酸奶，从而把奶制品中的乳糖含量降到可耐受程度。又过了好几千年，一种基因变异在欧洲传播开，它给予了人们产生乳糖酶的能力，人们由此\_\_\_\_\_。

填入划线处最合适的是（ ）。

- A. 可以一生喝牛奶
- B. 进入了西方文明时代
- C. 发生了体格上的巨大变化
- D. 把牛奶作为重要的食物

22. 对于一个发育中的西瓜来说，种子是吸引糖分积累的原始动机，胎座里丰富的输导组织是将糖分运进西瓜的通道，正所谓\_\_\_\_\_，这就不难理解为什么胎座及附近组织糖分最多了。

填入划线处最合适的是（ ）。

- A. “近朱者赤，近墨者黑”
- B. “近水楼台先得月”
- C. “种瓜得瓜，种豆得豆”
- D. “顺藤摸瓜，顺水求源”

23. 1985 年“百万大裁军”对应的时代背景，是改革开放初期的中国经济基础还比较薄弱，不足以供养一支规模巨大、功能单一的常规型武装；而本次军改启动之际，中国经济的崛起已经使国家的各项利益延伸和扩展到了全世界，这反过来要求我们提升解放军的战斗力，以保障和平崛起的成果。在经济迅速发展迅速的情况下，假如国防能力的提升不能跟上，假如军队改革继续滞后，一时的经济繁荣也将是脆弱的。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 两次军队改革是不同的经济形势推动的结果



- B. 着力加强军队战斗力是军队改革的主要目标
- C. 新时代背景对建立强有力的军队提出新要求
- D. 提升国防能力是保护和发展经济成果的保障

24. 比如，战后百废待兴，社会对蓝领工人、白领工人、技术员、经济学家等有很现实的强大需求，这让奇幻题材几无容身之地——家长们倾向于按照经济社会需求的角色模版来塑造、教育自己的孩子，文学界也乐于提供这样的题材故事。以中国为例，政府现在特别鼓励科幻小说，包括电影也放开了对科幻题材的限制，背后的原因是政府发现中国现在太缺乏杰出的原创性人才，而鼓励科幻会有助于想象力和创造力。

这段文字的主要意思是（ ）。

- A. 文学在很大程度上受经济的牵制
- B. 奇幻题材不适应现实的需求
- C. 文学题材总是迎合大众的偏好
- D. 作家不应该受流派和题材的限制

25. 世贸组织代表的多边贸易体制和自由贸易区代表的区域贸易安排，是驱动经济全球化发展的两个“轮子”。世贸组织有 160 多个成员，涵盖全球 98% 的贸易额，具有广泛代表性。世贸组织规则是经济全球化的重要制度保障，符合世界各国的共同利益。进入新世纪以来，多边贸易体制发展进程受阻，开放水平更高、灵活性更强的区域贸易安排蓬勃发展，成为驱动经济全球化的主引擎。要积极参与全球治理体系改革和建设，支持多边贸易体制，促进自由贸易区建设，推动建设开放型世界经济。这

填入划线处最合适的是（ ）。

- A. 是做开放型世界经济的建设者和贡献者的必然要求
- B. 既是拓展自身开放空间的需要，也体现了维护国际经济秩序的责任担当
- C. 体现了一个经济大国的应有勇气
- D. 将促进我国经济和世界经济交流的频率和力度

## 第二部分 数量关系

(共25题，参考时限25分钟)

本部分包括两种类型的试题：

一、数字推理：共 10 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：

26. 16 23 34 40 52 57 ( ) 74

- A. 62
- B. 65
- C. 70
- D. 72

27. 12 13 25 50 88 163 ( )

- A. 251
- B. 301
- C. 326
- D. 329

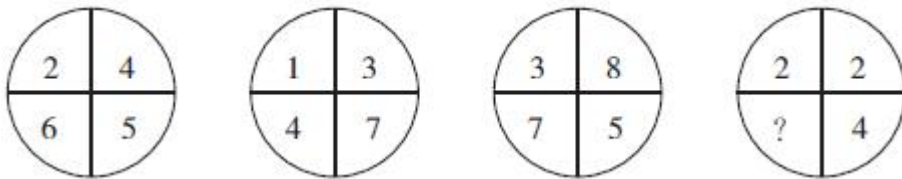
28. 342 215 124 63 26 ( )

- A. 7                      B. 8                      C. 9                      D. 10
29. 38    16    30    1    29.5    (    )
- A. 14.75                  B. 13.75                  C. -13.75                  D. -14.75
30. 82    73    64    54    44    33    22    (    )    -2
- A. 10                      B. 11                      C. 12                      D. 13

2. 每个图形中的数字都包含一定的规律，请总结前三个图形中数字的规律，从四个选项中选出你认为问号应该代表的数字。

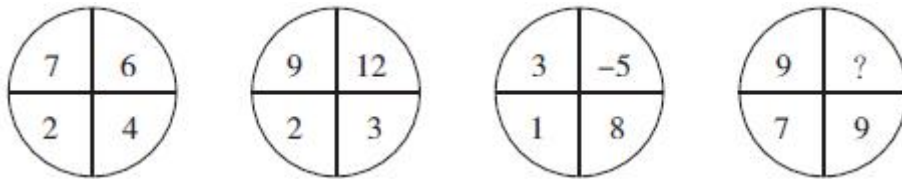
请开始答题：

31.



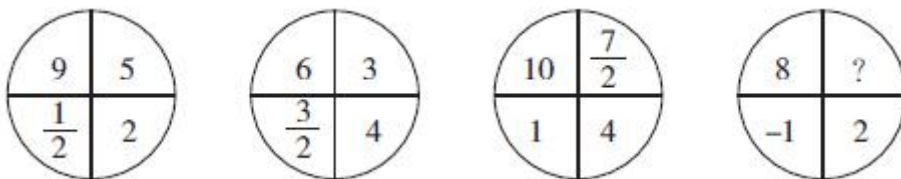
- A. 3                      B. 4                      C. 5                      D. 6

32.



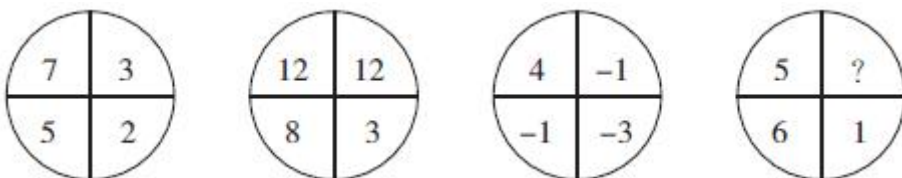
- A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3

33.



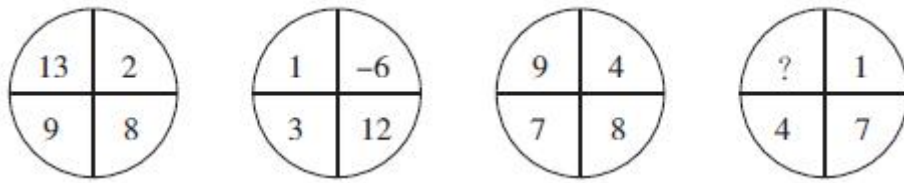
- A. 3                      B. 4                      C. 5                      D. 6

34.



- A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3

35.



A. 7

B. 9

C. 11

D. 13

**二、数学运算：共 15 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：**

36. 小张和小马分别从甲、乙两地同时出发，相向而行，出发时他们的速度之比是 5:3，第一次相遇后，小张的速度提高了 20%，小马的速度提高了 50%。这样，当小张到达乙地时，小马离甲地还有 11 千米。那么甲、乙两地的距离是多少？（ ）

A. 20 千米

B. 24 千米

C. 32 千米

D. 40 千米

37. 哥哥现在的年龄是妹妹当年年龄的 4 倍，哥哥当年的年龄是妹妹现在年龄的 1.5 倍，现在哥哥与妹妹的年龄和为 30 岁，则哥哥现在的年龄是多少岁？（ ）

A. 18

B. 20

C. 22

D. 24

38. 某工地现有一定存量的砖，且每天供应量相等。若每天消耗 27 万块砖，则 6 天全部用完；若每天消耗 24 万块，则 9 天全部用完。若每天消耗 20 万块，问工地上的砖可以用多少天？（ ）

A. 12

B. 15

C. 24

D. 27

39. 某职工餐厅有主食 3 种、热菜 4 种、凉菜 3 种，若每个职工均打 1 种主食、1 种热菜和 1 种凉菜，问至少有多少个职工在餐厅用餐，就会有 2 人的用餐组合是一样的？（ ）

A. 36

B. 37

C. 72

D. 73

40. 某市政协组织 9 名政协委员调研农民工子弟小学教学情况。调研结束合影前有 3 名委员因紧急工作已经离开，学校决定安排 3 名小学生代表与委员一起坐在前排。现要求每位小学生的两边都坐着政协委员，一共有（ ）种不同的方式。

A. 7200

B. 29600

C. 43200

D. 362880

41. 某单位举办知识竞赛，题目涉及文化、历史、社会、地理、自然、科技、经济、医学、艺术、体育等 10 个领域，每位选手将从这 10 个领域中随机抽取 7 个领域回答。问选手抽到的题中既没有自然题又没有艺术题的概率是多少？（ ）

A.  $\frac{1}{10}$

B.  $\frac{1}{15}$

C.  $\frac{1}{20}$

D.  $\frac{1}{25}$

42. 商场以 120 元/套的价格购进了 N 套某款服装，又以 135 元/套的价格购进了 2N 套，商场以定价售完 1.5N 套后，以定价的七折又销售了 N 套，最后以定价四折售完剩余所有服装，利润总计为 330N 元，问最初定价是多少元？（ ）

A. 200

B. 240

C. 280

D. 300

43. 甲、乙两人在 400 米的环形跑道上同时从 A 点出发逆时针方向跑步，同时丙从 A 点出发顺时针方向散步，丙第一次遇到甲后又用时 20 秒遇到乙，再过 100 秒后第二次遇到乙。假设甲、乙、丙均匀

速前进，且丙的速度是甲、乙速度之差的 $\frac{1}{2}$ ，问丙的速度是多少？（ ）

- A. 0.5 米/秒      B. 0.8 米/秒      C. 1.0 米/秒      D. 1.2 米/秒

44. 某单位有男员工 15 人，女员工 10 人，周一到周日每天晚上安排一名男员工值班，15 人轮流；周六、周日白天每天安排一名女员工值班，10 人轮流。A 男和 B 女恰好分别安排在 7 月 5 日值班，若不考虑调休，则下一次两人被安排在同一天值班是（ ）。

- A. 9 月 15 日      B. 10 月 18 日      C. 11 月 21 日      D. 12 月 2 日

45. 某公司生产了两个级别的同一种产品，一级品比二级品每个贵 200 元，3 个一级品和 4 个二级品的价格相等。问 9600 元可以买多少个二级品？（ ）

- A. 12      B. 16      C. 20      D. 24

46. 某放映厅有 80 名观众观看电影，已知有 5 名未成年人，观众中年龄最大的 69 岁，问至少有多少名观众有同龄人？（ ）

- A. 23      B. 24      C. 25      D. 26

47. 老王的年龄比小李的 2 倍多 6 岁，老王 20 年前的年龄和小李 9 年后的年龄相等。问老王多少岁？（ ）

- A. 52      B. 53      C. 54      D. 55

48. 商店以每双 15 元的价格购进一批拖鞋，售价为 18 元，卖到还剩 8 双时，除去购进这批拖鞋的全部成本外还获利 120 元。问商店共购进拖鞋多少双？（ ）

- A. 80      B. 86      C. 88      D. 90

49. 甲、乙二人同时从 A 地出发去 B 地，甲每分钟走 270 米，乙每分钟走 90 米。甲到达 B 地后立即返回 A 地，在离 B 地 4.8 千米处与乙相遇。A、B 两地的距离是多少千米？（ ）

- A. 5.6      B. 6.8      C. 7.2      D. 9.6

50. 用 0、2、5、6、7 五个数字组成没有重复数字的三位数，其中偶数的数量比奇数多多少个？（ ）

- A. 12      B. 14      C. 16      D. 18

### 第三部分 判断推理

（共 20 题，参考时限 20 分钟）

本部分包括三种类型的试题：

一、类比推理：共 8 题。先给出一对相关的词，要求你在备选答案中找出一对与之在逻辑关系上最贴近或相似的词。

请开始答题：

51. 西游记：小说：牛魔王

A. 新闻稿：文体：正文

B. 安魂曲：乐曲：莫扎特

C. 雷雨：戏剧：周朴园

D. 最后的晚餐：绘画：耶路撒冷

52. 眼镜：看书

- A. 计算器：加法
- C. 地图：上班
- 53. 购物：超市：商场
- A. 运动：室内：户外
- C. 订餐：食堂：饭店
- 54. 化险为夷：善始善终
- A. 翻山越岭：志同道合
- C. 颠倒是非：无足轻重
- 55. 路：公路：心路
- A. 机：机械：机敏
- C. 土：泥土：领土
- 56. 桃花：花蕊
- A. 骏马：鬃毛
- C. 长城：城砖
- 57. 流水：流水线
- A. 风向：风向标
- C. 墙头：墙头草
- 58. 阻燃剂：灭火器
- A. 抽油烟机：洗洁精
- C. 防火墙：杀毒软件
- B. 扶手：下楼
- D. 窗户：保温
- B. 材料：纸质版：电子版
- D. 驾车：高速路：步行街
- B. 高瞻远瞩：左顾右盼
- D. 舍近求远：弄假成真
- B. 水：河水：风水
- D. 菜：蔬菜：小菜
- B. 吉他：琴弦
- D. 轿车：钢铁
- B. 车轮：车轮战
- D. 里程：里程碑
- B. 吸尘器：防尘布
- D. 肥皂：洗衣粉

**二、逻辑判断：共 7 题。**每题给出一段陈述，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：**

59. 科学家认为，在全球气候变暖的趋势下，随着空气和海水温度的上升，帝企鹅生活的海冰将会逐渐融化，虽然帝企鹅可能会迁移到新的适宜居住的地方，但不能确定它们能否及时适应新栖息地环境的改变，因而帝企鹅数量减少的趋势是难以避免的。

以下哪项如果为真，最能支持上述论证？（ ）

- A. 帝企鹅的迁移可能会影响新栖息地其他物种的生存
- B. 海冰是乌贼、鱼类和磷虾等帝企鹅主要食物的躲藏处
- C. 有研究表明海冰融化已导致地球上 19 种企鹅面临灭绝危险
- D. 因为冬季敌害相对较少，帝企鹅常在严寒的冬季才能繁殖后代

60. 青少年沉迷于智能手机，正在损害他们的精神健康。智能手机便利的虚拟社交可能阻碍甚至替代青少年现实生活中的面对面互动等健康行为，沉迷智能手机的青少年容易导致缺乏同情心，甚至失去建立正常人际关系的能力。因此，人们担心沉迷智能手机的社交媒体会让青少年在现实中更加孤立。

以下哪项为真，最能削弱人们的担心？（ ）

- A. 人们也可以通过社交媒体及时了解周围发生的新鲜事
- B. 一些本来就不擅长沟通的人在现实中直接互动更有压力
- C. 随着沟通平台越来越可视化，虚拟社交会让人更有真实感
- D. 青少年在手机媒体上联系的主要就是那些他们面对面互动的人

61. 国外某研究团体通过对 27 个国家超过 73000 人进行采访发现，成长在藏书 500 本左右的家庭里的孩子，会比没有藏书的类似家庭里的孩子平均多受 3.2 年的教育，而且这些孩子完成大学学业的可能性要比家中无藏书的孩子多出 19 个百分点。这种效应的强度因国而异，在中国，这个数字则为 6.6 年，差不多是平均数据的 2 倍。因此，家庭的藏书丰富有助于孩子的学业进步。

以下哪项如果为真，最能支持这一结论？（ ）

- A. 研究发现藏书少的家庭的孩子在艺术、体育等方面更为出色
- B. 那些爱去图书馆读书的孩子往往知识面很广，而且更能自觉学习
- C. 长期浸染于藏书读书家庭氛围的孩子入学后对学习往往更有兴趣
- D. 在父母受教育程度不高的家庭，家中藏书多少对孩子影响更明显

62. 研究发现，中年之后开始学习演奏乐器，可以在很短时间内就令听力显著改善。此外，聆听和演奏乐曲需要调动多个大脑系统协作，这也有助于帮助因衰老和疾病受损的大脑恢复和保持功能。因此，学习演奏乐器可以预防衰老。

以下哪项如果为真，最能支持这一论证？（ ）

- A. 诺贝尔奖获得者中有相当一部分人同时也是音乐家
- B. 演奏乐器的乐趣和克服困难的经历让人更有成就感
- C. 很多少年时学会一门乐器的人年老之后仍然思维反应敏捷
- D. 练习合奏时，为使演奏合拍，需要与其他人多交流和互相理解

63. 研究者利用美国自然历史博物馆收藏的化石，测量了 63 种已经灭绝的鲸头骨（可作为衡量鲸体型大小的指标），他们将测量结果和现存的鲸进行了分析对比，结果表明，鲸的体长随机变化了约 3000 万年，随后在距今 450 万年到几十万年前的一段时间里，一跃增加到 10 米以上。这段时间跨越了上新世和更新世时期。他们据此认为，鲸的体型是在上新世——更新世开始变大的。

以下哪项如果为真，最能削弱研究者的观点？（ ）

- A. 鲸的头骨大小并不是衡量鲸体型大小最主要的指标
- B. 研究涉及的 3000 万年中鲸的体长也曾经稳定增长过一段时间
- C. 关于上新世-更新世的鲸的化石记录文献极其缺乏，无法佐证
- D. 鲸体型增长是为了对抗巨齿鲨，而后者在约 700 万年前就已存在

64. 某班级数学期末考试中，参加过某课外辅导班的学生成绩要明显优于没有参加该课外辅导班的学生，所以该数学课外辅导班的效果非常好。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论述？（ ）

- A. 该班级没有参加该数学课外辅导班的同学有的参加了其他的辅导班
- B. 该数学课外辅导班的教师都经过专业训练
- C. 该数学课外辅导班的教学理念比较先进
- D. 该数学课外辅导班只招收成绩非常优秀的学生

65. 某长途汽车对乘客免费提供三餐，这实际上是吸引乘客的一种经营策略，并没有实际让利，因为当某天的乘客满员率超过 95%时，就免费提供两餐，而即使在春运期间乘客满员率也很少超过 95%。有座位空着，何不通过免费提供三餐进行促销呢？

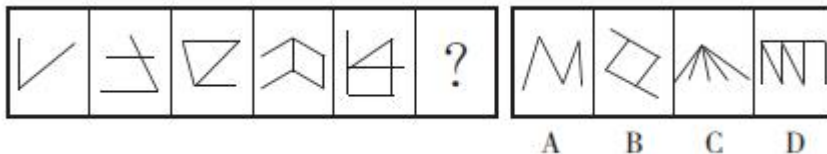
以下哪项如果为真，最能削弱上述论述？（ ）

- A. 该长途汽车在免费提供三餐的同时，繁忙季节调高票价
- B. 该长途汽车全年的平均满员率为 60%
- C. 绝大多数乘客并不是因为免费提供三餐才选择乘坐该长途汽车
- D. 乘坐该长途汽车的乘客相对较固定

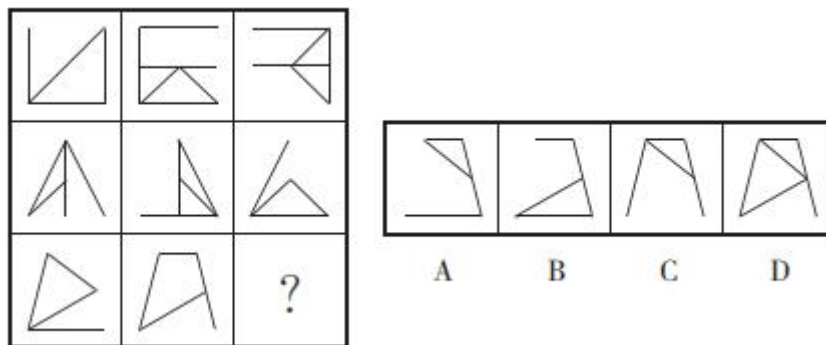
**三、图形推理：共 5 题。请按每道题的答题要求作答。**

**请开始答题：**

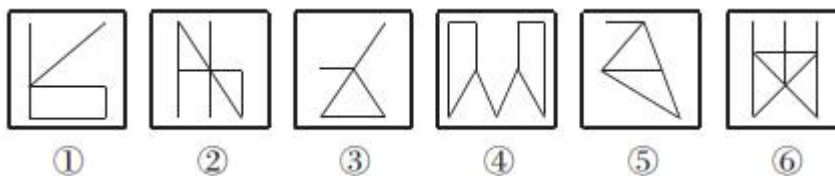
66. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



67. 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。



68. 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（ ）。

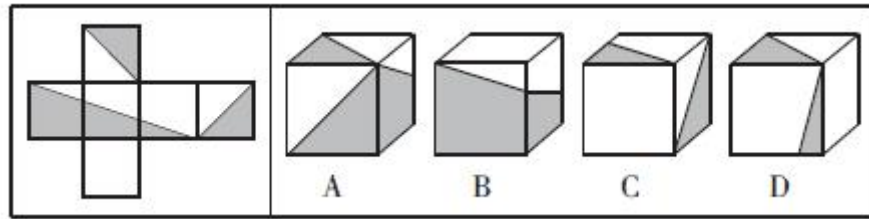


- A. ①②③，④⑤⑥
- B. ①②⑤，③④⑥

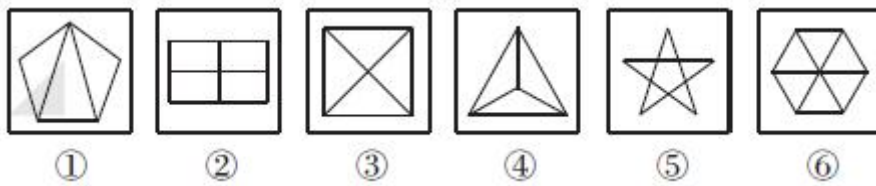
C. ①③④, ②⑤⑥

D. ①③⑥, ②④⑤

69. 左边给定的是纸盒的外表面, 下列哪一项能由它折叠而成? ( )。



70. 将以下哪两个图交换位置后, 所形成的图形序列呈现出一定的规律性? ( )。



A. ①与②

B. ②与③

C. ③与④

D. ④与⑤

## 第四部分 常识判断

(共 15 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:

71. 下列现象能证明地球是一个球体的是 ( )。

①日月的东升西落

②陆地上旅行的人, 往北走, 一些星星会在南方的地平线上消失

③人爬山时, 爬得越高, 看到的地平面越大

④一直向同一方向航行的船最终回到原地

A. ①②③④

B. ②③④

C. ①④

D. ③④

72. 下列关于地震的说法, 正确的是 ( )。

A. 世界上大部分地震属于坍塌地震

B. 震中是地震的发源地

C. 地震前地下水会发生异常

D. 地震和火山的分布特点不同

73. 下列诗句反映了分子处于不停的运动中的是 ( )。

A. 野火烧不尽, 春风吹又生

B. 白毛浮绿水, 红掌拨清波

C. 举杯邀明月, 对影成三人

D. 遥知不是雪, 为有暗香来

74. 下列诗句描绘的自然景象属于凝固现象的是 ( )。

A. 雪消门外千山绿, 花发江边二月晴

B. 秋荷一滴露, 清夜坠玄天

C. 瀚海阑干百丈冰, 愁云惨淡万里凝

D. 停车坐爱枫林晚, 霜叶红于二月花

75. 关于纯碱, 下列说法不正确的是 ( )。



- A. 生活中俗称为苏打、石碱  
B. 常温下为黄色粉末或颗粒  
C. 是侯氏制碱法的主要产品之一  
D. 具有一定的腐蚀性和刺激性
76. 下列与我国商业保险有关的说法不正确的是（ ）。
- A. 意外伤害险属于人寿保险的一种  
B. 交强险是首个法律规定实行的强制保险制度  
C. 社会医疗保险和商业医疗保险的保险对象不同  
D. 农业保险是国家委托商业保险公司代办的政策性保险
77. 下列与汉字有关的说法不正确的是（ ）。
- A. 《康熙字典》是按照部首排列法分类的汉字辞书  
B. 《说文解字》原文以楷书书写，逐字解释字体来源  
C. 隶书的产生直接影响了汉字的构造，是古今汉字的分水岭  
D. “以事为名，取譬相成，江河是也”指六书中的形声造字法
78. 下列成语与古代乐器无关的是（ ）。
- A. 吹角连营  
B. 罄竹难书  
C. 巧舌如簧  
D. 钟鸣鼎食
79. 下列不属于中国古代地理名著的是（ ）。
- A. 《山海经》  
B. 《水经注》  
C. 《梦溪笔谈》  
D. 《大唐西域记》
80. 以下哪项不是秦统一全国后的举措？（ ）
- A. 为统一岭南，兴修灵渠  
B. 设立三省六部制的中央官制  
C. 以郡为最高地方行政区域，设郡守掌管  
D. 修筑统一规格的道路并规定车轨的统一宽度
81. 小明一边阅读历史教材，一遍作批注，下列批注正确的是（ ）。
- A. 读到“1870年，英国在世界工业生产中占32%，美国占23%，德国占17%”，批注“英国是当时世界上最强大的工业国家”  
B. 读到“西汉统治者从‘海内新定，同姓寡少，惩戒亡秦孤立之败’的认识出发，实行郡国并行制度”，批注“大大巩固了中央集权统治”  
C. 读到“美国《独立宣言》发表”，批注“标志近代美国确立三权分立政治体制”  
D. 读到“魏源撰写《海国图志》”，批注“魏源主张学习西方先进政治制度”
82. 植物的光合作用对地球生态起着至关重要的作用，下列关于光合作用的说法不正确的是（ ）。
- A. 效率受二氧化碳浓度影响  
B. 分成光反应和暗反应两个阶段  
C. 能够将水中的氧原子转化为氧气  
D. 主要在植物细胞的线粒体中进行
83. 《论语》记载，孔子有一天路过季氏庭院，愤怒地说“八佾舞于庭，是可忍，孰不可忍”，孔子愤怒的原因是（ ）。
- A. 八佾舞的内容过于奢侈淫靡  
B. 八佾舞超出了卿相之家的待遇  
C. 季氏主张大肆征伐不行仁政  
D. 季氏疏于学习沉迷声色犬马
84. 下列与诗人和诗句有关的说法不正确的是（ ）。

- A. “如果你因错过太阳而流泪，那你也将错过群星”是泰戈尔的名句  
 B. “生命诚可贵，爱情价更高，若为自由故，二者皆可抛”出自海涅  
 C. 拜伦是 19 世纪英国著名的浪漫主义诗人  
 D. 《草叶集》是美国诗人惠特曼的代表作品
85. 下列物理现象可以用惯性解释的是（ ）。
- A. 汽车紧急左转弯时，车内乘客会向车厢右侧倾斜  
 B. 玻璃珠向前匀速运动撞到墙面时，会被墙面弹回  
 C. 跳水运动员从跳台跳入水中时，会溅起巨大水花  
 D. 飞机在飞行过程中如果遇到巨大气流会上下颠簸

## 第五部分 资料分析

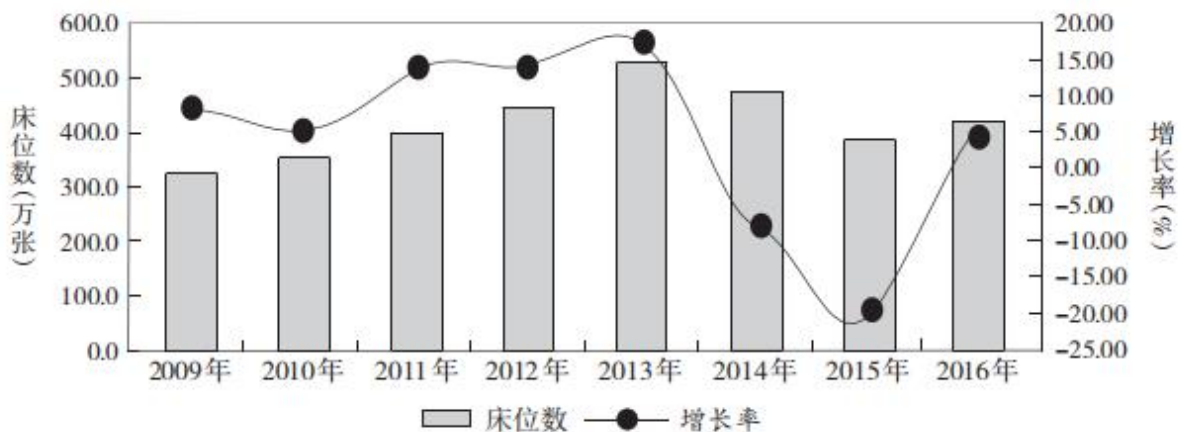
(共 15 题，参考时限 15 分钟)

所给出的图、表或一段文字均有 5 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、根据下列资料，回答 86~90 题。

截至 2016 年底，全国办理了注册登记手续的提供住宿的各类社会服务机构 3.2 万个，其中登记注册为事业单位的机构 1.8 万个，登记注册为民办非企业单位的 1.2 万个。机构内床位 414.0 万张，年末收留抚养人员 241.0 万人。



截至 2016 年底，全国 60 岁及以上老年人口 23086 万人，占总人口的 16.7%，其中 65 岁及以上人口 15003 万人，占总人口的 10.8%。全国各类养老服务机构和设施 14.0 万个，比上年增长 20.7%，其中：注册登记的养老服务机构 2.9 万个，社区养老服务机构和设施 3.5 万个，社区互助型养老设施 7.6 万个；各类养老床位合计 730.2 万张，比上年增长 8.6%（每千名老年人拥有养老床位 31.6 张，比上年增长 4.3%），其中社区留宿和日间照料床位 322.9 万张。

全国民政部门管理的智障与精神疾病服务机构共有 244 个，床位 8.4 万张。其中社会福利医院（精神病院）150 个，床位数 5.3 万张，年末收留抚养各类人员 4.4 万人；复退军人精神病院 94 个，床位数

3.1 万张，年末收留抚养各类人员 2.5 万人。

提供住宿的儿童福利和保护服务。全国共有儿童收养救助服务机构 705 个，床位 10.0 万张，年末收留抚养各类人员 5.4 万人。其中儿童福利机构 465 个，床位 9.0 万张；未成年人救助保护中心 240 个，床位 1.0 万张，全年共救助流浪乞讨未成年人 5.2 万人次。

全国共有其他提供住宿的社会服务机构 2371 个，床位 16.7 万张。其中各类救助管理机构 1736 个，床位 10.2 万张，全年救助生活无着流浪乞讨人员 328.3 万人次（在站救助 283.5 万人次，站外救助 44.7 万人次）。军供站 315 个，其他提供住宿的机构 320 个。

86. 2013~2016 年期间，各类提供住宿的社会服务机构床位增长量最多的是（ ）年。

- A. 2013                      B. 2014                      C. 2015                      D. 2016

87. 2015 年底，每万名老年人拥有养老床位约（ ）张。

- A. 29                          B. 30                          C. 290                          D. 300

88. 假设每年我国老年人数量增加 3%，2018 年底各类养老床位需要比 2016 年底增加（ ）万张才能确保平均每位老年人拥有的床位比 2015 年约增加 20%。

- A. 60                          B. 90                          C. 120                          D. 160

89. 2016 年底，平均每个精神病院的床位约是儿童福利机构的（ ）倍。

- A. 1.6                          B. 1.8                          C. 2.1                          D. 2.5

90. 能够从以上资料中推出的是（ ）。

- A. 2017 年底全国各类提供住宿的社会服务机构的总床位数  
B. 2015 年底平均每个社区养老服务机构和设施拥有的床位数  
C. 2015 年救助的流浪乞讨未成年人数量  
D. 2016 年底全国总人口数

## 二、根据下列资料，回答 91~95 题。

2018 年 3 月末，我国本外币贷款余额 130.45 万亿元，同比增长 11.9%。月末人民币贷款余额 124.98 万亿元，同比增长 12.8%，增速与上月末持平，比上年同期高 0.4 个百分点。

一季度人民币贷款增加 4.86 万亿元，同比多增 6339 亿元。分部门看，住户部门贷款增加 1.75 万亿元，其中，短期贷款增加 4669 亿元，中长期贷款增加 1.29 万亿元；非金融企业及机关团体贷款增加 3.09 万亿元，其中，短期贷款增加 5987 亿元，中长期贷款增加 2.45 万亿元，票据融资减少 547 亿元；非银行业金融机构贷款减少 141 亿元。3 月份，人民币贷款增加 1.12 万亿元，同比多增 934 亿元。

3 月末，外币贷款余额 8704 亿美元，同比增长 4%。一季度外币贷款增加 324 亿美元，同比少增 186 亿美元。3 月份，外币贷款减少 223 亿美元，同比多减 288 亿美元。

91. 2018 年 3 月末，我国本外币贷款余额比上年同期增加多少万亿元？（ ）

- A. 12                          B. 14                          C. 16                          D. 18

92. 与 2017 年 3 月末相比，2017 年底我国人民币贷款约增加多少万亿元？（ ）

- A. 6.8                          B. 9.0                          C. 9.3                          D. 10.6

93. 2018 年一季度，人民币贷款增加值中，增长金额最多的是（ ）。

- A. 住户部门贷款的短期贷款  
 B. 住户部门贷款的中长期贷款  
 C. 非金融企业及机关团体贷款的短期贷款  
 D. 非金融企业及机关团体贷款的中长期贷款

94. 根据以上资料，以下无法推出的是（ ）。

- A. 2017 年 2 月末人民币贷款余额                      B. 2016 年底人民币贷款余额  
 C. 2016 年底外币贷款余额                              D. 2016 年 3 月末外币贷款余额

95. 能够从以上资料中推出的是（ ）。

- A. 2017 年 3 月末，人民币贷款余额比上年同期增长 13.2%  
 B. 2017 年 1~2 月，人民币贷款增加额比上年同期多增 5405 亿元  
 C. 2017 年 3 月，外币贷款减少 65 亿美元  
 D. 2017 年 3 月末，外币贷款余额约为 8369 亿美元

### 三、根据下列资料，回答 96~100 题。

2016 年，中国创业风险投资行业机构（VC 机构）数达到 2045 家，其中，创业风险投资基金（VC 基金）1421 家，创业风险投资管理机构（VC 管理机构）642 家。与国外相比，近年来我国创业风险投资发展迅猛，2016 年创投机构数量与管理资本规模仅次于美国。2016 年，美国创投机构数量达到 2460 家，管理资本总额为 22644 亿元。从投资阶段来看，近年来，外资、内资 VC 机构投资于早期项目（种子期、起步期）的占比明显增多。

中国 VC 机构数量和管理资本（2007~2016 年）

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
现存的 VC 机构(家)	383	464	576	867	1096	1183	1408	1551	1775	2045
VC 基金(家)	331	410	495	720	860	942	1095	1167	1311	1421
VC 管理机构(家)	52	54	81	147	236	241	313	384	464	624
管理资本(亿元)	1112.9	1455.7	1605.1	2406.6	3198.0	3312.9	5232.4	3573.9	6653.3	8277.1

外资、内资创业风险投资项目所处阶段（2016 年）单位：%

投资阶段	投资金额		投资项目	
	外 资	内 资	外 资	内 资
种子期	9.4	4.3	24.9	19.5
起步期	23.0	30.4	38.5	38.4
成长（扩张）期	67.6	38.1	36.2	35.4
成熟（过渡）期	-	26.7	0.47	5.8
重建期	-	0.6	-	0.8

96. 2016 年，VC 机构数量同比增长了多少？（ ）

- A. 12.5%                      B. 14.7%                      C. 15.2%                      D. 17.6%

97. 2007~2016 年，哪一年 VC 基金数量占比最高？（ ）

- A. 2008 年                  B. 2009 年                  C. 2012 年                  D. 2014 年
98. 2007~2016 年，平均每家 VC 机构管理资本超过 3 亿的有几个年份？（     ）
- A. 3 个                      B. 4 个                      C. 5 个                      D. 6 个
99. 2016 年，内资创业风险投资项目平均投资金额最高的阶段是（     ）。
- A. 种子期    B. 起步期
- C. 成长（扩张）期    D. 成熟（过渡）期
100. 下列说法正确的是（     ）。
- A. 2008~2016 年，VC 机构数量增长最快的是 2013 年
- B. 若按照 2016 年 VC 机构数量的增长率，2 年后我国 VC 机构的数量将超过 2600 家
- C. 2016 年，内资 VC 机构投资于起步期项目的投资金额大于外资 VC 机构
- D. 2016 年，内资、外资 VC 机构投资于早期项目的项目数量占比都超过三分之二

## 2018年10月27日浙江省事业单位统考试卷

### 《职业能力倾向测验》

#### 第一部分 言语理解与表达

(共25题,参考时限20分钟)

本部分主要考查考生对语言文字的理解和驾驭能力。这种能力包括:对词、句子、短文一般意思和特定意义的理解;对比较复杂的概念和观点的准确理解;根据上下文,合理推断句子隐含的内容,准确地辨明句义,筛选信息等等。

#### 请开始答题:

1.六十年前,人们初识计算机的时候就在想:能否有一天可以创造出一种人工智能,达到甚至超越人类的智能水平。如今,科幻电影中的场景已经出现在现实生活中,我们似乎看到了人类科学正在加速冲向那个\_\_\_\_\_的时刻。

填入划横线部分最恰当的一项是( )。

- A.前所未有                      B.梦寐以求                      C.精彩纷呈                      D.众望所归

2.当前,互联网模式迭代迅速,甚至当新模式生成时,大部分人还\_\_\_\_\_。比如,“区块链”,尽管各大媒体热炒这个概念,不少人还是对此一头雾水,但它在专业技术层次上的实践,已有多年的历史了。这种专业性和普适性之间的\_\_\_\_\_,恰恰是互联网世界未来可能的趋向。

填入划横线部分最恰当的一项是( )。

- A.浑然不觉    落差                                      B.固执己见    联系  
C.不以为然    差异                                      D.充耳不闻    结合

3.适度的、健康的个人负债是经济成功转型的一个\_\_\_\_\_。它提振消费,改善生活,利于经济长期增长。但不好的、过度的负债则\_\_\_\_\_。它会挤压家庭部门的现金,削弱国民对未来实体经济的乐观预期。

填入划横线部分最恰当的一项是( )。

- A.表征    适得其反                                      B.关键    得不偿失  
C.基础    危机重重                                      D.目标    事与愿违

