

Gongwuyuan
Luyong Kaoshi

(2006)

公务员录用考试专用教材

行政职业能力测验 标准化题库

人事部人事科学研究院
学术委员会主任
朱庆芳 审定

唐 镛 祁光华 主编

公务员录用考试专用教材

行政职业能力测验标准化题库

主编 唐 钊 祁光华

审定 朱庆芳

中国人事出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

公务员录用考试标准化题库/唐铲、祁光华主编.

—北京：中国人事出版社，2001.6

ISBN 7-80139-720-7

I. 公… II. 唐、祁… III. 公务员—招聘—考试—中国—试题
IV. D630.3-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 034072 号

中国人事出版社出版

(100101 北京朝阳区育慧里 5 号)

新华书店 经销

河北省香河县闻泰印刷包装公司印刷

2006 年 2 月修订版 2006 年 2 月第 1 次印刷

开本：787×1092 毫米 1/16 印张：16

字数：544 千字 印数：1—2000 册

定价：30.00 元

- 人事部人事科学研究院是国家人事部直属的，中央国家机关公务员考试与录用的权威研究机构
- 中国人事出版社是国家人事部直属的，中央国家机关公务员考试和培训教材的权威出版机构

中央、国家机关 2006 年考试录用 公务员和机关工作人员

公共科目考试大纲

一、考试性质与测试目标

公务员考试是公务员主管部门组织的担任主任科员以下及其他相当职务层次的非领导职务公务员的录用考试。公共科目笔试是根据公务员应当具备的基本能力并针对职位进行的考试。本次公共科目笔试合格的人员，按照一定比例可参加招录机关组织的专业考试或面试。

二、考试科目

本次公共科目笔试分为《行政职业能力测验》和《申论》两个科目。其中，综合管理类招考职位的公共科目为《行政职业能力测验一》和《申论》；行政执法类招考职位的公共科目为《行政职业能力测验二》和《申论》。《行政职业能力测验一》与《行政职业能力测验二》在题型、题量和难度等方面有所不同。

三、考试方式

公共科目笔试采取闭卷考试方式，考试集中在 2005 年 11 月 26 日一天进行。

四、试卷内容及结构

(一) 行政职业能力测验

主要测查考生从事国家机关工作必须具备的潜能。



考试结构包括言语理解与表达、常识判断（侧重法律知识运用）、数量关系、判断推理和资料分析等五个部分。全部为四择一的客观性试题，考试时限 120 分钟，满分 100 分。

（二）申 论

主要通过考生对给定材料的分析、概括、提炼、加工，测查考生解决实际问题的能力，以及阅读理解能力、综合分析能力、提出和解决问题能力和文字表达能力。全部为主观性试题，考试时限 150 分钟，满分 100 分。

五、《行政职业能力测验》题型介绍

（一）言语理解与表达

言语理解与表达着重考察考生对语言文字的综合分析能力。所给的文字材料较长，主要是对词和句子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；对语句隐含信息的合理推断；在干扰因素较多的情况下，能比较准确地辨明句义，筛选信息。

例题：阅读下文，回答题后的问题。

板块的边界并不就是海陆的边界，大部分板块既有陆地又有海洋。作为板块边界的活动构造带，有裂谷、俯冲带、碰撞带这三种类型。大洋中绵延数万千米的大洋中脊，中间就是裂谷。地幔物质从这里流出，形成新的洋底岩石，并把两边的板块不断推向两侧，裂谷是洋底的诞生地。某些陆上裂谷（如东非裂谷）可能会产生新的海洋。与裂谷相反，位于大洋边缘的海沟是海洋板块的消亡带。洋底岩石圈在这里俯冲到大陆岩石圈之下，并潜入软流圈而消失。另外，如果边界两边都是陆地，这就成为碰撞带。随着碰撞角度的不同，这里或因挤压而隆起高山，或因剪切而形成断层，或者兼而有之。

