

国家公务员考试行政能力测验试题和答案详解

第一部分 数量关系

(共 15 题, 参照时限 15 分钟)

本部分包括两种类型的试题, 均为单项选择题。

一、数字推理

共 5 题。给你一种数列, 但其中缺乏一或二项, 规定你仔细观测数列的排列规律, 然后从四个选项中选出你认为最合理的一项来弥补空缺项。

请开始答题:

1. 2, 6, 12, 20, 30, ()

A. 38 B. 42 C. 48 D. 56

2. 20, 22, 25, 30, 37, ()

A. 39 B. 45 C. 48 D. 51

3. 2, 5, 11, 20, 32, ()

A. 43 B. 45 C. 47 D. 49

4. 1, 3, 4, 7, 11, ()

A. 14 B. 16 C. 18 D. 20

5. 34, 36, 35, 35, (), 34, 37, ()

A. 36, 33 B. 33, 36 C. 37, 34 D. 34, 37

二、数学运算

共 10 题。你可以在草稿纸上运算, 碰到难题, 你可以跳过去不做, 待你有时间再返回来做。

请开始答题:

6. 1998 年, 甲的年龄是乙的年龄的 4 倍。2002 年, 甲的年龄是乙的年龄的 3 倍。问甲、乙二人的年龄分别是多少岁?

A. 34 岁, 12 岁 B. 32 岁, 8 岁 C. 36 岁, 12 岁 D. 34 岁, 10 岁

7. 一项工作, 甲单独做 10 天完毕, 乙单独做 15 天完毕。问: 两人合作 3 天完毕工作的几分之几?

A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{1}{3}$ C. $\frac{1}{5}$ D. $\frac{1}{6}$

8. $\frac{1}{1.5}$ 的值是:

A. 1 B. 1.5 C. 1.6 D. 2.0

9. 某学校学生排成一种方阵, 最外层的人数是 60 人, 问这个方阵共有学生多少人?

A. 256 人 B. 250 人 C. 225 人 D. 196 人

10. 一根长 18 米的钢筋被锯成两段。短的一段是长的一段的 $\frac{4}{5}$, 问短的一段有多少米长?

A. 7.5 米 B. 8 米 C. 8.5 米 D. 9 米

11. $1.1^2 + 1.2^2 + 1.3^2 + 1.4^2$ 的值是:

A. 5.04 B. 5.49 C. 6.06 D. 6.30

12. 一种正方形的边长增长 20% 后, 它的面积增长百分之几?

A. 36% B. 40% C. 44% D. 48%

13. 一块三角地, 在三个边上植树, 三个边的长度分别为 156 米、186 米、234 米, 树与树之间的距离均为 6 米, 三个角上都必须栽一棵树, 问共需植树多少棵?

A. 90 棵 B. 93 棵 C. 96 棵

国家公务员考试行政能力测验试题和答案详解

第一部分 数量关系

(共 15 题, 参照时限 15 分钟)

本部分包括两种类型的试题, 均为单项选择题。

一、数字推理

共 5 题。给你一种数列, 但其中缺乏一或二项, 规定你仔细观测数列的排列规律, 然后从四个选项中选出你认为最合理的一项来弥补空缺项。

请开始答题:

1. 2, 6, 12, 20, 30, ()

A. 38 B. 42 C. 48 D. 56

2. 20, 22, 25, 30, 37, ()

A. 39 B. 45 C. 48 D. 51

3. 2, 5, 11, 20, 32, ()

A. 43 B. 45 C. 47 D. 49

4. 1, 3, 4, 7, 11, ()

A. 14 B. 16 C. 18 D. 20

5. 34, 36, 35, 35, (), 34, 37, ()

A. 36, 33 B. 33, 36 C. 37, 34 D. 34, 37

二、数学运算

共 10 题。你可以在草稿纸上运算, 碰到难题, 你可以跳过去不做, 待你有时间再返回来做。

请开始答题:

6. 1998 年, 甲的年龄是乙的年龄的 4 倍。2002 年, 甲的年龄是乙的年龄的 3 倍。问甲、乙二人的年龄分别是多少岁?

A. 34 岁, 12 岁 B. 32 岁, 8 岁 C. 36 岁, 12 岁 D. 34 岁, 10 岁

7. 一项工作, 甲单独做 10 天完毕, 乙单独做 15 天完毕。问: 两人合作 3 天完毕工作的几分之几?

A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{1}{3}$ C. $\frac{1}{5}$ D. $\frac{1}{6}$

8. $\frac{1}{1.5}$ 的值是:

A. 1 B. 1.5 C. 1.6 D. 2.0

9. 某学校学生排成一种方阵, 最外层的人数是 60 人, 问这个方阵共有学生多少人?