4.北极气候变暖的节奏已经远远超出了目前最\_\_\_\_\_的预测。海冰的消亡、高空气流的巨幅摆动等因素,都让原本安静的北极变得燥热,甚至在很多方面不断打破历史记录。北极的气候剧变不只是一个\_\_\_\_\_的问题,它可能在全球范围内引发不可逆的极端气候。

填入划横线部分最恰当的一项是( )。

- A.悲观    时间性                      B.谨慎    偶然性                      C.激进    地区性                      D.准确    局部性

5.预言家们爱拿古代进行\_\_\_\_\_,说什么好景不再的凄凉话。其实这有很大的局限性,更像是\_\_\_\_\_。他们忽略了一个最重要的维度:古代中国是农业社会,当今中国却已经基本实现了工业化。

填入划横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 比喻 缘木求鱼  
B. 类比 刻舟求剑  
C. 对比 朝三暮四  
D. 比较 井底之蛙

6. 表面上\_\_\_\_\_的楼市背后却暗流汹涌，此次开盘引来“抢购”的背后是一系列“怪象”：二手房价格远超新房价格，价格倒挂现象严重；地价高过房价呈现“面粉贵于面包”的情况；刚需购房者在买房路上\_\_\_\_\_，中签率过低使有的刚需购房者参加数十次甚至上百次摇号仍“一房难求”；仍有部分开发商在新房二手房价格倒挂的情况下捂盘惜售。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 波澜不惊 不知所措  
B. 高歌猛进 步履维艰  
C. 一帆风顺 筭路蓝缕  
D. 风平浪静 疲于奔命

7. 传统文化应当弘扬，然而，时代不同了，社会进步了，对儒家理学等“历史遗产”，不能\_\_\_\_\_，而要“取其精华，去其糟粕”，在批判的基础上继承和\_\_\_\_\_。可是，近年来，偏偏有人打着弘扬传统文化旗号，干着为封建思想招魂的事情。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 故步自封 摄取  
B. 全盘照搬 撷取  
C. 囫囵吞枣 包容  
D. 置若罔闻 吸纳

8. 在互联网上，由于制造围观就能赚钱，因而\_\_\_\_\_的人很多，骗子也不少，不负责任的起哄更是\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 夸夸其谈 司空见惯  
B. 大言不惭 无独有偶  
C. 哗众取宠 屡见不鲜  
D. 口若悬河 不足为奇

9. 作为地球生态圈的组成部分，南极\_\_\_\_\_地会受到人类活动和全球气候变化的影响。臭氧层空洞和冰架崩解这样的影响因为视觉冲击力而广受关注，而全球气候变化对物种生存\_\_\_\_\_的影响则常常会被人们忽视。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 首当其冲 微乎其微  
B. 自然而然 愈演愈烈  
C. 不出意料 日积月累  
D. 不可避免 潜移默化

10. 虽然每座城市的主导产业都是单一的，但形成城市群后，多样化、综合性的整体功能，远远大于单个城市功能的简单\_\_\_\_\_。区域内产业布局调整合理，增大了城市间的\_\_\_\_\_，整个城市群的经济稳定性也会因此增强。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 叠加 互补性  
B. 累积 融合性  
C. 拼接 交叉性  
D. 重复 合作性

11. 近几十年来，多个职能部门和研究机构发布过的促进和保障青少年健康的调查报告和各种建议、要求已经数不胜数。关于青少年的健康状况，具体数字\_\_\_\_\_，但是，我国青少年健康状况\_\_\_\_\_，一些重要指标趋向负面，则是共识。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 不尽相同 不容乐观  
B. 大同小异 每况愈下  
C. 一言难尽 显而易见  
D. 迥然不同 差强人意

12. 下列划横线词语古今意义没有变化的一项是（ ）。

- A. 师者，所以传道授业解惑也  
B. 吾尝终日而思矣，不如须臾之所学也  
C. 蚓无爪牙之利，筋骨之强，上食埃土，下饮黄泉  
D. 且燕赵处秦革灭殆尽之际，可谓智力孤危，战败而亡

13. ①这当中，病毒或细菌是最大的麻烦制造者，它们的入侵几乎不可容忍

②当然，这个论断并不是要否认现代医学，而是希望从另一个侧面，再想一想：在我们生病的这种机制背后，可能另有隐情

③从演化的角度讲，生病可能是我们的身体为了达到另一种目的而产生的一种妥协

④但是，很少有人从一个系统的角度去思考，人们为什么会生病

⑤很多人认为，生病就应该用最直接有效的药物控制症状，迅速把问题扼杀在摇篮里，因为一旦产生并发症，身体可能就要遭受更严重的折腾

⑥深入研究，科学家总会发现，这好像不是一次简单的“攻击和防御”过程

将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

A. ③①②④⑤⑥

B. ③⑥④⑤②①

C. ⑤①④⑥③②

D. ⑤④③①②⑥

14. ①比如，我们常常将现实中的人工智能和科幻电影中的人工智能混为一谈

②当前，科学技术的巨大进步推动了人工智能的迅猛发展，人工智能成了全球产业界、学界的高频词

③事实上，这两者完全是两种不同阶段的人工智能

④虽然人工智能的确存在某种不确定性的风险，但对于类似问题的讨论，需要建立在清晰的定义或限定的范围内才有意义

⑤当然，其中的问题源于人工智能缺乏统一的定义，甚至于何为人工智能，当前在学界、业界、产业界都没有任何定论。这样的结果之一，就是引发人们对人工智能不必要的恐惧或是认知上的混乱，甚至在传播的过程中造成了不必要的扭曲和误解

⑥然而，当在谈论人工智能可能对人类带来的负面影响或效应时，很多讨论都陷入了某种怪圈，即并不能很好地在限定的范围内讨论相应的问题和对应的责任，最终使得所提建议的价值打了折扣

将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

A. ②⑥⑤③①④

B. ④⑥②③⑤①

C. ②④⑤①③⑥

D. ④②⑥⑤①③

15. 在汉朝以前，史书上关于蹴鞠的记载只有零星碎片，但是从中不难看出，蹴鞠至少起源于春秋战国时代，而且兼具娱乐和锻炼的性质，并且在此后的数千年中，蹴鞠一直兼具这两种性质。到了汉代，蹴鞠得到快速发展。最先对蹴鞠的发展起到关键作用的人物，是刘邦的父亲刘太公。刘邦称帝后，刘太公定居长安，对家乡的蹴鞠十分怀念。于是刘邦在长安城找了一块空地，仿造了老家沛县丰邑，并把丰邑老乡也迁了过来，同时迁来的还有蹴鞠，从此蹴鞠就在长安生根发芽，深受汉室皇帝以及高官贵族的喜爱。

这段文字主要说明（ ）。

A. 蹴鞠在汉朝得到了快速发展

B. 蹴鞠的起源时期及其发展历程

C. 蹴鞠受到古代皇帝和高官贵族喜爱的原因

D. 蹴鞠的性质随历史发展而不断变化

16. 互联网平台的使用要求个人做出信息的让渡。也许有些让渡是必要的，但互联网公司对用户个人信息在技术上和商业上的全方位捕捉则侵蚀到了这个社会运作的基础——对个人权利的保护。我们本来需要靠对个人信息的隐匿，来形成一个自我保护的心理机制和社会机制，由此获得安全感，但现在这两个机制都被破坏了。个人在心理上的安全感，以及一个社会的信息安全，由此变得脆弱。

这段文字意在说明（ ）。

A. 用户面对互联网做出信息让渡时应持谨慎态度

B. 技术和商业的驱动带来了侵犯个人隐私的网络安全隐患

C. 个人信息泄露对个人和社会安全的影响超出了人们的预期

D. 互联网公司对个人隐私的过度侵犯潜藏着巨大的安全风险

17. 城建档案作为城市建设发展中直接形成的历史记录，是城市的发展建设资料，为城市的发展变



化描绘了清晰的轨迹。而城建档案的编研工作，其本身就是一项文化选择。有人形容城建档案是一座城市的宝矿，能否挖掘出来，编研工作显得尤其重要。编研做得好，就能发挥蕴藏在档案中的文化引领作用，再用其指导城市建设，从而满足公众对一座城市的精神文化需求，实现城市文化的延续与发展。因而，\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 编研工作需要集思广益，离不开广大人民群众参与
- B. 城建档案编研工作是城市文化建设不可或缺的一部分
- C. 城建档案编研不仅是一个技术概念，更是一个文化概念
- D. 这些档案背后蕴藏的人文情怀与历史文化影响不可小觑

18. 尽管起步较晚，\_\_\_\_\_。巴西大部分领土位于热带地区，日照时间长，太阳能发电潜力巨大。作为重要光伏原材料的硅，巴西储量也十分丰富。此外，巴西非常重视环境保护，相关法规十分严格。光伏发电作为清洁能源，对环境影响较小，易于推广。另一方面，伴随着近年来全球光伏发电的快速发展，更多的新技术、新材料得以运用，成本逐步降低，也为巴西发展光伏发电创造了条件。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 巴西在光伏领域仍具有独特的优势
- B. 但巴西在光伏领域已经开始奋起直追
- C. 却无法阻挡巴西在光伏领域后发制人的脚步
- D. 但巴西已然成为全球光伏领域的领头羊

19. 近年来，金融消费纠纷频发，然而对簿公堂时，对于营销过程中究竟发生了什么，买卖双方各执一词，给监管者和执法者裁断造成不少困惑。常言道，“口说无凭，立字为证”。“双录”就是通过影音手段，使销售行为可回放、重要信息可查询，厘清双方责任、避免推诿扯皮，在保护消费者合法权益的同时，也令合规经营者免受“冤屈”。为遏制违规营销，以往监管部门和行业协会做过很多尝试。比如出台行业示范条款、进行合同表述通俗化改革、明确免责条款印刷字号等。然而，利益驱动之下，一些营销人员总能想办法绕过规矩坑蒙消费者。因此，监管部门让买卖双方“出镜留声”，也是为了更有效地保护消费者想出的一个招数。

这段文字主要介绍了（ ）。

- A. 监管部门和行业协会为避免金融纠纷所做的种种尝试
- B. “出镜留声”在金融纠纷责任厘清过程中发挥的作用
- C. “双录”制度的具体解释和标准的操作步骤
- D. 监管部门出台“双录”制度的原因及其意义

20. 爱情之美在于没有固定法则，多姿多彩。青年在坚守“愿等待不愿将就”的同时，也不妨放弃一些偏见，多给自己一些机会，积极走出去。结识更多的人，才有可能遇到有趣的灵魂。不将就，是选择上的不凑合，不代表行动上的不作为、不主动。

通过这段文字，作者想表达的观点是（ ）。

- A. 爱情要坚守宁缺毋滥
- B. 爱情之美仁者见仁智者见智
- C. 青年人追求爱情应更加主动
- D. 青年人的爱情观需要摒弃偏见

21. 《琵琶记》的剧本在乡村、宗族、市场等不同场域演出时，细节上常有微妙变动：市场演出本体现老百姓的道德观，在社会风气更开放的江浙演出的吴本倾向脱离礼教，而宗族势力强大的福建上演的闽本则重视尊卑关系。

这段文字说明（ ）。

- A. 戏曲有较强的广泛性以及和观众的互动性
- B. 戏曲折射出传统时代中国人的文化政治观念
- C. 戏曲在演出过程中不断完善演进
- D. 戏曲是古代政权教化民众的一个渠道

22. 如果简单地把平台调动的劳务都认定为企业的员工，就是否认了企业的市场属性。这种安排看似是保护了劳动力的权益，但从长远来看则未必是一种有效的安排。试想，如果使用 Uber 的司机都会被认定为是 Uber 的员工，那么 Uber 公司恐怕要掂量一下雇佣这么多人是不是值得。这就逼着它按照传统出租车公司的经营模式，严格挑选一小部分员工。

下列哪项最可能是上述文字的作者所持的立场？（ ）

- A. 保障劳动者的权益是首当其冲的
- B. 平台具有企业和市场的“二重性”
- C. 企业和市场之间的关系是比较模糊的
- D. 平台有权利设定进入平台的前提条件

23. 在这个传播方式日新月异而娱乐节目大行其道的时代，那些紧守着严肃内容的节目创作者固然令人肃然起敬，但是有限的传播渠道却让人心急。我们国家拥有着最强大的文化宝库，但是这些精神和物质宝藏一度被大众所忽视，如果能将其打造成品牌范式，将这些严谨、专业的文化知识进行大范围的传播，那么整个文娱市场的生态也许会变得丰厚饱满得多。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 严肃文化因传播渠道有限在文娱市场不受重视
- B. 整个文娱市场综艺节目质量参差、同质化严重
- C. 应着力打造文化类节目品牌，扩大传播
- D. 文化类节目应当融入综艺元素，以满足大众口味

24. 西藏平均海拔 4500 米，因高寒缺氧，这里一度被认为是“世界上最不适合人类居住”的区域。交通、气候所带来的自然屏障，也使西藏在过去和内地的连接上，存在较多困难。也因此，其一度被外界认为是封闭而保守的。然而事实上，\_\_\_\_\_：在南边，它向印度、尼泊尔等国家学习；在东北面，它向汉族地区学习；在西北，它向中亚地区民族的文化学习。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 现代和传统在西藏相得益彰
- B. 开放和包容一直是藏文化的特点
- C. 在西藏可以找到源自内心的平和与安逸
- D. 一到西藏就能感受到不一样的文化氛围

25. 随着现代科技飞速发展，留住兵马俑令人惊叹的绚丽色彩已经实现。随着研究深入，专家发现，秦人对色彩的使用颇有章法，但仍有谜团未解。据《史记·秦始皇本纪》记载，秦始皇统一六国后，把黑色作为最尊贵的颜色，“衣服旄旌节旗皆上黑”。然而，兵马俑的服装却是多彩的。据统计，兵马俑的服饰上有粉绿、朱红、枣红、粉红、天蓝、白色、赭石等十几种颜色，尤以粉绿、朱红、粉紫、天蓝等四色数量最多。

这段文字接下来最有可能讲的内容是（ ）。

- A. 秦人尚黑的传统
- B. 秦代染色技术原理
- C. 粉绿等颜色为什么占比最多
- D. 兵马俑色彩丰富的原因

## 第二部分 数量关系

（共 25 题，参考时限 25 分钟）

本部分包括两种类型的试题：

### 一、数字推理：共 10 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。

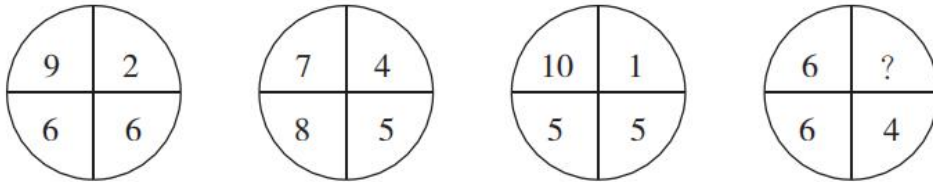
请开始答题：

26. 2 3 9 18 45 ( )  
A. 63 B. 81 C. 99 D. 125
27. 4 6 12 14 20 ( )  
A. 22 B. 24 C. 28 D. 30
28. 90 30 12 6 4 ( )  
A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
29. 6 13 18 37 68 123 ( )  
A. 218 B. 228 C. 246 D. 259
30. 1 2 7 20 61 ( )  
A. 101 B. 142 C. 156 D. 182

2. 每题图形中的数字都包含一定的规律，请你总结前三个图形中数字的规律，从四个选项中选出你认为问号应该代表的数字。

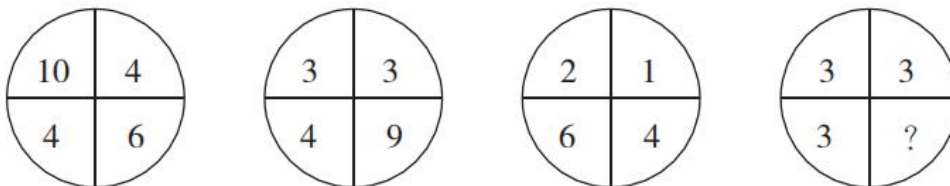
请开始答题：

31.



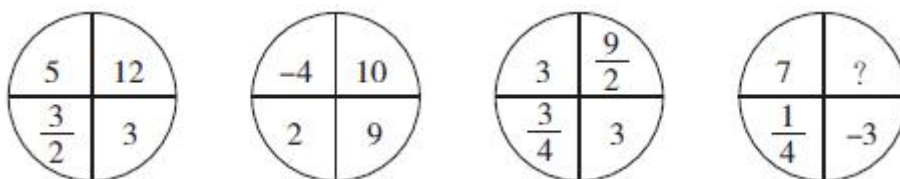
- A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

32.



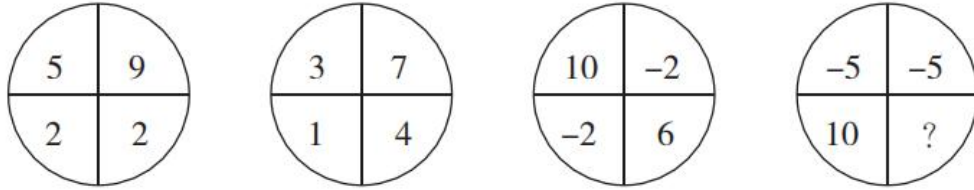
- A. 3 B. 6 C. 9 D. 12

33.



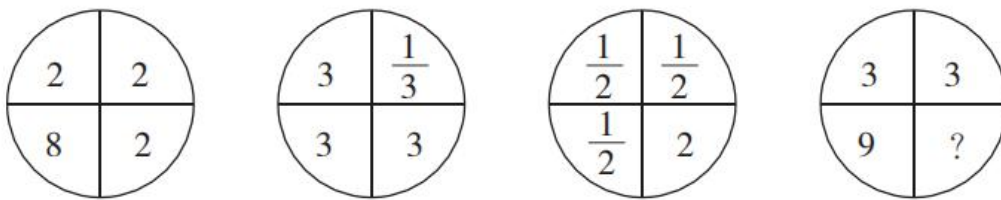
- A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4

34.



- A. -6                      B. -4                      C. -2                      D. 0

35.



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

**二、数学运算：共 15 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：**

36. 工程队修一条路，如果第一天修 15 米，以后每天都比前一天多修 3 米，最后一天只需要修 9 米就可以完工；后改变工期计划，第一天修 24 米，以后每天都比前一天同样多修 3 米，结果最后一天修 21 米后完工。问这条路共有多少米？（ ）

- A. 231                      B. 252                      C. 273                      D. 261

37. 有五根仅长度和颜色不同的木棍，长度分别为 19 厘米、49 厘米、26 厘米、55 厘米和 22 厘米，现将其中若干木棍拼接起来，在地面竖一根高度大于 0.9 米且不到 1 米的旗杆。假设木棍间连接没有缝隙，问可组成多少根不同的旗杆？（ ）

- A. 12                      B. 18                      C. 24                      D. 30

38. 有一水池，如果打开甲水龙头注水，需要 5 个小时装满水，如果打开乙水龙头注水，需要 8 个小时装满水，如果打开丙水龙头放水，需要 6 小时放空水池。现打开甲水龙头一小时，然后打开乙水龙头，过一小时后再打开丙水龙头，问再过多少小时可以注满水池？（ ）

- A. 3                      B. 4                      C. 5                      D. 6

39. 小敏沿公路以不变的速度走路去学校，该路上 62 路公共汽车也以不变的速度行驶。在小敏走路过程中，每隔 11 分钟就会有辆 62 路公共汽车从后面超过她，每隔 7 分钟就遇到迎面开来的一辆 62 路公共汽车。问公共汽车的速度是小敏走路的多少倍？（ ）

- A. 3                      B. 3.5                      C. 4                      D. 4.5

40. 甲、乙两只装盐水的桶，甲桶有盐水 90 千克，浓度为 40%；乙桶有盐水 60 千克，浓度为 20%。要使两桶盐水的浓度相等，需把两桶盐水相互交换多少千克？（ ）

- A. 24                      B. 28                      C. 32                      D. 36

41. 某办公用品举办促销活动，打八五折出售某款耗材，活动第一天销量是未打折时的 3 倍，利润是未打折时的 1.2 倍。活动第二天打九折出售，问销量要是未打折时的多少倍，两天活动的平均利润才能与平时相当？（ ）

- A.  $\frac{4}{3}$                       B. 1.5                      C.  $\frac{5}{3}$                       D. 2

42. 工厂生产某种商品，每天的产量和销量均相同，库存维持在库房容量的 50%，现用 20 天时间改造生产线，每天的产量减半，改造完成时库存只有库房容量的 10%。改造完成后生产线效率是改造前的 2 倍，问销量至少要是之前的多少倍，才能保证在 30 天内库存不会超过库房容量？（ ）

- A. 1.25                      B. 1.5                      C. 1.75                      D. 2

43. 专卖店销售两种不同配置的电脑，低配版每台售价 5500 元；高配版每台售价 9500 元。教师节举办促销活动，规定教师购买电脑打八折。当天销售这两种电脑共 10 台，其中有 3 台是教师购买的，总销售额为 66900 元。问当天销售的低配版电脑中，有多少台不是教师购买的？（ ）

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

44. 一列客车完全经过路边的一根电线杆用时 15 秒，完全超过一列速度为其一半的货车用时 75 秒。已知货车的长度为 900 米，问客车的速度为多少米/秒？（ ）

- A. 20                      B. 30                      C. 40                      D. 50

45. 某单位 45 名职工利用假期重读马克思主义著作。其中 60% 的人阅读《资本论》，阅读《共产党宣言》的人比阅读《政治经济学批判》的多 5 人，但少于阅读《资本论》的人。已知所有人都阅读这三本著作中的至少一本，问最多有多少人这三本著作都阅读？（ ）

- A. 12                      B. 13                      C. 14                      D. 15

46. 投资者 2018 年以同样的价格卖出甲、乙两件艺术品，其中甲艺术品的卖出价比买入价低 20%，乙艺术品的卖出价比买入价高 60%，总卖出价比总买入价高 6 万元。问甲艺术品的买入价比乙艺术品高多少万元？（ ）

- A. 30                      B. 36                      C. 42                      D. 48

47. 4 名职工向单位图书馆捐赠了一批书籍，捐赠后图书馆的书籍总数增加了 25%。已知小张捐赠了 4 人捐赠总数的 30% 且比小陈多捐 300 本，小王捐赠的数量正好等于小刘和小陈捐赠数量之和，小刘捐赠的数量是小陈的 2.5 倍。问捐赠后图书馆有多少本书？（ ）

- A. 4500                      B. 6000                      C. 7500                      D. 9000

48. 小张骑自行车上坡、下坡、平路的速度分别为 10 千米/小时、20 千米/小时和 15 千米/小时。他骑自行车从甲地出发前往乙地，先上坡一段距离再骑一段距离的平路到两地中点然后直接下坡，全程平均速度为 15 千米/小时。如小张 10:00 出发，12:00 到达乙地，则他在平路上骑行多少千米？（ ）

- A. 6.0                      B. 7.5                      C. 9.0                      D. 12.0

49. 10 人参加知识竞赛，竞赛内容为 100 道选择题，每人答对的题数都不相同。将所有人按答对题数从高到低排列，前五名依次是小王、小张、小刘、小陈和小周。小王答对的题数比小张多 2 道，比小

刘多 5 道，小张和小周答对的题数之和与小刘和小陈的和相同，第 6~10 名总共答对 286 道题。问小王和小张均答对的题最少有多少道？（ ）

- A. 32                      B. 34                      C. 36                      D. 38

50. 某市实验小学在全校开展“最美少先队员”民主推选活动，全校师生在 10 名候选人中选择 2 名进行投票。投票结束后发现，没有任何一种候选人的组合得到了超过 12 票，问该校参与投票的师生最多有多少人？（ ）

- A. 495                      B. 496                      C. 540                      D. 541

### 第三部分 判断推理

（共 20 题，参考时限 20 分钟）

本部分包括三种类型的试题：

一、类比推理：共 8 题。先给出一对相关的词，要求你在备选答案中选出一对与之在逻辑关系上最贴近或相似的词。

**请开始答题：**

51. 合同：盖章

- A. 电脑：关机                      B. 公交车：售票  
C. 发票：打印                      D. 信用卡：激活

52. 自卑：鼓励：自信

- A. 麻木：提醒：敏感                      B. 平静：安抚：激动  
C. 担心：开导：放心                      D. 糊涂：思考：明白

53. 影响：轩然大波

- A. 判断：似是而非                      B. 毛病：吹毛求疵  
C. 价值：不值一提                      D. 成就：丰功伟绩

54. 桎梏：刑具：束缚

- A. 月光：月亮：皎洁                      B. 曙光：阳光：希望  
C. 兄弟：手足：友谊                      D. 危机：风险：突发

55. 字：词：句

- A. 点：线：面                      B. 时：分：秒  
C. 根：茎：叶                      D. 河：湖：海

56. 动员：部署

- A. 生存：生活                      B. 重建：反思  
C. 消化：吸收                      D. 印刷：校对

57. （ ） 对于 盥洗室 相当于 制冷 对于 （ ）

- A. 洗手间 电风扇                      B. 饮用水 休息室

- C. 洗漱 冰箱  
D. 水池 空调
58. ( ) 对于 计时器 相当于 质量 对于 ( )
- A. 钟表 重量  
B. 时间 天平
- C. 秒针 商品  
D. 比赛 砝码

**二、逻辑判断：共 7 题。每题给出一段陈述，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从陈述中直接推出。**

**请开始答题：**

59. 一位小学教师声称其发现了“第十名”现象，即在一个班级中，日后最有出息的学生往往不是学习成绩最好的前几名，而是班上处于中游的第十名左右的学生。该教师称，这种现象出现的原因是这类成绩中等的学生拥有性格优势，他们既没有优秀生“想赢怕输”的负担，也没有差生的自卑心理，他们敢闯敢拼，因此在后面的人生中比前两者更容易取得成功。

以下哪项如果为真，最能质疑该教师的观点？ ( )

- A. 最能影响小学生性格发展的因素是老师以及家长的教导，而非成绩的高低
- B. 当年成绩中等的学生现在的平均工资远高于当年成绩靠后的学生
- C. 判断一个人成功与否取决于他是否感到幸福
- D. 一些小学时成绩处在中游的学生进入大学后成绩大幅下降

60. 英国曾经流传这样一个关于战争的小故事：“少了一颗铁钉，丢了一只马掌；少了一只马掌，摔了一匹战马；摔了一匹战马，死了一位将军；死了一位将军，败了一场战役；败了一场战役，丢了一个国家。所以，少了一颗铁钉导致了一个国家的灭亡。”

以下哪项论述与这个故事使用了相同的逻辑推理方法？ ( )

- A. 前天我看这部电影时被感动哭了，昨天李帆和张鹏看这部电影时也哭了，所以你看这部电影时也会哭的
- B. 足球比赛中冯欣由于不冷静与对方发生了冲突，被红牌罚下，致使球队士气下滑，输掉了比赛，所以这场比赛的败因是冯欣
- C. 水不在深，有龙则灵。因此，无论水深与否，只要有龙就有灵气
- D. 这次数学竞赛的冠军如果不是王明，那一定就是刘丽，赛后结果显示王明不是冠军，所以冠军肯定是刘丽

61. 近年来，人工智能行业迅猛发展，很多人对未来人类的工作将会被人工智能所取代的论断感到担忧。对此，一位专家发表了他的看法：人工智能永远只能肤浅地模仿人类的精神，无论人工智能显得多么“聪明”，只证明了它的创造者——人类——的智慧在更高的层次上，所以人类的工作是不可能被人工智能取代的。

如果上述专家论述为真，则必须以下列哪项为前提？ ( )

- A. 人类与人工智能合作的工作效率比人工智能单独工作时高

- B. 人类的智慧可能会被人工智能完全模仿，但人类的精神不可能被完全模仿
- C. 只有在人工智能拥有比人类更高的智慧时人类的工作才会被取代
- D. 人工智能行业的发展速度会被控制在正常的范围内

62. 某大学组织学术研讨会，邀请该校教师和学生共 10 人参加。10 位参会人员的学历为 4 位本科、4 位硕士和 2 位博士。已知参会人员有 7 位男性，3 位女性；博士不都是学生，也不都是女性；所有的硕士学生都是男性，所有的博士学生都不是男性；只有一位男教师学历是本科，只有一位女教师学历是硕士；本科学生人数等于硕士学生与博士学生的人数之和，硕士教师人数等于本科教师人数与博士教师人数之和，硕士教师人数等于硕士学生人数。

下列关于此次参会人员情况的说法不正确的是（ ）。

- A. 一定有一位学生是女博士
- B. 本科教师、硕士学生和博士教师性别相同
- C. 本科学生人数等于本科教师人数
- D. 硕士学生人数小于女性参会人数

63. “没有真正的苏格兰人”谬误，也称“诉诸纯洁”谬误，是指当一个人主张“所有的 A 皆为 B”时，发生了“A 不为 B”的反例，而后此人改口主张“B 这种 A 并不是‘真正的 A’，而”‘真正的 A’都是 B”。

下列论述中存在“没有真正的苏格兰人”谬误的一项是（ ）。

- A. 甲：所有的小饭馆都不是卫生的。  
乙：有的小饭馆还是很干净的，你不要以偏概全。  
甲：我去过好几家小饭馆，都很不卫生，其他的一定也是这样！
- B. 甲：我们必须驱逐校园中的所有流浪狗，预防水痘。  
乙：医学已经证明了流浪狗不会携带水痘病毒。  
甲：最近身边得水痘的同学越来越多，一定是学校里流浪狗越来越多的关系！
- C. 甲：明天所有人都应该去人民英雄纪念碑纪念革命先烈。  
乙：我临时有事不能去。  
甲：真正的好同志都会去，如果你不去，就是在侮辱革命先烈！
- D. 甲：所有的球迷都喜欢去现场看球，咱们一起去吗？  
乙：我也是球迷，但我不喜欢去现场看球，现场太嘈杂了。  
甲：真正的球迷都喜欢去现场看球，你是个不懂球的伪球迷！

64. 人人都喜欢丰衣足食、酒足饭饱，然而，英国伦敦大学健康老化研究所称通过统计发现：食量减少 40%，可能让寿命延长 20 年。所以，如果你想长寿，请减少食量、保持饥饿。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

- A. 有一些团体严格遵守只吃素食的饮食原则，他们的寿命比全球平均寿命长
- B. 食物摄入量较低时，人体可产生一种酮基分子来减缓血管系统的细胞老化
- C. 统计发现，粮食缺乏使全球每年有 300 万以上的人因为饥饿而死亡
- D. 有关专家表示，影响人体寿命长短的决定性因素是遗传基因



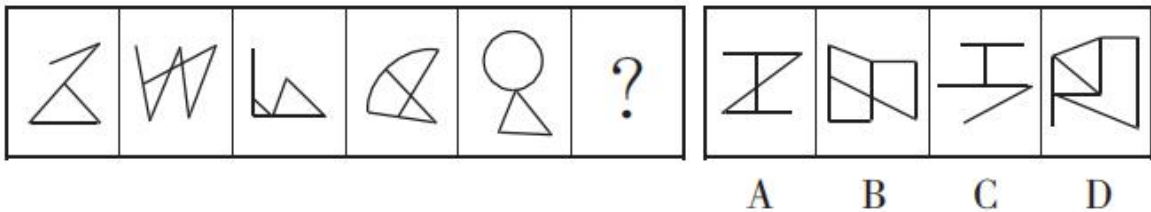
65. A市规定：在室内公共场所吸烟属于违规吸烟，将对吸烟者进行罚款。该规定出台后，A市的违规吸烟现象仍然屡禁不止。对此，有关专家表示，如果不对违规吸烟者罚款，而是将违规吸烟记录纳入其诚信档案，就会有效消除大部分违规吸烟现象。

- 下列最不可能是上述论证前提假设的是（ ）。
- A. 仅凭现有的罚款制度无法遏制违规吸烟现象的发生
  - B. A市很多吸烟者认为只要交了罚款就可以违规吸烟
  - C. 违规吸烟者认为诚信档案的违规记录比罚款更重要
  - D. A市的公共场所都装有摄像头可有效监控违规吸烟

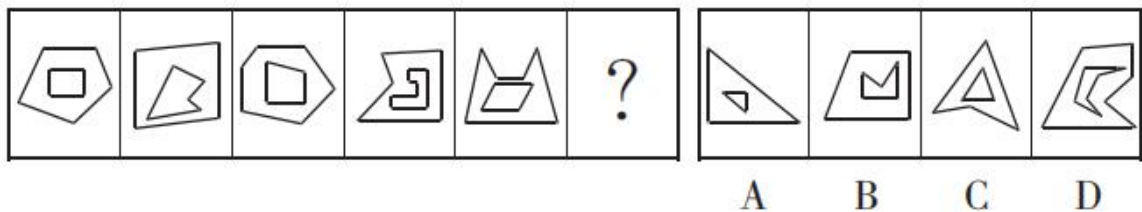
三、图形推理：共5题。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

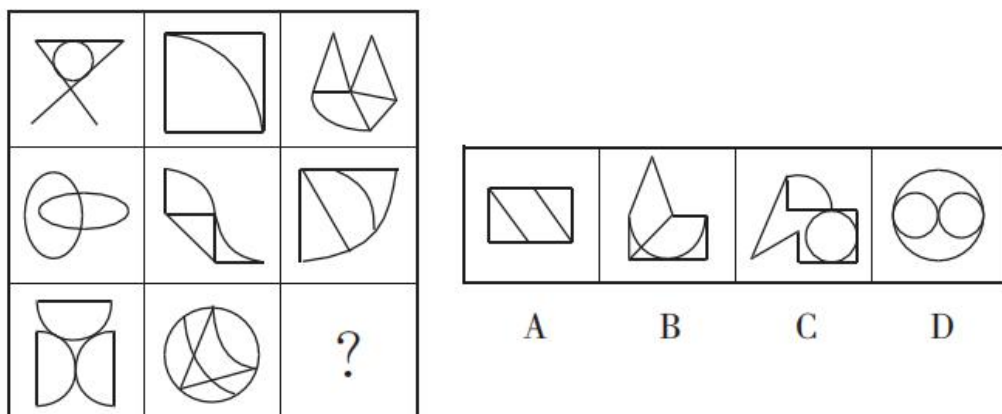
66. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



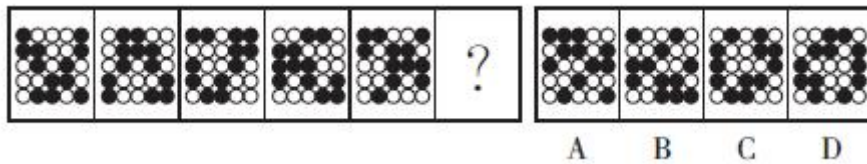
67. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



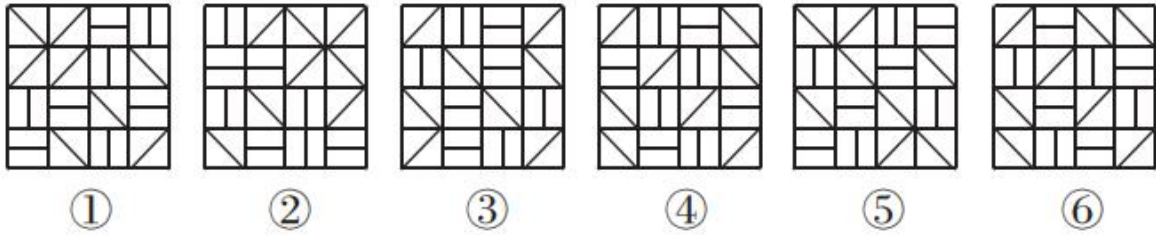
68. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



69. 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。



70. 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. ①③⑤, ②④⑥  
C. ①②⑥, ③④⑤  
D. ①④⑥, ②③⑤

## 第四部分 常识判断

(共 15 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:**

71. 下列战役不是发生在第二次世界大战时期的是 ( )。
- A. 中途岛海战      B. 莫斯科保卫战      C. 诺曼底登陆战      D. 凡尔登战役
72. 下列科学史上哪一重大贡献与另外三项来自不同国家? ( )
- A. “日心说”的提出      B. 电磁感应现象的发现  
C. 蒸汽机的发明      D. 生物进化概念的形成
73. 关于声波, 下列说法不正确的是 ( )。
- A. 声波的传播速度由传播介质决定  
B. “只闻其声, 不见其人”是声波的干涉现象  
C. 在声波频率范围内, 发声频率越高, 音调越高  
D. 人耳能听到的声波频率一般在 20Hz 至 20kHz 之间
74. 关于金属和金属元素, 下列说法不正确的是 ( )。
- A. 铜元素是人体必需的一种微量元素  
B. 铁被称为“黑色金属”是因为纯铁是黑色的  
C. 钢铁生产上用锰铁合金作为去硫剂和去氧剂  
D. 钾等碱金属在自然状态下只以盐类形式存在
75. 下列诗词中提到的历史事件发生最晚的是 ( )。

- A. 至今思项羽，不肯过江东  
B. 东风不与周郎便，铜雀春深锁二乔  
C. 商女不知亡国恨，隔江犹唱后庭花  
D. 马嵬坡下泥土中，不见玉颜空死处
76. 下列哪一项不是 2018 年新组建的国务院组成部门？（ ）  
A. 自然资源部            B. 文化和旅游部            C. 工业和信息化部            D. 退役军人事务部
77. 2005 年 6 月 21 日，时任浙江省委书记习近平首次公开提出“红船精神”的概念，下列哪一项不属于“红船精神”的内涵？（ ）  
A. 立党为公、忠诚为民的奉献精神            B. 开天辟地、敢为人先的首创精神  
C. 坚定理想信念、百折不挠的奋斗精神            D. 坚忍不拔、诚信守法的创业精神
78. 下列关于世界著名山脉的说法不正确的是（ ）。  
A. 安第斯山脉从北到南纵贯南美大陆西部  
B. 阿尔卑斯山脉地处温带和亚热带之间  
C. 高加索山脉位于亚洲和非洲的地理分界线上  
D. 喜马拉雅山脉穿过我国和巴基斯坦、印度、尼泊尔等国
79. 下列关于动物的说法不正确的是（ ）。  
A. 鸵鸟是当今世界上体型最大的鸟类  
B. 麋鹿因其独特的外形而被称为“四不像”  
C. 袋鼠和松鼠、老鼠一样都属于啮齿类动物  
D. 扬子鳄因其具有恐龙类爬行动物的许多特征故被称为“活化石”
80. 秋天是一个适合出行、旅游的季节，下列关于秋天的说法不正确的是（ ）。  
A. 秋天气温逐渐下降主要因为太阳与地球的距离逐渐变远  
B. 秋高气爽主要是因为受到高气压增加的影响  
C. 秋天落叶主要是因为要减少水分和养分的消耗  
D. 红叶、黄叶的出现主要是因为叶片内叶绿素减少、叶黄素等增多
81. 根据《中华人民共和国刑法》规定，诽谤罪，是指故意捏造并散布虚构的事实，足以贬损他人人格，破坏他人名誉，情节严重的行为。下列行为构成诽谤罪的是（ ）。  
A. 小王发现其部门经理受贿赂的确凿证据后，在网上公开发布相关证物，导致该部门经理精神失常后自杀  
B. 小李为掩盖其挪用公款的行为，在全单位的例会上指责与此事毫无关系的同事小杨挪用公款，严重破坏了小杨的名誉  
C. 小张通过技术手段合成了一张显示小刘患有艾滋病的病历照片，并通过微信将病历照片发给小刘，扬言不给钱就公开发到网上去  
D. 小赵为阻止化工厂建设在其居住小区附近，在小区内张贴了数十张含有该化工厂污染超标、违法建设等不实信息的海报
82. 下列情形中，表明力能改变物体运动状态的是（ ）。