板块构造说是大陆漂移说和海底扩张说的合理引申。大陆的漂移是板块移动的表现之一。板块运动是地震、火山等事件及岛弧、陆缘山、海沟等地形特征的形成原因。

①大陆漂移是板块移动的表现之一，从全文看，这句话是说：

- A. 板块移动是大陆漂移的动力
- B. 板块移动表现为大陆漂移
- C. 板块移动和大陆漂移的本质是相同的
- D. 板块移动造成了大陆漂移

②下列判断与文意相符合的一项是：

- A. 板块运动的形式有三种：碰撞、俯冲和裂谷
- B. 板块边界的碰撞或俯冲，和裂谷的情形相反
- C. 裂谷位于海洋中或海洋与陆地的交接处



D. 碰撞带和俯冲带位于大洋边缘或陆地之上

解答：题①的答案是 D；题②的答案是 B。

(二) 数量关系

数量关系主要有两种类型的题目。

第一种题型：数字推理。给一个数列，但其中缺少一项，要求考生仔细观察这个数列各数字之间的关系，找出其中的排列规律，然后从四个供选择的答案中选出认为最合适、合理的一个，来填补空缺项，使之符合原数列的排列规律。

例题：2 9 16 23 30 ()

- A. 35 B. 37 C. 39 D. 41

解答：这一数列的排列规律是前一个数加 7 等于后一个数，故空缺项应为 37。正确答案为 B。

第二种题型：数学运算。主要考察解决四则运算问题的能力。在这种题型中，每道试题中呈现一道算术式子，或者是表述数字关系的一段文字，要求考生迅速、准确地计算出答案。

例题： $2^2 \times 3^2 \times 4^2 \times 5^2$ 的值为

- A. 1440 B. 5640 C. 14400 D. 16200

解答：这是一道典型的乘法运算的题，答案为 C。

(三) 判断推理

判断推理是考察考生逻辑推理判断能力的一种测验形式，其题型主要有四种。

第一种题型：图形推理。要求考生从四个备选答案中选择最符合规律的一个，替代题干中的问号，使图形呈现出一定的规律性。

第二种题型：演绎推理。这种题型考察考生的逻辑推理能力。在每道题中给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求考生根据这段陈述，选择一个备选答案。正确的答案应与所给的陈述相符合，应不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

例题：彭平是一个计算机编程专家，姚欣是一位数学家。其实，所有的计算编程专家都是数学家。我们知道，今天国内大多数综合性大学都在培养着计算机编程专家。据此，我们可以认为：

- A. 彭平由综合性大学所培养的
- B. 大多数计算机编程专家是由综合性大学所培养的
- C. 姚欣并不是毕业于综合性大学
- D. 有些数学家是计算机编程专家

解答：观察 A、B、C、D 四个选项，似乎都有一定道理。只有结论 D 是由陈述“所有的计算机编程专家都是数学家”直接推出来的，是不需要附加任何假设和补充而得出的结论，因此，D 是正确答案。



第三种题型：定义判断。运用标准进行判断，是公务员一项基本的职位要求。在每一个问题中，先给考生一个概念的定义，然后再给一组事物或行为的例子，要求考生从中选出最为符合或最不符合该定义的典型事物或行为。这里假设这个概念的定义是正确的，不容置疑的。

例题：

健康：指一个人智力正常，行为合乎情理，能够适应正常工作、社会交往或者学习，能够抵御一般疾病。根据健康的定义，下列属于健康的是：

- A. 大学教授老李，虽然五十多岁但工作起来仍然精力充沛，在今年春天患流感
- B. 张婶十九岁的儿子肖聪，读书十一年还是小学二年级水平，但是从小到大没生过什么大病，体力活可以干得很好。
- C. 小胡硕士毕业后，工作表现一直很优秀。自一次事故后，当工作压力比较大的时候就会精神失常
- D. 小刘身体很好，工作非常努力，孝敬父母，但是很多同事说他古怪，不愿与其交往

解答：此题的正确答案为 A。

第四种题型：类比推理。类比推理考察的是考生的一种推理能力，先给考生一对相关的词，然后要求考生在备选答案中找出一对与之在逻辑关系上最为贴近或相似的词。

例题：

义工：职员

- A. 球迷：球员
- B. 学生：老师
- C. 初学者：生手
- D. 志愿者：雇员

解答：此题的正确答案为 D。

(四) 常识判断

常识判断部分涵盖法律、政治、经济、管理、人文、科技等方面，主要侧重测查考生的法律知识运用能力，涉及宪法、行政法、经济法、民法等内容。

例题：

下列属于地方性法规的是：

- A. * * 省人大常委会通过的《* * 省人才市场管理条例》
- B. * * 省人事厅颁布的《* * 省人才流动管理暂行办法》
- C. * * 省人民政府制定的《* * 省城市供水管理办法》
- D. * * 省人事厅转发人事部制定的《公务员录用面试考官管理暂行办法》