A. 256 人 B. 250 人 C. 225 人 D. 196 人

10. 一根长 18 米的钢筋被锯成两段。短的一段是长的一段的 $\frac{4}{5}$, 问短的一段有多少米长?

A. 7.5 米 B. 8 米 C. 8.5 米 D. 9 米

11. $1.1^2 + 1.2^2 + 1.3^2 + 1.4^2$ 的值是:

A. 5.04 B. 5.49 C. 6.06 D. 6.30

12. 一种正方形的边长增长 20% 后, 它的面积增长百分之几?

A. 36% B. 40% C. 44% D. 48%

13. 一块三角地, 在三个边上植树, 三个边的长度分别为 156 米、186 米、234 米, 树与树之间的距离均为 6 米, 三个角上都必须栽一棵树, 问共需植树多少棵?

A. 90 棵 B. 93 棵 C. 96 棵

国家公务员考试行政能力测验试题和答案详解

第一部分 数量关系

(共 15 题, 参照时限 15 分钟)

本部分包括两种类型的试题, 均为单项选择题。

一、数字推理

共 5 题。给你一种数列, 但其中缺乏一或二项, 规定你仔细观测数列的排列规律, 然后从四个选项中选出你认为最合理的一项来弥补空缺项。

请开始答题:

1. 2, 6, 12, 20, 30, ()

A. 38 B. 42 C. 48 D. 56

2. 20, 22, 25, 30, 37, ()

A. 39 B. 45 C. 48 D. 51

3. 2, 5, 11, 20, 32, ()

A. 43 B. 45 C. 47 D. 49

4. 1, 3, 4, 7, 11, ()

A. 14 B. 16 C. 18 D. 20

5. 34, 36, 35, 35, (), 34, 37, ()

A. 36, 33 B. 33, 36 C. 37, 34 D. 34, 37

二、数学运算

共 10 题。你可以在草稿纸上运算, 碰到难题, 你可以跳过去不做, 待你有时间再返回来做。

请开始答题:

6. 1998 年, 甲的年龄是乙的年龄的 4 倍。2002 年, 甲的年龄是乙的年龄的 3 倍。问甲、乙二人的年龄分别是多少岁?

A. 34 岁, 12 岁 B. 32 岁, 8 岁 C. 36 岁, 12 岁 D. 34 岁, 10 岁

7. 一项工作, 甲单独做 10 天完毕, 乙单独做 15 天完毕。问: 两人合作 3 天完毕工作的几分之几?

A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{1}{3}$ C. $\frac{1}{5}$ D. $\frac{1}{6}$

8. $\frac{1}{1.5}$ 的值是:

A. 1 B. 1.5 C. 1.6 D. 2.0

9. 某学校学生排成一种方阵, 最外层的人数是 60 人, 问这个方阵共有学生多少人?

A. 256 人 B. 250 人 C. 225 人 D. 196 人

10. 一根长 18 米的钢筋被锯成两段。短的一段是长的一段的 $\frac{4}{5}$, 问短的一段有多少米长?

A. 7.5 米 B. 8 米 C. 8.5 米 D. 9 米

11. $1.1^2 + 1.2^2 + 1.3^2 + 1.4^2$ 的值是:

A. 5.04 B. 5.49 C. 6.06 D. 6.30

12. 一种正方形的边长增长 20% 后, 它的面积增长百分之几?

A. 36% B. 40% C. 44% D. 48%

13. 一块三角地, 在三个边上植树, 三个边的长度分别为 156 米、186 米、234 米, 树与树之间的距离均为 6 米, 三个角上都必须栽一棵树, 问共需植树多少棵?

A. 90 棵 B. 93 棵 C. 96 棵

国家公务员考试行政能力测验试题和答案详解

第一部分 数量关系

(共 15 题，参照时限 15 分钟)

本部分包括两种类型的试题，均为单项选择题。

一、数字推理

共 5 题。给你一种数列，但其中缺乏一或二项，规定你仔细观测数列的排列规律，然后从四个选项中选出你认为最合理的一项来弥补空缺项。

请开始答题：

1. 2, 6, 12, 20, 30, ()

A. 38 B. 42 C. 48 D. 56

2. 20, 22, 25, 30, 37, ()

A. 39 B. 45 C. 48 D. 51

3. 2, 5, 11, 20, 32, ()

A. 43 B. 45 C. 47 D. 49

4. 1, 3, 4, 7, 11, ()