- A. 用力将橡皮筋拉长  
B. 足球被守门员踢飞  
C. 一锤下去把易拉罐锤扁  
D. 刀刃被磨得锋利

83. 为了防止风把办公室的门带上，小刘把一张纸折了几下，塞在门缝下面，这样增加门与地面之间摩擦力的原理是（ ）。

- A. 增大压力  
B. 增大牵引力  
C. 减少空气  
D. 增加接触面积

84. 在我国古代历史上，有一些人因在其所擅长的领域取得了极大的成就而被世人尊称为“圣”。下列历史人物与其尊称对应全部正确的一项是（ ）。

- A. 亚圣——孟子 酒圣——杜康 词圣——辛弃疾  
B. 文圣——周公 元圣——孔子 史圣——司马迁  
C. 诗圣——杜甫 医圣——华佗 画圣——顾恺之  
D. 兵圣——孙武 茶圣——陆羽 书圣——王羲之

85. 下列不同朝代的官名与其在当时的职能对应不正确的一项是（ ）。

- A. 清朝按察使——主管一省巡查、吏治、刑法  
B. 唐朝户部尚书——主管国家经济、赋役、户口  
C. 汉朝执金吾——主管起草诏书、发文、备皇帝询  
D. 明朝鸿胪寺卿——主管朝会、筵席、祭祀

## 第五部分 资料分析

(共 15 题，参考时限 15 分钟)

所给出的图、表或一段文字均有 5 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、根据下列资料，回答 86~90 题。**

2017 年，B 省共有农业产业化龙头经营组织 2575 个，比上年增加 46 个。其中，龙头企业 2303 个，增加 91 个。

2017 年，全省农业产业化龙头企业实现销售收入 3858.0 亿元，比上年增长 6.2%。从产业类型看，销售收入前三位是粮食类、奶类和饲料类龙头企业，销售收入分别为 602.7 亿元、323.9 亿元和 287.2 亿元。中草药生产（加工）龙头企业发展较快，销售收入达到 67.1 亿元，增长 53.7%。

2017 年，全省农业产业化龙头经营组织固定资产净值达到 1502.0 亿元，比上年增长 13.8%；共实现销售收入 4299.4 亿元，增长 7.0%；共实现利润 489.0 亿元，比上年增长 5.0%；上交税金 98.1 亿元，增长 8.5%；从业人员 53.5 万人，增长 0.3%；带动农户 1821.9 万户，增长 10.1%。

2017 年，全省农业产业化龙头企业固定资产净值达到 1422.0 亿元，比上年增长 16.5%；从业人员 42.1 万人，增长 1.2%；带动农户 1560.5 万户，增长 12.2%。

### 2017 年 B 省农业产业化生产（加工）基地经营状况

	数量 (个)	数量同比增加 (个)	销售产值 (亿元)	产值同比增长 (%)
种植业生产基地	413	16	1772.7	1.8
养殖业生产基地	296	2	1155.0	2.4
农产品加工基地	33	0	688.8	5.1

86. 2016 年 B 省农业产业化龙头经营组织中，非企业组织有多少个？（ ）

- A. 135                      B. 227                      C. 272                      D. 317

87. 以下饼图中，能准确反映 2017 年 B 省粮食类（黑色）、奶类（斜线）、饲料类（棋盘）和其他（白色）龙头企业销售收入占该省农业产业化龙头企业总收入的比重关系的是（ ）。



88. 2017 年，B 省农业产业化龙头企业经营组织平均每名从业人员创造的利润约比上年同期增长了（ ）。

- A. 4.7%                      B. 9.2%                      C. 13.5%                      D. 15.1%

89. 2017 年，B 省平均每个农业产业化生产（加工）基地创造的销售产值约为多少亿元？（ ）

- A. 3.9                      B. 4.9                      C. 8.9                      D. 20.9

90. 能够从上述资料中推出的是（ ）。

- A. 2017 年，B 省中草药生产（加工）龙头企业销售收入占农业产业化龙头企业的比重比上年提高了 2 个百分点以上  
 B. 2017 年，B 省农业产业化龙头企业平均每万元固定资产净值实现的销售收入高于上年水平  
 C. 2017 年，B 省农业产业化龙头企业经营组织从业人员中，在非企业组织就业的比重高于两成  
 D. 2017 年，B 省平均每家种植业生产基地创造的销售产值高于上年水平

**二、根据下列资料，回答 91~95 题。**

2016 年，某市总供水量 199342.27 万立方米，同比增加 300.61 万立方米，其中境外引水量 149613.15 万立方米，同比减少 14819.83 万立方米。在全市供水量中，地表水源供水量 187628.67 万立方米，地下水水源供水量 592.00 万立方米，其他水源供水量 11121.60 万立方米（污水处理回用 9236.40 万立方米，雨水利用 1885.20 万立方米）。2016 年该市海水利用量 118.16 亿立方米。

2016 年，全市用水量 199342.27 万立方米。其中：农业用水 8030.20 万立方米，同比减少 153.71 万立方米；城市工业用水 50081.12 万立方米，同比减少 577.61 万立方米；城市居民生活用水 71974.30 万立方米，同比增加 525.86 万立方米；城市公共用水 58065.34 万立方米（建筑业用水 6449.05 万立方米，服务业用水 51616.29 万立方米），同比增加 710.10 万立方米；城市环境用水 11191.31 万立方米，同比减少 204.03 万立方米。

2016 年，全市用水消耗量 49220.15 万立方米，同比增加 320.33 万立方米，综合耗水率 25.34%。其中：农业用水 6279.88 万立方米，城市工业用水 10135.51 万立方米，城市居民生活用水 13976.78 万

立方米，城市公共用水 14351.91 万立方米，城市环境用水 4476.07 万立方米。

2016 年，全市废污水排放量 136559.83 万立方米。其中：居民生活污水占 40.94%，第二产业废污水占 29.76%，第三产业废污水占 29.30%。

91. 2016 年，该市境外引水量占总供水量的比重比上年约（ ）。

- A. 增长了 8 个百分点                      B. 下降了 8 个百分点  
C. 增长了 0.8 个百分点                      D. 下降了 0.8 个百分点

92. 2016 年，该市地表水源供水量约是地下水源供水量的多少倍？（ ）

- A. 317                      B. 334                      C. 378                      D. 393

93. 以下饼图中，能够准确反映 2016 年该市用水量总体结构的是（ ）。



94. 2016 年，以下各项用水中，该市综合耗水率最高的是（ ）。

- A. 城市居民生活用水                      B. 城市工业用水  
C. 农业用水                                  D. 城市环境用水

95. 能够从上述资料中推出的是（ ）。

- A. 2016 年，该市城市公共用水量和城市工业用水量之和超过该市总用水量的 60%  
B. 2016 年，该市第二产业和第三产业的废水排放量均不超过 4 亿立方米  
C. 2016 年，该市各项用水中，城市居民生活用水量同比增速最快  
D. 2016 年，城市海水利用量是总供水量的 5 倍多

**三、根据下列资料，回答 96~100 题。**

2018 年二季度，J 省各项社会服务事业总费用累计支出 933638.1 万元，同比增长 12.71%；一季度累计支出 409206.2 万元，同比增长 5.87%。

**J 省 2018 年一、二季度部分社会服务事业费累计支出情况**

指标名称	二季度 (万元)	同比 (%)	一季度 (万元)	同比 (%)
1. 抚恤支出	69200.1	-2.41	35077.0	-0.13%
2. 退役安置	381552.3		188093.5	
3. 社会福利	96187.9	423.35	43663.6	444.88
4. 社会救治	229591.9	154.27	81101.4	99.17
(1) 最低生活保障	68264.6		33324.8	
A 城市低保累计支出	45964.6	1.72	22950.8	1.34
I 城市低保金	45214.1	2.48	22533.9	3.83
II 城市低保临时补助	750.5	-29.58	416.9	-55.92
B 农村低保累计支出	22300.0	-3.87	10374.0	0.72
I 农村低保金	22123.7	-3.58	10294.1	1.77

II 农村低保临时补助	176.3	-24.2	79.9	-56.62
(2) 特困人员救助供养支出	6550.6		2807	
A 城市特困人员救助供养支出	1295.8	74.57	508.1	87.49
B 农村特困人员救助供养支出	5254.8	51.52	2298.9	50.41
(3) 直接医疗救助支出	9965.5	14.06	5313.0	33.9
(4) 临时救助支出	3294.2	285.74	2369.8	1,249.54

96. 下列四类社会服务事业中，2018年二季度支出小于一季度的是（ ）。
- A. 抚恤支出    B. 退役安置  
 C. 社会福利     D. 社会救治
97. 2018年上半年，农村特困人员救助供养支出约是城市特困人员救助供养支出的（ ）。
- A. 2.9倍    B. 3.5倍  
 C. 4.1倍    D. 4.9倍
98. 下列四项中，累计支出同比减少量最多的是（ ）。
- A. 2018年二季度城市低保临时补助                B. 2018年一季度城市低保临时补助  
 C. 2018年二季度农村低保临时补助                D. 2018年一季度农村低保临时补助
99. 2018年一季度，直接医疗救助支出占社会救治支出的比重同比约（ ）。
- A. 下降了3个百分点                                     B. 上升了3个百分点  
 C. 下降了11个百分点                                   D. 上升了11个百分点
100. 下列说法与资料相符的是（ ）。
- A. 2018年二季度，表中四类社会服务事业费用之和占总费用的比重不到2/3  
 B. 2018年二季度，农村低保金占农村低保累计支出的比重低于上年同期  
 C. 2017年上半年，城市特困人员救助供养支出月均超过150万元  
 D. 2018年上半年，城市低保累计支出是农村低保累计支出的2倍多

## 2019年2月23日浙江省事业单位统考试卷

### 《职业能力倾向测验》

#### 说明

这项测验共有五个部分，100道题，总分100分。时限90分钟。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供你参考以分配时间。

### 第一部分 言语理解与表达

(共25题，参考时限20分钟)

本部分主要考查考生对语言文字的理解和驾驭能力。这种能力包括：对词、句子、短文一般意思和特定意义的理解；对比较复杂的概念和观点的准确理解；根据上下文，合理推断句子隐含的内容，准确地辨明句义，筛选信息等等。

#### 请开始答题：

1. 在岁月的长河里，我们永远不过是其中一粒微弱的尘埃，原以为途经自己时光里的人都是过客，到最后才真正明白，其实自己才是那个误闯入别人生命的过客。那么多\_\_\_\_\_的赶路人，似乎每一个都是你，亦都是我。我们都曾千里迢迢地赶赴一场美丽的邀约，而后便是\_\_\_\_\_，各赴远方。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 行色匆匆 分道扬镳                      B. 风尘仆仆 踌躇满志  
C. 素昧平生 物是人非                      D. 其貌不扬 不欢而散

2. 从远古时代的祖先直立行走、踏出东非大裂谷开始，人类就一直是一个勇于开拓、勇于前进的物种。我们在历史的长河中\_\_\_\_\_，在时代的阶梯上负重前行，在道阻且长的旅途上，征服了一座又一座成就的高峰，也跨过了一个又一个危机的\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 披荆斩棘 悬崖                              B. 乘风破浪 深谷  
C. 扬帆起航 门槛                              D. 勇往直前 时刻

3. 草书是五体书中最具\_\_\_\_\_的书体，可以表达的品格、气质、审美类型丰富多样，其笔法较为灵活自由，又极具\_\_\_\_\_，篆隶楷行的用笔方法都可融入草书的创作。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 现实性 扩张性                              B. 理想性 可塑性  
C. 多变性 求变性                              D. 抒情性 包容性

4. 电影是最适合表现现实社会问题的一种艺术形式，电视难以\_\_\_\_\_。电影艺术所具有的第一特征就是纪实特征，它完成了人类几千年来一个伟大抱负——复制一个神秘又客观的“现实”，\_\_\_\_\_地反映现实问题。



依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 取而代之 不经营  
B. 望其项背 原生态  
C. 比肩齐声 戏剧化  
D. 后来居上 批判性

5. 当今世界全球化的进退和全球治理的滞后给世界带来新的不确定性。面对全球化的新态势，中国选择进而不是退，选择深化自身改革而不是\_\_\_\_\_，选择积极参与治理而不是\_\_\_\_\_。中国的快速成长和对全球化强有力的支持和参与，让世人更加重视。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 安于现状 不闻不问  
B. 固步自封 独善其身  
C. 抱残守缺 隔岸观火  
D. 墨守成规 冷眼旁观

6. 在各种思潮的\_\_\_\_\_下，金钱主义、享乐主义泛滥，不断侵蚀着大学生的思想防线。各种世界观、人生观、价值观在信息大潮中\_\_\_\_\_，如果不能加以\_\_\_\_\_，久而久之形成“青蛙效应”，对尚处于三观塑型期的大学生将产生负面影响。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 裹挟 泥沙俱下 甄别  
B. 推动 鱼龙混杂 筛选  
C. 掣肘 大浪淘沙 鉴别  
D. 助推 鱼目混珠 遴选

7. 流量时代，流量等于价值，吸粉能力就是\_\_\_\_\_。娱乐圈中，流量\_\_\_\_\_制片方，于是电视电影业“苦面瘫小鲜肉久矣”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 首选 吸引  
B. 钞票 诱惑  
C. 利器 制约  
D. 王道 绑架

8. 环境的变化和人们要求的变化共同作用，使得农村人居环境的整治变得\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 时不我待  
B. 刻不容缓  
C. 迫不及待  
D. 迫在眉睫

9. 纵览近年来的全媒体发展，从具有社交链接属性的微博、微信\_\_\_\_\_，到以资讯聚合分发为特征的今日头条、一点资讯\_\_\_\_\_，从直播平台映客、斗鱼受到关注，到短视频平台快手、抖音快速崛起……媒体版图变化的一个结果是，主流媒体的“舆论主场”，现在变成了众多跨界者涌入的“舆论\_\_\_\_\_”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 应运而生 风生水起 广场  
B. 声名鹊起 盛况空前 客场  
C. 方兴未艾 风靡一时 平台  
D. 朝气蓬勃 如日中天 舞台

10. 由于许多动植物在远古时期都曾被作为实施巫术的手段广泛使用过，因而这些动植物在文学作品中便\_\_\_\_\_了一种巫术的内涵，并\_\_\_\_\_成为后世的物怪。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 复制 蜕变  
B. 负荷 进化  
C. 承载 演变  
D. 担当 游走

11. 在互联网上“杀熟”，首先需要详细的数据分析，平台或者公司要对用户的消费习惯、消费能力、行为偏好等\_\_\_\_\_，这显然就是大数据的强项，做到这些犹如\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 心知肚明 火中取栗  
B. 了然于胸 探囊取物  
C. 了如指掌 瓮中捉鳖  
D. 熟门熟路 杖策窥园

12. 对于模式创新的企业来说，其\_\_\_\_\_在于行业的进入成本较低。例如滴滴与美团在打车与外卖业务上的竞争，\_\_\_\_\_有充足资本的支持，技术壁垒不高的新模式容易被复制。类似企业的商业模式与盈利前景存在着不确定性，上市后可能面临较大波动风险。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 专长 一旦            B. 短板 只要            C. 优点 如果            D. 劣势 因为

13. ①在教化所及之内，它规定着不同阶层、不同身份的各色人等的服饰

②诚如美学大师许觉民先生所言，服饰是反映人类社会审美情趣变迁的重要基因图谱，是时代文化的体现和审美情趣的反映

③我国素有“华夷之辨”“衣冠之治”的传统

④回望民国时期的男女衣衫，“各行各业，各就各位，行止不失范，穿衣不越界，拿捏到位，特征了然”

⑤不同人各自不同的服饰也是区分其尊卑上下的等级身份的标志，并借此以规范社会秩序、强化礼教约束

将上述 5 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②①④③⑤            B. ③①⑤④②            C. ④⑤③①②            D. ⑤③④②①

14. ①为了达到这个目的，利用“霍曼轨道”是个非常好的方法

②探测器要脱离地球的引力圈，到达目标天体，燃料肯定是越多越好

③但是，发射升空的探测器的大小和重量都是有限制的，因此不得不消耗尽可能少的燃料来飞行

④利用这个轨道的话，可以使探测器在从一个天体的公转轨道转移到另一个天体的公转轨道时，消耗的能量最少

⑤霍曼轨道最初是由德国太空工程师瓦尔特·霍曼在 1925 年提出的

将上述 5 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②③①⑤④            B. ②①④③⑤            C. ⑤④③②①            D. ⑤③④①②

15. 凯恩斯的思想是在经济衰退时政府可以干预经济，他害怕那种自由放任的经济会毁坏这个世界。凯恩斯成长于一个稳定和繁荣时期的英国，在一战结束后，他还参加了凡尔赛宫举行的和平会谈，他体会过这个世界最好的一面，也看到了这个世界坍塌的全貌。

这段文字想传达的主要意思是（ ）。

- A. 凯恩斯对世界经济了解比较全面            B. 凯恩斯的主张源于其独特的经历  
C. 凯恩斯认为政府有必要干预经济            D. 凯恩斯的观点随着现实的变化而改变

16. 贸易流通、工作岗位与环境都是通过资本主义创造的；当与气候变化有关的黑死病击垮了欧洲农奴制——即旧秩序被打破之时，资本主义成为其最大的救赎。资本主义农业改变了地球；其对环境的毁灭、对文明的奴役，终会带来“后天”灾难；包括经济危机乃资本主义体系的伴生物，在每个体系周期中都会发生大大小小的危机，且不断积累，最终爆发总危机。

这段文字的意思可以用以下哪句话概括？（ ）

- A. 两害相权，取其轻            B. 成也萧何，败也萧何  
C. 食之无味，弃之可惜            D. 前有虎豹，后有豺狼

17. 一般来说，责任越清晰，落实越容易到位。校园食品安全决不能陷入“\_\_\_\_\_”的怪圈，必须通过健全的长效机制确保各方的责任清晰明确。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 头痛医头，脚痛医脚
- B. 公说公有理，婆说婆有理
- C. 只许州官放火，不许百姓点灯
- D. 一个和尚挑水喝、两个和尚抬水喝、三个和尚没水喝

18. 清华、北大等多所名校公布了 2018 年自主招生简章，都将高中阶段的奥赛成绩作为学生报考的基本条件。教育部取消了普适性的奥赛加分。同时，教育主管部门下放行政管理权，给予高校更多自主权。随着高校自主招生的崛起，奥赛的含金量反而提高。

这段文字的主要意思是（ ）。

- A. 下放高校行政权不利于公平竞争
- B. 名校的择校通道变得越来越窄
- C. 扩大高校自主招生权限强化了奥赛的升学功效
- D. 基础教育领域存在着多元化选才的窘境

19. 法律不能只是起于纠纷终于诉讼，而是要成为一种社会思维。法律的声音被越来越多的人侧耳倾听，从治国安邦的宏图伟业，到市井乡村的庸常生活，都已经深深地打上了法治的烙印，只有沿着法治的道路，才能建成一个和谐、公正的社会。公众的思维与法律思维还存在一定的差距，但已经有越来越多的人习惯于像法律人那样思考和分析问题，也有越来越多的裁判在法律与民意中找契合点，公众思维与法律思维正在慢慢走向趋同，法律也正实现从顶层设计到底层反馈的统一。当然，法治不是听出来的、看出来的、说出来的，法的生命在于应用。法的应用不单是执法机关的权力和责任，也是全体公民的权利与义务，法律就是要人人都来用、都会用、都爱用，法治社会就是要实现人人都懂法、善用法、爱用法。

下列选项中，与作者观点不相符的是（ ）。

- A. 法治社会离不开每一位公众对法律法规的不断应用
- B. 公众思考和分析问题的方式正在慢慢趋向法律思维
- C. 法律和制度需要不断完善才能跟上人类思想的进步
- D. 营造和谐安宁的社会氛围需要以法治作为立足之本

20. “影子服务”偷话费，严重侵犯了消费者的知情权和选择权，属于强买强卖暗地收费，违反了《消费者权益保护法》，造成了恶劣的社会影响。消费者如果去申诉，运营商都会推说经过消费者确认，但一般也会退钱。这说明，运营商并不是不清楚这些收费不合理。他们真正要赚的，大概就是那些长期为“影子服务”默默买单、却毫不知情的消费者的钱。

根据这段文字，以下说法正确的是（ ）。

- A. “影子服务”经过消费者确认后开通也可以退钱
- B. 运营商主要靠为不知情消费者开通“影子服务”赚钱
- C. “影子服务”比较隐蔽，消费者很难察觉得到
- D. 运营商“影子服务”偷话费既不合理也不合法

21. 后勤领域军民融合具有军地通用性、互补性，且涉密程度较低。近年来，随着电商的发展，中国民用物流爆发式增长，能对国内数以亿计的包裹实时掌控动态，一边是民营物流市场的生产力溢出，一边是军用物流需求仍存缺口。军队与其依赖自身建立物流系统，不如借助民企已有的庞大物流网络，实现节约成本、提升专业化水平的双赢。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 后勤领域军民融合具有广阔的发展前景
- B. 军队供应链系统需借助新技术拓宽物流网络
- C. 电商的发展推动了军用、民用物流系统的变革
- D. 军用物流领域合理利用民用物流可加速自身发展

22. 行星科学家对冥王星表面是否存在崎岖地貌已争论数年，答案取决于其表面的氮冰有多厚。这种冰覆盖了冥王星表面的大部分区域。氮冰十分脆弱，极易在其自身重力作用下坍塌，即便是在冥王星这样引力较弱的行星上。因此，\_\_\_\_\_。然而，当“新视野”号抵达冥王星时，最初获取到的一些高清图像就表明，这颗行星表面的山脉高度可达4500多米，说明冥王星表面的氮或许只是一层薄薄的壳，盖在我们后来发现的水冰层上。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 冥王星复杂的地表特征甚至可以与地球、火星比肩
- B. 氮冰对冥王星地貌的影响在太阳系内是独一无二的
- C. 厚厚的一层氮冰会让冥王星表面无法形成任何高海拔地貌
- D. 这作为冥王星显著地理特征成为“新视野”号的重大发现

23. 在过去，中国本来拥有大量的自行车，以此为背景，中国的城市道路设计为自行车提供了足够的通行空间。但是，随着城市居民生活水平的急速提高，家用轿车数量呈现出突飞猛进的增长态势。最终造成的结果是，为了保证这部分车辆的通行，大量非机动车道被改造成为机动车道。有些原本规划了非机动车道的路段，也因各种原因，不得不在正式施工建设的过程中进行人为的修改。非机动车道变得越来越窄。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 城市道路设计应当保障不同人群的交通出行需求
- B. 中国的城市道路规划与社会经济发展的阶段相关
- C. 日益严峻的非机动车道被挤占的情况并未得到重视
- D. 居民生活水平的提高改变了人们对出行工具的要求

24. Hcy 作为一个体内的基础生化底物，其作用是复杂多样的，将其作为脑卒中这类疾病的单一危险因素有机理与逻辑上的困惑。相比于胆固醇升高、高血压、糖尿病和烟草这些对动脉粥样硬化心血管病（ASCVD）已经明确的危险因素，高 Hcy 仅是一种多年研究尚不能确认的“新出现的因素”。按循证医学的原理，至少应有可复制的结果，有同类研究的一致结果，才可能有足够力度的证据给予建议。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 应客观科学地看待 Hcy 对人体健康的正负面影响
- B. 确定心血管疾病的致病因子需要循证医学的支持
- C. 简单将 Hcy 作为脑卒中的危险影响因素依据不足
- D. 应当对 Hcy 对心血管疾病的影响进行进一步研究

25. 简单来讲，赵孟頫对中国绘画的贡献，就是改造了山水画的两大派，李郭和董巨。怎么改造的？两个字，“省减”。让文人可以操纵，可以执行，可以画。其实，在南宋，绘画已经出现省减，如禅画。但这种省减少了笔墨趣味。赵孟頫虽然省减了，里面却还是有书法的笔墨韵味。\_\_\_\_\_。赵孟頫的《水村图》《鹊华秋色图》，改造的是董巨；他的《双松平远图》《重江叠嶂图》，改造的是李郭。改造之后呢，跟董巨、李郭是天壤之别。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 书法和绘画在笔墨上还是有着本质的区别

- B. 禅画在省减上的不到家是其最为遗憾的地方
- C. 这与南宋禅画的省减，是不一样的
- D. 赵孟頫的书法成功融入了绘画艺术的特点

## 第二部分 数量关系

(共 25 题，参考时限 25 分钟)

本部分包括两种类型的试题：

一、数字推理：共 10 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：

26. 2 4 11 13 20 22 ( )

- A. 25
- B. 29
- C. 30
- D. 39

27.  $1 \frac{1}{4}$  2  $\frac{3}{8}$  ( )

- A. 2
- B.  $\frac{5}{2}$
- C.  $\frac{7}{3}$
- D.  $\frac{8}{3}$

28. 7 8 9 15 17 24 ( ) 41

- A. 29
- B. 31
- C. 32
- D. 37

29. 0 5 8 17 24 ( ) 48

- A. 37
- B. 38
- C. 39
- D. 40

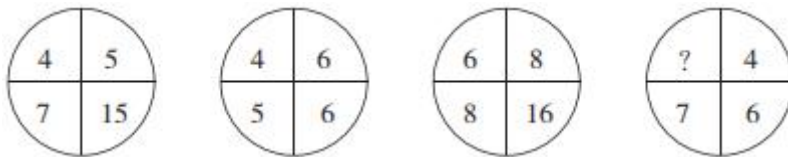
30. 1 6 5 10 11 16 19 24 ( )

- A. 26
- B. 29
- C. 33
- D. 42

2. 每题图形中的数字都包含一定规律，请你总结前三个图形中数字的规律，从四个选项中选出你认为问号应该代表的数字。

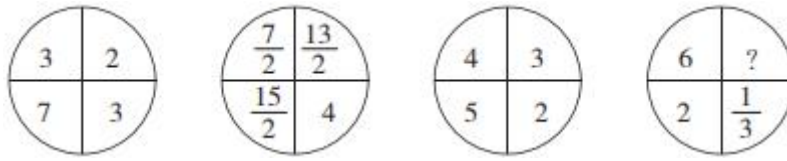
请开始答题：

31.

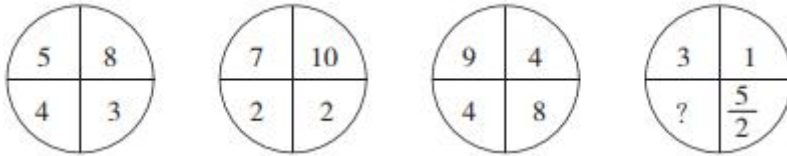


- A.  $\frac{5}{2}$
- B.  $\frac{7}{2}$
- C.  $\frac{9}{2}$
- D.  $\frac{11}{2}$

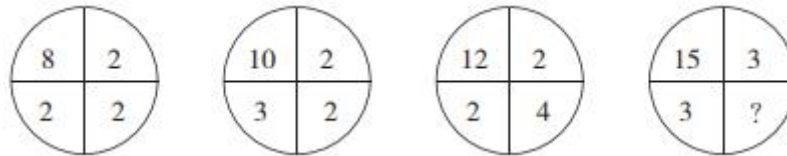
32.



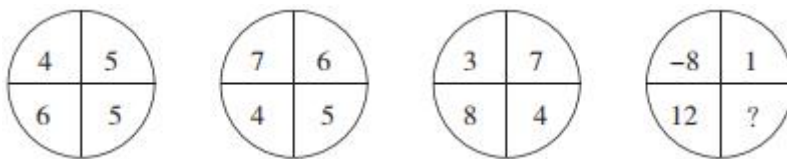
- A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3
- 33.



- A.  $\frac{1}{2}$                       B. 1                      C.  $\frac{3}{2}$                       D. 2
- 34.



- A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
- 35.



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

**二、数学运算：共 15 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：**

36. 某校举办一场答题活动，总共 10 道题，每人基础分 10 分，答对得 3 分，答错扣 1 分，不答不得分也不扣分。问至少需要多少人参加答题，才能保证有三个人得分相同？（ ）

- A. 41                      B. 75                      C. 77                      D. 83

37. 某校有 100 人去旅游，有 A、B、C、D 四条路线供选择，每人可以选任意几种，最终 A、B、C、D 路线分别有 60、55、70、65 个人选择，问至少有多少人选了 2 条及以上路线？（ ）

- A. 35                      B. 40                      C. 45                      D. 50

38. 某小学派 10 人组队参加“大脑风暴”比赛。队中低年级 8 人，高年级 2 人，其中男女各 5 人，且高年级队员均为女生。已知比赛时每队派出 5 人参赛，其中女生不少于 3 人，高年级队员不超过 1 人，问一共有多少种上场方案？（ ）

- A. 80                      B. 160                      C. 170                      D. 190

39. 为响应绿色出行号召，小李决定步行上班。如果每分钟走 75 米，则提早 8 分钟到单位；如果每分钟走 55 米，则会迟到 2 分钟。小李希望提前 10 分钟到单位，他大约应该以每分钟多少米的速度行走？

( )

- A. 73                      B. 77                      C. 81                      D. 85

40. 小王和小张用同样的速度，同时开始读数。小王：“1、3、5、7、9……” 小张：“1002、997、992、987、982……” 小王和小张同时读出的数是 ( )。

- A. 257                      B. 287                      C. 317                      D. 357

41. 某社区新建一个养老中心，规划建设单人房、双人房、三人房三类房间共 100 间，因实际需要，单人房在 10 至 30 间之间（包括 10 和 30），双人房的房间数是单人房的 2 倍。问该养老中心建成后最多可提供床位多少个？ ( )

- A. 240                      B. 245                      C. 255                      D. 260

42. 甲、乙、丙三人一起去超市买饮料，可乐 3 元/瓶，冰红茶 4 元/瓶，旺仔牛奶 6 元/瓶。已知甲的现金比乙的 2 倍少 12 元，乙的现金是丙的 1.5 倍，丙的现金比甲少 8 元。如果仅考虑以上 3 种饮料，且刚好用完三人所有的钱，则最多可以购买多少瓶饮料？ ( )

- A. 11                      B. 12                      C. 13                      D. 14

43. 某公司组织员工春游，每辆车坐 25 人，剩下 6 人没有上车，每辆车坐 28 人，最后一辆车只坐了 13 人。问每辆车坐 26 人，最后一辆车少坐了几个人？ ( )

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

44. 甲、乙、丙、丁四人共有 625 元，甲的钱数加上 4，等于乙的钱数减去 4，等于丙的钱数乘以 4，等于丁的钱数除以 4。问甲有多少元钱？ ( )

- A. 24                      B. 96                      C. 104                      D. 125

45. 某初创企业第一轮引进投资 200 万元，投资者获得企业 20% 的股份；第二轮引进投资 1 亿元，投资者获得企业 50% 的股份；第三轮引进投资 15 亿元，此时第一轮投资者在企业中的股份占比下降到 4%。问从第二轮投资后到第三轮投资后，企业估值增长了多少亿元？ ( )

- A. 15                      B. 19                      C. 23                      D. 27

46. 380 人投票从甲、乙、丙三个方案中选出一个。规定得票最多的方案当选。当投票人数达到 265 时，选择甲方案的人是丙方案的 3 倍，选择乙方案的人比丙方案的多 10 人。假设每人都要投票，问接下来的投票中，没有选择丙方案的不超过多少票，丙方案一定能胜出？ ( )

- A. 6                      B. 7                      C. 8                      D. 9

47. 勘探院为 6 名地质工作者采购户外防护设备。现有两种不同的防护装备，单价分别为 800 元和 2500 元。已知购买防护设备的总成本不能超过 1 万元，且如果有人购买 2500 元的防护设备，则小张必须包含在内。问共有多少种不同的防护设备配备方式？ ( )

- A. 不超过 10 种              B. 11~20 种之间              C. 21~35 种之间              D. 超过 35 种

48. 将 11 车相同的扶贫物资发往甲、乙、丙、丁和戊五个乡。要求至少送往其中的 4 个乡，每个乡送整数车且不超过 3 车。问共有多少种不同的发放方式？ ( )

- A. 不到 100 种              B. 100~200 种之间              C. 201~400 种之间              D. 超过 400 种

49. 有甲、乙、丙三个煤仓，其中乙煤仓是空的。现从甲煤仓运输 20% 的煤到乙煤仓，从丙煤仓运输 25% 的煤到乙煤仓，乙煤仓再额外采购 120 吨煤，则 3 个煤仓的煤储量相同。问最初甲煤仓和丙煤仓共

有多少吨煤？（ ）

- A. 744                      B. 764                      C. 784                      D. 804

50. 从A地到B地，要先行120千米的下坡路，然后再行80千米的上坡路，最后行150千米的平路后到达。甲车从A地到B地，乙车从B地到A地。甲车在任何路上速度相同，乙车在平路上速度与甲车相同，上坡路和下坡路的速度分别是平路的0.8和1.2倍。则乙车用时比甲车（ ）。

- A. 少不到2%              B. 少2%以上              C. 多不到2%              D. 多2%以上

### 第三部分 判断推理

(共20题，参考时限20分钟)

本部分包括三种类型的试题：

一、类比推理：共8题。先给出一对相关的词，要求你在备选答案中找出一对与之在逻辑关系上最贴近或相似的词。

**请开始答题：**

51. 古董：收藏：收藏家

- A. 武器：军人：军事家                      B. 实验：研究：科学家  
C. 杂志：出版：教育家                      D. 运营：公司：企业家

52. 华南虎：猫科动物：哺乳动物

- A. 聚丙烯：不锈钢：建筑材料              B. 小提琴：弦乐器：交响乐团  
C. 初中生：毕业生：青少年                  D. 战斗机：军用飞机：航空器

53. 飞鸟：翅膀：飞机

- A. 斑马：线条：斑马线                      B. 大象：象牙：象牙白  
C. 蝙蝠：声波：雷达                          D. 绵羊：羊毛：毛衣

54. 民意 对于 （ ） 相当于 （ ） 对于 军队

- A. 百姓 士兵              B. 国家 士气              C. 民心 军心              D. 民生 军纪

55. （ ） 对于 犹豫 相当于 笑里藏刀 对于 （ ）

- A. 瞻前顾后 阴险                              B. 居心叵测 情绪  
C. 举棋不定 恐惧                              D. 侧目而视 恶毒

56. 水滴：石穿

- A. 千军：万马                                  B. 掩耳：盗铃  
C. 买椟：还珠                                  D. 唇亡：齿寒

57. 仰慕：结交：断交

- A. 复习：合格：补考                          B. 逛街：购物：退货  
C. 没电：充电：放电                          D. 讨论：支持：反对

58. 电影：艺术：剧本

- A. 考古学：历史：史料                          B. 知识：财富：书籍



C. 云计算：技术：大数据

D. 进化论：理论：实践

二、逻辑判断：共 7 题。每题给出一段陈述，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：**

59. 某办公室有若干名员工，现已知：有 6 名员工是近视眼，所有近视眼员工都戴眼镜，有 4 名员工是远视眼，该办公室有 13 名员工戴眼镜，同一名员工没有同时患有近视眼和远视眼。

由此可以推出（ ）。

- A. 有一部分员工是远视眼且戴眼镜
- B. 有一部分员工是远视眼但不戴眼镜
- C. 有一部分员工不是近视眼也不是远视眼且不戴眼镜
- D. 有一部分员工不是近视眼也不是远视眼但戴眼镜

60. 某大学的研究人员发现女性喝醉所需的酒精含量通常要比男性少 30 毫升。研究发现，在比自己平时的量多喝一杯（含 10 毫升酒精）之后，女性喝醉的可能性比男性高 13%。研究人员认为，女性的体重一般比男性低，体脂率也更高，这也意味着她们体内含水量更少，不容易将饮用的酒精稀释，所以她们的血液酒精含量也上升得很快。

如果以下各项为真，最能反驳研究人员观点的是（ ）。

- A. 有些女性喝醉所需的酒精含量比男性多
- B. 女性并不都比男性的体重低
- C. 人体解酒并不是依靠体内的水，而是酶
- D. 女性喝酒机会少，缺乏饮酒经验

61. 如果你是长时间从事耐力运动的职业运动员，需要运动饮料补充糖分和电解质。但是，如果你是普通人，只是为了强身健体或者想要减肥控制体重，运动量一般不大，就没必要喝运动饮料了，普通饮用水即可。

如果以下各项为真，最能支持上述结论的是（ ）。

- A. 运动员运动后还需要补充钾、钠等微量元素
- B. 普通饮用水更能满足人体对水分的需求
- C. 过多无法消耗的糖和电解质不利于人体健康
- D. 很多身体健康的普通人运动后不爱喝运动饮料

62. 在棉花糖实验中，研究人员将 1 颗棉花糖放在受试儿童面前，并且告诉他们如果能够在研究人员回来之前忍住不吃这颗棉花糖的话（研究人员会离开 15 分钟），就能得到第 2 颗棉花糖。如果他们吃了这颗棉花糖，就只能得到这 1 颗棉花糖了。大约 10 年后，研究者发现，小时候越能忍住不吃棉花糖的孩子，他们的学术能力评估测试成绩越高，问题行为越少。研究者因此得出结论：儿童的延迟满足能力与其之后的认知发展、社会性发展有关。