解答：根据《中华人民共和国立法法》第六十三条“省、自治区、直辖市的人民代表大会及其常务委员会根据本行政区域的具体情况和实际需要，在不同宪法、法律、行政法规相抵触的前提下，可以制定地方性法规。较大的市的人民代表大会及其常务委员会根据本市的具体情况和实际需要，在不同宪法、法律、行政法规和本省、自治区的地方性法规相抵触的前提下，可以制定地方性法规，报省、自治区的人民代表大



会常务委员会批准后施行”的规定，正确答案为 A。

(五) 资料分析

资料分析试题着重考察考生对文字、图形、表格三种形式的数据性、统计性资料进行综合分析推理与加工的能力。针对一段资料一般有 1~5 个问题，考生需要根据资料所提供的信息进行分析、比较、计算，才能从问题后面的四个备选答案中选出符合题意的答案。

例题：根据下表，回答①—②题：

博物馆四个入口处自动计数器的读数

自动计数器在不同时间的读数(人数)					
入口(时间)	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00
1	7111	7905	8342	8451	8485
2	8432	9013	9152	9237	9306
3	5555	5921	5989	6143	6233
4	954	1063	1121	1242	1299

博物馆四个入口处自动计数器的读数

①从早上 7:00 到 11:00 通过入口 1 进入博物馆的参观人数是：

- A. 580 B. 94 C. 1374 D. 1594

②在早上 7:00 到 8:00 之间，通过人数最多的入口是：

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

解答：题①应为 $8485 - 7111 = 1374$ ，答案是 C；

题②比较两数之间的差，差值最大的是入口 1 的两个数，故答案是 A。

六、考试要求

公共科目考试要求考生认真阅读给定资料，并按题目要求进行作答，作答要求如下：

(一) 行政职业能力测验

务必携带的文具有：签字笔或钢笔（最好为黑色签字笔）、2B 铅笔和橡皮。

《行政职业能力测验》要求考生必须用 2B 铅笔在机读答题卡上作答。作答在题本上或其他位置的一律无效。

(二) 申 论

务必携带的文具有：签字笔或钢笔（最好为黑色签字笔）、2B 铅笔和橡皮。答案作答在指定位置上，在非指定位置作答的一律无效。

目 录

中央、国家机关 2006 年考试录用公务员和机关工作人员	1
行政职业能力倾向测验考试题库一	
第一部分 言语理解与表达	1
第二部分 数量关系	4
第三部分 判断推理	7
第四部分 常识判断	14
第五部分 资料分析	30
行政职业能力倾向测验考试题库二	
第一部分 言语理解与表达	33
第二部分 数量关系	36
第三部分 判断推理	38
第四部分 常识判断	45
第五部分 资料分析	60
行政职业能力倾向测验考试题库三	
第一部分 言语理解与表达	62
第二部分 数量关系	65
第三部分 判断推理	67
第四部分 常识判断	73
第五部分 资料分析	81
行政职业能力倾向测验考试题库四	
第一部分 言语理解与表达	84
第二部分 数量关系	87
第三部分 判断推理	89
第四部分 常识判断	93
第五部分 资料分析	98
行政职业能力倾向测验考试题库五	
第一部分 言语理解与表达	101



第二部分 数量关系	104
第三部分 判断推理	106
第四部分 常识判断	111
第五部分 资料分析	115
行政职业能力倾向测验考试题库六	118
第一部分 言语理解与表达	118
第二部分 数量关系	121
第三部分 判断推理	123
第四部分 常识判断	128
第五部分 资料分析	130
行政职业能力倾向测验考试题库七	134
第一部分 言语理解与表达	134
第二部分 数量关系	137
第三部分 判断推理	139
第四部分 常识判断	144
第五部分 资料分析	146
行政职业能力倾向测验考试题库八	150
第一部分 言语理解与表达	150
第二部分 数量关系	153
第三部分 判断推理	155
第四部分 常识判断	160
第五部分 资料分析	161
行政职业能力倾向测验考试题库九	165
第一部分 言语理解与表达	165
第二部分 数量关系	168
第三部分 判断推理	169
第四部分 常识判断	175
第五部分 资料分析	177
2005 年中央、国家机关公务员录用考试行政职业能力测验试卷	181