如果以下各项为真，最能反驳上述研究结论的是（ ）。

- A. 能忍住不吃棉花糖的孩子本来就不喜欢吃糖

- B. 能忍住不吃棉花糖的孩子家庭条件较好
- C. 10年后能忍住不吃棉花糖的孩子动手能力相对较弱
- D. 10年后那些吃了棉花糖的孩子经济水平更差

63. 对于茎叶茂密的谷物，化学药物喷施效率低，实际利用率不超过 30%，并且越来越多的农务不仅“锻炼出”害虫的耐药性，还容易导致农作物药残超标。某农科院最新研究成果显示，赤眼蜂可以在钻心虫的虫卵上寄生并繁殖，可建立并扩大种群，始终保持对害虫的源头压制。同时，生物防治后农作物害虫数量可比农药防治少一半。因此，研究人员认为，生物防治全面代替农药防治指日可待。

如果以下各项为真，最能支持研究人员结论的是（ ）。

- A. 生物防治技术已相对成熟，但面临成本高、门槛高等难题
- B. 已有地方开始对农民进行生物防治原理的系统培训
- C. 采用生物防治的玉米面积已有几十万亩之多，且效果突出
- D. 生物防治代替农药防治可以维护农作物物种多样性

64. 痛风是一种常见病，轻则关节肿痛，重则肢体坏死，严重影响患者日常生活。痛风是嘌呤代谢紊乱使尿酸浓度升高所致的疾病，尿酸钠晶体沉积于关节、动脉、骨间隙组织而引起的关节畸形及功能障碍。很多患者都知道痛风要忌口海鲜、啤酒和动物内脏等。但不少人认为，白酒能通经活络，喝白酒对治愈痛风有好处。

如果以下各项为真，最能质疑“不少人”观点的是（ ）。

- A. 临床诊断证明啤酒抑制尿酸排泄，过量饮用容易引起痛风
- B. 干红葡萄酒可减少尿酸产生，所以患者可以少量饮用红酒
- C. 研究证明，白酒会导致尿酸升高，进而引起尿酸排泄减少
- D. 临床诊断证明无论是红酒和白酒，过量饮用都会引起痛风

65. 某研究小组利用小鼠开展了一项大规模实验。他们设计了 30 种不同的食物，其中脂肪、碳水化合物（糖）和蛋白质含量各不相同。研究人员分别用这些食物饲喂 5 种不同品系的小鼠 3 个月。实验总共采集了超过 10 万例小鼠体重变化和体脂数据。实验结果显示，饮食中的脂肪含量是导致小鼠肥胖的唯一因素。因此，研究人员认为，人类只有严格控制膳食中的脂肪含量，才能避免肥胖。

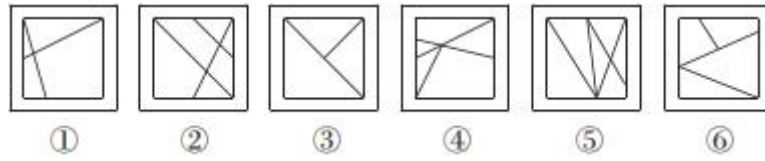
如果以下各项为真，最能支持研究人员观点的是（ ）。

- A. 很多肥胖者严格控制吃甜食后体重没有下降
- B. 类似的研究在其他动物实验中也得到过验证
- C. 糖和脂肪的共同作用比脂肪单独作用更易增肥
- D. 小鼠和人类在生理和代谢方面有很多共通之处

**三、图形推理：共 5 题。请按每道题的答题要求作答。**

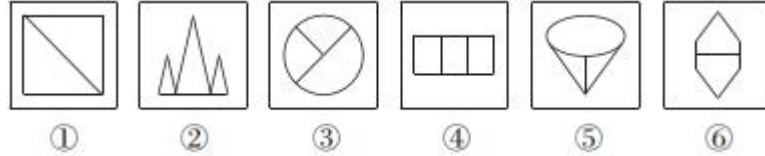
**请开始答题：**

66. 把下面的六个图形分为两类，使每一类都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）。



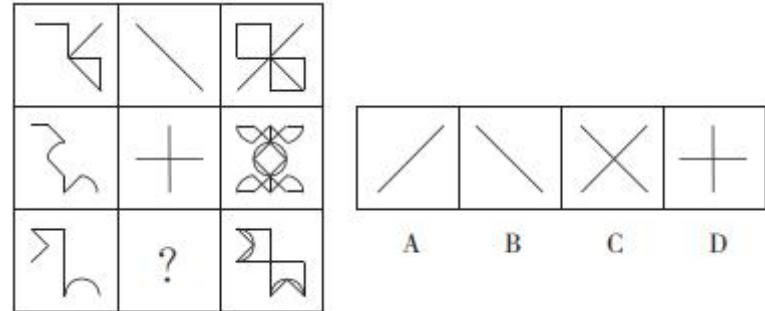
- A. ①②③, ④⑤⑥  
B. ①②⑤, ③④⑥  
C. ①②④, ③⑤⑥  
D. ①③⑥, ②④⑤

67. 把下面的六个图形分为两类,使每一类都有各自的共同特征或规律,分类正确的一项是 ( )。

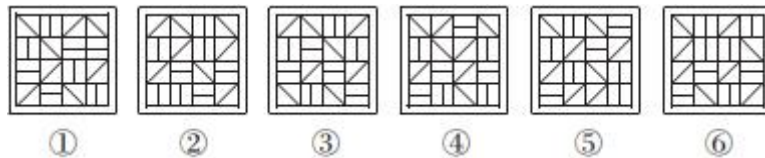


- A. ①②③, ④⑤⑥  
B. ①④⑥, ②③⑤  
C. ①③④, ②⑤⑥  
D. ①③⑥, ②④⑤

68. 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。

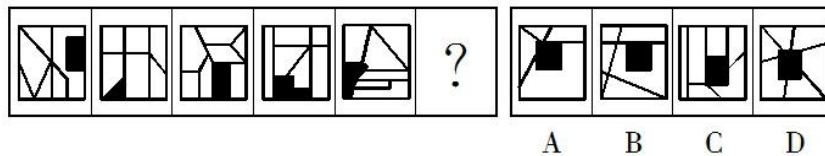


69. 把下面的六个图形分为两类,使每一类都有各自的共同特征或规律,分类正确的一项是 ( )。



- A. ①③④, ②⑤⑥  
B. ①③⑤, ②④⑥  
C. ①②⑥, ③④⑤  
D. ①④⑥, ②③⑤

70. 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。



### 第四部分 常识判断

(共 15 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:

71. 下列与建国以来我国经济发展有关的说法错误的是（ ）。
- A. 国民经济发展第一个五年计划始于上世纪 60 年代  
B. 中共十一届三中全会开启了我国改革开放历史新时期  
C. “西部大开发”中西部地区特指陕西、云南、重庆等 12 个省区市  
D. 目前我国已建成包括上海、天津、辽宁、湖北等多个自由贸易试验区
72. 下列科学家及其重大发现，对应正确的是（ ）。
- A. 奥斯特——电磁感应  
B. 安培——电流磁效应  
C. 托里拆利——大气压强  
D. 伽利略——惯性定律
73. 下列文学流派及其代表作品，对应正确的是（ ）。
- A. 黑色幽默——《第二十二条军规》《太阳照常升起》  
B. 批判现实主义——《人间喜剧》《丰乳肥臀》  
C. 浪漫主义——《西风颂》《唐璜》  
D. 魔幻现实主义——《百年孤独》《复活》
74. 越王勾践剑有“天下第一剑”的美称，剑身历经 2000 余年而不朽，下列关于越王勾践剑千年不朽的解释错误的是（ ）。
- A. 铸剑材料含铅量少  
B. 墓葬环境适合金属保存  
C. 工匠对剑身进行了硫化处理  
D. 剑鞘在一定程度隔绝了空气
75. 某社团欲征集代表性标语宣传儒家文化，下列合适的是（ ）。
- A. 柔静处下，随遇而安  
B. 人文化成，止于至善  
C. 真心无始，自性清静  
D. 无为自然，万物齐同
76. 下列文集不是按地名命名的是（ ）。
- A. 《柳河东集》  
B. 《孟襄阳集》  
C. 《临川先生文集》  
D. 《东坡先生全集》
77. “以民为本”是我国优良的政治思想传统和重要的思想资源。下列表述未体现“民本”思想的是（ ）。
- A. 民惟邦本，本固邦宁  
B. 君命顺，则民有顺命  
C. 凡治国之道，必先富民  
D. 为政之道，以顺民心为本
78. 宋人严羽曾这样评价两位唐代诗人的诗风：“【甲】不能为【乙】之飘逸，【乙】不能为【甲】之沉郁。”其中的甲、乙分别是（ ）。
- A. 杜甫、李白  
B. 李白、杜甫  
C. 李商隐、杜牧  
D. 杜牧、李商隐
79. 下列展览主题与展览文物，对应正确的是（ ）。
- A. 红山文化展——玉猪龙  
B. 大汶口文化展——莲鹤青铜方壶  
C. 仰韶文化展——绿松石耳坠  
D. 三星堆文化展——骨耜
80. 下列现象及其成因，对应错误的是（ ）。
- A. 南方地区会有梅雨季节——受副热带高气压带控制  
B. 南北寒带有极昼极夜现象——地球公转

- C. 小明从中国坐飞机去美国后需要倒时差——地球自转  
D. 秘鲁渔场水产资源非常丰富——上升补偿流
81. 人有耳垂是一种显性性状，若一对夫妇都是有耳垂的，那么该夫妇生育的一对龙凤胎（ ）。  
A. 都是有耳垂的  
B. 都是没有耳垂的  
C. 一个是有耳垂的，一个是没有耳垂的  
D. 以上都有可能
82. 下列说法符合我国保密法相关规定的是（ ）。  
A. 国家秘密在解密后可以对社会完全公开  
B. 无法控制知悉范围的情形不得确定为国家秘密  
C. 除另有规定外，绝密级国家秘密的保密期限不超过二十年  
D. 国家保密行政管理部门负责规定国家秘密及其密级的具体范围
83. 下列著名人物与其历史贡献，对应错误的是（ ）。  
A. 罗斯福——推行新政，克服经济大萧条  
B. 戴高乐——二战时领导自由法国政府抗击德国侵略  
C. 曼德拉——促进终结种族隔离制度  
D. 丘吉尔——一战时领导英国并协调美、苏等国作战
84. 下列与地理有关的说法错误的是（ ）。  
A. 星云是由星际空间的气体和尘埃结合成的云雾状天体  
B. 地球的回归线与极点之间的区域是太阳无法直射到的  
C. 上弦月出现在上半月的上半夜，位置在东半边的天空  
D. 陨星是从星际空间降落到地球表面的大流星体
85. 关于滑轮，下列说法正确的是（ ）。  
A. 使用动滑轮时，滑轮轴的位置会随着被拉物体一起运动  
B. 使用定滑轮可以实现省力效果，用很小的力就可拉起很重的物体  
C. 升国旗时拉绳子利用的是动滑轮的原理  
D. 拉格朗日的《分析力学》首次分析了滑轮的动力学原理

## 第五部分 资料分析

（共 15 题，参考时限 15 分钟）

所给出的图、表或一段文字均有 5 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、根据下列资料，回答 86~90 题。

2016 年我国课本类图书出版情况

课 本	种数 (种)	同比 (%)	初版种 数(种)	同比 (%)	印数 (万册)	同比 (%)	印张 (千印张)	同比 (%)	定价总额 (万元)	同比 (%)
-----	-----------	-----------	-------------	-----------	------------	-----------	-------------	-----------	--------------	-----------

大专及以上	63258	1.5	21846	-4	31208	-2.6	5487193	-2.2	1113687	0.6
中专、技校	6580	-13.9	1836	-34.7	6698	-10.4	852523	-8.8	159364	-8.8
中学	6442	-6.3	806	-35.5	153076	-0.4	11921868	1.6	1243245	1
小学	5712	-8.6	958	-37	131365	-0.9	7240824	1.2	857361	-0.2
业余教育	3043	-15.9	1283	-19.1	2576	-26.2	409669	-20.9	100070	-23.2
扫盲	3	-	-	-	0.35	-	17	-	3.0	-
教学用书	3963	-0.7	608	-21.4	2768	5.8	338692	-2.1	76637	-1.7

86. 2016年, 中小学课本出版种数占课本总数的比约为( )。

- A. 5%                      B. 14%                      C. 28%                      D. 44%

87. 2016年, 哪类课本初版种数占该类课本出版种数的比重最大?( )

- A. 大专及以上              B. 中专、技校              C. 小学                      D. 业余教育

88. 2016年, 每册课本平均定价超过30元的课本类别有几个?( )

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

89. 2016年, 印张数同比减少最多的课本类别是( )。

- A. 大专及以上              B. 中专、技校              C. 业余教育                  D. 教学用书

90. 关于2016年我国课本类图书出版情况, 下列说法与资料相符的是( )。

- A. 初版种数同比减少最多的是小学课本  
 B. 业余教育课本平均每册定价低于2015年  
 C. 扫盲课本平均每册使用印张数超过5个印张  
 D. 种数同比降幅最大的课本类别印数同比降幅也最大

## 二、根据下列资料, 回答91~95题。

2017年全国18个产茶省(区)茶园总面积4588.7万亩, 比上年增加近135万亩。贵州、云南、四川、湖北、福建依次是茶园面积最大的五个省份。无性系良种茶园面积比例达60.9%, 有机茶园面积比例7.5%。

2017年全国茶产量为260.9万吨, 比上年增加16.9万吨。产量超过20万吨的省份依次是福建、云南、贵州、四川、湖北, 增产逾万吨的前四个省份分别是贵州、四川、湖北、浙江。总产值达到1907.6亿元, 比上年增加225.6亿元。产值逾百亿元的前四个省份分别是贵州、福建、四川、浙江。

其中, 名优茶产量127.4万吨, 同比增长6.8%; 大宗茶产量133.5万吨, 增长7.0%。名优茶产值1427.8亿元, 增长10.42%; 大宗茶产值479.8亿元, 增长23.3%。

2017年, 乌龙茶每公斤茶价在100元左右。红茶价格每公斤60元及以下、每公斤60~200元和每公斤200元以上销量比为10:5:3, 上年这一比值为5:2:1。黑茶(不含普洱)毛茶、普洱成品茶每公斤均价分别约为28元和89元。

茶类结构方面, 绿茶产量约162.21万吨, 同比增长7.49%; 红茶、黑茶(不含普洱)、白茶产量分别达到32.35万吨、22.44万吨、2.77万吨, 分别增长约8.60%、9.55%和36.93%; 乌龙茶产量约为27.84万吨, 增长2.66%。普洱茶产量约为13.33万吨, 增长2.54%。

2017年, 国内茶叶年消费量达到190万吨, 增幅为4.40%; 市场销售额达到2353亿元, 增幅9.54%。

茶叶出口总量达 35.5 万吨，增幅 8.1%；出口额达 16.1 亿美元，增幅 8.7%。

91. 2017 年，无性系良种茶园面积约比有机茶园多多少万亩？（ ）  
 A. 1450                      B. 1780                      C. 2450                      D. 3010
92. 2016 年，全国茶园平均每公斤茶叶价格约为多少元？（ ）  
 A. 60                          B. 70                          C. 80                          D. 90
93. 2017 年，名优茶平均每公斤价格约比大宗茶高多少元？（ ）  
 A. 40                          B. 60                          C. 80                          D. 100
94. 下列各类茶叶中，2017 年产量同比增量最少的是（ ）。  
 A. 黑茶（不含普洱）    B. 白茶                      C. 乌龙茶                      D. 普洱茶
95. 下列说法与资料相符的是（ ）。  
 A. 2017 年，贵州省的茶叶产量和产值均为产茶省中最高  
 B. 2017 年，全国名优茶的产量、产值的同比增幅均小于大宗茶  
 C. 2017 年，200 元/公斤以上的红茶销量占红茶总销量的比例小于上年  
 D. 2017 年，全国茶叶出口平均每公斤价格超过 5 美元

### 三、根据下列资料，回答 96~100 题。

截至 2017 年年末，J 市城市商业综合体为 3 家，经营商户数为 889 户，全年可出租面积 123124 平方米，车位数 481 个，全年总客流量 1457 万人次，实现营业收入 14.1 亿元。城市商业综合体零售内零售业、餐饮业、服务业商户从业人员期末人数分别为 3143 人、499 人和 251 人，全年分别实现营业收入 12.7 亿元、0.7 亿元和 0.5 亿元。

2015~2017 年 J 市城市商业综合体自营、联营商户经营情况

		商户数（个）	期末从业人数（人）	营业额（万元）	营业面积（万平方米）
2015	全部	790	2588	86264	94384
	自营、联营	688	1947	82618	66828
2016	全部	869	3573	97585	120043
	自营、联营	621	2030	70133	54931
2017	全部	889	3893	141079	117317
	自营、联营	621	2180	99885	53202

2017 年 J 市城市商业综合体商户分布

	自营、联营（个）	租赁（个）
合计	621	268
其中：零售业	588	149
其中：百货店	0	1
超市	2	1
专卖店	586	147
餐饮业	32	90
服务业	1	29
其中：电影院	0	2
游乐游艺	1	8

KTV	0	1
健身休闲	0	9
生活服务	0	9

96. 2017 年，J 市城市商业综合体平均每人次客流带来多少元营业额？（ ）
- A. 不到 50 元  
B. 50~100 元之间  
C. 100~500 元之间  
D. 超过 500 元
97. 2017 年末，J 市城市商业综合体平均每个租赁商户的营业面积约是自营、联营商户的多少倍？（ ）
- A. 1.5  
B. 2.8  
C. 5.1  
D. 9.4
98. 2017 年，租赁商户营业额占 J 市城市商业综合体总营业额的比重比 2015 年（ ）。
- A. 高 15 个百分点以内  
B. 高 15 个百分点以上  
C. 低 15 个百分点以内  
D. 低 15 个百分点以上
99. 将 J 市城市商业综合体内 3 类商户按照 2017 年末平均每家商户的从业人数从高到低排序，正确的是（ ）。
- A. 服务业、零售业、餐饮业  
B. 服务业、餐饮业、零售业  
C. 零售业、餐饮业、服务业  
D. 餐饮业、零售业、服务业
100. 关于 J 市城市商业综合体内商户经营情况，能够从上述资料中推出的是（ ）。
- A. 2017 年底营业面积占可出租面积的 98%以上  
B. 2017 年底平均每家自营、联营商户的从业人数少于 2015 年底  
C. 2017 年底专卖店中自营、联营商户占比高于零售业商户中自营、联营商户占比  
D. 2016 年底自营、联营商户营业面积占总营业面积的比重高于 2015 年



## 2019年11月9日浙江省事业单位统考试卷

### 《职业能力倾向测验》

#### 第一部分 言语理解与表达

(共25题,参考时限20分钟)

本部分主要考查考生对语言文字的理解和驾驭能力。这种能力包括:对词、句子、短文一般意思和特定意思的理解;对比较复杂的概念和观点的准确理解;根据上下文,合理推断句子隐含的内容,准确地辨明句义,筛选信息等。

1. 票房数据的下降不禁让人发问:观众是否在逃离电影院?不少业内人士认为,数据的减少并不等同于电影市场的走坏,反而恰恰是市场逐渐成熟,观众愈发\_\_\_\_\_,行业\_\_\_\_\_的必经阶段。

依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 挑剔 去芜存菁  
B. 理性 百废俱兴  
C. 精明 精雕细琢  
D. 机敏 大浪淘沙

2. 司法权的终局性注定了要通过辩论的优胜劣汰机制\_\_\_\_\_一个正确的最终解决方案。在现代法治体制面前,大数据、云计算、信息技术、人工智能都只是实现合法正义的辅助手段,切不可\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 推导 喧宾夺主  
B. 判断 避重就轻  
C. 挑选 削足适履  
D. 选择 本末倒置

3. 同现实社会一样,网络空间既要提倡自由,也要维持秩序。打击网络谣言与保护网络自由完全可以\_\_\_\_\_。只不过,守好网络舆论阵地,一定得讲究方式方法,必须防止\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 并行不悖 过犹不及  
B. 左右开弓 南辕北辙  
C. 并驾齐驱 矫枉过正  
D. 双管齐下 操之过急

4. 月饼因为“过度包装”而抬高身价,这是\_\_\_\_\_的秘密。包装精美的月饼不值这么多钱,为什么却有人\_\_\_\_\_地纷纷掏钱购买呢?这应该与他们的过度消费习惯和“死要面子”有关。

依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 尽人皆知 络绎不绝  
B. 众所周知 趋之若鹜  
C. 不言而喻 挥金如土  
D. 家喻户晓 争先恐后

5. 开市客(Costco)的到来,更多的是带来一种“\_\_\_\_\_”,将会给整个零售业态带来经营思维上的冲击,未来若本土零售企业不去大胆求变,可能会面临\_\_\_\_\_的局面。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 马太效应 山穷水尽                      B. 鲶鱼效应 不进则退  
C. 羊群效应 进退维谷                      D. 蝴蝶效应 错综复杂

6. 中国经历了漫长的农耕时期，古人大多\_\_\_\_\_、囿于一隅，连方圆十公里以为的地方都未曾涉足，多数人对发生在远方的事毫无兴趣，有兴趣的人也多从\_\_\_\_\_的民间通道中了解外界的变化，小道消息几乎代表了大部分古人对新闻的认识。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 入乡随俗 道听途说                      B. 按部就班 人云亦云  
C. 随遇而安 拾人牙慧                      D. 安土重迁 口口相传

7. 迪士尼利用衍生品来\_\_\_\_\_创业行业的不确定性。当迪士尼开始卖玩具时，很多电影行业的人以为，迪士尼只不过是想通过这种方式来宣传自己的电影，让更多的人走进电影院。结果\_\_\_\_\_，“电影只是概念，电影行业的未来是电影院之外的一切。电影的未来在商店里”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 对冲 恰恰相反                              B. 弥补 如出一辙  
C. 减弱 出人意料                              D. 缓冲 正中下怀

8. 量子理论\_\_\_\_\_，正是大有可为之时。公众的关注，对量子理论的研究和普及，有着很好的\_\_\_\_\_作用。但是，如果为了商业利益和各种私心，毫无底线、肆无忌惮地过度消费公众对于量子领域的好奇心，到头来就会使公众对量子理论的科学性产生怀疑。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 大势所趋 促进                              B. 方兴未艾 推动  
C. 风起云涌 传播                              D. 前途无量 示范

9. “深圳”这两个字，无疑是改革开放事业最具代表性的标签质疑。深圳的\_\_\_\_\_，外界习惯用“创新”来说明原因。“创新”是一种绝对不会错的政治正确，可是，它很容易成为\_\_\_\_\_的口号，让我们失去对中国经济转型的深入思考。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 进步 时髦                      B. 发展 简单                      C. 繁荣 高调                      D. 崛起 空洞

10. 代购是一份随时都能从事的职业，人物流通和信息发布的便捷，其背后是一条\_\_\_\_\_的产业链。其复杂性，从电商法的出台经历\_\_\_\_\_。该法修定经历了五年时间，其中平台责任认定的轻重争议，还曾引起社会广泛讨论。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 盘根错节 可见一斑                      B. 牢不可破 显而易见  
C. 焕然一新 可想而知                      D. 环环相扣 初见端倪

11. 除了速度更快，目前 5G 手机似乎未展现出其他的优势。对于消费者而言，5G 手机显得有些“鸡肋”。此外，5G 手机耗电量大、芯片研发滞后等\_\_\_\_\_，也\_\_\_\_\_了其推广进度。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 瑕疵 妨碍                      B. 缺陷 阻挡                      C. 瓶颈 制约                      D. 漏洞 延误

12. 过去的农民起义和改朝换代多以灾荒引发，\_\_\_\_\_在正常年份，民怨再多也不容易导致暴动，\_\_\_\_\_灾荒一来，民众遭受饥饿，这时候一有民愤，容易变成暴乱起义。理论上讲，如果常平仓等储粮足够多的，即使灾荒发生，由常平仓、社仓发放粮食，民变的\_\_\_\_\_应该可控，至少会比没有储粮的情况下更低。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 由于 然而 数量                      B. 如果 一旦 可能  
C. 因为 但是 概率                      D. 即使 假如 倾向

13. ①更让人惊奇的是，亚马孙上游虽然紧靠安第斯山脉，但河底的岩石颗粒与安第斯山脉的岩石并不一致，反而与河流中下游的岩石属同一种类，也就是说亚马孙上游底那古老的沉积物或许来自大河的下游

②近年来，科学家们在亚马孙河流的上游发现来自下游的一种名为锆石的沉积物

③美国地质学家发现亚马孙河河底的锆石年龄在 13 亿到 21 亿年，但安第斯山脉只有几百万岁，这表明亚马孙河流域的矿物质不可能来自年轻的安第斯山脉

④锆石是一种细小的矿物质，它来自许多早已化为尘埃的古代山系，在沧海桑田的变化中，地质学家们常通过检测锆石来判断山脉河流的年龄

⑤人们都说亚马孙河发源于南美大陆西海岸边缘的安第斯山脉，但其实几百万年前或许并非如此，证据就是这种来自亚马孙河底部的沉积物锆石

⑥有的人称呼这是亚马孙河倒流！可是亚马孙河真的曾经倒流吗

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②⑥⑤④③①                      B. ⑤④②⑥①③                      C. ④⑤②③①⑥                      D. ③④⑥①②⑤

14. ①然而，环境相容性和昂贵电池组件的回收能力也逐渐成为评价不同类型电池的重要指标

②因此可以认为，那些基于其他电荷载体的电池，或组件在空间上分离的反应电池，还有无需使用某些稀缺关键材料的电池，未来也能在市场上立足

③不同类型的电池由于背后的化学原理不同，在能量密度、性能、成本和使用寿命方面各有优势

④因为它们看来最有可能加速由内燃机到电动机的转型过程：体积小、重量轻，容量也足够汽车使用

⑤在未来的电动汽车社会中，它们即便不适合直接为车供能，至少能负责可再生能源电力的固定储存

⑥目前，大学和工业界对于电动汽车电池的研究主要集中在锂离子电池上

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ③①⑤④⑥②                      B. ③⑥④①②⑤                      C. ⑥⑤②③①④                      D. ⑥①③②④⑤

15. 某些干部热衷学历造假，将一纸假文凭当作升迁路上的必备跳板，\_\_\_\_\_，一方面，可能过于看重学历与年龄等硬指标，而忽略了对能力与品德的考察，让一些急功近利者铤而走险；另一方面，对于包括虚假文凭在内的各种材料造假，审核把关不严格，让学历“注水”的风险低于所得的好处。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 折射出干部选任制度存在的漏洞  
B. 原因值得各地各级党政部门深思  
C. 这与相关制度没有落实到位有一定关系

D. 说明他们没把学历造假看成多么严重的问题

16. 台风是一种给人类的生产和生活造成严重影响的灾害性天气，随着气象卫星及数值天气预报等技术的进步，人类对主导台风路径的大尺度环境气流的刻画能力大幅提高，台风路径的预报精度也随之逐年提高，目前已达到 24 小时路径预报小于 70 公里可观准确率。但是，对于受台风结构变化影响更甚的台风强度预报，则由于台风在海上，台风结构及其变化的观测资料获取较为困难等原因导致对强度的预报能力仍然有限。为了提高台风强度的预报精度，除了要设法获取台风内部结构的观测资料外，还要加强探究台风的结构变化及其与下垫面的相互作用对台风强度的影响机理的探究，以完善台风强度的预报模型，才能做出更准确的台风强度预报。

根据这段文字，下列说法正确的是（ ）。

- A. 以现有的技术，预测台风路径比预测台风强度更难
- B. 台风的结构变化会影响人类对台风路径的预报精度
- C. 收集台风内部结构的观测资料有助于台风强度预报
- D. 比对历史数据对建立台风强度的预报模型至关重要

17. 在我们面临的各种污染中，光污染\_\_\_\_\_。照明设计与安装方法稍作改变，进入大气层的光线量就会出现立竿见影的变化，节能通常也是立竿见影的。最早设法控制光污染——半个世纪以前在亚利桑那州的弗拉格斯塔夫——是为了保护洛厄尔天文台的视野，此后，弗拉格斯塔夫逐渐加强管理。2001 年被命名为第一个“国际黑暗天空城市”。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 可能是被最早遏制的
- B. 想必是最常被忽视的
- C. 大概是最容易化解的
- D. 应该是最没有威胁的

18. 随着人工智能技术的发展，虚假新闻特别是深伪（Deepfake）音视频的制作已进入低成本、低技术知识的阶段。有分析认为，世界或将进入一个信息真假难辨的阶段。其实，大部分非专业制作的虚假视频新闻都非常粗糙，稍有知识的受众都可以甄别出来，但由于传播平台的指数级增加，信息如洪水猛兽般涌向受众，快速分散着受众的注意力，加之视频本身的质量和分辨率等因素，受众在很短的时间内根本难辨真假。受众基于自身兴趣，条件反射般地进行转发，也对虚假音视频的传播起到推波助澜的作用。而研究表明，眼球经济的结果是人们的注意力被分割得越来越小，对信息的专注时间甚至已经短于金鱼。

这段文字主要介绍了（ ）。

- A. 眼球经济带来的后果
- B. 虚假信息泛滥的原因
- C. 保证新闻真实的手段
- D. 人工智能泛滥的弊端

19. 如今文化事业蓬勃发展，然而文化遗产能否得到科学合理地保护，依然要打上问号。就可移动文物来说，展览策划越来越丰富，但文物安全保护意识则有待提高。特别是在一些基层文保单位，由于资金、人员不足，管理意识不到位，藏品库房分类混乱，甚至连库房基本温湿条件都难以保证。而就不可移动文物而言，有些地区存在文物保护完全让步于城市经济建设的现象，甚至出现“破坏性修复”。前有云接寺清代壁画被重绘成“现代动画”，后有辽宁绥中用少量水泥抹平“最美野长城”……督促落实“修旧如旧”“最小干预”“不改变文物现状”等修缮原则，推广预防性保护的理念，任重道远。

最适合做这段文字标题的是（ ）。

- A. 让文化遗产传承不绝
- B. 文化遗产保护任重道远
- C. 基层文化遗产保护不容乐观
- D. 提高文化遗产保护意识刻不容缓

20. 在电子信息时代以前，因缺乏合适的记忆载体，大自然的数据和人类的行为，绝大多数是没有被记录和保存的。现在，随着移动互联网的发展，信号无处不在，手机又是随身携带的，以至于我们的任何行为都会被记录下来，形成或有价值或无价值的海量数据，如微信会记录下用户每天的步数，还给他们弄个排名，以刺激其加强锻炼；网络购物则会知晓消费者的喜好，从而在合适的时间推送出合适的商品；滴滴打车常年追踪着乘客经常去哪里，一来二去就能计算出一些“打车最佳路线”等等，但显然，单凭借这些自然地、无意识的数据，还远远达不到人工智能的远景目标，依旧需要大量的人工来“制造”数据。

这段文字接下来最可能讲的是（ ）。

- A. 大自然的数据对人工智能的影响
- B. 人类如何更有效地训练人工智能
- C. 人工智能未来的发展方向和目标
- D. 大量数据作用于人工智能的方式

21. 随着物质生活水平的不断提高，中国消费者越来越理性，贵的并不一定就是好的，便宜的也不一定就是没有好货。消费升级，升的不是价格，而是品质。所以，新品牌在理性消费时代更容易被用户接受。现在95后、00后的消费观念与70后、80后有很大不同，他们更容易接受新事物、新品牌，也更相信身边人的使用体验和自己真实的体验，不盲目迷信大品牌。他们对好坏的判断，与固有的品牌形象关系不大。随着这些年轻人成为消费主力，有品质的新品牌也迎来最好的时代。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 现在的年轻人更注重真实体验而非品牌价值
- B. 只要产品的质量好，新品牌也可以大受欢迎
- C. 年轻人的消费观念比中年人更加理性和成熟
- D. 相比大品牌，新品牌将更受到年轻人的青睐

22. 万物感知、万物互联、万物智能，给智能终端和移动互联网产业链带来更大的想象空间。以物联网和人工智能的发展为契机，智能家庭落地化程度逐渐加深，智能门锁开始走上“舞台”中央，越来越多的企业正在试图打造以智能门锁为核心的智能化家庭安全场景和服务体系。事实上，智能门锁作为智慧家庭的另一个重要“入口”，已经开始得到越来越多民众的认可，逐渐从高端市场进入千家万户，成为很多家庭第一件真正意义上的智能家居产品。人们从门锁开始，感受智能化以及物联网技术对生活便利性的切实改变。

这段文字中的“入口”理解最恰当的是（ ）。

- A. 广大民众认可的标准
- B. 智能化家庭的技术门槛
- C. 智能家庭落地化的切入点
- D. 智能家居市场的突破口

23. 勤劳智慧的中华民族很早就发现了甲烷的存在。我国西周时期成书的《易经》在谈到一些自然界发生的有关甲烷的现象时说：“象曰：泽中有火。”这里的“泽”就是沼泽。而“火井”则是我国古代的人们给天然气井的形象命名。不过由于技术与认识的局限，古代的中国人并没有将甲烷与天然气区分开来单独进行研究。直到18世纪，欧洲的科学家们才对甲烷进行了科学的研究。1790年英国医生奥斯汀研究发现甲烷燃烧生成水和二氧化碳，从而确定甲烷是碳和氢的化合物。在随后的漫长岁月里，通

过一代代化学家不懈努力，人类对甲烷的认识逐渐清晰。

下列表述与原文意思相符的是（ ）。

- A. 天然气是碳和氢的化合物  
B. 沼泽中有甲烷，能起火燃烧  
C. 18 世纪前欧洲人还未了解甲烷性质  
D. 古代中国人认为甲烷和天然气没有区别

24. “11. 11 光棍节”这个看似荒诞的节日起源于高校，是青年群体的自嘲与认同，也反映当前青年社交的困境，青年群体希望通过创造节日实现互动交流。因此，早期光棍节的庆祝活动主要局限于青年群体之间，节日内容也多表现为青年群体内部的聚会、交友等活动。在光棍节形成风潮之际，以淘宝为代表的商业资本从 2009 年开始，通过创立“网络狂欢节”的方式迅速收编这一节日，将原本局限于高校青年群体的光棍节改造为全民参与的消费狂欢节。十年来，双十一购物节订单和交易额连年创新高，2018 天猫双 11 当日物流订单量超过 10 亿，交易额突破 2 千亿。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 网络时代的亚文化节日有很高的商业价值  
B. 亚文化与商业文化共谋催生双十一购物节  
C. 节日这一概念本身的权威属性已急剧下降  
D. 强势的商业资本对节日文化的渗透和改造

25. 一个真正的大国，需要在思想理念上拥有影响这个世界的力量。在这方面，中华优秀传统文化提供了丰富的思想资源。当今年夏天北半球的持续高温引发全球变暖的热议，人们可以重温道法自然、天人合一的思想；当网络世界不断爆出安全漏洞，不妨回到“己所不欲，勿施于人”的黄金法则；当一些地区的战争阴霾挥之不去，“百姓昭明，协和万邦”的世界想象应该激起更多共鸣。把中华优秀传统文化中具有当代价值、世界意义的文化精髓提炼出来、展示出来，不仅能够提升中华文化影响力，而且能让中华优秀传统文化同世界各国优秀文化一道造福人类。

最适合做这段文字标题的是（ ）。

- A. 博大精深的中华优秀传统文化  
B. 如何挖掘中华传统文化的力量  
C. 讲好中国故事，共塑中国形象  
D. 弘扬中华传统文化精髓，造福人类

## 第二部分 数量关系

(共 25 题，参考时限 25 分钟)

本部分包括两种类型的试题：

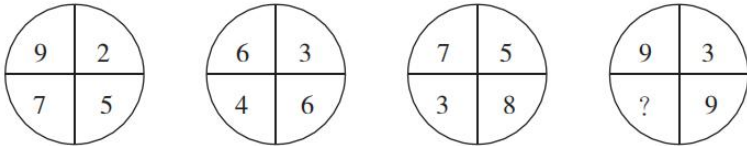
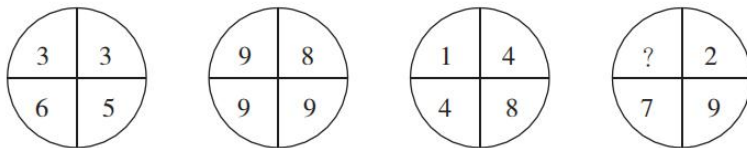
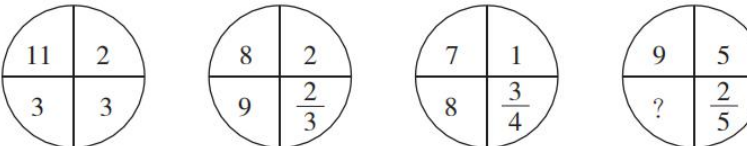
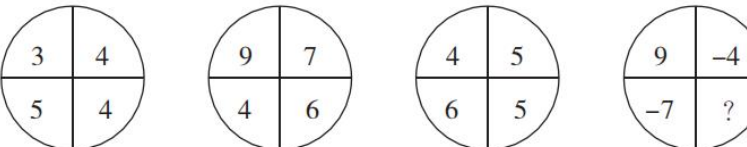
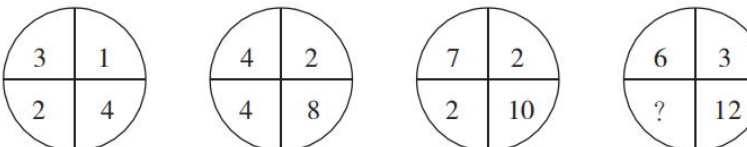
一、数字推理：共 10 题。

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，然后从四个选项选出你认为最合理的一项来填补空缺项。

26.  $\frac{1}{2}$     $\frac{1}{2}$     $\frac{5}{8}$     $\frac{7}{9}$     $\frac{11}{10}$     $\frac{13}{12}$    ( )

- A.  $\frac{17}{14}$                       B.  $\frac{19}{16}$                       C.  $\frac{7}{6}$                       D.  $\frac{23}{20}$
- 27.8 1 4 2 4 4 ( )  
A.4 B.6                      C.8                      D.10
- 28.70 36 18 8 2 ( ) -5  
A.-2 B.0                      C.2                      D.4
- 29.2 0 5 5 12 14 23 ( )  
A.25 B.26                      C.27                      D.28
- 30.0 2 10 30 68 ( ) 222  
A.124                      B.130                      C.136                      D.142

2.每题图形中的数字都包含着一定的规律，请你总结前三个图形中数字的规律，从四个选项中选出你认为问号应该代表的数字。

31. 
- A.2 B.4                      C.6                      D.8
32. 
- A.1 B.2                      C.3                      D.4
33. 
- A.5 B.10                      C.15                      D.20
34. 
- A.0 B.2                      C.4                      D.6
35. 

A.2 B.4

C.6

D.8

二、数学运算：共 15 题。每道试题呈现出一道算术式，或一段表达数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算或论证出答案。

36.6 个油桶装了同样多的油，如果从每个桶里分别倒出 5 升油装入一个空容器，那么 6 个桶中剩下的油合计正好是该容器里的 9 倍。问原来每个桶里有多少升油？（ ）

A.40 B.50

C.60

D.70

37.一支温度计刻度均匀但测量不准，放入沸水中显示为 95 度，放在冰水混合物中显示为 5 度，把这支温度计放在实际室温为 28 度的办公室，那么它显示的度数是多少？（ ）

A.23 B.29.5

C.30.2

D.33

38.一张日历表，每行以周日为起始，以周六结尾，从某月中取一个  $2 \times 2$  方块，这个方块中的 4 个日期之和为 48。问这个方块中最早的日期是几号？（ ）

A.7 B.8

C.9

D.10

39.已知周某生日的月份数乘以 2，加上 10，再把和乘以 5，加上他家人数，结果是 143。如果周某家人数不到 10 人，则他生日在几月？（ ）

A.9 B.10

C.11

D.12

40.从 2、3、4、5、6 中任取 3 个数字，可以组成多少个三位奇数？（ ）

A.12 B.24

C.30

D.60

41.一列火车要通过两座大桥，已知完全通过第一座大桥用时 30 秒，桥长 650 米，之后为了尽快达到目的地，火车将速度提升了 25%，随后完全通过第二座大桥用时 40 秒，桥长 1250 米。问火车的长度为多少米？（ ）

A.150

B.175

C.200

D.250

42.某赛事实行积分赛制，获胜积 5 分，打平积 2 分，失败扣 1 分。已知小辉在 20 场积分赛后积 61 分且有 3 场比赛打平，那么小辉的胜率为（ ）。

A.48%

B.55%

C.60%

D.75%

43.某经销商以 2 元/千克的价格购进 5000 千克大蒜存入冷库。已知大蒜的市场价每天每千克将上涨 0.5 元，而冷库存放大蒜每天需要支出各种费用合计 400 元，且大蒜在冷库中最多保存 60 天，同时，每天有 10 千克大蒜坏掉不能出售。若经销商获得 39600 元利润，则这批大蒜存放多少天后集中全部出售？（ ）

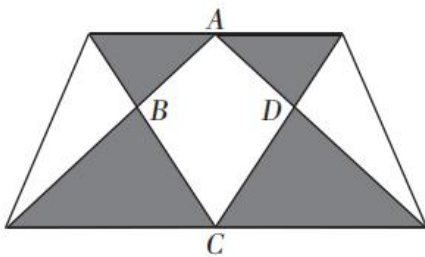
A.16 B.20

C.24

D.28

44.如图所示，一块梯形农田中有个四边形鱼塘 ABCD，周围阴影部分是蔬菜种植区，其面积为 266 平方米，其余部分是果林园，已知鱼塘面积是蔬菜种植区的  $\frac{19}{28}$ ，那么这块农田的面积是多少平方米？（ ）





A.572

B.627

C.683

D.745

45.甲、乙、丙三个小朋友去买奶茶。如果用甲带的钱买三杯奶茶，还差 6.3 元；如果用乙带的钱去买三杯奶茶，还差 8 元；如果用三个人带的钱买三杯奶茶，多了 2.7 元。已知丙带了 4.1 元，那么买一杯奶茶要用多少元？（ ）

A.4.3

B.6.1

C.9.2

D.12.9

46.3 月份某品牌冰箱的利润率为 43%，10 月份降价 11%，11 月份价格又上涨 7%，问 11 月份冰箱的利润率约为多少？（ ）

A.32%

B.34%

C.36%

D.38%

47.屏幕上有 4、13、26、58、27、18、9 这七个数。程序自动擦去其中任意三个数，再写上这三个数的和减去 3 的差（例如，擦去 13、27 和 9，再写上 46）。经过几次之后，屏幕上仅剩下一个数。问最后剩下的数是（ ）。

A.146

B.149

C.152

D.155

48. $M=29 \times 38 \times 47 \times 56 \times \dots \times n$ （每两个连续因数的差均相等），已知数  $M$  连续有 12 个“0”，则数  $n$  的最小值是（ ）

A.470

B.515

C.560

D.1010

49.甲工程队每工作 5 天休息 1 天，乙工程队每工作 6 天休息 2 天。一项工程由甲工程队单独完成需要 65 天，由乙工程队单独完成需要 86 天。甲、乙两个工程队合作，从 7 月 5 日开始动工，则完工日期是 8 月几日？（ ）

A.3 B.7

C.10

D.11

50.A 地到 B 地的公路长 40 千米，该公路早高峰拥堵期间开始于上午 7:00~8:00 之间的随机时点，持续时间为 2 小时，非拥堵期间车辆行驶速度为 80 千米/小时，拥堵期间车辆行驶速度减半。小张随机选择上午 6:00~9:00 之间的任一时点从 A 地开车前往 B 地，则全程用时不超过 45 分钟的概率（ ）。

A.低于 40%

B.在 40%~45%之间

C.在 45%~50%之间

D.高于 50%

### 第三部分 判断推理

（共 20 题，参考时限 20 分钟）

本部分包括三种类型的试题：

一、类比推理：共 8 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。

51.落后：升级

A.规矩：创新

C.筛选：淘汰

52.籍籍无名：平凡

A.处心积虑：复杂

C.虚怀若谷：谦逊

53.理论：实际

A.物质：精神

C.垂直：水平

54.公交车：汽油车：汽车

A.空调：电扇：电器

C.护理学：麻醉学：医学 D.行星：卫星：银河系

55.指责：苛责

A.平静：麻木

C.宠爱：溺爱

56.老黄牛：孺子牛

A.变色龙：墙头草

C.替罪羊：出头鸟

57.赛跑：速度：跑道

A.足球：球员：球场

C.经营：利润：高校

58.高楼：大厦

A.朝朝：暮暮

C.喜出：望外

B.失衡：调整

D.探索：迷茫

B.深不可测：广泛

D.脱颖而出：幸运

B.分子：分母

D.乐观：悲观

B.正整数：奇数：整数

B.宽容：包容

D.无视：蔑视

B.千里马：领头羊

D.纸老虎：井底蛙

B.手术：药效：医院

D.考试：成绩：考场

B.胡言：乱语

D.见异：思迁

二、逻辑判断：共 7 题。每题给出一段陈述，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。

59. 当来自恒星的光线抵达地球大气时，光线会发生弯曲，这种弯曲使光线集中并聚焦在地球另一边太空中的某个区域。哥伦比亚大学的戴维·基平说，在合适的位置放置一枚航天器，就可以捕捉到聚焦的光线。据此，基平认为与目前地球上的望远镜相比，航天器上的仪器也许能收集更多来自不那么明亮的物体的光线，该“地球望远镜”也许能进行超灵敏测量。

以下哪项如果为真，最能质疑上述观点？（ ）

- A. 在地球较远轨道放置航天器，已不是什么难事
- B. 恒星的光线抵达地球大气后发生弯曲，聚焦在离地球较远的地方
- C. 巧妙的设计并不能使天文学摆脱“想要一个比现有望远镜更大的望远镜”的线性思维陷阱
- D. 航天器上的仪器难以阻挡来自地球的多余光线，不同高度进入大气的光线可能造成图像模糊

60. 有研究人员表示，年龄较大的父母生育的子女较少表现出破坏规则或对他人进行肢体攻击的倾向。研究人员对数万名儿童进行了研究，通过让这些 10 到 12 岁儿童的父母和老师填写调查问卷，研究人员对晚生晚育和子女行为之间的关系进行了分析。年龄较大的父母们在经济上更稳定，往往拥有更高的受教育程度，而且更加耐心和有条理，能为子女提供更加安全和健康的环境。反之，较为年轻的父母往往更为冲动，并且会把这种不安全感传递到孩子身上。

以下哪项如果为真，最能质疑上述结论？（ ）

- A. 大多数孩子的行为习惯更多地受父母陪伴的影响
- B. 年龄较大的父母来自于工作的压力要高于年轻父母
- C. 选取的儿童中，晚婚晚育父母家庭条件并不比年轻父母好
- D. 无证据表明两类孩子在罹患焦虑症等疾病的概率上有差异

61. 一项针对 2000 名英国人（一半男性，一半女性）的研究发现，13%的男性每日午睡，但只有 6% 的女性这样做。该研究发现，有四分之一的女性称，她们一生中从未打过盹儿，而在男性中这一比例为 16%。研究表明：20 分钟到 30 分钟的小睡足以关闭神经系统，给全身补充能量，提高警惕性。更长时间的打盹儿足以让你进入深度睡眠，会让你在醒来时感觉昏昏沉沉的。

由此可以推出（ ）。

- A. 没有午休的人肯定有打盹的时候
- B. 20 分钟以内的小睡并不能让全身充满能量
- C. 现实生活中，男性打盹的人数一定多于女性
- D. 打盹超出 30 分钟，醒来后可能会有短暂迷糊

62. 一项研究发现，森林象的灭绝可能导致西非和中非雨林的“地上生物量”（包括树枝和叶子在内的树木的重量）减少 7%。森林象的存在使能更好捕获温室气体大型树木增多，但如果没有这些象，吸收碳能力较弱的小型树木就会繁盛。这项研究发现，森林象在刚果和其他地方会清除较小的植被，久而久之，这会令硬木树变得更少但更大，这些树比较小的树活得更久。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

- A. 大型食草动物活动范围广，有利于植物种子传播
- B. 考古人员在西非和中非雨林中均发现了森林象的化石
- C. 森林象吃掉小型树木，令森林变得稀疏，有利于数量更少、体积更大、木材密度更高树木的快速生长，从而增加碳储存量
- D. 在有森林象的区域，树冠总覆盖面积较没有大象的区域多 70%，只有约一半的自然光照到地面，从而抑制了小型树木的生长

63. 在“我爱唱歌”擂台赛中，六名歌手互相之间都要 PK 一次，赛制规定每人每天 PK 一次，用五

天时间赛完。已知第一天 1 号和 4 号 PK，第二天 3 号和 6 号 PK，第三天 4 号和 6 号 PK，第四天 2 号和 3 号 PK，那么第二天 1 号和几号选手 PK，才能使五天内六名歌手互相之间都恰好 PK 一次？（ ）

- A. 2                      B. 3                      C. 5                      D. 6

64. 一项医学研究表明，通过检测人体血液中六万种代谢物中的十几个冠心病标志物，若这些标志物异常，即可得出被测者患有冠心病的结论，从而及早介入治疗。有媒体报道称，该医学研究实现了只需抽血即可检测和预防冠心病。

以下哪项如果为真，最能削弱该媒体的结论？（ ）

- A. 每个人血液中的代谢物种类基本相同  
B. 这项医学研究仍在进行大量的临床实验  
C. 只有冠心病患者的冠心病标志物才会异常  
D. 人的汗液和唾液中也含有多个冠心病标志物

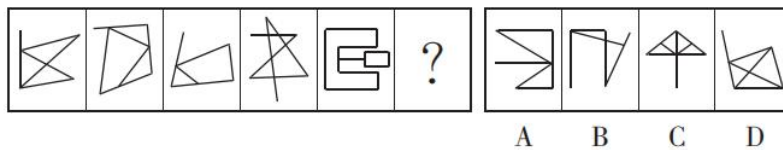
65. 一项实验让两组人员观察 20 张图像后，A 组服用咖啡因药丸，B 组服用安慰剂药丸。24 小时后，再向两组人员展示 20 张图像，其中包含若干之前的图像，结果显示，A 组人员能更快速、更准确地辨认出之前的图像。因此，该实验表明，喝咖啡可以增强记忆。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

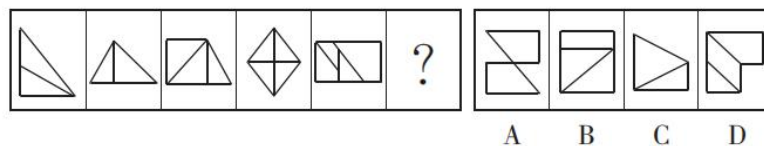
- A. B 组人员平均年龄比 A 组大 15 岁  
B. 大部分图像都非常复杂，难以记住  
C. 咖啡因在人体内作用最多持续 8 小时  
D. 服用的咖啡因药丸剂量大于一杯

**三、图形推理：共 5 题。请按每道题的答题要求作答。**

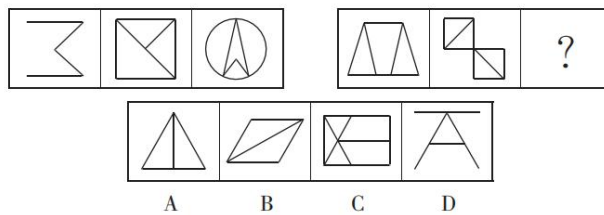
66. 从所给的四个选项中，选择最合适的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性。



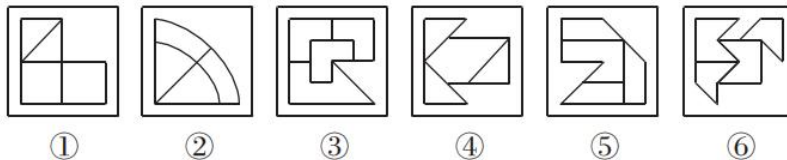
67. 从所给的四个选项中，选择最合适的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性。



68. 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。



69.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( )。



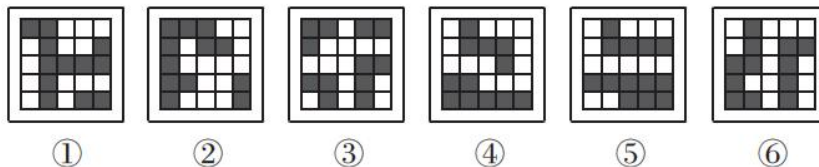
A.①③④, ②⑤⑥

B.①③⑤, ②④⑥

C.①②⑥, ③④⑤

D.①④⑥, ②③⑤

70.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.①③⑥, ②④⑤

B.①③⑤, ②④⑥

C.①⑤⑥, ②③④

D.①④⑥, ②③⑤

## 第四部分 常识判断

(共 15 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。

71.2019年5月31日,习近平主席在“不忘初心,牢记使命”主题教育工作会议上指出了这次主题教育的五个具体目标,下列不属于五个具体目标的是( )。

A.干事创业敢担当

B.理论学习有收获

C.为民服务解难题

D.统筹兼顾抓落实

72.2019年10月1日,习近平主席在庆祝中华人民共和国成立70周年大会上的讲话中用五个“坚持”为我们指明了前进征程,下列不属于五个“坚持”的是( )。

A.坚持人民主体地位

B.坚持和平发展道路

C.坚持解放思想,实事求是

D.坚持“和平统一、一国两制”的方针

73.10月1日举行的国庆70周年阅兵活动中,装备方队备受瞩目,受阅的580台(套)装备均为国产现役主战装备,其中几款首次亮相的全新装备更是吸引了全世界的目光。关于本次阅兵活动的装备,下列说法错误的是( )。

A.“东风-41”是我国现役导弹中射程最远的型号,可以覆盖全球战略目标

B.“东风-17”是我国首款正式列装的高超音速导弹,飞行速度可超过5倍音速

- C. 攻击-11 无人机是世界首款正式服役的飞翼隐身无人机，执行任务时几乎不会被雷达发现  
D. 99 式主战坦克是我国自主研发的第二代主战坦克，也是我国首台真正意义上的信息化坦克
74. 近日，浙江省海宁市发现一处墓葬群。经推断，该墓葬群为介于西汉和东汉之间的家族墓地。该墓地群出土的随葬品中最不可能出现的是（ ）。
- A. 漆器 王莽币  
B. 陶仓 青铜镜  
C. 刺绣 铜油灯  
D. 宣纸 紫砂
75. 关于我国传统文学及其特点，下列说法错误的是（ ）。
- A. 唐诗中的古体诗有五言和七言之分，句数可多可少，篇章可长可短，韵脚可以转换  
B. 宋词有婉约与豪放之分，婉约词语言圆润清新，不拘于音律，代表人物有李清照、陆游、柳永等  
C. 元曲中的各个曲牌句式、字数、平仄虽有定格，但可加衬字，有一些曲牌还能增句  
D. 明清小说中的章回体小说源于民间说书艺人的“讲史话本”，我国古典小说四大名著都属于章回体小说
76. 今年的台风“利奇马”威力巨大，影响了多个省市，下列关于台风的说法正确的是（ ）。
- A. 台风是一种强热带风暴  
B. 台风一般以顺时针方向旋转  
C. 温带气候经常会转化为热带气候  
D. 台风和飓风是不同的地区的习惯称法
77. 我国的城市名称有着各种各样的来历，下列城市与其名称来历对应错误的是（ ）。
- A. 铜陵市——铜矿蕴藏丰富  
B. 中山市——纪念孙中山先生  
C. 商丘市——战国时期商鞅的封地  
D. 齐齐哈尔——达斡尔语“天然牧场”之意
78. 关于蔬菜，下列说法正确的是（ ）。
- A. 茺荬又名香菜、胡荽，原产于北美洲  
B. 西蓝花的维生素 C 含量比番茄更高  
C. 大白菜、豌豆和韭菜都不含胡萝卜素  
D. 香椿只在长江以南生长是其昂贵的主要原因
79. 下列历史事件按照发生时间先后顺序排列正确的是（ ）。
- ① 攻占巴士底狱                      ② 《共产党宣言》的发表                      ③ 十月革命  
④ 君士坦丁堡战役                      ⑤ 欧盟正式成立                      ⑥ 东西教会大分裂
- A. ⑥①④⑤②③  
B. ④①⑥②③⑤  
C. ⑥④①②③⑤  
D. ④⑤⑥①③②
80. 关于吸烟对人体的危害，下列说法错误的是（ ）。
- A. 烟草中的尼古丁使人对吸烟上瘾  
B. 吸烟过程中生成的烟焦油含有多种致癌物质  
C. 长期吸烟会引发哮喘、慢阻肺等呼吸系统疾病  
D. 过量吸入烟草中的可可碱会导致急性心肌梗塞
81. “二十四史”是中国古代二十四部正史的总称，下列“二十四史”中的史书主要作者对应错误的是（ ）。
- A. 《隋书》——魏征  
B. 《后汉书》——班固  
C. 《新五代史》——欧阳修  
D. 《三国志》——陈寿
82. 下列关于时差的说法正确的是（ ）。
- A. 全球一共分为 12 个时区  
B. 新德里时间比伦敦时间晚  
C. 中国的所有省份统一使用东八区的时间  
D. 世界上拥有时区最多的国家是俄罗斯
83. 下列诗句所描写的花与其他三句不同的是（ ）。
- A. 兴尽晚回舟，误入藕花深处  
B. 醉漾轻舟，信流引到花深处  
C. 昔日芙蓉花，今成断根草  
D. 绿竹含新粉，红莲落故衣
84. 下列关于无氧呼吸的说法错误的是（ ）。

- A. 马铃薯块茎进行无氧呼吸时产生乳酸
  - B. 微生物的无氧呼吸会产生酒精或乳酸
  - C. 无氧呼吸是对机体能量需求的一种暂时性补充
  - D. 植物细胞在缺氧的条件下，会将糖类有机物分解成彻底氧化的产物
85. 随着电子产品的普及，我国青少年的近视率与日俱增，近视患者之所以看不清远处的物体，是因为（ ）。
- A. 眼球视觉细胞出现大面积损伤
  - B. 眼球晶状体正常功能受到影响
  - C. 光线经眼球屈光系统后聚焦在视网膜之前
  - D. 光线经眼球屈光系统后聚焦在视网膜之后

## 第五部分 资料分析

(共 15 小题，参考时限 15 分钟)

所给出的图、表或一段文字均有 5 个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算或判断、选出答案。

### 一、根据下列资料，回答 86~90 题。

2017 年 1~2 月累计，全国一般公共预算收入 31454 亿元，比去年同期增加 4069 亿元；1~2 月累计，全国一般公共预算支出 24860 元，比去年同期增加 3689 亿元。在支出中，中央一般公共预算本级支出 3403 亿元，同比增长 8.1%；地方一般公共预算支出 21457 亿元，同比增长 19.1%。

2017 年 1~2 月全国一般公共预算主要支出情况

支出项目	金额(亿元)	同比增长(%)
教育支出	3945	16.7%
科学技术支出	539	31.0%
文化教育与传媒支出	283	16.2%
社会保障和就业支出	4883	25.9%
医疗卫生与计划生育支出	1850	26.5%
城乡社区支出	2059	4.5%
农林水支出	1567	5.0%
交通运输支出	947	13.2%
住房保障支出	691	34.5%
债务付息支出	642	16.4%

86. 2017 年 1~2 月累计，全国一般公共预算收入同比增长约为（ ）。
- A. 15%
  - B. 17%
  - C. 23%
  - D. 26%
87. 与上年同期相比，2017 年 1~2 月累计，中央一般公共预算本级支出占全国一般公共预算支出的比重约（ ）。
- A. 提高 12 个百分点
  - B. 降低 12 个百分点
  - C. 降低 1.2 个百分点
  - D. 提高 1.2 个百分点
88. 2017 年 1~2 月，表中各项支出项目中，同比增长金额超过 100 亿元的项目有几个？（ ）

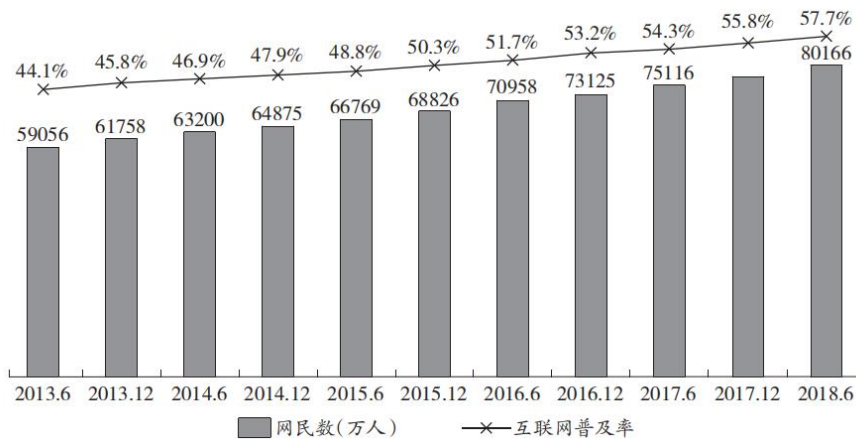
- A. 3                      B. 4                      C. 5                      D. 6
89. 2016 年 1~2 月, 表中支出项目金额最高的项目其支出金额约是最低的多少倍? ( )
- A. 14                      B. 16                      C. 18                      D. 20
90. 能够从上述资料中推出的是 ( )。
- A. 2016 年 1~2 月, 表中支出项目金额超过 1800 亿元的有 2 个
- B. 2017 年 1~2 月, 地方一般公共预算支出较上年同期增长超过 3000 亿元
- C. 2016 年 1~2 月, 全国一般公共预算住房保障支出金额高于债务付息支出
- D. 2017 年 1~2 月, 全国地方一般公共预算各支出项目同比增速均快于中央

**二、根据下列资料, 回答 91~95 题。**

2018 年 8 月 20 日, 中国互联网络信息中心 (CNNIC) 发布了第 42 次《中国互联网络发展状况统计报告》。截至 2018 年 6 月, 我国网民规模为 8.02 亿, 上半年新增网民 2968 万人, 互联网普及率达 57.7%。根据《报告》, 我国农村网民规模为 2.11 亿, 占整体网民的 26.3%, 较 2017 年末增加 204 万人, 增幅为 1.0%; 城镇网民较 2017 年末增加 2764 万人。增幅为 4.9%。我国不断推进城镇化进程, 使得城镇人口不断增加, 农村人口不断减少。城乡网民结构受此影响也发生了细微变化。

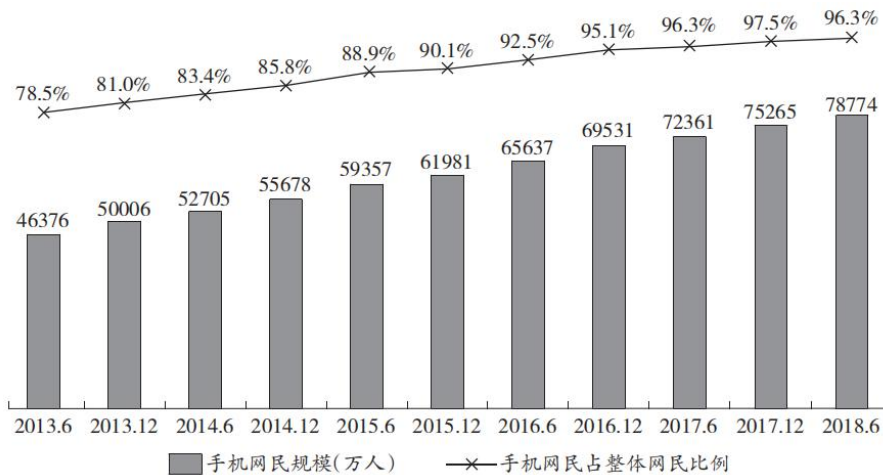
截至 2018 年 6 月, 10~39 岁群体占总体网民的 70.8%, 其中 20~29 岁年龄段的网民占比最高, 达 27.9%; 10~29 岁、30~39 岁群体占比分别为 18.2%、24.7%, 与 2017 年末基本保持一致; 30~49 岁中年网民群体占比由 2017 年末的 36.7%扩大至 39.9%。

**图 1 中国网民规模和互联网普及率**



**图 2 中国手机网民规模及其占网民比例**





- 91.图 1 中, 2017 年 12 月柱状图对应的数字应该是 ( )。
- A.75265                      B.76657                      C.77198                      D.77402
- 92.截至 2018 年 6 月, 我国手机网民较 2017 年末增长百分比约为 ( )。
- A.0.8                          B.3.8                          C.4.7                          D.4.9
- 93.2018 年 6 月我国城乡网民结构中, 城镇网民占比约为 ( )。
- A.4.9%                        B.24.7%                      C.70.8%                      D.73.7%
- 94.2018 年上半年, 30~49 岁网民约增加多少万人? ( )
- A.3500                        B.3650                        C.3800                        D.3950
- 95.根据资料, 下列说法正确的是 ( )。
- A.2017 年, 我国新增手机网民 5734 万人
- B.截至 2018 年 6 月, 我国城镇网民规模为 5.81 亿
- C.2017 年末, 30~39 岁群体占总体网民的 18%左右
- D.2017 年末, 网民中使用手机上网人群的占比为 98.3%

### 三、根据下列材料, 回答 96~100 题

2018 年上半年, 沪市上市公司共计实现营业收入 15.4 万亿元, 同比增长 11%; 净利润 1.6 万亿元, 同比增长 14%。上半年, 沪市实体行业企业质量效益稳步提升, 实现营业收入 12.1 万亿元, 同比增长 13%, 实现净利润约 0.6 万亿元, 同比增长 25%; 金融行业实现营业收入 3.4 万亿元, 同比增长 7%, 实现净利润约 0.9 万亿元, 同比增长 7%。沪市专用设备制造业实现净利润 95 亿元, 同比增长 58%; 信息传输、软件和信息技术服务业实现净利润 100 亿元, 同比增长 25%; 租赁和商务服务业实现净利润 83 亿元, 同比增长 36%。

上半年, 深市上市公司合计实现营业总收入 5.41 万亿元, 同比增长 17.24%; 合计实现净利润 3963.50 亿元, 同比增长 16.86%。深市上市公司分属的 19 个行业中, 17 个行业营业收入同比增长, 13 个行业净利润同比增长。占深市近七成的制造业公司营业收入和净利润分别增长 17.46%和 14.83%。中小板 912 家公司平均实现营业收入 23 亿元, 同比增长 21.29%; 平均实现净利润 1.63 亿元, 同比增长 13.57%。创业板 730 家公司平均实现营业收入 8.10 亿元, 同比增长 19.92%; 平均实现净利润 0.75 亿元, 同比增长 8.13%。深市上市公司通过非公开发行、配股等方式实施再融资的家数为 243 家次, 同比增长 3.4%, 筹资金额为 2037.37 亿元, 同比大幅下降 48.65%。

96. 2017 年上半年，沪市和深市上市公司共计实现营业收入约多少万亿元？（ ）
- A. 17.5                      B. 18.5                      C. 19.5                      D. 20.5
97. 2018 年上半年，沪市金融行业营业收入净利率约比实体行业（ ）。
- A. 高 21.5%                  B. 高 11.5%                  C. 低 11.5%                  D. 低 21.5%
98. 2018 年上半年，下列哪个行业的公司净利润同比增长最慢？（ ）
- A. 沪市专用设备制造业  
B. 沪市租赁和商务服务业  
C. 沪市信息传输、软件和信息技术服务业  
D. 深市制造业
99. 2018 年上半年，创业板上市公司营业收入占深市的比重约是多少？（ ）
- A. 9%                          B. 11%                          C. 13%                          D. 15%
100. 根据资料，下列说法正确的是（ ）。
- A. 2018 年上半年，沪市营业收入净利率比深市低  
B. 2018 年上半年，深市上市公司再融资金额同比上升  
C. 2017 年上半年，沪市上市公司合计实现营业总收入不到 10 万亿元  
D. 2018 年，深市至少有 11 个行业实现营业收入和净利润同比增长

2018年6月30日浙江省义乌市事业单位考试笔试试卷

《职业能力倾向测验》

第一部分 数量关系

(共15题, 参考时限15分钟)

本部分包括两种类型的试题:

一、数字推理: 每小题0.5分, 共5分。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, 然后从四个选项中最符合规律的一项来填补空缺项。

1.  $\sqrt{2}-1$ , 1, 3, 15, ( )

A.150                      B.200                      C.225                      D.255

2.113, 125, 149, 185, ( )

A.199                      B.205                      C.219                      D.233

3.0,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{2}{3}$ ,  $\frac{3}{4}$ , ( )

A.2                      B. $\frac{4}{5}$                       C. $\frac{5}{2}$                       D. $\frac{6}{7}$

4.-1, 1, 6, 14, ( ), 39, 56

A.20                      B.25                      C.-17                      D.33

5.0, 5, 8, 17, ( )

A.25                      B.26                      C.27                      D.24

6.1, -3, 5, 21, ( ), 190965

A.41                      B.437                      C.1996                      D.199037

7.3, 5, 13, 19, ( ), 41, 57

A.31                      B.32                      C.27                      D.28

8.8, 12, 20, 28, 44, ( )

A.50                      B.52                      C.56                      D.60

9.1, 6, 16, 31, ( )

A.51                      B.55                      C.57                      D.60

10.1, 3, 10, 109, ( )

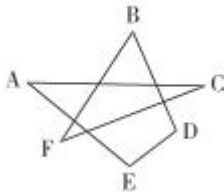
A.9987                      B.11981                      C.12776                      C.15284

二、数学运算：每小题 1 分，共 5 分。每道试题呈现一道算术式，或者表述数字关系的一段文字，要求你迅速、准确地计算或者论证出答案。

11. 有红、黄、蓝、黑 4 双手套，除颜色不同外完全一样。混在一起放入暗箱，随机抽取 2 只手套，刚好为同一双手套的概率是（ ）。

- A.  $\frac{1}{2}$                       B.  $\frac{1}{8}$                       C.  $\frac{1}{4}$                       D.  $\frac{1}{7}$

12. 如下图， $\angle A + \angle B + \angle C + \angle D + \angle E + \angle F$  的度数是（ ）度。



- A. 720                      B. 540                      C. 360                      D. 270

13.  $1.01^2 + 1.02^2 + 1.03^2 + 1.04^2$  的值为（ ）。

- A. 4.2019                      B. 4.203                      C. 4.2032                      D. 4.2056

14. 在边长为 6 米的正方形草场四周，每隔 1 米栽一棵树，四个角上也要栽树，一共要栽（ ）棵树。

- A. 28                      B. 24                      C. 20                      D. 18

15. 在一个共计 15 题的知识比拼大赛中，有如下规则：主持人读完题目后，红蓝双方即刻抢答题机会，抢到答题机会的一方被允许在规定时间内答题，答对得 2 分，通过现场求助（每一方限 2 次）答对得 1 分，超时或者自动放弃答题的不得分，答错对方得 1 分。比赛结束后，红方得 19 分，蓝方得分不可能是以下哪一项？（ ）

- A. 5                      B. 8                      C. 10                      D. 11

## 第二部分 言语理解与表达

（共 30 题，参考时限 25 分钟）

每小题 1.1 分，共 33 分。每题包含一段话或一个句子，后面是一个不完整的陈述，要求你从四个选项中选出一个来完成陈述。注意：答案可能是完成对所给文字主要意思的提要，也可能是满足陈述中其他方面的要求，你的选择应与所提要求最相符合。

16. 下列词语中拼音有误的一项是（ ）。

- A. 遴 (lín) 选    含辛茹 (rú) 苦                      B. 揩 (kāi) 油    相得益 (yì) 彰  
C. 剔 (tī) 透    胡子拉碴 (chā)                      D. 踉跄 (càng)    孪 (lán) 生兄弟

17. 下列一组成语中，无错别字的一组是（ ）。

- A. 哀鸿遍野    不足挂齿    B. 别无长物    杯弓蛇影  
C. 得陇忘蜀    顶礼膜拜    D. 耳濡目染    功亏一溃

18.农村工作指导员将帮助村里\_\_\_\_\_一支有战斗力的村级班子，帮助清理一条发展经济的好路子，帮助\_\_\_\_\_一套村级规范运行的制度，协调\_\_\_\_\_一批突出问题，记好一本《农村工作指导员民情日记》，完成一篇质量较高的调研文章。

依次填入下列句子横线处的词语，最恰当的一项是（ ）。

- A.建设 健全 解决                      B.培训 健全 处分  
C.培训 修订 处分                      D.建设 修订 解答

19.①北雁南飞，活跃在田间草际的昆虫也都\_\_\_\_\_。

②谁来为这些弱势群体\_\_\_\_\_正义？

③波光里的艳影，在我的心头\_\_\_\_\_。

依次填入下列句子横线处的词语，正确的一项是（ ）。

- A.杳无音信 声张 游荡                      B.杳无音信 伸张 浪荡  
C.销声匿迹 伸张 荡漾                      D.销声匿迹 声张 荡漾

20.近年来，\_\_\_\_\_全球经济持续低迷，\_\_\_\_\_科技领域仍不断出现多点突破，形成了一批新的科技前沿。各主要国家的科技创新投入持续增加，国家创新体系\_\_\_\_\_变革，形成了许多新战略。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.虽然 但 巨大                              B.即使 可 深入  
C.尽管 但 深刻                              D.纵然 但 彻底

21.生命像\_\_\_\_\_，他从最高处发源，冰雪是他的前身，他聚集起很多细流，合成一股有力的洪涛，向下奔注，冲倒了层沙积土，扶卷着滚滚沙石，快乐勇敢地流走，一路上他享受着他所遭遇的一切。

填入横线处最恰当的词语是（ ）。

- A.一江春水                      B.奔腾的骏马                      C.熊熊烈火                      D.盛开的鲜花

22.“在寒风料峭的二月里，灰黄苍茫的天地间，发现这一抹淡到极致的春色，需要怎样的耐心和细心呀，我\_\_\_\_\_起那一小\_\_\_\_\_纤细的草芽看了看，又\_\_\_\_\_进桌面的裂缝间，坐在位子上的男孩，这第一\_\_\_\_\_春色的主人，仰脸望着我，笑了。”

依次填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.插 捏 抹 撮                              B.撮 插 捏 抹  
C.捏 撮 插 抹                              D.撮 抹 插 捏

23.目前，中国经济已经进入新常态，这是党中央准确\_\_\_\_\_当前经济形势和判断未来发展走势作出的重大战略决策，各部门、各单位要主动适应新常态、及时调适理念、政策和方法。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.研究                              B.判断                              C.研判                              D.分析

24.\_\_\_\_\_癌症是医学界的终极目标之一，但时至今日这一难题依然困扰着人类，目前全球每年有近千万人因癌症丧生。其中，乳腺癌（breast cancer）在全世界范围内都是女性最常见的癌症，发病率高居首位，严重危害女性的身心健康并带来沉重的医疗和社会负担。不过越来越多科技企业的加入，将使得医学研究人员\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.征服 如释重负                              B.治疗 欣喜若狂  
C.治愈 如虎添翼                              D.治愈 欣喜若狂

25.起起伏伏，这犹如人生，只有低音与高音的糅合才得以\_\_\_\_\_出震撼人心的乐曲；只有光明和阴影的辉映，才看得见最美丽的风景；只有悲苦和欢喜的交织，生命才会有更绚丽的色彩。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.书写                              B.谱写                              C.创造                              D.撰写

26.我梦想，来到塞外的大漠中，在夕阳的金黄中，感受“长河落日圆”的情怀；我梦想，坐在家乡的明月下，在满月的银辉中，体会“\_\_\_\_\_”的感慨；我梦想，置身于江南的古镇中，在绵绵的细雨

里，体味“沾衣欲湿杏花雨”的情调。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A.春花秋月何时了

B.月是故乡明

C.明月何时照我还

D.举头望明月，低头思故乡

27.对下列语序排序恰当是（ ）。

①汹涌的热浪不断地从这些火球上吐出来，射向广漠的宇宙空间

②我们看见的星星，绝大多数是恒星

③它们的热度非常高，表面温度至少有三千摄氏度

④看上去它们好像是冷的，但实际上每颗星星都是一个火热的太阳

⑤即使是最坚硬的金属，一接触它们的表面也会熔化，甚至化为气体

⑥可是，当你看到静静的夜空中闪烁着寒光的小星星的时候，说不定还会把它们当作萤火虫呢

A.②①④⑤③⑥

B.②④①③⑤⑥

C.②⑤④③①⑥

D.②③⑤④①⑥

28.下列句子排序，最恰当的一项是（ ）。

①湖畔健身步道两侧的樱花树整齐地站立着，骄傲地排成行

②抬头仰望樱花树，花朵还是依旧密集鲜艳，它们似乎魔术般抛洒宝瓶里的珍藏，热情地和我们嬉戏玩耍

③我们在上面轻轻地走过，生怕不小心踏破这天宫送来的珍品

④樱花纵情绽放，尽领风骚。春风清扬时，整条街道上就下起纷纷扬扬的樱花雪，有的花瓣儿像栩栩如生的蝴蝶飞上天空，有的花瓣儿从我们的头顶盘旋而过，有的花瓣儿调皮地追赶飞跑的汽车，有的花瓣儿钻进旋风里飞快地跳起华尔兹舞蹈