行政职业能力倾向测验考试题库一

第一部分 言语理解与表达

(一) 选词填空

下面每道题给出一个句子和四个词，请你从所给的四个词中选出一个词填入句中空格内，从而使句子意思表达最准确。你所选词的标号就是正确答案。

1. 对这种研究，虽有少数人曾进行过，但不曾（ ）进行过。

- A. 有重点地 B. 有目的地 C. 有系统地 D. 有组织地

2. 参加党课学习，共同（ ）政治理论和党的基本知识成了大学生们课余活动的重要内容之一。

- A. 研讨 B. 讨论 C. 探讨 D. 学习

3. 他（ ）地向职代会提出，行政干部一定要倾听群众的呼声。

- A. 慎重 B. 郑重 C. 珍重 D. 敬重

4. 现在，小品已不再（ ）于话剧小品的单一品种而是向多样化发展。

- A. 拘固 B. 拘束 C. 局限 D. 限制

5. 山西省运城地区认真（ ）落实全国农田水利基本建设会议精神，扎实有效地开展农田基本建设。

- A. 执行 B. 贯彻 C. 贯穿 D. 抓紧

6. 为了躲避敌人的搜捕，她（ ）成一个阔太太。

- A. 化装 B. 假演 C. 化妆 D. 假装

7. 近年来，内地作家（ ）沿海地区，写出了不少有关市场经济题材的好作品。

- A. 涌入 B. 做客 C. 客串 D. 作客

8. 在工作中，我们不论做什么事情，都要有真（ ）。

- A. 才能 B. 知识 C. 功夫 D. 智慧

9. 我在农村（ ）了我的童年。

- A. 度过 B. 渡过 C. 成长 D. 长大

10. 新县长上任后，大胆（ ）了精明能干的张强，使濒于倒闭的制药厂起死回生。

- A. 启用 B. 选拔 C. 任用 D. 起用



(二) 语句表达

根据下面各题所提问题选择正确答案：

11. 从下面给出的几句话中找出有歧义的那一句。

- A. 这本新买的书我不知道你母亲看得懂看不懂
B. 我已经和你父亲说定了，周末咱们一块儿走
C. 我还以为你真的不回来了呢
D. 原子核处于原子结构的中心

12. 我不得不对你这种不通过正当途径解决问题的方式表示遗憾。

我究竟是否赞成你的做法？

- A. 赞成 B. 不赞成 C. 未置可否 D. 题中没说

13. 房管科刘科长说他不是不愿意给小李分房子，只是他条件不够。

刘科长是否同意分给小李房子？

- A. 同意 B. 不同意 C. 未置可否 D. 与他无关

14. 从下面给出的几句话中把没有语病的一句找出来：

- A. 墨绿的原始森林和鲜艳的野花，给辽阔的千里牧场镶上了双重富丽的花边
B. 冬天放寒假时我也没有回家，为的是来回旅费太贵
C. 前不久，在美国召开的有二十七个国家、四百多位科学家参加的第三届国际固氮学术会议上，这两个“模型”受到了高度重视，给予了高度评价
D. 每当来到高高的团结坝上，我就仿佛看见了当年军民并肩兴修水库的热烈场面和欢声笑语

15. 从下面给出的四句话中把表达有歧义的一句找出来：

- A. 这么凉的水，我实在不敢喝
B. 我要炒鸡蛋
C. 对于一个重病还没有好的人，这是一种负担
D. 大家都承认小李这两年进步很快

(三) 阅读理解

下面每道题包含一段短文，短文后面是一个或几个有关的问题，请你从选项中选择一个正确的选项。

16. 一位领导者的影响作用是整体性的。也就是说，职权影响力和个人影响力在领导过程中，总是相互联系相互交织地发挥作用的。对领导者来说，为了实现领导，必须有一定的职位权力，才能借以推进他所负责的工作。但是，如果领导者只凭职位权



力去推进工作，甚至滥用权力，以权压人，事情肯定是办不好的。这段话主要支持了这样一个论点，即

- A. 对领导者来说，做好领导工作靠的不是职权影响力，而是个人影响力。
- B. 对领导来说，发号施令，滥用权力，以权压人，往往作不好领导工作。
- C. 对领导来说，为了实现领导，有一定的职位权力是最重要的。
- D. 对领导者来说，将职权影响力和个人影响力综合起来加以运用，才能提高领导效能。

17. 任何一门理论科学中的每一个新发现——它的实际应用也许还根本无法预见——都使马克思感到喜悦，但是当有了立即会对工业、对一般历史发展产生革命影响的发现的时候，他的喜悦就非同寻常了。最能准确复述这段话意思的是：

- A. 马克思对与实践紧密相关并能对它产生重大影响的科学发现，兴趣浓厚。
- B. 马克思高度重视理论学科中的每一个新发现，因而对任何一个新发现都感到由衷喜悦。
- C. 马克思十分重视他的发现对工业以及一般历史发展产生的革命影响。
- D. 马克思有着非凡的预见性，因而对理论科学中的新发现都特别敏感。

18. 能源技术是第一次技术革命和第二次技术革命时期的带头技术。虽然能源技术在当代已失去先导技术的地位，但作为现代工业技术基石的能源技术仍然举足轻重，尤其在当今石化能源逐渐短缺的条件下，其发展对整个人类社会的发展是至关重要的。

这段话主要支持了这样一种论点，即能源技术：

- A. 是科技革命的带头技术。
- B. 已经推动以前的先导作用。
- C. 对人类社会的发展至关重要。
- D. 有广阔的发展前景。

19. DNA 的分子结构并不是一成不变的，在各种理化因素或环境因素的影响下，DNA 上碱基排列顺序即遗传密码可能发生改变，从而引起基因突变。即使在正常情况下，DNA 复制过程中也会发生频率极低的突变。

这段话主要支持了这样一种论点，即 DNA：

- A. 分子结构的可变性很强。
- B. 可能发生变异。
- C. 非常容易产生基因突变。
- D. 只有在特殊情况下才可能变异。

20. 教学包括教和学两个方面。研究教学的一般理论的科学称为教学论，也译作教授学，是教育科学中一个相对独立的分支学科。教学论要解决的是有关教学方面的理论问题。

这段话主要支持了这样一种论点，即：

- A. 教学包括教和学两方面。
- B. 教学论是教育科学中一个相对独立的分支学科。



- C. 教学论的研究对象是教学中的一般理论问题。
D. 教学论是研究教和学两方面理论问题的总称。

△言语理解与表达 参考答案

- (一) 1. D 2. C 3. B 4. C 5. B 6. A 7. B 8. C
9. A 10. D
(二) 11. B 12. B 13. B 14. A 15. B
(三) 16. D 17. A 18. C 19. B 20. D

第二部分 数量关系

■ (一) 数字推理

下面的每一道试题都是按某种规律排列的一列数，但其中缺少一项，请你仔细观察数列的排列规律，然后从四个供选择的答案中选择你认为最合适、最合理的一个来填补空缺，并在答题纸上将相应题号下面的选项涂黑。

1. 2, 5, 8, (), 14
A. 10 B. 12 C. 11 D. 13
2. 2, 4, 6, 8, 10, ()
A. 11 B. 12 C. 13 D. 未给出
3. 2, 3, 5, 8, 13, ()
A. 15 B. 18 C. 21 D. 24
4. 6, 10, 18, 34, ()
A. 64 B. 66 C. 68 D. 7
5. 4, 5, 7, 10, (), 19
A. 11 B. 13 C. 14 D. 17
6. 9, 16, (), 36, 49, 64
A. 23 B. 25 C. 30 D. 未给出
7. 60, 120, 210, ()
A. 240 B. 250 C. 306 D. 336
8. 345, 268, 349, 264, 354, 259, 360, ()
A. 366 B. 255 C. 370 D. 253
9. 118, 199, 226, 235, ()
A. 238 B. 245 C. 253 D. 255
10. 4, 4, 2, -2, ()