⑤某日突然春风发威，樱花的花瓣便像倾盆大雨一样随风飘舞，四处飘飞

⑥不过它们又似乎具有鲜活的生命，呼呼啦啦地到跟着我们的脚步向前跑，不断地回头看，樱花瓣儿真欢乐

⑦樱花树周围的大道便如彩绘般色彩斑斓，如同铺上了美丽的地毯

A.④②⑤⑦③⑥①

B.①④⑤⑦③⑥②

C.①④②⑤⑦③⑥

D.⑤⑦③②⑥④①

29.在 21 世纪教育研究院副院长熊丙奇看来，学前教育在扩张中存在较为严重的发展不平衡问题，在原先的学前教育市场，一直存在配套设施不完善和师资力量短缺的问题，但随着资本的强势介入，基础设施问题迎刃而解，似乎“钱”的问题已经不再是问题，学前教育市场在资本的助推下快速增长，但表面的快速扩张背后，是师资资源短缺的进一步加剧。

这段文字意在说明阻碍学前教育健康发展的最主要问题在于（ ）。

A.师资资源的严重短缺

B.区域发展不平衡问题

C.基础设施不健全

D.生源过于庞大

30.对于虐童事件，中闻律师事务所姜先良律师在接受记者采访时表示，目前对于幼师虐待儿童并未有具体对应的刑罚，目前已有虐待罪主体是针对家庭成员，并不适应于目前发生的幼儿园虐童事件，“立法机构并未预见到会有此类事件的出现，因而并未有相应的刑法，目前社会上对‘虐童法’的呼声较高，但立法程序本身具有滞后性，现阶段要解决此类问题，还是需要社会层面的呼吁和关注。”

文中律师对“虐童法”的立法所持的态度是（ ）。

A.怀疑

B.没有明说

C.消极悲观

D.谨慎乐观

31.苏宁金融研究院互联网金融研究中心主任薛洪言认为，随着监管政策的出台，当前现金贷行业的资金渠道、获客模式、定价模式等都会受到影响，也不排除市场进行一次洗牌。当前一些头部公司因为某些合规问题或模式问题，在新规之后或一蹶不起。而据记者了解，面对如此严格的监管形势，很多现金贷平台已经或正在准备转型以应对现金贷平台的整顿。

这段文字接下来最有可能讲述的是（ ）。

- A. 现金贷平台监管政策的动向
- B. 某些现金贷平台应对平台整顿的具体措施
- C. 监管政策对现有现金贷平台的影响
- D. 现金贷平台整顿后的新气象

32. 抽烟与戒烟各有利弊，从医学的角度来说，戒烟是利，抽烟是弊。以前放肆地抽，是为了瘾头；今日下决心戒，是为了“利大于弊”。许是抽烟时间太长，猛然断掉之后，副作用太大，至今智力与耐力还没恢复到常态。戒烟原为护生而已。

这段话主要支持了这样一个观点，即（ ）。

- A. 盲目听从医学中的东西，会伤害自己的身体
- B. 戒烟是否真的利大于弊，还需要进一步论证
- C. 尽管戒烟很痛苦，但利大于弊是不容置疑的
- D. 从个人角度来讲，戒烟影响身体，弊大于利

33. 在大萧条时期，黄金散发着安全投资品的迷人光芒，但随着近年来全球经济的整体提升，黄金的迷人气质已消散得无影无踪。在 2008 年金融危机之前，黄金在市场上的实际表现一直比危机期间和危机之后更好。危机期间，各国央行纷纷采取宽松的货币政策，导致流动性泛滥，黄金本该吸引到更多的避险资金，但实际上，黄金价格增长幅度和速度远不如危机之前。

对这段文字主旨概括最准确的是（ ）。

- A. 黄金是经济不景气时期的保值产品
- B. 黄金市场的冷热与经济形势的好坏无关
- C. 投资黄金的有利时期未必是在经济萧条期
- D. 黄金最佳安全投资品的地位有待商榷

34. 古人云：“黄河之水天上来。”一切地表水皆来自空中降水。海洋每年的蒸发，有 453 万亿吨水汽形成降水，90% 以上又回到海洋，约有 41 万亿吨降水在地上形成径流，可供人使用。我国的水汽主要来自印度洋，还有些来自大西洋与太平洋。这些水汽以降水与蒸发形成平衡，约每隔 8 天循环一次。据统计，我国陆地上空的水汽年累积量约在 20 万亿吨以上。其中约 6 万亿吨形成降水，除去蒸发后还有 2.7 万亿吨形成江河湖泊等径流。通常说我国人均年占水量为 2200 吨，就是这 2.7 万亿吨水被 12.5 亿人口除出来的结果。

这段文字暗含着一个信息，即（ ）。

- A. 我国人均年占水量太少
- B. 尚有相当多潜在的空中水资源可供开发
- C. 我国水资源浪费严重
- D. 水汽是对降水与蒸发进行平衡的媒介

35. 善于捕捉热线，随时记录灵感，“热线”就是酝酿成熟了的想法和思路，一旦有热线闪烁就要抓住不放，深入挖掘。当然也要善于抓住转瞬即逝的“一闪之念”，对于那些突然闯入脑际的新思想、新概念、新形象，要随时摘记，定期整理，深入思考，激发创造。化学家诺贝尔就是受到笔记本中“硝化甘油掉在沙地上随即凝结起来”这句话的启发，成功地解决了硝化甘油的运输问题。每一位学生都要为自己准备一本思想记录本，当新的思想、新的灵感在头脑中闪现的时候，及时把它记下来，长期坚持，养成习惯，敏捷的思维品质和出众的创造才能就能逐渐培养出来。

上文举诺贝尔的事例是为了证明什么道理？（ ）

- A. 热线闪烁，就能事业成功
- B. “一闪之念”让人难以捉摸
- C. 善于记录灵感，有利于激发创造
- D. 养成敏捷的思维才能成就伟大的事业

36. 人，从过去的生命延续到今生，从今生的生命延续到来世，主要就是“业力”像一条绳索，它把生生世世的“分段生死”都连系在一起，既不会散失，也不会缺少一点点。“生命不死”，就是因为有“业”，像春去秋来，像冬寒转为春暖，一切都是循环，都是轮回。

这段话主要支持了这样一个观点，即（ ）。

- A. 人生其实就是循环和轮回
- B. 人生充满“业”一样的谜

C.人生不完整，允许有遗憾

D.人们需以超脱眼光看人生

37.千年相思竟敌不过一支玫瑰。源于汉代的有两千多年的传统“七夕节”，与来自西方的进入中国只有不到30年的情人节PK，结果却是洋“盛”而中“衰”。其实，在崇尚文化融合的今天，东西方文化完全可以并行不悖。在日本，西方的情人节在民间的盛况不亚于中国，但每年七月初七，日本很多地方都放3天假，大举欢庆的场面令我们这个“七夕节”的发源地汗颜。“洋”盛并不可怕，可怕的是“中”衰。

这段文字隐含的主要观点是（ ）。

A.中国传统文化在与西方先进文化的PK中，处于弱势

B.弘扬我国传统文化是目前一个重要而迫切的现实问题

C.在全球化的今天，东西方文化应该互融共存

D.要正确看待中国传统文化和西方文化的交锋

38.马云为何一再“迷信”，前有道士李一，后有气功大师王林，马云似乎一直都跑在最前面。其行不免让人想起了占尽人间财富的秦始皇，晚年不为子孙铺路谋百姓福祉，却赶着童男童女去东海寻长生不老药。这不是闲着没事闲出的毛病吗？曾有评论家撰文称：“中国有两类人特别容易迷信。一类是社会底层的人，另一类是社会顶层的人。前者搞不懂自己为什么这么悲催，后者害怕得到的财富突然失去。”而王林等“大师”恰恰是抓住这一心理破绽，将目标锁定上流社会。

从上文分析作者认为马云“迷信”气功大师是因为（ ）。

A.想长生不老

B.闲得无聊弄点事做

C.对气功有特别爱好

D.害怕得到的财富突然失去

39.所谓自己不知道的欲念，不但有病的人如此，就是常人也会如此。比如有人说他自己的欲念是A，他的行为是要达到A，但从别人看来，他的行为却是趋向B的，而B又是禽兽或野蛮人所常常趋向的一种目的，为文明人所不屑道的。他虽有这种行为，但他决不肯自己承认，在旁人看去，他的行为确是趋向这个目的的。

这段文字直接支持了这样一个观点，即（ ）。

A.多数人并不知道自己的欲念

B.很多人都有错误的欲念

C.有人会因为欲念而做错事

D.有一些人的欲念和行为是不统一的

40.伊朗总统哈塔米说了一句颇有警世味道的话：“一个彻头彻尾为政治、军事、经济条件所控制的世界最终不可避免地要破坏环境、摧毁一切精神和艺术的家園……使人的心灵无所依归。”它引发我深思的是：欧美人认同基督教文明，西亚北非许多民族以伊斯兰文明为旗帜，作为世界公认的几大文明体系之一的中华文明，今天究竟如何定义？真的，今天我国在世界上能自称代表什么样的精神文明呢？

这段话所要提出的是（ ）。

A.中国文明今天如何定义

B.现代科技与传统文化格格不入

C.人的心灵在失去精神和艺术的家園后将无所依归

D.由政治、军事、经济所控制的世界最终会被破坏

41.如果管党不力、治党不严，人民群众反映强烈的党内突出问题得不到解决，那我们党迟早会失去执政资格，不可避免被历史淘汰。管党治党，必须严字当头，把严的要求贯彻全过程，做到真管真严、敢管敢严、长管长严。

上文作者要表达的中心意思是（ ）。

A.治党坚持为民

B.治党务必从严

C.治党为了执政

D.治党延续历史

42.降低心理压力的方法是多种多样的，正确认识事物，获得积极的情感体验是一个重要的方法。心理学上有一种认识——评估学说，即个体对事物有了认识，就会利用头脑中的经验来解释新输入的信息，进行评估，于是产生情绪体验，而个体对事物研究体验为积极的情绪还是消极的情绪，在于怎样认识事



物。

从这段话中可以得到的观点是（ ）。

- A.个体看待事物的观点会影响人的情感体验
- B.评估学能让人获得积极的情绪体验
- C.个体对事物的认识必受到原来经验的影响
- D.正确认识事物获得积极的情感体验，能有效地降低心理压力

43.30 多年前，社会学的恢复重建是从学习国外知识开始的。所以，恢复重建之初的社会学学科与其他一些学科一样都是“舶来品”，是拿来主义，并引入了西方社会学的一些理论、方法和概念体系。然而，经过探索与验证，我们逐渐发现，社会学的概念、理论是对社会现象、社会行为、社会生活的总结概括，因此，以我国社会生活为基础，提炼出解读与指导我国改革与发展的概念、理论、方法，才是中国社会学界最重要的任务。

这段话作者意在说明（ ）。

- A.中国社会学界要探索社会学的本土化
- B.重建后的中国社会学发展困难重重
- C.中国社会学的本土化特征与研究方法密切相关
- D.社会学学科重建与其他一些学科一样都要学习国外的优秀经验

44.据世界能源委员会统计，瑞典全国共有 2057 座水电站，全国 40% 的电能来自水电，剩余部分大多来自核能和煤炭。瑞典正在逐步淘汰核电，而煤电主要进口自俄罗斯的一座火电站。这家电站计划在未来几年内（2020 年前）关闭，瑞典计划在 2040 年前淘汰全部化石燃料。

这段文字主要讲的是（ ）。

- A.瑞典以水电能源作为主要能源
- B.瑞典在改变能源利用方面的时间计划
- C.瑞典在能源利用方面的现状
- D.瑞典是全球能源利用领域的典范

45.中国银行法学研究会理事肖飒认为，对网络小贷事物要加强行为监管。行为监管更加关注行为细节的公平性，客观上帮助金融机构减少交易风险，如果没有到位的行为监管制度，金融创新工具的发展就会受到很大的阻碍。相反，随着监管能力的提升，监管的主动宽松可以促使创新的产生。这样的行为监管模式对于网络小贷企业的生存与发展是起着至关重要的作用的，即在保障其业务创新在合理的范围内进行的同时，将各类风险降到最低，并且使得监管的松紧程度随着监管手段与能力的改变而进行调整，这样的监管对于行业的可持续健康发展是起着积极的作用的。

这段文字意在说明（ ）。

- A.中国银行法学研究会理事肖飒对网络小贷行为监管的呼声
- B.行为监管模式对网络小贷企业的生存与发展具有至关重要的作用
- C.监管的主动宽松可以促使金融创新的产生
- D.监管对于行业的可持续健康发展具有积极的作用

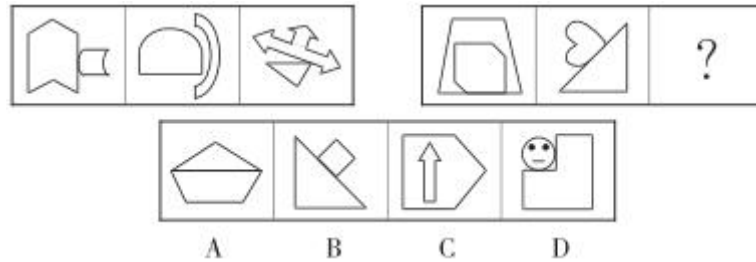
### 第三部分 判断推理

（共 25 题，参考时限 25 分钟）

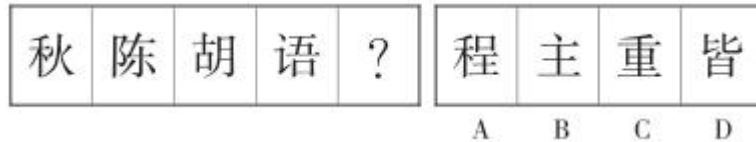
本部分包含四种类型的试题：

一、图形推理：每小题 1 分，共 5 分。请从所给的四个选项中，选择最适合的一个使之呈现一定的规律性。

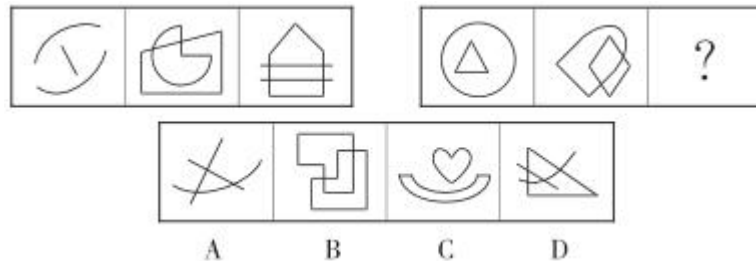
46. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。( )



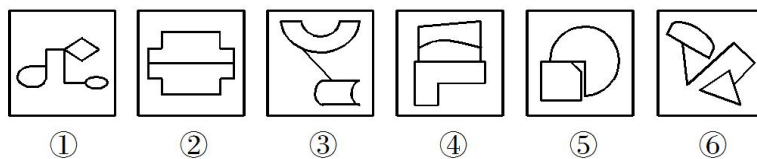
47. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。( )



48. 从所给的四个选项中，选出一个填入问号处，使之呈现一定的规律性( )。

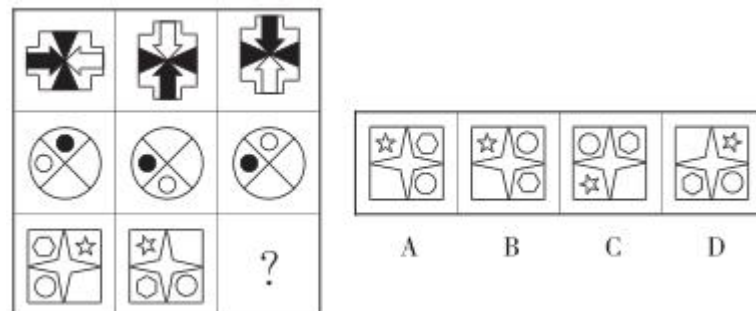


49. 把下面的图形分成两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是( )。



- A. ①④⑤, ②③⑥                      B. ①②⑤, ③④⑥  
C. ①③⑤, ②④⑥                      D. ①③⑥, ②④⑤

50. 从所给的四个选项中，选出一个填入问号处，使之呈现一定的规律性( )。



二、定义判断：每小题 1.1 分，共 5.5 分。每道题先给出一个概念的定义，然后分别列出四种行为，要求你严格依据定义从中选出一个最符合或最不符合定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

51.简单随机抽样是指从个体数为  $N$  的总体中，通过逐个不放回抽取的方法从中抽取一个样本，且每次抽取时每个个体被抽到的概率相等的抽样方法。

根据上述定义，下列属于简单随机抽样的是（ ）。

A.某车间包装一种产品，在自动包装的传送带上，每隔 30 分钟抽一包产品，称其重量是否合格

B.用抽签法从 10 件产品中抽取 3 件进行质量检验

C.从无限多个个体中每间隔 100 个抽取 50 个个体作为样本

D.从 1000 个个体中一次性抽取 50 个个体作为样本

52.顶端优势是指植物的顶芽优先生长而侧芽受到抑制的现象，主要是由于顶芽产生的生长素向下运输。大量的累积在侧芽部位，使这里的生长素浓度过高，从而使侧芽的生长受到抑制的缘故。

根据上述定义，下列农业措施不属于利用顶端优势原理的是（ ）。

A.棉花生长到一定的时期要摘心

B.园林工人修剪行道树

C.果树到了一定生长时期和季节对茎进行适度环剥。

D.掐去西瓜秧苗的顶芽

53.继承法律关系主体是与被继承人存在特定身份关系的自然人，在具体的继承关系中，继承关系只能发生在相互有婚姻关系、血缘关系以及因共同生活而形成的抚养关系的自然人之间，与被继承人之间是否存在合法有效的亲属身份关系，是确定继承人资格的依据。

根据上述定义，下列可以属于继承法律关系主体的是（ ）。

A.小学五年级学生

B.某国有企业

C.某市志愿者协会

D.某家电视台

54.光的折射是指光从一种介质斜射入另一种介质时，传播方向发生改变，从而使光线在不同介质的交界处发生偏折。

根据上述定义，下列成语所反映的情景属于光的折射现象的是（ ）。

A.凿壁偷光

B.杯弓蛇影

C.立竿见影

D.海市蜃楼

55.夸张是指对描写的事物有意识地加以夸大或缩小，以突出事物的特征，表达作者的感情，引起读者的联想，加深印象。

根据上述定义，下列诗句选用夸张修辞手法的是（ ）。

A.君不见高堂明镜悲白发，朝如青丝暮成雪

B.君当作磐石，妾当作蒲苇

C.抽刀断水水更流，举杯消愁愁更愁

D.人面不知何处去，桃花依旧笑春风

三、类比推理：每小题 1 分，共 10 分。每道题给出一组相关的词，然后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或相似的词。

56.书籍：知识

A.手机：阅读

B.电脑：办公

C.金属：热量

D.语言：思想

57.违法：犯罪

- A.拘役：拘留  
C.行政处罚：刑事处罚 D.偷盗：盗窃

B.杀人：伤害

58.亚洲：长江

- A.南美洲：亚马逊河  
C.北美洲：密歇根湖

B.非洲：东非大裂谷  
D.欧洲：地中海

59.西安：秦始皇兵马俑

- A.安徽：黄山  
C.河南：少林寺

B.洛阳：龙门石窟  
D.西湖：龙井

60.茶叶：咖啡

- A.国画：油画  
C.东方：西方

B.长江：阿尔卑斯山  
D.人民币：货币

61.法官：法院

- A.司机：车辆  
C.医生：医院

B.经理：厂长  
D.银行：证券

62.铁矿石：钢铁

- A.木头：桌子  
C.黄金：金条

B.树木：纸张  
D.沙土：混凝土

63.物理：化学：自然学科

- A.语文：数学：人文学科  
C.小学生：中学生：大学生

B.海军：空军：陆军  
D.民法：刑法：法学

64.龙井：绿茶：浙江

- A.大红袍：乌龙茶：福建  
C.碧螺春：花茶：洞庭湖

B.普洱：黑茶：广西  
C.铁观音：青茶：安溪

65.唐诗：宋词：元曲

- A.金字塔：木乃伊：埃及  
C.大笨钟：白金汉宫：爱丽舍宫

B.密西西比河：密歇根湖：自由女神像  
D.歌剧：角斗场：古罗马

**四、演绎（逻辑）推理：每小题 1.1 分，共 5.5 分。每题给出一段陈述，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，选出一个答案。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从陈述中直接推出。**

66.有新闻报道，美国市面上出售的烘焙咖啡中，被发现含有高浓度的丙烯酰胺——一种有毒的致癌化学物质。有人担心，今后再也不能喝咖啡了。

以下如果为真，除了哪一项，均能够减轻或消除咖啡爱好者的顾虑？（ ）

- A.咖啡中的丙烯酰胺含量微乎其微，一天要喝 300 杯，才有罹患癌症的风险  
B.实验表明，微量的丙烯酰胺也有一定的致癌风险  
C.发布该新闻的媒体常有不实报道  
D.酷爱喝咖啡的人群，癌症发病率和其他人群无异

67.张鑫是一名烹饪高手，王燕是一名美食专家。我们知道，一名烹饪高手肯定是美食专家。国内设有烹饪专业的职高每年都会培养大量烹饪高手。

据此，我们可以得出的结论是（ ）。

- A.张鑫一定是设有烹饪专业的职高毕业的
- B.王燕一定不是毕业于设有烹饪专业的职高
- C.部分美食专家是烹饪高手
- D.大多数烹饪高手是职高毕业的

68.浙江省关于高校教师资格认定的相关文件中称,从事高校教学工作的必须通过普通话水平测试并取得证书,但拥有博士学位或者副高以上职称无须提供普通话水平等级证书。

若上述表述为真,则下列表述没有错误的是( )。

- A.拥有博士学位且是副高职称的王某一定能通过浙江省高校教师资格认定
- B.没有副高职称,普通话测试也没通关的李某因其他条件出众,一定能通过浙江省高校教师资格认定
- C.普通话测试过关的小赵一定能通过浙江省高校教师资格认定
- D.张某普通话测试没过关,但通过了浙江省高校教师资格认定,说明他或者有博士学位,或者有副高以上高级职称

69.高考结束后,高一(3)班三位同学分别作出如下预测:

甲同学:“我们班肯定有人能进重点大学。”

乙同学:“我们班的学霸舒雅同学肯定能进北京大学。”

丙同学:“我们班没有人能进重点大学。”

事实证明,只有一位同学预测正确。则以下结果必定正确的是( )。

- A.舒雅同学进了北京大学
- B.舒雅同学没能进北京大学
- C.高一(3)班一定有人进重点大学
- D.高一(3)班没人能进重点大学

70.只有摄影水平高超的职工才能加入本单位的摄影协会;摄影协会所有会员都具有高职称;部分财务部员工是摄影协会会员;装备车间所有员工都不懂摄影。

据此,除了哪一项,均可得以确定?( )

- A.装配车间没有一名员工拥有高职称
- B.有的财务部员工摄像水平高超
- C.装配车间的员工都不是摄影协会会员
- D.财务部有员工拥有高职称

## 第四部分 常识部分

(共 20 题,参考时限 15 分钟)

每小题 1 分,共 20 分,根据题意,从四个选项中选出最符合题意的一项。

71.十九大报告指出新时代我国社会主要矛盾是( )。

- A.人民日益增长的物质文化需要和落后的社会生产之间的矛盾
- B.人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分发展之间的矛盾
- C.先进的上层建筑和薄弱的经济基础之间的矛盾
- D.先进的生产关系和落后的生产力之间的矛盾

72.习近平总书记指出了实现中国梦的三个必须要求,是( )。

- A.坚持马克思主义、坚持改革开放、坚持党的领导

- B.走中国道路、弘扬中国精神、凝聚中国力量  
C.坚持爱国主义、坚持核心价值体系、坚持创新  
D.完善政府领导、保障公民权益、加强国家治理
73. ( ) 是引领发展的第一动力, 是建设现代化经济体系的战略支撑。  
A.开放发展                      B.绿色发展                      C.创新                      D.坚持社会主义制度
- 74.解决台湾问题, 实现祖国完全统一, 是全体中华儿女的共同愿望, 是中华民族根本利益所在, ( ) 是两岸关系的政治基础。  
A. “九二共识”                      B.反对 “台独”                      C.一个中国原则                      D.和平统一
- 75.具体劳动形成商品的 ( )。  
A.价值                      B.使用价值                      C.交换价值                      D.价格
- 76.一个行业由 100 家小企业和一家大企业组成, 这家大企业占整个产业的份额为 2%, 其商标被认定为驰名商标, 则该行业属于 ( ) 行业。  
A.垄断                      B.完全竞争                      C.垄断竞争                      D.寡头垄断
- 77.通过财政收支规模的变动来增加刺激社会的总需求, 在总需求不足时, 通过增加财政支出和减少税收来使社会总供求差距缩小从而平衡, 这种财政政策是 ( )。  
A.中性财政政策                      B.紧缩性财政政策                      C.稳健型财政政策                      D.扩张性财政政策
- 78.汇率变动对一国经济的主要影响不包括 ( )。  
A.汇率对进出口                      B.汇率对产品的创新和升级  
C.汇率对物价                      D.汇率对资本的流出和流入
- 79.在我国, 刑事制裁是 ( ) 对犯罪分子实施的刑罚。  
A.国家权力机关                      B.公安机关                      C.人民检察院                      D.人民法院
- 80.何某将蒋某杀死后逃往外地, 因惧怕从重处罚, 就向原居住地的公安机关打了一个电话, 如实交代了自己所犯的杀人罪行, 何某在投案过程中被公安机关逮捕。何某的行为 ( )。  
A.属于立功表现                      B.属于自首                      C.属于坦白                      D.不能视为自首
- 81.甲以营利为目的, 剽窃、抄袭他人作品, 获违法所得人民币 5000 元, 甲的行为属于 ( )。  
A.侵犯知识产权罪                      B.侵犯著作权罪  
C.侵犯著作权的一般违法行为                      D.销售侵权复制品罪
- 82.甲为照料其子女上学, 在学校附近租赁乙的房屋一套, 约定租期为三年, 甲一次性支付了三年的租金, 租期未届满前乙欲上调租金, 甲不同意, 于是乙又以经济紧张为由, 马上将该房屋出卖给丙, 并与丙签订了房屋买卖合同。关于本案, 下列说法正确的是 ( )。  
A.甲在同等条件下有权优先于丙购买该房屋  
B.因未征得甲同意, 故乙、丙签订的房屋买卖合同无效  
C.乙没有义务通知甲自己出卖房屋的情况  
D.如丙购得了房屋, 则其有权决定甲乙之间的房屋租赁合同是否继续执行
- 83.小李是单位人事科的科长, 工作努力。作为一个管理者, 他对于下属的领导影响力主要来源于以下两个方面: 一是职位权力; 二是 ( )。  
A.威信                      B.与同事的关系                      C.资历                      D.为下属的服务意识
- 84.在实际管理中, 管理者应在掌握职工性格类型的基础上, 努力做好 ( ), 并根据职工可能做出的行为, 采取恰当的方式进行管理, 这样才能提高管理水平, 实现有效管理。  
A.动机分析                      B.心理预测                      C.行为决策                      D.行为预测
- 85.在各个组织中, 专门从事管理工作的管理者其工作表现是多种多样的, 例如开会、指导、考核等等。但是, 尽管管理工作表现形式多样, 管理工作的基本内容或核心是相同的, 那就是 ( )。  
A.监督                      B.控制                      C.检查                      D.协调
- 86.某年春季, 广东受到干旱咸潮的双重威胁, 给珠三角地区造成巨大的经济损失和社会影响, 广东

省委、省政府果断决策，统一指挥，迅速启动应急供水方案，实施珠江压咸补淡应急调水方案。这是政府在行使（ ）。

- A.经济建设职能  
B.社会公共服务职能  
C.文化职能  
D.政治统治职能

87.公文与其他信息传播方式不同之处在于更具有（ ）。

- A.播散性  
B.备案性  
C.权威性  
D.评价性

88.全面建成小康社会是国家当前的重要目标之一。小康一词最早起源于（ ）。

- A.《春秋》  
B.《诗经》  
C.《左传》  
D.《周礼》

89.洋务运动在某些方面是值得肯定的，其主要原因是（ ）。

- A.抵制国外列强，维护清政府统治  
B.中国开始走向富强之路  
C.确立了中国近代政治制度  
D.促使中国近代企业和技术人员的产生

90.浙江四季分明、光照较多、雨量丰沛、空气湿润，是我国自然环境最优越的地区之一，其所处的地区属于（ ）。

- A.亚热带海洋气候  
B.温带季风气候  
C.亚热带季风气候  
D.温带海洋气候

## 第五部分 资料分析

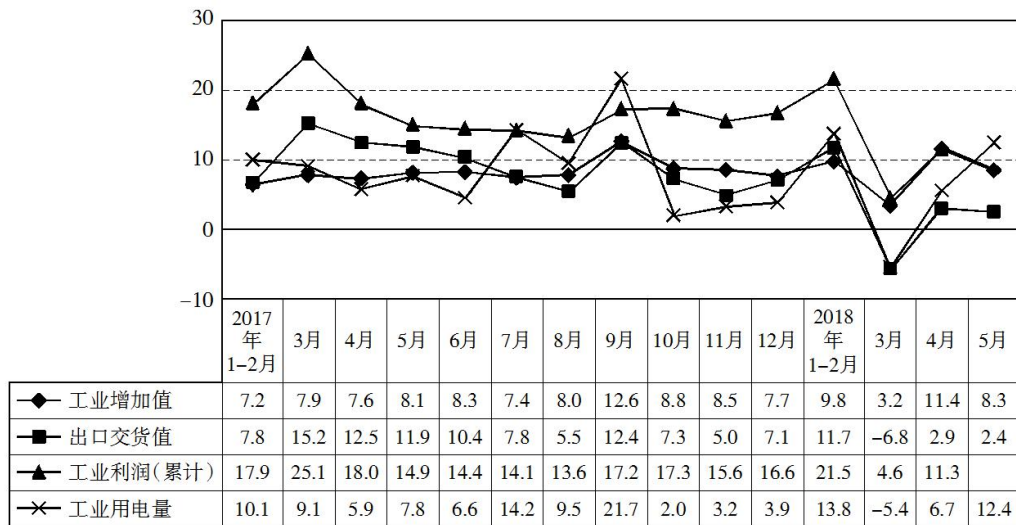
(共 10 题，参考时限 10 分钟)

每小题 1.1 分，共 11 分。针对下列资料回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。

根据下列资料，回答 91~95 题。

2018 年 5 月，A 省规模以上工业增加值同比增长 8.3%，增速比去年同期提高 0.2 个百分点，增速比上月回落 3.1 个百分点。1~5 月，规模以上工业增加值增长 8.6%，增速同比加快 1.0 个百分点，高出全国 1.7 个百分点，比 1~4 月回落 0.1 个百分点。工业销售产值增长 13.3%，其中，内销产值增长 15.4%，出口交货值增长 4.0%。产销率为 98.0%，同比提高 0.12 个百分点。

A 省工业产销、用电量月度增速和工业利润累计增速(%)



91. 2018年1~5月,我国规模以上工业增加值同比增长( )。
- A.8.6%                      B.7.6%                      C.6.9%                      D.8.7%
92. 2017年6月至2017年12月,A省月度工业增加值增速极差为( )。
- A.5.2%                      B.7.2%                      C.4.4%                      D.8.2%
93. 2017年1月至2018年4月,A省工业利润(累计)增速最高是( )。
- A.2017年3月      B.2017年8月                      C.2018年1-2月                      D.2018年5月
94. 2017年1月至2018年5月,A省出口交货值增速较上月增速波动增幅最大的是( )。
- A.2017年3月      B.2018年3月                      C.2018年4月                      D.2018年5月
95. 2017年6月至2018年5月,A省工业用电量实现正增长的统计时段(月)有( )个。
- A.6                      B.8                      C.9                      D.10

根据下列资料,回答96~100题。

2018年1~4月,A市实现进出口244.2亿美元,增长8.6%,其中,出口157.0亿美元,增长5.9%;进口87.2亿美元,增长14.0%。不含省属公司,实现进出口225.8亿美元,增长10.6%,其中,出口144.7亿美元,增长6.5%;进口81.0亿美元,增长18.7%。

A市实现出口增长,增幅比去年同期提高5.4个百分点。其中,机电产品出口68.1亿美元,增长9.9%;高新技术产品出口24.4亿美元,增长18.1%;纺织纱线织物及制品出口20.0亿美元,增长6.2%;服装及衣着附件出口14.1亿美元,增长0.2%。

分地区来看,A市对美欧市场出口增长较为缓慢,对美实现出口29.3亿美元,下降0.2%;对日本实现出口11.0亿美元,增长2.9%;对欧盟市场实现出口34.8亿美元,增长4.8%。对印度、俄罗斯、印度尼西亚等市场增长较快,分别出口7.58亿美元、3.48亿美元和3.61亿美元,增长19.1%、12.0%和19.8%。

民营企业出口104.0亿美元,增长8.9%,其中私营企业和集体企业增长态势较好,分别出口98.6亿美元和5.3亿美元,增长9.0%和8.4%,个体工商户出口716.5万美元,下降18.3%。外商投资企业出口34.4亿美元,增长4.8%,国有企业出口18.5亿美元,下降7.2%。

96. 2018年1~4月,A市实现贸易( )亿美元。
- A.逆差 69.8                      B.顺差 87.2                      C.顺差 69.8                      D.顺差 81.1
97. 2018年1~4月,A市实现出口同比增长( )。
- A.5.9%                      B.5.4%                      C.3.2%                      D.0.4%
98. 2018年1~4月,分行业看,A市实现出口增长最快的行业的出口额约是增长最慢的行业的



( ) 倍。

A.4.8                      B.1.7                      C.2.9                      D.1.5

99.2018 年 1~4 月, A 市实现出口贸易额最大的地区是 ( )。

A.印度                      B.欧盟                      C.日本                      D.美国

100.根据上述资料, 下列说法正确的有 ( ) 个。

- (1) 2018 年 1~4 月, A 市省属公司实现进出口 225.8 亿美元
- (2) 2018 年 1~4 月, A 市对美国出口出现回落, 源于贸易战
- (3) 2018 年 1~4 月, A 市外商投资企业出口增速低于国有企业

A.0                      B.1                      C.2                      D.3

## 2018年8月18日浙江武义事业单位考试笔试试卷

### 《职业能力倾向测验》

#### 第一部分 常识判断

(共15题,参考时限10分钟)

根据题目要求,从以下四个选项中选择最合适的答案。

1. 2018年3月11日第十三届全国人民代表大会第一次会议通过《中华人民共和国宪法修正案》,指出要把我国建设成为( )的社会主义现代化强国。  
A. 富强民主强国  
B. 富强民主文明和谐  
C. 富强民主文明和谐美丽  
D. 富强民主文明和谐美丽强大
2. 中国的饮食文化源远流长且极具特色,古代伟大的爱国诗人屈原的饮食中肯定不包括( )。  
A. 稻米  
B. 鲈鱼脍  
C. 玉米  
D. 鹿肉
3. 香港特别行政区成立21年以来的经验表明,“一国两制”是符合中国国情的伟大创举。根据“一国两制”的要求,中央政府在香地区负责( )。  
A. 制定法律和政策  
B. 实行经济宏观调控  
C. 考核各级政府官员  
D. 外交国防事务
4. 假如你捡到100元钱,你用这100元钱买票看了一场足球比赛,你看这场足球比赛的机会成本是( )。  
A. 没有成本,因为100元是捡到的  
B. 100元,100元可以用来买其他东西  
C. 100元和看这场比赛的时间价值  
D. 100元和看这场比赛的时间价值及看球时买零食花的钱
5. 李某是某县交通局的一名干部,货运企业主丁某为了在办事时受到关照,通过李某妻子送给李某翡翠饰品3件、名表2块。根据相关法律,李某的行为构成了( )。  
A. 贪污罪  
B. 受贿罪  
C. 职务侵占罪  
D. 玩忽职守罪
6. 目标管理思想诞生于美国,但最早将目标管理理论应用于管理实践的国家是( )。  
A. 新加坡  
B. 德国  
C. 日本  
D. 韩国
7. “不尚贤,使民不争;不贵难得之货,使民不为盗;不见(xiàn)可欲,使民心不乱。是以圣人之治,虚其心,实其腹,弱其志,强其骨。常使民无知无欲,使夫智者不敢为也。”这一主张属于( )。  
A. 儒家仁爱思想  
B. 墨家尚贤思想  
C. 道家无为思想  
D. 法家集权思想
8. 宋代大儒( )提出“为天地立心,为生民立命,为往圣继绝学,为万世开太平”,成为后世

读书人一生所追求的崇高目标。

- A. 孟子                      B. 朱熹                      C. 张载                      D. 程颐

9. 下里巴人今用于比喻通俗的文学艺术，阳春白雪为其反面，比喻高深、不通俗的文学艺术。二者最早指的是（ ）。

- A. 两地风情                      B. 两个人物                      C. 两部戏剧                      D. 两首乐曲

10. 关于声音，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 所有声音都是由物体的振动产生的  
B. 我们能区分不同物体发出的声音，主要是由于不同物体振动的强弱不同  
C. 在摩托车的排气管上装消音器，是从声源处减弱噪音  
D. 人们听不到超声波，是因为它的频率超出了人的听觉频率范围

11. 下列哪种疾病是由细菌引起的？（ ）

- A. 狂犬病                      B. 手足口病                      C. 破伤风                      D. 水痘

12. 我国祖先开辟了陆上丝绸之路和海上丝绸之路，加强与世界各国的联系，以下国家中两条丝路都能到达的是（ ）。

- A. 印度尼西亚                      B. 俄罗斯                      C. 印度                      D. 巴基斯坦

13. “居庙堂之高则忧其民，处江湖之远则忧其君”，该句出自（ ）。

- A. 范仲淹的《岳阳楼记》                      B. 欧阳修的《醉翁亭记》  
C. 李白的《蜀道难》                      D. 王勃的《滕王阁序》

14. 长江是我国的第一大河，发源于青藏高原的唐古拉山，其干流流经的省份不包括（ ）。

- A. 浙江省                      B. 四川省                      C. 青海省                      D. 湖北省

15. 以下关于中国古代医学说法不正确的是（ ）。

- A. 扁鹊采用“望闻问切”四诊法诊断疾病，被后世称为“脉学之宗”  
B. 唐高宗时期主编的《唐本草》是世界上最早由国家编定和颁布的药典  
C. 由孙思邈创制的麻沸散是世界上最早的麻醉剂  
D. 东汉末年的张仲景被称为“医圣”，著有《伤寒杂病论》

## 第二部分 言语理解与表达

（共 30 题，参考时限 25 分钟）

本部分主要考查考生对语言文字的理解和驾驭能力，这种能力包括：对词、句子、短文一般意思和特定意义的理解；对比较复杂的概念和观点的准确理解；根据上下文，合理推断句子隐含的内容，准确地辨明句义，筛选信息等等。

16. 此次升级的外国人服务单一窗口“3.0 版本”通过容缺受理优化了政府相关职能部门的工作机制，将原来多部门分别受理变成\_\_\_\_\_办理，使各部门更加融合为一个整体，也使全流程创新服务成为常态。通过“一张大表”，企业一次填报，\_\_\_\_\_分送，无需多张表格反复填写，提升了办事便利度。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 统一 同时      B. 联合 共同      C. 联动 同步      D. 集中 一同

17. 城管与警察在执法现场起肢体冲突，并不是权力与权力的冲突，而是权力行使中的\_\_\_\_\_，是容不得监督的心态还在某些执法者心中作怪。看到有人对自己的执法行为进行监督或者可能形成监督，就认为受到了\_\_\_\_\_，必欲制止之而后快。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 无序 约束      B. 偏见 侵犯      C. 妄为 检视      D. 傲慢 冒犯

18. 幼儿园发生意外事故，这是谁都不愿见到的结果，在信息公开上云遮雾绕、\_\_\_\_\_，更是对真相和正义的\_\_\_\_\_。面对悠悠噎食死亡的突发悲剧，有关职能部门理应介入，畅通与孩子父母的信息沟通渠道，并构建信息反馈处理机制，确保事件得到圆满公正的处理。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 虚与委蛇 戕害      B. 掩耳盗铃 荼毒  
C. 欲盖弥彰 迫害      D. 遮天盖地 残害

19. 以拆迁补偿为目的的“假离婚”，增加了拆迁成本；以买二套房为目的的“假离婚”，\_\_\_\_\_了政策效果。其实，“假离婚”最大的危害，还在于无形的，也就是对道德伦理的侵害。婚姻家庭关系是社会关系的基础，缺乏对婚姻应有的神圣感和敬畏感，势必影响婚姻关系的稳定，对社会主流价值观造成\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 抵消 伤害      B. 降低 冲击      C. 减弱 冲撞      D. 稀释 损害

20. 无论是深圳交警的“隆重表扬”，还是网友们集体“站边”交警，都体现出一种共识：这些“护考善行”即便得不到\_\_\_\_\_，也该得到尊重和珍视。而视之为理所应当甚至\_\_\_\_\_，显然不是回应善举的正确姿势。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 感谢 不依不饶      B. 赞美 求全责备  
C. 认同 以怨报德      D. 回报 吹毛求疵

21. 清明节是二十四节气之一，标志着仲春和暮春的交替，寄托了数千年来中国人对物候变化的\_\_\_\_\_；它又是传统节日之一，意味着祭祖、扫墓和追思故人，\_\_\_\_\_着中国人对家族和民族慎终追远的情怀。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 感知 触动          B. 总结 牵萦          C. 沉思 包含          D. 敬畏 沉淀

22. 一位天才的美国心理学家曾经说过：“烦恼是感情的发作，此时脑子纠缠住了某种东西又不肯松手。”在这种情况下，你又和头脑争吵让它松手是\_\_\_\_\_的。这种意识越是强烈，这种尝试越是\_\_\_\_\_，你只能缓和而巧妙地让另一种东西进入痉挛僵持的头脑中。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 无能为力 无奈                                  B. 毫无效果 灰心  
C. 无济于事 徒劳                                  D. 无可奈何 费力

23. 随着网络信息技术的快速发展，开通两微一端等网络平台正成为各地政府部门的\_\_\_\_\_，变“群众跑腿”为“信息跑路”，进一步拉近与群众之间的距离，无疑值得肯定。然而，在\_\_\_\_\_“互联网+政务”平台的一片热忱中，也出现一些变形、变味的做法。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 新宠 培育          B. 标识 建设          C. 首选 推进          D. 标配 打造

24. 赫尔德开导我们说：旅行乃是一场人性的实验，一场精神的脱胎换骨，一场生命的\_\_\_\_\_。逃离眼前的\_\_\_\_\_，就是与强大而且粗糙的现实拉开审美的距离，以一个异邦人的视角来端详和打量这个世界。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 洗心革面 苟且                                  B. 乘风破浪 世俗  
C. 沧海桑田 窘境                                  D. 波澜壮阔 虚伪

25. 秉承着历史文化遗产与现代文明共融的发展理念，塘栖镇\_\_\_\_\_了“古镇新城”发展模式，成功叠加小城市培育和古镇资源开发双重效益，在历史文化古镇的基础上，\_\_\_\_\_“新旧共生、产城融合、宜居宜业宜游”品质城市，印制出一张“京杭运河文化新城”的城市名片。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 实践 建设          B. 创新 培育          C. 开辟 打造          D. 实现 创立

26. 以金庸、梁羽生为代表的当代武侠小说自上世纪五六十年代面世之后，便深受人们的喜爱。时光荏苒，几十年过去了，社会各界对其所\_\_\_\_\_的武侠文化非但热度不减，反而\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 营造 历久弥新                                  B. 引领 如日中天  
C. 倡导 如火如荼                                  D. 传播 高歌猛进

27. 眼下来看，指望靠通识教育来普适分工日益精细的工匠岗位，已经越来越\_\_\_\_\_。而职业教育，如果仅仅满足于各自为政的“查缺补漏”，更难以从全局层面适应创新发展的\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 驾轻就熟 宏图伟业                                  B. 难以为继 风口浪尖  
C. 力有不逮 大势所趋                                  D. 差强人意 阳关大道

28. 重大事故和自然灾害等突发事件发生后，政府职能部门第一时间发布处置情况、抢险救灾信息，已成为政府信息发布的\_\_\_\_\_。对于这种传统观念里的“负面新闻”，各级地方政府逐渐\_\_\_\_\_了

“藏着掖着”的心态，避免消极地对外封锁信息，而学会主动积极地在第一时间对外公布情况，以满足媒体的报道需求和公众的知情权。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 惯例 摒弃      B. 共识 打消      C. 常态 消除      D. 样板 摒弃

29. 在书店“一看半天或一天”，而只花一点路费钱，是由于书店相较于其他行当来说，对它的消费者有更为\_\_\_\_\_的“体验”文化。另一方面，让读者自由阅览以\_\_\_\_\_人气，也是书店的一种经营策略。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 包容 提升      B. 轻松 汇聚      C. 宽容 招徕      D. 自由 增加

30. ①在现代，汞被用来冷却核反应堆，用作牙膏成分

②在中世纪的炼金师看来，汞是把残金属转变成金所必需的一种元素

③在汞的毒性还未被完全认识之前，汞在历史上被用来治疗各种疾病

④据说，中国古代第一位皇帝——秦始皇，服用汞丸以图长生不老

⑤19世纪，汞被用来治疗梅毒（有时候患者反而被毒死）、便秘、抑郁和牙痛；20世纪初，一些国家的儿童每年都被用汞来驱虫和通便

⑥古希腊人用水银做药膏，古罗马人用水银做化妆品

将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ④⑥③②⑤①      B. ①③④②⑥⑤      C. ③④⑥②⑤①      D. ①④⑥②⑤③

31. ①古代奥运会某种程度上成了希腊世界的入场券，边缘的殖民地城邦通过参赛证明自己具有希腊性，以区别于“野蛮人”

②西方人将体育与政治的渊源都上溯于古希腊

③独立的希腊城邦之间虽然存在竞争，但都视奥运会为平等沟通场所，以保持文化上的统一共性

④希罗多德在《历史》中记载，马其顿国王亚历山大一世（公元前498~前454）参加奥运会时曾遭到拒绝，直到他证明自己是希腊阿卡亚人

⑤古代奥运会正是建立在城邦和公民的政治基础之上

将以上5个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ⑤②③④①      B. ②⑤③①④      C. ②⑤③④①      D. ①④②⑤③

32. ①另一种情形则是，“公家的”东西在事实上就是“领导的”，这种情况所带来的情况其实只有更糟，让人们对于公共财产有一种近乎敌意的情绪，不破坏白不破坏

②在过去的时代，“公共财产”是“无主财产”的代名词，人们的普遍心理是，公家的东西不拿白不拿，不用白不用，没必要爱惜，更没必要尊重

③从历史传承看，中国人缺乏健康的“公”“私”观念

④在很长一段时期内，有太多的东西都是“公家的”，只有很少的东西是“自己的”

⑤这种社会心理的延续到今天，便体现为人们在公共生活中没有主角的感觉，在公共财产面前没有主人的意识

⑥其结果便是，人们都在想办法把“公家的”变成“自己的”

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ③⑥⑤④①②      B. ③④⑥②①⑤      C. ④⑥③②①⑤      D. ④②⑥①③⑤

33. 缺

34. 我们现在所说的人工智能主要集中在“弱人工智能”，仅仅是指基于大数据的深度学习，但自从 2011 年“深度学习”在图像识别领域的准确率超过人类后，这类算法在各个领域大放异彩，产业界谈论的人工智能对各行各业的改变，也无不围绕着“深度学习”及其相关的一系列数据处理技术，这就出现了“强人工智能”。许多人把人工智能等同于黑科技，就是把人工智能等同于想象中的“强人工智能”。事实上，我们离发展“强人工智能”还有很长的路要走，所以说所有的人工智能都是黑科技显然是不准确的。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 人工智能将进入高速发展阶段  
B. 图像识别领域是人工智能的一大优势  
C. 人工智能在许多领域的发展还任重道远  
D. 人工智能的原理是基于大数据的深度学习

35. 生态文明是前无古人的人类文明高级发展时期，在向生态文明演替的过程中，有来自生态环境、经济、社会、思想文化和政治各个方面的挑战；有社会不同阶层、各类利益集团不同价值观念和价值取向彼此之间的矛盾；具有这些不同价值观念和价值取向的各种社会力量必然会随着矛盾从量变到质变，由摩擦升级到冲突乃至对抗。代表先进生产力发展要求的阶级及其政党，必须鲜明地提出和弘扬核心价值观。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 生态文明是当前最先进的文明形式  
B. 生态文明的发展需要克服多方面的阻力  
C. 生态文明是各种价值观相互融合的产物  
D. 生态文明是核心价值观的重要内容

36. 缺

37. 莫桑比克两个部门的部长都希望尽可能垄断与中国的合作项目，为自己的政治前途添加筹码。虽然两个部门中的技术人员都认识到合作的必要性，但是上层的政治考量使莫方部门之间协调不畅。至今两个部门在农业示范中心这一项目上所承担的职能与任务也未清楚界定。中方的援助人员也难以理解为何他们的主要合作机构不是农业部。

从上述文字中可以推断，农业示范中心运作不畅的根源在于（ ）。

- A. 利益冲突      B. 沟通不畅      C. 管理混乱      D. 文化差异

38. 中国作为一个经济体量居全球第二的外贸大国，依然不是一个金融强国。这与中国长期以来海外市场的开拓及其相应的国际融资体系构建多假手既有的平台、机构和机制有关。因此，此番借力“一带一路”倡议主动走出去的过程中，围绕新型国际投融资体制构建、人民币国际化和多层次资本市场建设，加强中国与“一带一路”沿线国家和地区金融基础设施的互通互联，应该有很多文章可做，相关各方应戮力求解。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 中国在金融领域仍然存在发展短板
- B. 中国过去的对外贸易模式存在先天缺陷
- C. “一带一路”应当注重金融领域建设
- D. 有关国家需要共同携手构建未来金融体制

39. 人类社会一直是由“二分法”的思维方式统治的，人和外部世界（即自然界和人造物世界之和）是思维中被分裂开来的两个最基本的元素。人和外部世界的长期共生共存，本来是相互依赖和相互扶助的关系，却由于人过于看重自身的能量，外部世界又的确不具备主动的对抗性，助成了人的主宰之位，而人又在对外部世界施加随心所欲的改造中，膨胀了自己的霸主意识，弱化甚至失去了对大自然的敬畏，更不将自己创造出来的物件放在眼里。这种“二分法”的思维方式自然而然地导引出了“人类中心主义”。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 人类“二分法”的思维方式的缺陷
- B. 人类“二分法”的思维模式使人凌驾于外部世界
- C. 人类的自我中心导致失去敬畏
- D. “人类中心主义”是如何形成的

40. 在社会矛盾冲突中，富人的财富使得他们总是占据优势地位，富人可以把某些议题排除在社会讨论之外。穷人在政治竞争过程中的持续性挫败，使得他们自己也不相信参与政治能够维护自身利益。他们视自身的糟糕境况为理所当然，或归结于命运使然。

这段文字主要说明（ ）。

- A. 政治竞争的不平等
- B. 富人与穷人对生活境况的不同态度
- C. 经济不平等对穷人参与政治的负面影响
- D. 穷人在政治竞争方面很难胜过富人

**阅读以下材料，回答 41~45 题。**

物流分工越来越细的同时，业界对于物流效率要求也越来越高，全新的物流模式对物流的组织方式提出了新的挑战。以最火热的同城配送市场为例，一个城市，每天一个上游仓库对应的零售前端有上千个，派送顺序、车辆型号、满载率、停靠点都需要统筹安排。“以前，城配市场需求小，人工排线即可。而现在，如此大规模的配送量，人工排线几乎不可能。”云鸟总裁韩毅说。这种情况只能借助于人工智能，韩毅介绍，以云鸟目前智能排线系统的能力，如果每天出单量在 200 票以上，系统通过少出车、避免拥堵等方式能节约 10%~15% 的成本。

然而，在菜鸟总裁万霖看来，要真正构建起智能化的物流网络，实现智慧物流，还有很多工作要做。“首先就是实现现有物流要素的数字化转型升级。”万霖说，随着电子面单及智慧仓的普及，一部分物流要素已实现数字化，然而商品出仓后，就进入了“数字盲区”。“我们只知道商品正从区域仓前往城市仓，可是在商品进入城市仓前，我们对其一无所知。……物联网是能帮助我们实现全面数字化的最重要的新技术。”万霖说，物联网将帮助物流行业实现园区、卡车的全覆盖，未来数据打通后，所有物流环



节将能够实现高效、数据化的链接。

除此之外，还得抢占“最后一公里”。“‘最后一公里’是目前配送成本最高、效率最低的一环，谁抢占了‘最后一公里’，谁的竞争力将大幅提升。”德勒全球合伙人张天兵说。“最后一公里”业态正如同雨后春笋般不断出现：无人车、无人机、智能快递柜、快递塔……但目前人们对许多“最后一公里”业态还存在不同看法：无人车的路权问题如何归属，其属于机动车还是非机动车？交通事故责任如何划分？目前无人车 15 公里/小时的时速能否真的提升效率？“目前这个业态有许多不足，但科技赋能‘最后一公里’一定是大势所趋。”日日顺物流副总经理于贞超说。

最后，新物流还必然走向全球化，无论是中国“运出去”还是“运进来”，全球化物流时代已经到来。万霖介绍，菜鸟已在我国杭州、香港以及吉隆坡、迪拜、莫斯科、列日（比利时）等国外城市布局首批全球六大数字贸易中枢，并在海外广泛布局海外仓，开通洲际航线，“我们希望实现全球任意地点物流 72 小时必达，打造全球 72 小时生活圈。”

41. 在同城配送市场中，人工智能代替人工的根本原因是（ ）。
- A. 可以提高配送效率  
B. 配送顺序、车辆等需要统筹安排  
C. 能够节约配送成本  
D. 配送市场规模大幅增加
42. 关于“智慧物流”的说法，与文意不符的一项是（ ）。
- A. “智能化”“物流网络”是“智慧物流”的两个关键词  
B. 要实现“智慧物流”，就必然要消除“数字盲区”  
C. 物流要素全面数字化就意味着“智慧物流”的形成  
D. 所有物流环节实现数据化链接是“智慧物流”一个标志
43. 关于“最后一公里”前景的推断，与文意相符的一项是（ ）。
- A. 各物流公司会很快意识到“最后一公里”的商机  
B. 解决“最后一公里”的方法将更加丰富多样  
C. 无人车在“最后一公里”中将被广泛使用  
D. 科技将在“最后一公里”中发挥更大作用
44. 最后一段想要说明的是（ ）。
- A. 中国必须要走“全球化”道路  
B. 物流全球化已经成为现实  
C. 物流公司即将进入“跨国”业务  
D. 全球 72 小时生活圈已经形成
45. 下列最适合作文章标题的是（ ）。
- A. 当下物流业蓬勃发展  
B. 智能化提升物流效率  
C. 物流全球化是必然趋势  
D. 新物流给人民生活带来便利

### 第三部分 数量关系

（共 20 题，参考时限 20 分钟）

一、数字推理。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，然后从四个供选择的选项中选择你认为最合理的一项，来填补空缺项，使之符合原数列的排列规律。

46. -1, 2, 9, 20, 35, ( )  
A. 44                      B. 49                      C. 54                      D. 59
47. 0, 1, 4, 27, 16, 125, ( )  
A. 25                      B. 36                      C. 216                      D. 246
48. 12, 18, 30, 42, 66, ( )  
A. 78                      B. 108                      C. 138                      D. 152
49. 3, 7, 8, 2, -12, -28, ( )  
A. 32                      B. -16                      C. 16                      D. -32
50. 149, 239, 338, 428, ( ), 626  
A. 465                      B. 582                      C. 606                      D. 725
51. 23, 28, 36, 42, 49, 56, 62, ( )  
A. 68                      B. 70                      C. 74                      D. 78
52. 2, 3, 10, 15, 26, ( )  
A. 31                      B. 33                      C. 35                      D. 37
53. 2, 4, 8, 8, 2, ( )  
A. 12                      B. 16                      C.  $\frac{1}{16}$                       D.  $\frac{1}{32}$
54. 1, 5, 20, 60, 120, ( )  
A. 0                      B. 120                      C. 210                      D. 240
55. 152, 164, 188, 226, 282, ( )  
A. 356                      B. 364                      C. 368                      D. 452

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

56. 有口井23米深，有只蜗牛从井底白天往上爬4米，晚上下坠3米，蜗牛多少天能爬到井口？( )  
A. 19                      B. 20                      C. 22                      D. 23
57. 甲、乙两个公司共同投资了A、B两个项目，甲公司对A项目的投资额是B项目的一半，乙公司对A项目的投资额是B项目的3倍，两公司对A项目的总投资额与对B项目总投资额之比为4:3。则甲公司总投资额与乙公司总投资额之比为( )。  
A. 5:4                      B. 4:3                      C. 4:5                      D. 3:4
58. 足球训练场上，一共分成10组进行训练，有2人一组的，也有4个人一组的，总共有32个人在训练，问4个人一组的有几组？( )

- A. 2 组                      B. 4 组                      C. 6 组                      D. 8 组

59. 某高校一位教授受邀在某机关作了一次学术报告，净得劳务费 2160 元。按规定，一次性劳务费超过 800 元的部分需扣缴 20% 的税，则该教授的税前劳务费是多少元？（ ）

- A. 3000 元                      B. 2800 元                      C. 2700 元                      D. 2500 元

60. 一项工程，如果这项工程让甲、丙一起做，需要 45 天；让乙、丙一起做，需要 60 天；让甲、乙一起做，需要 90 天。若让甲、乙、丙一起做，需多少天？（ ）

- A. 20 天                      B. 25 天                      C. 30 天                      D. 40 天

61. 企业家向 10 位贫困户捐款，捐款数目为整万元，且每位贫困户得到数目各不相同，则企业家至少捐出多少万元？（ ）

- A. 45                      B. 50                      C. 55                      D. 60

62. 一个班级有 100 人，男生和女生的比例为 4:6，其中有 70 人考试合格。从中任意挑选一人，这个人为考试合格的女生的概率最少为多少？（ ）

- A. 30%                      B. 40%                      C. 42%                      D. 60%

63. 一件商品经过两次提价后的价格为 3036 元，如果两次提价的比例分别为 10% 和 20%，那么该商品的原价为（ ）。

- A. 2000 元                      B. 2100 元                      C. 2200 元                      D. 2300 元

64. 某工厂生产了两座带瑕疵的仿古钟，其中一个每小时比标准时间快 3 分钟，另一个每小时比标准时间慢 2 分钟。现将两座钟同时调到标准时间，在 24 小时内当快钟的时间为 10 点时慢钟为 9 点，此时的标准时间为（ ）。

- A. 9:15                      B. 9:20                      C. 9:24                      D. 9:36

65. 小明将实验室的量杯装满水，放入 1 号砝码，随后取出 1 号砝码放入 2 号砝码，再取出 2 号砝码放入 3 号砝码。已知三次溢出的水量之比为 1:3:6，问 1, 2, 3 号砝码的体积之比为（ ）。

- A. 1:3:6                      B. 1:4:10                      C. 1:2:3                      D. 1:5:9

## 第四部分 判断推理

（共 20 题，参考时限 20 分钟）

一、类比推理。先给出一对相关的词，要求你在备选答案中找出一对与其在逻辑关系上最为贴近或相似

的词。

66. 栉风沐雨：披星戴月

A. 叶公好龙：买椟还珠

B. 目无全牛：管中窥豹

C. 剑拔弩张：一触即发

D. 亡羊补牢：执迷不悟

67. 舍本逐末：深入浅出

- A. 南辕北辙：天罗地网  
C. 生死离别：轻重缓急  
68. 少年：青年：人生  
A. 童年：中年：老年  
C. 小学：中学：学业  
69. 眼睛：耳朵：五官  
A. 诗歌：散文：文学  
C. 冬至：春分：节气  
70. 马铃薯：土豆  
A. 引擎：发动机  
C. 外子：哥哥  
71. 尝试 之于 ( ) 相当于 ( ) 之于 进步  
A. 创造 动力  
C. 艰苦 缓慢  
72. 帐篷：露营  
A. 戒指：婚礼  
C. 冰箱：食物  
73. 曹操：官渡之战  
A. 吴起：长平之战  
C. 刘备：夷陵之战  
74. ( ) 对于 锦上添花 相当于 一曝十寒 对于 ( )  
A. 雪中送炭 焦头烂额  
C. 美轮美奂 锥心刺骨  
75. 起诉：受理：开庭  
A. 招聘：面试：录用  
C. 诊疗：医保：报销  
B. 破旧立新：扬长避短  
D. 墨守成规：兴高采烈  
B. 下午：清晨：一天  
D. 男人：女人：老人  
B. 春花：秋实：自然  
D. 高原：丘陵：平原  
B. 深圳：羊城  
D. 面粉：奶酪包  
B. 成功 改革  
D. 失败 后退  
B. 机器：维护  
D. 棉衣：御寒  
B. 韩信：巨鹿之战  
D. 吴三桂：宁远之战  
B. 落井下石 持之以恒  
D. 勇立潮头 天长地久  
B. 粮食：收割机：小麦  
D. 恋爱：结婚：购房

二、演绎推理。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，不需要任何附加逻辑即可以从陈述中直接推出。

76. 近年来，海外代购发展迅速，但许多代购者在代购的过程通过各种渠道避开关税，某专家由此指出，政府应该严厉打击海外代购的行为。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？( )

- A. 有位空姐经常帮国内消费者代购，后来被法院判定为走私罪  
B. 国内同类产品与海外代购产品相比，无论质量还是价格都缺乏竞争优势  
C. 某消费者通过海外代购买到的产品，经认定其实是国内产品

D. 去年，我国奢侈品海外代购规模占国内门店销售额的一半，这些交易大多避开关税

77. 所有称职的教练都注重学员的比赛成绩，所有关心比赛成绩的教练都很辛苦，不辛苦的教练不能被称为金牌教练。

根据以上论述，一定可以推出的是（ ）。

- A. 所有称职的教练都很辛苦  
 B. 有的金牌教练并不辛苦  
 C. 有些辛苦的教练不是金牌教练  
 D. 所有辛苦的教练都关心成绩

78. 有张、王、李、赵四位特长生，擅长足球、篮球、棒球、排球四项运动，经测试发现：

- (1) 擅长足球的同学，同样也擅长篮球；  
 (2) 张和王擅长排球；  
 (3) 赵不擅长足球；  
 (4) 每名同学擅长 2 项运动，且每两人擅长的运动不完全一样；

根据上述条件，以下哪项一定是错误的？（ ）

- A. 张不擅长篮球  
 B. 王不擅长排球  
 C. 李不擅长足球  
 D. 赵不擅长排球

79. 人们一直以为管理者的决策都是逐步推理，而不是凭直觉，但是最近一项研究表明，高层管理者比中、基层管理者更多地使用直觉决策，这就证实了直觉比精心的、有条理的推理更有效。

上述结论是建立在以下哪项假设基础上的？（ ）

- A. 高层管理者在多数情况下采用直觉决策  
 B. 高层管理者的决策比中、基层管理者的决策更有效  
 C. 有条理、逐步推理对于许多日常管理决策是不适用的  
 D. 中、基层管理者采用有条理决策和直觉决策时同样简单

80. 近几年，女司机驾驶能力屡遭非议，甚至与新手司机一样被冠上“马路杀手”称号，不过统计数据却表明，女司机肇事比例要远远低于男司机，据此有人认为女司机驾驶能力比男司机强。

以下哪项如果为真，最能质疑上述结论？（ ）

- A. 马路上女司机人数远远低于男司机  
 B. 女司机驾驶习惯更好，极少有边开车边玩手机的  
 C. 驾照考试中男司机通过的比例远远高于女司机  
 D. 女司机每次驾驶路程较男司机短很多，更不容易出事

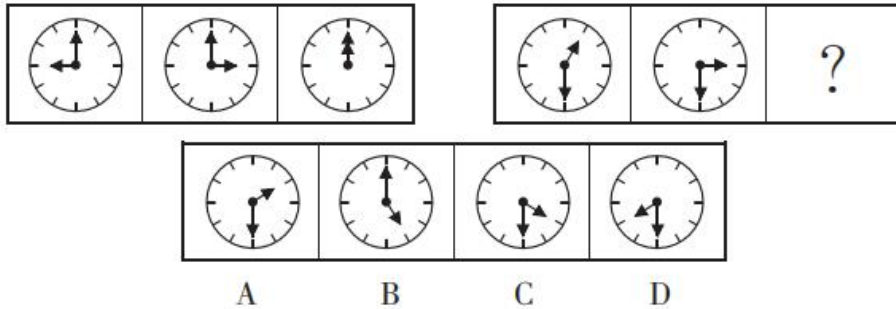
### 三、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

81. 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。

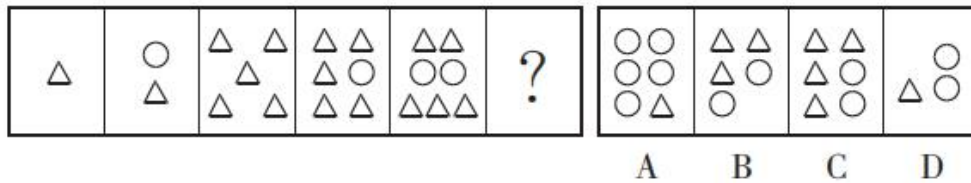
R R	M I	△ △	○ ○	+	+	?	A ◇	P C	Q Q	H H
Z Σ	W I	□ □	○ ○	V	V	?	∇ ◇	ь ○	X X	I I

A      B      C      D

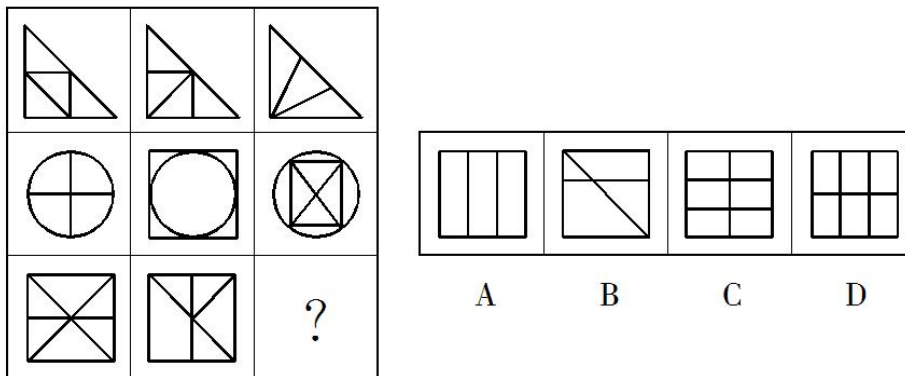
82. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律。



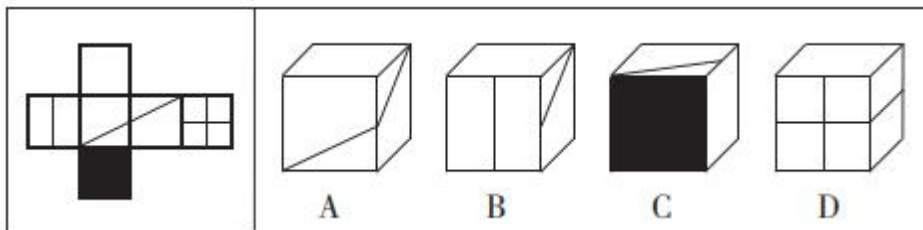
83. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律。



84. 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。



85. 下图左边是一个纸盒外表面的展开图，能由它折叠而成的是右边哪一项？（ ）



## 第五部分 资料分析

(共 15 题，参考时限 15 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，在四个选项中选出一个正确答案。

**一、根据以下资料，回答 86~90 题。**

2017 年 1~10 月，S 省信息经济核心产业制造业增加值 1494 亿元，同比增长 14.0%，增速比规模以上工业高 5.6 个百分点，比去年全年加快 0.4 个百分点，占规模以上工业的 11.4%。

信息经济核心产业制造业销售产值 6927 亿元，其中，内销产值和出口交货值分别为 5247 亿元和 1681 亿元，增长 17.6%和 11.0%，增速比规模以上工业高 2.4 和 0.7 个百分点，拉动其销售产值增长 12.9 和 2.8 个百分点。

信息经济核心产业制造业新产品产值 4105 亿元，增长 23.4%，增速比规模以上工业高 1.4 个百分点，对其总产值增长的贡献率为 79.6%，比规模以上工业高 30.4 个百分点；新产品产值率（新产品产值与总产值的比）为 57.1%，比规模以上工业高 22.7 个百分点，新产品生产企业占比为 56.3%，比规模以上工业高 12.9 个百分点。

86. 2017 年 1~10 月，S 省规模以上工业增加值约为多少亿元？（ ）

- A. 12578 亿元      B. 13105 亿元      C. 13892 亿元      D. 14536 亿元

87. 2017 年 1~10 月，S 省信息经济核心产业制造业增加值对规模以上工业增加值的增长贡献率约为（ ）。

- A. 15%      B. 18%      C. 21%      D. 24%

88. 2017 年 1~10 月，S 省信息经济核心产业制造业销售产值增长率约为（ ）。

- A. 10.9%      B. 14.0%      C. 15.9%      D. 16.2%

89. 2017 年 1~10 月，下列 S 省的产业指标哪个增长最慢？（ ）

- A. 规模以上工业增加值  
B. 信息经济核心产业制造业出口交货值  
C. 规模以上工业内销产值  
D. 规模以上工业新产品产值率

90. 下列说法正确的是（ ）。

- A. 2017 年 1~10 月，S 省信息经济核心产业制造业内销产值增长额比出口交货值多 1000 亿元以上  
B. 2016 年，S 省信息经济核心产业制造业增加值同比增长 8%  
C. 2017 年 1~10 月，S 省信息经济核心产业制造业总产值增长额约为 978 亿元  
D. 2017 年 1~10 月，S 省信息经济核心产业制造业销售产值增长率低于总产值增长率

**二、根据以下资料，回答 91~95 题。**

根据上市公司 2016 年半年度报告，对内地主板和创业板上市的 33 家出版传媒企业（出版公司 10 家，发行公司 4 家，报业公司 6 家，印刷公司 10 家，新媒体公司 3 家）经营情况部分截取如下：

表 1 截至 2016 年 6 月底，出版传媒上市公司资产规模

指 标	资产总额	增长率 (%)	所有者权益	增长率
-----	------	---------	-------	-----

	(亿元)		(亿元)	(%)
33 家上市公司	2142.00	5.06	1357.18	5.01
其中：出版公司	961.06	4.20	607.16	5.03
发行公司	166.00	5.07	119.11	3.23
报业公司	320.32	-1.09	244.16	0.08
印刷公司	528.36	3.97	269.43	4.09
新媒体公司	166.27	31.48	117.33	22.01

截至 2016 年 6 月底，33 家上市公司总市值为 4671.43 亿元，较 2015 年底减少 1424.38 亿元，下降 23.37%，同期上证指数下跌 17.22% 和深圳成指下跌 17.17%。

表 2 出版传媒上市公司 2016 年上半年营业收入

指 标	营业收入 (亿元)	增长率 (%)
33 家上市公司	608.56	16.64
其中：出版公司	337.79	24.71
发行公司	53.56	6.45
报业公司	48.87	-12.01
印刷公司	144.27	10.72
新媒体公司	24.07	63.40

表 3 出版传媒上市公司 2016 年上半年净利润

指 标	净利润 (亿元)	增长率 (%)
33 家上市公司	71.89	6.95
其中：出版公司	33.69	11.57
发行公司	6.26	-0.35
报业公司	6.47	-33.95
印刷公司	16.46	8.5
新媒体公司	7.01	83.67

91. 截至 2015 年底，33 家出版传媒上市公司的总市值约为 ( )。
- A. 2022 亿元      B. 3247 亿元      C. 6096 亿元      D. 7655 亿元
92. 2016 年上半年，33 家出版传媒上市公司除了出版公司外平均所有者权益最高的是 ( )。
- A. 发行公司      B. 报业公司      C. 印刷公司      D. 新媒体公司
93. 2016 上半年，发行公司营业收入增加值比新媒体公司 ( )。
- A. 多 6.1 亿元      B. 少 6.1 亿元      C. 多 8.3 亿元      D. 少 8.3 亿元
94. 2016 年上半年，33 家出版传媒上市公司按 5 个种类分净利润增长的有几类？ ( )
- A. 1      B. 2      C. 3      D. 4
95. 能够从上述资料中推出的是 ( )。
- A. 2016 年上半年，33 家出版传媒上市公司企业市值下跌小于同期上证指数
- B. 2016 年上半年，新媒体公司净利润增速最快
- C. 2016 年上半年，发行公司营业收入超过出版公司的  $\frac{1}{5}$
- D. 2016 年上半年，净利润率最高的是报业公司



三、根据以下资料，回答 96~100 题。

2016 年全国共有艺术表演团体 12301 个，比上年末增加 1514 个，从业人员 33.27 万人，增加 3.08 万人，其中各级文化部门所属的艺术表演团体 2031 个，占 16.5%，从业人员 11.52 万人，占 34.6%。

全年全国艺术表演团体共演出 230.60 万场，比上年增长 9.4%，其中赴农村演出 151.60 万场，增长 9.0%；国内观众 11.81 亿人次，增长 23.3%，其中农村观众 6.21 亿人次，比上年增长 6.2%；总收入 311.23 亿元，比上年增长 20.8%，其中演出收入 130.86 亿元，增长 39.3%。

全年全国各级文化部门所属艺术表演团体共组织政府采购公益演出 13.90 万场，观众 1.17 亿人次，利用流动舞台车演出 11.31 万场次，观众 10381 万人次。

年末全国共有艺术表演场馆 2285 个，观众坐席数 168.93 万个，全年艺术演出 19.09 万场次，增长 39.5%，艺术演出观众 3098 万人次，增长 8.6%，其中各级文化部门所属艺术表演场馆 1265 个，全年共举行艺术演出 6.81 万场次，增长 25.6%，艺术演出观众 2589 万人次，增长 8.4%。

年末全国国有美术馆 462 个，比上年末增加 44 个，从业人员 4597 人，增加 502 人，全年共举办展览 6146 次，比上年增长 16.8%，参观人次 3237 万，增长 4.8%。

96. 2016 年末，全国艺术表演团体比 2015 年末约增长（ ）。

- A. 12.7%                      B. 14.0%                      C. 15.8%                      D. 17.4%

97. 2016 年，全国艺术表演团体赴农村演出场次约占总演出场次的（ ）。

- A. 63.1%                      B. 65.7%                      C. 67.5%                      D. 69.6%

98. 2015 年，全国艺术表演团体演出总收入约为（ ）。

- A. 248.3 亿元                B. 252.3 亿元                C. 257.6 亿元                D. 265.8 亿元

99. 2016 年，全国各级文化部门所属艺术表演场馆约占全国艺术表演场馆的（ ）。

- A. 55.4%                      B. 53.6%                      C. 52.1%                      D. 51.7%

100. 根据资料，下列表述错误的一项是（ ）。

- A. 2015 年，全国艺术表演团体赴农村演出超过 130 万场  
B. 2016 年末，全国艺术表演场馆平均观众坐席超过 700 个  
C. 2015 年，全国艺术表演场馆艺术演出不足 12 万场  
D. 2015 年，全国国有美术馆共举办展览超过 5000 次

2018年5月27日浙江省磐安县事业单位考试笔试试卷

《行政职业倾向测试》

第一部分 数量关系

(共15题, 参考时限15分钟)

本部分包括两种类型的试题:

一、数字推理: 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, 然后从四个选项中最符合规律的一项来填补空缺项。

请开始答题:

1. 11, 12, 26, 14, ( ), 16

A. 15                      B. 20                      C. 27                      D. 37

2. 1, 0, 4, 5, ( ), 14

A. 7                        B. 9                        C. 10                      D. 11

3. 0, 5, 13, 27, 50, ( )

A. 72                      B. 85                      C. 91                      D. 97

4. 3, 4, 5, 11, 14, 107, ( )

A. 196                      B. 93                      C. 89                      D. 47

5. 2800, 399, 56, 7, ( )

A. 0                        B. 1                        C. 2                        D. 3

6. 16, 17, 19, 22, 27, ( ), 48

A. 37                      B. 34                      C. 36                      D. 35

7. 0, 0, 6, 24, 60, 120, ( )

A. 206                      B. 210                      C. 214                      D. 222

8. 364, 355, 246, 137, ( )

A. 119                      B. 108                      C. 56                      D. 28

9. 4.5,  $9\frac{1}{3}$ , ( ),  $\frac{126}{5}$ ,  $36\frac{1}{6}$

A.  $8\frac{1}{3}$                       B. 16                      C.  $16\frac{1}{6}$                       D. 16.25

10. 0, 1,  $\frac{6}{5}$ ,  $\frac{9}{7}$ ,  $\frac{4}{3}$ , ( )

A.  $\frac{15}{11}$                       B.  $\frac{15}{13}$                       C.  $\frac{17}{15}$                       D.  $\frac{5}{4}$