- A. -3 B. 4 C. -4 D. -8
11. 2.01, 4.04, 6.09, 8.16, ()
 A. 10.24 B. 10.25 C. 10.26 D. 10.27
12. 1.01, 1.02, 2.03, 3.05, 5.08, (), 13.21
 A. 8.11 B. 8.12 C. 8.13 D. 8.14
13. $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{18}$, $\frac{1}{108}$, ()
 A. $\frac{1}{216}$ B. $\frac{1}{324}$ C. $\frac{1}{1080}$ D. $\frac{1}{1944}$
14. 2, 6, 13, 39, 15, 45, 23, ()
 A. 46 B. 66 C. 68 D. 69
15. 4, 13, 40, 121, 364, ()
 A. 1092 B. 1094 C. 728 D. 1093

(二) 数学运算

计算下列各题，请考生在答案纸上将相应题号下你认为正确的答案的字母涂黑。你可以在草稿纸上运算。为了更好地利用时间，遇到难题时可以跳过不做，待你有时间再返回解决它。

16. $\frac{1}{2} + \left(\frac{1}{2}\right)^2 + \left(\frac{1}{2}\right)^3 + \left(\frac{1}{2}\right)^4$ 的值是：

- A. $\frac{1}{16}$ B. $\frac{7}{8}$ C. $\frac{15}{16}$ D. 1

17. $8217 - 465 + 635 - 117$ 的值是： $8100 + 170$

- A. 8275 B. 8375 C. 8270 D. 8370

18. $0.345 \times 832 + 0.345 \times 169$ 的值是：

- A. 345 B. 345.345 C. 34.845 D. 3.645

19. $54.54 - 0.45 - 3.45$ 的值是：

- A. 51.45 B. 50.64 C. 50 D. 51.55

20. $1+3+5+7+9+11$ 的值是：

- A. 34 B. 36 C. 38 D. 40

21. 长城计算机公司去年销售微机 10 万台，今年预计销售 12 万台，今年的销售将比去年增长百分之几？

- A. 25% B. 20% C. 40% D. 15%

22. 一列火车 20 分钟可以行驶 40 公里，2 小时 30 分钟可行驶多少公里？

- A. 280 B. 320 C. 300 D. 340

23. 100 克的 5 倍是 1 公斤的百分之多少？



- A. 20% B. 50% C. 80% D. 100%

24. 有一篮子橘子，篮子与橘子的重量之比是 1 : 15，橘子的 $\frac{1}{5}$ 正好是 6 斤，那么连橘子带篮子共重多少公斤？

- A. 32 B. 12 C. 16 D. 24

25. 一根绳子长 80 米，把它对折，剪断；再对折，剪断；第三次对折，剪断，这时每段绳子长多少米？

- A. 9 B. 10 C. 12 D. 15

26. $1.25 \times 9.6 + 0.25 \times 96$ 的值是：

- A. 36 B. 192 C. 144 D. 145

27. $85.7 - 7.8 + 4.3 - 12.2$ 的值是：

- A. 60 B. 70 C. 80 D. 81

28. $9513 - 465 - 635 - 113$ 的值是：

- A. 8275 B. 8270 C. 8300 D. 8370

29. $7900 \div 25 \div 8$ 的值是：

- A. 39 B. 39.5 C. 41.5 D. 42.5

30. 27 的开方乘以 48 的开方等于：

- A. 39 B. 36 C. 35 D. 38

31. $2+4+6+8+10+12+14$ 的值为：

- A. 56 B. 58 C. 60 D. 62

32. 下面哪个数低于 $1/3$ ？

- A. $\frac{22}{63}$ B. $\frac{4}{11}$ C. $\frac{15}{46}$ D. $\frac{33}{98}$

33. 某数的 5 倍比 50 小 1，问该数是多少？

- A. 9.2 B. 9.8 C. 10.2 D. 10.8

34. 甲乙丙三人的平均年龄为 17 岁，而甲乙两人的平均年龄为 15 岁，则丙的年龄为：

- A. 21 岁 B. 20 岁 C. 17 岁 D. 18 岁

35. 等边三角形的边长为 45 厘米，其周长等于多少米？

- A. 0.9 B. 1.35 C. 13.5 D. 135

△数量关系 参考答案

(一) 1.C 2.B 3.C 4.B 5.C 6.B 7.D 8.D

9.A 10.D 11.B 12.C 13.D 14.D 15.D

(二) 16.C 17.C 18.B 19.B 20.B 21.B 22.C

23.B 24.C 25.B 26.A 27.B 28.C 29.B

30.B 31.A 32.C 33.B 34.A 35.B