二、数学运算：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：

11. 某村的一池塘用于养鱼，前年产鱼 30 万千克，去年改善池塘环境，产量增加 20%。今年由于天气不适，产量下降 20%，今年产量为（ ）万千克。

- A. 31                      B. 29.2                      C. 29                      D. 28.8

12. 毕业时，大家提议毕业旅行，全班 38 人，有 7 人忙于找工作不去，有 3 人已独自出发去国外旅游并表示不参加此次班级活动，还有 8 人已回老家，同时有上述两种理由不参加的有 2 人，则此次实际参加集体毕业旅行的有（ ）人。

- A. 19                      B. 20                      C. 21                      D. 22

13. 树林里长有松鼠喜欢吃的松子，25 只松鼠可以在 8 周内吃光，20 只松鼠可以在 12 周内吃光，问这片树林最多可以容纳多少只松鼠吃 6 周？（假定松子生产的速度不变）（ ）

- A. 28                      B. 30                      C. 35                      D. 40

14. 男生占全校学生总数的 60%还少 63 人，男生比女生多 26 人。六年级中，男生与女生的人数之比是 35:31，男生比女生多 8 人，那么其他年级中女生的人数有（ ）人。

- A. 305                      B. 317                      C. 323                      D. 341

15. 一列 180 米长的列车，以  $5\text{m/s}^2$  的加速度启动向前方驶去，当速度达到  $180\text{m/s}$  时（未达到最高速度），列车信号故障，遂以  $-12\text{m/s}^2$  的加速度刹车减速至停车。假设列车在加速与减速阶段分别做匀加速和匀减速运动，则列车在这期间共行驶（ ）米。

- A. 4590                      B. 1890                      C. 2700                      D. 6480

## 第二部分 言语理解与表达

（共 30 题，参考时限 25 分钟）

每道题包含一段话或一个句子，后面是一个不完整的陈述，要求你从四个选项中选出一个来完成陈述。注意：答案可能是完成对所给文字主要意思的提要，也可能是满足陈述中其他方面的要求，你的选择应与所提要求最相符合。

请开始答题：

16. 数十年来几代河南农大人自始至终扎根在田间地头等生产一线，他们的研究成果来源于实践，同时又服务于实践，不浮夸、不\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 轻飘                      B. 花哨                      C. 浮躁                      D. 冒险

17. 由于疏于维护管理，一些有较高文化价值的明代长城文字砖被拆解、偷盗、贩卖的现象屡见不鲜，一些缺少保护的古长城生存状况\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 担忧                      B. 堪忧                      C. 担心                      D. 忧愁

18. 在学校举行的圣诞节晚会上，学生会文艺部的女生们自编自演了一个话剧，几位同学把剧中人物演得\_\_\_\_\_，博得了全场观众的热烈掌声。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 绘声绘色                  B. 惟妙惟肖                  C. 有声有色                  D. 栩栩如生

19. 仅在美国，每年由“生物入侵”造成的经济损失就高达两千多亿美元，面对这样的天文数字，人们岂能\_\_\_\_\_？

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 痛不欲生                  B. 恬不为怪                  C. 无动于衷                  D. 不动声色

20. 人的心理不是一个独立的领域，更不是生理神经领域，它和政治、社会、经济、文化等\_\_\_\_\_在一起，是一个复杂系统中的一部分。脱离了这些领域去看人的心理，是一种失真的\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 牵扯 抽象                  B. 糅合 表述                  C. 掺和 概括                  D. 联系 缺

21. 人生就像旅行，跟谁同行，往往比去哪里更重要。如果身边是个讨厌的人，那么再美的风景、再有趣的行程，也总是难以\_\_\_\_\_。而若是跟喜欢的人在一起，就算是去楼下的公园，都会\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 高兴 赏心悦目                  B. 尽兴 心旷神怡  
C. 完美 神魂颠倒                  D. 美满 怡然自得

22. 年轻人用魄力和勇气\_\_\_\_\_着生命的宽度，期间洋溢的青春旋律令人动容，大学生创客是创新社会体制机制的一泓清泉，要想\_\_\_\_\_，需要沉潜积累，也考验创业者的眼力、智力、定力和精力。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 拓展 激流勇进                  B. 扩展 百舸争流  
C. 增加 知难而上                  D. 拓宽 奋勇前进

23. 从深不见底的大峡谷到\_\_\_\_\_的北极光，新的无人机镜头捕捉到了冰岛惊艳的自然风光。就在今年的早些时候，一群电影制作人长途跋涉，穿越这个火山\_\_\_\_\_的国家，通过航拍记录下了这独特的风光。在一段五分钟的视频短片中，我们随着无人机穿梭在冰川峭壁间，领略绝美的北欧风光。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 变幻无穷 横行                  B. 千奇百怪 肆虐  
C. 难以捉摸 肆虐                  D. 难以捉摸 遍地

24. 在舆论场，中国的任何一点成就，都会\_\_\_\_\_被拿来和美国对比。中美在互联网时代的竞逐，尤为\_\_\_\_\_。一个得到普遍认可的观点是，互联网时代只有中、美两个竞争者。从技术角度看，美国是互联网时代的开创者，也是全新的引领者。中国则凭借巨大的市场，在应用层面开始反超。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 不可避免 夺人眼球                  B. 无可回避 引人注目

C. 自然而然 备受瞩目 D. 无可奈何 有目共睹

25. 用雄辩的事实\_\_\_\_\_一些媒体上的恶意炒作，全面\_\_\_\_\_一个真实的张灵甫，这对人们提高政治免疫力和增强正能量宣传，都会是大有\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 肃清 揭示 帮助 B. 讲清 显示 好处  
C. 澄清 揭示 裨益 D. 划清 显示 利益

26. 沉默是一种\_\_\_\_\_，也是一种\_\_\_\_\_，更是一种\_\_\_\_\_。如果没有沉默，就没有孕育，就没有震荡，就没有突破。蛾在沉默了一冬之后，终于把飞的梦幻变成现实；海在沉默了一时之后，终于把惊涛的壮观推出了地平线。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 风度 气质 人格 B. 容忍 反抗 智慧  
C. 智慧 品格 气质 D. 气质 风度 品格

27. 人生的美就是一路行走，一路捡拾前人散落在草丛里的思想碎片，观\_\_\_\_\_从暗夜里醒来的慧星，赏\_\_\_\_\_在空谷中绽放的兰花，装\_\_\_\_\_从时光隧道里吹来的清风，然后染\_\_\_\_\_智慧的芬芳。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 一株 一颗 一襟 一身 B. 一颗 一株 一襟 一身  
C. 一颗 一株 一身 一襟 D. 一株 一颗 一身 一襟

28. ①过高的成本预期，\_\_\_\_\_了人们的生育意愿，也造成了这样那样的社会问题。

②和谐往往不是通过对不同意见的\_\_\_\_\_实现的。

③如果能左右自己的思想，就能够\_\_\_\_\_自己的情感。

④U22 主帅傅博目前身兼国家队代理教练职位，这样精力受到很大\_\_\_\_\_，恐怕不利备战。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 遏制 压制 控制 牵制 B. 控制 遏制 牵制 压制  
C. 牵制 控制 压制 遏制 D. 压制 牵制 遏制 控制

29. 中国古语说“\_\_\_\_\_”，这是一个糟糕的引导。用知识使人致富来诱导读书，是把读书异化成了一种功利性的投入。

从上文的语意推断，句中横线上应填入的古语是（ ）。

A. 士为知己者死 B. 书中自有黄金屋  
C. 志当存高远 D. 学然后知不足

30. 生物科学告诉我们嗅觉、味觉、性欲都是无法度量的，人的心理感知如喜悦、厌烦、痛苦、思念、怀旧、贪婪、野心等也是无法度量的。人的智能还有一个基本部分就是直觉。直觉是人基于对硬数据和软数据、冷识别和热识别综合在一起产生的一种高度的、抽象的、跳跃性的反应。这种直觉依赖的数据不但不可度量、不可传递，而且产生的直觉本身也是人无法描述的。人的智能和机器中间有一个鸿沟，人工智能的基础就是可以度量、可以描述、可以传递的数据，训练人工智能得满足这几个条件。

这段文字主要讲的是（ ）。

- A. 人的智能和人工智能的本质区别
- B. 人的智能强于人工智能
- C. 机器要成为人工智能的基础是有可以度量、可以描述、可以传递的数据
- D. 人工智能要成为现实，必须训练可度量数据和无法度量的部分

31. 有超强记忆力显然是个天才。其实每个人下苦功都可以成为有限的天才。中国古代读书科考者大都能背下四书五经。像乾隆皇帝，当皇子时已能背诵四书五经全部著作，我想今天的中国恐无一人可以有此成就。由此可见，“天才”是可以训练出来的。我还认识一位朋友，当年身陷囹圄，只给一本马克思的《资本论》看，十年下来，出狱时已能背诵几十万字的《资本论》。时隔几十年，偶尔聊天时他随意背诵一段《资本论》，让任何在场的人都瞠目结舌，惊为天人。

上面这段话要表达的中心是（ ）。

- A. 中国古代读书科考者都是天才
- B. 乾隆皇帝是中国历史上的天才之一
- C. 我认识的当年身陷囹圄的朋友是个天才
- D. “天才”是可以训练出来的

32. 可以肯定，一个城市，越是文化特征突出，文化性格鲜明，它对人的气质的影响就越大。这种影响是有可能超物质的。不要说里弄拆了，石库门没了，就算大上海沉没了，上海文化也还是上海文化。北京的牌楼拆了好些年了，老北京变成了新北京，但北京人没有变成上海人或别的什么城市人。这就叫“辨没了，神留着”。

这段话中“辨没了，神留着”的意思是（ ）。

- A. 文化性格比物质形态来得重要
- B. 上海已形成其特有的文化特征并将流行下去
- C. 暂无数据
- D. 暂无数据

33. 在人际交往频繁的现代社会中，大家都重视外貌，都希望保持美好的容颜，于是化妆品大行其道，健美操也广为流行。如果这时提倡以“积德与读书”来美容，会不会引来一阵讪笑？老子说：“下士闻道大笑之，不笑不足以为道。”世人的讪笑也许正好证明了我们提议的办法是对的。以心为本，则相不受年龄与风霜的侵蚀，超越有形的美丑，契合于完美的“人”之相。

上文要告诉我们的观点是（ ）。

- A. 提倡“积德与读书”会被人讪笑
- B. 现代社会提倡“积德与读书”不合时宜
- C. 提倡“积德与读书”可使人完美
- D. “积德与读书”是不能“美容”的

34. 人们通常把在学校接受教育的过程，叫作“读书”。这种语言习惯昭示出，一个人在学校课桌旁度过十几年宝贵光阴之后，应当得到的最重要的东西，就是阅读的兴趣和习惯。然而，问题多多的学校语文教育，尤其是严重脱离本真读书过程的语文课堂教学，每年都向社会大批量地输送着不会阅读也不爱阅读的“准文盲”。

文中“准文盲”是指（ ）。

- A. 读过书却不认识字的人
- B. 教书却不让学生阅读的教师

- C. 问题多多的学校语文教育                      D. 不会阅读也不爱阅读的学生

35. 对于像山体高位垮塌这样的“灭顶之灾”，经历或者亲眼目睹灾害现场的人或多或少都会在心里留下一些创伤记忆，并且带来不同程度的情绪困扰，他们所表现出来的沮丧、悲伤、惊恐、焦虑等负面情绪都是正常反应，心理援助志愿者不要试图加以阻止或矫正。其实，大多数经历了创伤的灾民都会在经历一个自然康复过程后而缓解、痊愈，欲速则不达。任何他人都不宜设置时间指标尽快帮他们走出心理阴影，应尊重和配合他们自然的康复过程，心理援助志愿者们要做的只是因势利导。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 心理援助志愿者在灾民心理康复过程中作用有限  
B. 受创伤灾民的身心康复是一个循序渐进的自然过程  
C. 自然灾害对人的心灵创伤巨大  
D. 灾民身心康复时间存在个体差异

36. 类似“笨鸟先飞”“不让孩子输在起跑线上”等口号，在很多家庭的教育观念中，都可谓根深蒂固。然而，这种所谓“起跑线上的恐慌”，更像是一种焦虑症。与其说“起跑线上的恐慌”是一个家庭的焦虑，还不如说是一个时代、一个社会的教育谎言，在其背后，仍然有着深厚的现实因素和价值追求背景。正因如此，才应该将这种观念从单一个体抽离出来，放到一个社会大环境来审视。

对这段文字的主旨概括最准确的是（ ）。

- A. 中国式家庭教育观念大体一致  
B. 在中国社会里“起跑线上的恐慌”问题突出  
C. 家庭教育问题是一项重大复杂的社会问题  
D. 家庭教育应当“因材施教”并遵守孩子的天性

37. 南仁东是我国著名天文学家，是国家重大科技基础设施建设项目——“中国天眼”500米口径球面射电望远镜工程（简称FAST）的发起者和奠基人。他主导提出利用我国贵州省喀斯特洼地作为望远镜台址，从论证立项到选址建设历时22年，主持攻克了一系列技术难题，为FAST重大科学工程的顺利完成发挥了关键作用，作出了重要贡献。他不计个人名利得失，长期默默无闻地奉献在科研工作第一线，与全体工程团队一起通过不懈努力，迈过重重难关，实现了中国拥有世界一流水平望远镜的梦想。今年9月，南仁东因病逝世。

这段文字主要告诉我们（ ）。

- A. 天文学家南仁东的生前工作  
B. 天文学家南仁东的功勋  
C. 天文学家南仁东的因病逝世  
D. 中国实现了拥有世界一流水平望远镜的梦想

38. 香港是一个典型的法治社会，每一个人都应当用和平守法的方式来表达自己的诉求，来共同维护法治这一核心价值观。任何损害法治、破坏社会正常秩序的诉求方式都是不可取的。希望香港各界在全国人大常委会有关决定和基本法的框架内务实理性讨论、逐渐形成共识，力争如期实现下一任行政长官的普选。

对上述文字理解最准确的是（ ）。

- A. 香港是一个法治社会，任何人都可以行使自己的合法权利
- B. 在香港这样一个以法治为核心价值的社会里，任何人都可以用任何方式表达自己的诉求
- C. 在香港这样的法治社会，政府保护公民的合法权利
- D. 香港是一个典型的法治社会，任何人都应当用和平守法的方式来表达自己的诉求

39. 脑子不用会坏掉，左脑和右脑，用的节奏不对，会加速坏掉。好在生活并不是天然被分成左脑生活和右脑生活，也许日本的研究，更多是对生活的调侃。但至少可以说明，我们想当然认为没用的东西，八卦消息和电子游戏，亲人之间的闲聊，它们其实有着相当现实的意义——生活中这些边边角角的，看上去性价比不高的平庸素材，居然是对身体的一种训练。

这段话主要支持了这样一个观点，即（ ）。

- A. 早有研究表明，大脑左右两个部门分别支配身体不同器官
- B. 生活中一些看似无聊的东西，其实对大脑健康有很大帮助
- C. 锻炼大脑和锻炼身体同样重要，特别是对右脑潜力的开发
- D. 一些国家或团体的研究，看似调侃，但具有极强的科学性

40. 和其他国家一样，我国的反导拦截系统也由多个层次组成，按高度分为大气低层拦截、大气高层拦截和大气层外拦截。其中，大气低层拦截已经初具规模，由引进的 S-300PMU2 和国产的红旗-9 改进型远程防空导弹组成，主要针对的是射程较近、弹道高度较低的短程弹道导弹；而大气层外拦截，亦即为人所熟知的中段反导拦截，则是红旗-19 型拦截弹和 SC-19 型拦截弹的任务。

红旗-9 改进型反导拦截系统属于（ ）。

- A. 大气低层拦截
- B. 大气高层拦截
- C. 大气层外拦截
- D. 中段反导拦截

41. 暂无数据

42. 最好的诗不是让人立刻有所感悟，而是让人发呆。《诗经·采薇》：“昔我往矣，杨柳依依。今我来思，雨雪霏霏。”我每读一遍，就发一遍呆。发了半天呆，还是一点想法都没有。那是太深切的感伤，是我所不能体会的，只能发呆。为了不继续发呆，只好不读。可忍不住又想读。如果什么东西可以上瘾的话，发呆应该是一种。如果我是诗中那位旅人，我怎么受得了。

文中我读《诗经·采薇》时发呆的理由是（ ）。

- A. 《诗经·采薇》太深奥，我读不懂
- B. 《诗经·采薇》写得太好了，我惊呆了
- C. 《诗经·采薇》感伤太深，我不能体会
- D. 《诗经·采薇》让我读书上瘾

43. 如今，中国每年有 700 多万大学毕业生，超过美国和欧盟每年大学毕业生的总和。中国更有数以亿计的为了家庭幸福和个人梦想在各行各业诚实劳动、勇于创新的年轻人。他们一起撑起这个国家未来的希望。国强，少年便有更多的人生机会、更宽广的国际视野、更理性的价值观念；少年强，则会推动国家不断向更高的层次迈进。

下列说法与原文不符的是（ ）。

- A. 少年在祖国的发展中起到了重要的作用
- B. 一个国家的强大，可为少年提供更好的发展平台



- C. 少年与国本为一体，国强与少年强相辅相成
- D. 少年强则国必强，国强则少年必强

44. 人们掌握科学知识要以一定的素质为前提，而科学知识的掌握又会促进素质的提高和发展。科学知识对于人们就像血液滋补身体一样，是珍贵的精神食粮。

这段话的主要意思是（ ）。

- A. 人所具有的素质与他掌握的科学知识是互相联系，互相影响的
- B. 人要掌握科学知识要以一定的素质为前提
- C. 科学知识的掌握会促进素质的提高和发展
- D. 科学知识对于人们是珍贵的素质

45. 想要在农村建设儒学讲堂或老年人协会，关键是将儒家文化转化为能被农民理解并且接受的生活习惯。所以，真正有生命力的乡村儒学必须要以组织的形式存在。传统的村庄不仅仅只是地域意义上的团体，也是一种具有能生产公共价值能力的社会组织。围绕乡村建设的底线目标，儒学的作用在于重塑具有道德规范的乡村公共生活。

根据上述文字，与作者表述相符的是（ ）。

- A. 在乡村道德规范的重塑过程中，面对文化水平低下的农民儒学思想的传授可能性较小
- B. 在传授儒学思想的时候，只需将儒家文化转化为能被农民理解的生活习惯即可
- C. 根据乡村建设的底线目标，要发挥儒学重塑具有道德规范的乡村公共生活的作用
- D. 重塑乡村道德规范，既是一件重要的事情也是一件无奈的事情

### 第三部分 判断推理

(共 25 题，参考时限 25 分钟)

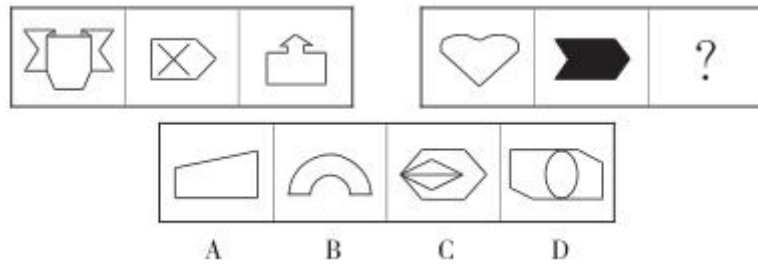
一、图形推理：从所给四个选项中，选择最合适的一个，使之呈现一定的规律性。

请开始答题：

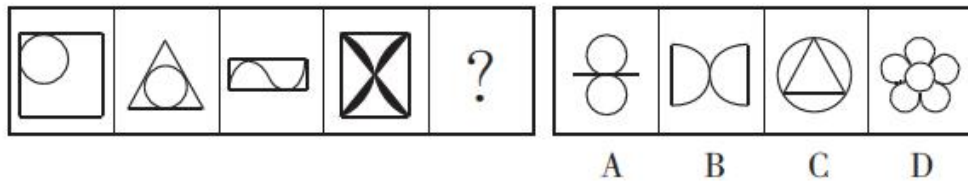
46. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。

Fat	dirt	priority	Infinity	?
girl	significant	ling	identification	
A	B	C	D	

47. 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。

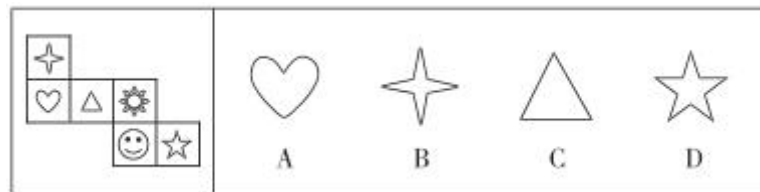


48. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



49. 暂无数据

50. 如图，一个正方体的每个面上都画有一个图形，其平面展开图如下图所示，那么在该正方体中，和“☺”相对的图形应该是（ ）。



二、定义判断：每道题先给出一个概念的定义，然后分别列出四种行为。要求你严格依据定义从中选出一个最符合或最不符合定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

**请开始答题：**

51. 消费者有权自收到商品之日起7日内无理由退货。但消费者订做的、鲜活易腐、数字化商品、交付的报纸期刊除外，这被业界称为“网购后悔权”。

某消费者今日有四次网购经历，能够实施“网购后悔权”的是（ ）。

- A. 网购计算机安装软件一套
- B. 网购了一个刻有自己名字的水晶礼品
- C. 网购景观热带鱼一缸
- D. 网购名著《红楼梦》一套

52. 所谓人化自然，就是指被人的实践改造过并打上了人的目的和意志烙印的自然。

根据上述定义，下列哪种情况最符合人化自然？（ ）

- A. 在亚马逊河深处的原始森林
- B. 山东丘陵地带的梯田
- C. 人们在城市修筑的高楼大厦
- D. 收养了各种珍稀动物的动物园

53. 行政授权，指行政组织内部上级机关把某些权利授予下级行政机关或职能机构，以便下级能够在上级的监督下自主地行动和处理行政事务。

根据以上的定义，下列属于行政授权的一项是（ ）。

- A. 某乡镇政府将辖区内道路交给某建筑公司修理

- B. 某省人力资源与社会保障厅将本省公务员招录的工作授权给厅公务员管理处
- C. 某市长授权其秘书全权处理自己的私人信件
- D. 某公司总经理授权公司人力资源部门调查员工考评中的舞弊行为

54. 缺

55. 相对剥夺感是指人们在与那些既和自己地位相近，又不完全等同于自己的人或群体做比较时，由价值期待和价值能力不一致的认知所产生的一种心理状态。

根据上述表述，下列属于相对剥夺感的是（ ）。

- A. 作为新人的谢某看到单位的一位老同事不断得到各项荣誉奖励，心中的羡慕之情油然而生
- B. 王某退休前是单位老总，前呼后拥的人员很多，退休后没人在其身边了，王某感觉到非常的冷清
- C. 王某看到不如自己的大学同学现如今能够在核心期刊上多次发表论文，而自己却屡试不第，不免感觉有些失落
- D. 小学生张某上学后，发现同桌用的文具、穿的衣服都和自己一样，于是非常生气

**三、演绎（逻辑）推理：**每题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，毋庸置疑的，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从陈述中直接推出。

**请开始答题：**

56. 斯坦福大学的罗伯特·米兰卡和他的同事重新审视了正向群体行为。他们指出，对于形形色色的蠕虫、蜜蜂以及人类而言，尽管社会行为促进了种群生存，但也消耗了个体大量的精力和能量。因此，他们推测，社会行为必须要给予生物个体一定回报，否则还有什么原因能使得社会行为通过演化保存下来呢？

以下哪项如果为真，最能支持研究人员的观点？（ ）

- A. 研究人员在小鼠身上对这种观点进行实验研究，发现假设被证实
- B. 血清素，作为一种能提升愉悦感的化学物质，对正向社会行为给予奖励
- C. 在实验者身上正向社会互动的强化需要催产素与血清素的协调活动
- D. 有不止一个社会学家对此表示认同与支持

57. 某市市场监督管理局查获一批劣质药品，企业辩称，根据国家药典标准里所列的成分一一核查，所有的成分含量都符合国家药典的标准。

即使企业所说为真，下列哪一项最有助于该市市场监督管理局将此药品认定为劣质药品？（ ）

- A. 国家药典标准已经过时
- B. 药品中含有不应该出现的其他成分，这种成分药典标准中标注不允许出现
- C. 其他药厂的同类药品质量更好
- D. 该药厂以前生产过伪劣药品

58. 海尔集团同时推出了 TQ-1 和 WQZ-60 两款空调。两款空调以“变频、舒适、健康、智能、磁悬浮”等特色受到消费者的欢迎。两款空调销售时都带有空调使用出现一般问题的处理说明书以及使用一年后情况反馈表。TQ-1 购买者的 43%同时购买了一年的家电延保服务，WQZ-60 购买者的 70%同时购买了一年的家电延保服务。一年后，WQZ-60 空调反映出现的问题的反馈表是 TQ-1 的两倍。由此可见，WQZ-60

空调比TQ-1的质量差,WQZ-60空调购买者同时购买一年的家电延保服务比TQ-1空调多是有一定道理的。

以下哪项如果为真,最有助于加强上述论证?( )

- A. TQ-1 空调的广告是 WQZ-60 空调的两倍,其良好的质量广为人知
- B. 购买 TQ-1 空调的客户数量是购买 WQZ-60 空调的两倍
- C. TQ-1 空调的使用情况反馈表比 WQZ-60 空调的情况反馈表更完善,需要花费更多的时间
- D. 海尔集团收到的 TQ-1 投诉信数量是 WQZ-60 的两倍

59. “风险投资家要有准确预测的才能,如果预测之事没有发生,也必须有巧妙说明的本领。”

如果这一判断是真的,则以下哪项不能是真的?( )

- A. 风险投资家可能作出错误的预测
- B. 风险投资家可能没有巧妙说明的本领
- C. 风险投资家如果没有巧妙说明的本领,就必须有准确预测的才能
- D. 风险投资家可能既没有准确预测的才能,又没有巧妙说明的本领

60. 近来,信用卡公司遭到了用户团体的抗议,抗议其收费偏高的不公正做法,事实上,信用卡公司收费的比率比银行向私人贷款的比率是高几个百分点,但是,用户们忽视了这样一个事实:信用卡给使用者带来很大方便,使用户能够在大甩卖时及时买到各种商品,这样购物时低成本抵消了信用卡公司收取的额外费用。

上述论证以下哪项为假设?( )

- A. 削价出售货物时买东西省下来的费用至少与消费者办理及持有信用卡时所付出的额外费用持平
- B. 信用卡的申请不会被拒绝,除非申请者有拖欠的历史或其他问题
- C. 消费者在大甩卖时购买的价格仍然很高,使得销售者足以收回成本并且使生产者适当获利
- D. 信用卡用户平均的超值差额不大于无信用卡债务的用户总数

四、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. 单价:数量:总额

- A. 质量:密度:体积
- B. 动能:速度:时间
- C. 电流:电压:功率
- D. 长度:宽度:周长

62. 黑眼圈:睡眠

- A. 存钱罐:硬币
- B. 冷:感冒
- C. 停机:余额
- D. 运动:减肥

63. 鸡鸣狗盗:孟尝君

- A. 十面埋伏:孙坚
- B. 指鹿为马:李林甫
- C. 纸上谈兵:赵括
- D. 口蜜腹剑:赵奢

64. 煤气灶:电烤箱

- A. 砧板:水池
- B. 菜刀:电饭煲
- C. 微波炉:电冰箱
- D. 餐桌:餐椅

65. 暂无数据
66. 困难：克服：成功
- A. 调节：友好：和平  
B. 冲突：爆发：混乱  
C. 紧张：镇定：缓和  
D. 吵闹：噪音：消除
67. 千篇一律：别具一格：独具匠心
- A. 瞻前顾后：毫不犹豫：坚决果断  
B. 改头换面：憨厚老实：三五成群  
C. 三心二意：粗心大意：一心一意  
D. 坚持不懈：锲而不舍：坚定不移
68. 不尽长江滚滚流：辛弃疾
- A. 无意插柳柳成荫：王安石  
B. 冲冠一怒为红颜：吴三桂  
C. 燕雀安知鸿鹄之志哉：吴广  
D. 有缘千里来相会：施耐庵
69. 司机 对于 ( ) 相当于 ( ) 对于 土地
- A. 汽车 农民  
B. 驾照 大米  
C. 教练 水果  
D. 火车 老师
70. 刑法 对于 ( ) 相当于 ( ) 对于 哺乳动物
- A. 处罚 两栖动物  
B. 民法 狮子  
C. 修订 抚养  
D. 法律 鲸鱼

## 第四部分 常识判断

(共 20 题，参考时限 15 分钟)

根据题意，从四个选项中选出最符合题意的一项。

71. 2018 年 3 月 14 日，国家主席习近平致电 ( )，祝贺她第四次当选并就任德国总理。
- A. 马克龙  
B. 特蕾莎·梅  
C. 迪吕波  
D. 默克尔
72. 习近平总书记指出：对 ( ) 的信仰，对社会主义和共产主义的信念，是共产党人的政治灵魂，是共产党人经受住任何考验的精神支柱。
- A. 马克思主义  
B. 毛泽东思想  
C. 邓小平理论  
D. “三个代表”重要思想
73. 《新闻联播》推出“重读抗战家书”系列报道，今天我们再读这些尘封的家书，依然能读到硝烟和苦难，读到思念和牵挂，更能读到以死殉国的毅然决然。重读抗战家书的最主要意义在于 ( )。
- A. 培育“四有”新人  
B. 提高全民族的文化素质  
C. 弘扬和培育中华民族精神  
D. 在继承的基础上发展文化
74. 建设中国特色社会主义法治体系，是全面依法治国的 ( )。
- A. 总方针  
B. 总目标  
C. 总格局  
D. 总保证
75. 党的十八届六中全会提出，( ) 是党和国家的生命线、人民的幸福线，是政治生活正常开展的根本保证。

- A. 党在社会主义初级阶段的思想路线                      B. 党在社会主义初级阶段的政治路线  
C. 党在社会主义初级阶段的基本路线                      D. 党在社会主义初级阶段的群众路线

76. 下列哪些措施有利于我国外贸长远发展? ( )

- ①优化贸易结构, 培育以技术、服务为核心的外贸出口服务  
②加大对中小微企业出口的政策支持  
③保持人民币币值稳定

- A. ①②                      B. ①③                      C. ②③                      D. ①②③

77. 国内生产总值是指在一定时期内, 一个国家或地区的经济中所生产出的全部最终产品和劳务的价值。以下计入当年国内生产总值的是 ( )。

- A. 购买一部旧的机床                      B. 购买 3 千元基金  
C. 购买一套二手房, 支付中介费 50000 元                      D. 农民家自己养的不卖的家禽

78. 我国人民币汇率采取以市场供求为基础的、单一的、有管理的 ( ) 汇率制。

- A. 浮动                      B. 固定                      C. 间接                      D. 以上均不对

79. 下列选项中, 行政相对人不能向人民法院提起诉讼的是 ( )。

- A. 某市公安局作出的行政处罚                      B. 国务院作出的最终裁决行为  
C. 某地行政机关违法要求履行义务                      D. 行政强制措施

80. 梁某报名参加 2017 年硕士研究生考试, 事先他与蔡某达成协议: 蔡某替梁某参加考试, 事后梁某付其一定的报酬。考试当天蔡某如约替考, 但不幸被抓。对此, 梁某与蔡某面临的刑罚不可能是 ( )。

- A. 判处拘役                      B. 判处管制                      C. 单处罚金                      D. 判处有期徒刑

81. 张某在一次交通事故中不幸身亡, 他所拥有的财产中不可作为遗产继承的是 ( )。

- A. 房屋                      B. 存款                      C. 抚恤金                      D. 宠物狗

82. 根据民事诉讼法, 下列适用先予执行的是 ( )。

- ①追索抚养费                      ②追索赡养费  
③追索赔偿的医疗费用                      ④追索劳动报酬

- A. 仅③                      B. ①②③                      C. 仅④                      D. ①②③④

83. 在我国, 下列哪项不是结婚的必备条件? ( )

- A. 双方签订婚约                      B. 双方完全自愿  
C. 双方三代以内不是旁系血亲                      D. 男不得早于 22 周岁, 女不得早于 20 周岁

84. 激励原理的核心是以人们的各种 ( ) 为基本内容的动力问题。

- A. 情绪                      B. 性格                      C. 需要                      D. 爱好

85. 行政责任的核心在于如何保障 ( ) 对政府行政行为的有效监督和控制。

- A. 国家权力机关                      B. 国家司法机关  
C. 缺                      D. 媒体和社会舆论监督

86. 缺

87. 吴官正著书道: “要明白‘人走茶凉’的道理。我认为, 还是人走茶凉好。你在一个地方当什么书记, 什么长, 人家来请示工作, 求你办事, 你走了, 这些情况就不存在了, 还会门庭若市吗?” 从

管理学角度讲，这主要说明领导者的职权是（ ）。

- A. 流动权利                                      B. 法定职权  
 C. 个人魅力的集成                              D. 专长权

88. 关于决定和决议的说法正确的是（ ）。

- A. 决定有较强的指令性，要求认真执行  
 B. 决议比较集中单一，多用于布置工作，提出要求  
 C. 决定必须经过会议表决通过，才能正式行文  
 D. 决议开头直接阐明行文缘由，无较强的议论色彩

89. 在 windows 操作系统中，快速切换窗口的快捷键是（ ）。

- A. Alt+Shift                      B. Alt+Tab                      C. Alt+Ctrl                      D. Alt+Delete

90. “一候鹿角解，二候蝉始鸣，三候半夏生”指的是二十四节气中的（ ）。

- A. 芒种                      B. 小满                      C. 立夏                      D. 夏至

## 第五部分 资料分析

（共 10 题，参考时限 10 分钟）

针对下列资料回答问题，你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。

一、根据下列资料回答 91~95 题。

A 国 2011~2017 年核桃供需情况表

项 目	2011 年	2012 年	2013 年	2014 年	2015 年	2016 年	2017 年
产量（万吨）	1.40	1.05	1.18	1.22	1.23	1.26	1.32
进口量（万吨）	2.67	2.65	2.51	2.83	3.51	3.20	4.17
进口金额（万美元）	9044	11522	11075	13179	18150	13304	14307
出口量（万吨）	0.07	0.09	0.10	0.07	0.10	0.07	0.08
出口金额（万美元）	341	462	466	342	591	357	337
消费量（万吨）	4.00	3.61	3.59	3.98	4.64	4.39	5.41

91. 2011 年至 2017 年，A 国核桃的平均进口量约为（ ）。

- A. 2.7 万吨/年                      B. 2.9 万吨/年                      C. 3.1 万吨/年                      D. 3.5 万吨/年

92. 2015 年 A 国核桃出口金额比上年约增长（ ）。

- A. 42.1%                      B. 56.7%                      C. 68.6%                      D. 72.8%

93. 从 2012 到 2017 年，A 国核桃消费量同比增长率小于 0 的年数是（ ）。

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

94. 从 2011 年到 2017 年，A 国核桃产量在消费量中所占比重最大的年份是（ ）。

- A. 2011 年                      B. 2012 年                      C. 2013 年                      D. 2014 年

95. 根据材料，下列表述错误的是（ ）。

- A. 从 2013 年到 2017 年，A 国核桃产量逐年递增，但是消费量并没有逐年递增
- B. 从 2011 年到 2017 年，A 国核桃出口量低于进口量
- C. 从 2011 年到 2017 年，A 国核桃进口价格最低的是 2017 年
- D. 从 2011 年到 2017 年，A 国核桃产量最大的是 2011 年

## 二、根据下列资料回答 96~100 题。

2017 年前三季度，广东省第一产业实现增加值 2643.16 亿元，同比增长 3.4%，比上年同期提高 0.3 个百分点。年初以来，全省农业气象条件总体正常，未对农作物生长造成较大损失，园林水果产量同比增长 5.1%；羊肉、禽蛋产量分别同比增长 2.1%和 4.9%；海洋捕捞产量受海洋渔船“双控”制度影响下降 4.2%。

前三季度，全省第二产业完成增加值 27621.04 亿元，同比增长 6.6%，增幅比上年同期提高 0.4 个百分点。规模以上工业实现增加值 25136.45 亿元，同比增长 7.2%，增幅比上年同期提高 0.5 个百分点。其中：民营工业增长 11.3%。工业行业增长面扩大，纳入统计的 41 个工业行业中，有 33 个行业同比增速回升，比上半年多 2 个行业。电子（增长 13.4%）、电器（增长 9.9%）和汽车（增长 11.6%）三大支柱产业对规模以上工业增加值增长的贡献率达 63.3%，比上年同期提高 8.4 个百分点，拉动规模以上工业增加值增长 4.5 个百分点。高技术制造业和先进制造业（新口径）增加值分别增长 14.1%和 10.3%，拉动全省规模以上工业增长 3.7 个和 5.2 个百分点。

前三季度，全省第三产业增加值 34551.18 亿元，增长 8.8%，增幅比上年同期提高 0.2 个百分点。从具体的行业看：交通运输业增长 10.6%，增幅比上年同期提高 3.1 个百分点；其他服务业增加值增长 12.7%，增幅比上年同期提高 3.0 个百分点。

从工业行业结构看，先进制造业（新口径）和高技术制造业增加值占规模以上工业增加值比重为 52.5%和 27.6%，分别比上年同期提高 1.1 个和 0.3 个百分点。从固定资产投资结构看，基础设施投资占固定资产投资比重为 23.5%，比上年同期提高 2.4 个百分点。从进出口结构看，一般贸易出口占出口比重为 44.9%，高于加工贸易 7.3 个百分点。

96. 2016 年前三季度，广东省第一产业实现增加值为（ ）亿元。

- A. 2556.25
- B. 2736.19
- C. 2553.29
- D. 2731.03

97. 2017 年前三季度，广东省下列产量同比下降的是（ ）。

- A. 园林水果产量
- B. 羊肉产量
- C. 禽蛋产量
- D. 海洋捕捞产量

98. 2017 年上半年，广东省纳入统计的 41 个工业行业中，有（ ）个行业同比增速没有回升。

- A. 7
- B. 8
- C. 9
- D. 10

99. 2017 年前三季度，广东省第一、二、三产业增加值比值为（ ）。

- A. 4.5:43.1:52.4
- B. 4.2:44.3:51.5
- C. 4.1:42.6:53.3
- D. 4.8:45.9:49.3

100. 从三次产业结构看，广东省 2017 年前三季度，第一、二、三产业这三类产业中，其增加值同比增长超过 5%的有（ ）。

- A. 0 个
- B. 1 个
- C. 2 个
- D. 3 个