A. 14 B. 16 C. 18 D. 20

5. 34, 36, 35, 35, (), 34, 37, ()

A. 36, 33 B. 33, 36 C. 37, 34 D. 34, 37

二、数学运算

共 10 题。你可以在草稿纸上运算，碰到难题，你可以跳过去不做，待你有时间再返回来做。

请开始答题：

6. 1998 年，甲的年龄是乙的年龄的 4 倍。，甲的年龄是乙的年龄的 3 倍。问甲、乙二人的年龄分别是多少岁？

A. 34 岁，12 岁 B. 32 岁，8 岁 C. 36 岁，12 岁 D. 34 岁，10 岁

7. 一项工作，甲单独做 10 天完毕，乙单独做 15 天完毕。问：两人合作 3 天完毕工作的几分之几？

A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{1}{3}$ C. $\frac{1}{5}$ D. $\frac{1}{6}$

8. 的值是：

A. 1 B. 1.5 C. 1.6 D. 2.0

9. 某学校学生排成一种方阵，最外层的人数是 60 人，问这个方阵共有学生多少人？

A. 256 人 B. 250 人 C. 225 人 D. 196 人

10. 一根长 18 米的钢筋被锯成两段。短的一段是长的一段的 $\frac{4}{5}$ ，问短的一段有多少米长？

A. 7.5 米 B. 8 米 C. 8.5 米 D. 9 米

11. $1.1^2+1.2^2+1.3^2+1.4^2$ 的值是：

A. 5.04 B. 5.49 C. 6.06 D. 6.30

12. 一种正方形的边长增长 20% 后，它的面积增长百分之几？

A. 36% B. 40% C. 44% D. 48%

13. 一块三角地，在三个边上植树，三个边的长度分别为 156 米、186 米、234 米，树与树之间的距离均为 6 米，三个角上都必须栽一棵树，问共需植树多少棵？

A. 90 棵 B. 93 棵 C. 96 棵

D. 99 棵

14. 甲乙兩名工人 8 小時共加 736 個零件，甲加工的速度比乙加工的速度快 30%，問乙每小時加工多少個零件？

A. 30 個 B. 35 個 C. 40 個 D. 45 個

15. 如下圖，一種正方形提成了五個大小相等的長方形。每個長方形的周長都是 36 米，問這個正方形的周長是多少米？

A. 56 米 B. 60 米 C. 64 米 D. 68 米

第二部分 言語理解与体现

(共 30 題，參照時限 30 分钟)

本部分均為單項選擇題，著重考察考生對語言文字的理解和駕馭能力。

這種能力包括：對句子一般意思和特定意義的理解；對比較複雜的概念和觀點的精確理解；對語句隱含信息的合理推斷；根據上下文，恰當選用詞語；精確地辨明句義，篩選信息。

注意：問題也許是選擇一種詞語或一種句子，使體現最為精確，也也許是考察對文字內容的理解，你的選擇應與題目規定最相符合。

請開始答題：

一、閱讀如下文字，回答下面的問題。

寬帶是傳送比特的能力。寬帶每秒钟可以傳送大量的比特。儘管許多人把寬帶比方成水管的直徑，不過這樣輕易使人產生誤解，由於獲取比特與從花園或者消防水管中飲水並不一樣。我們沒有必要持續獲取比特（像喝水同樣），雖然我們真的這樣，這也未必意味著計算機必須持續接受比特。

數字世界帶來的最深刻的變化是最小範圍內以及最大範圍內給人們提供了異步能力。從最小的方面講，這種異步能力可以使我們有效地運用通信頻道。例如，交替處理人們的談話，可以使許多人共享一種頻道而對此毫無察覺。從較大的方面講，我們可以以新的方式延長、壓縮以及重新安排個人時間，在雙方都以便的條件下變得愈加異步。我們的後裔會覺得祖先們在一種特定的時間裏乘車和看電視這種行為非常奇怪。

不過在這個新世界中，更多的帶寬[]，這甚至不是我們期望的。當我們需要它時，未必是每小時吸取數以拾億計的比特，而是在零點幾秒內需要 100 萬比特，然後暫停一下。我們未來對比特的消費將是斷斷續續和不定的。

此外，未來因特網的重要使用者將不會是人而是機器。對這些機器來說，一點一滴地處理信息或者每秒钟處理 10 億比特的信息只是某些選擇，對人並沒有直接的意義。

16. 本文所說的“寬帶”指的是：

A. 每秒傳送大量信息的能力 B. 信息網絡容納信息的能力
C. 信息網絡傳送比特的能力 D. 計算機獲取比特的能力

17. 第 2 段中“變化”指的是：

A. 微观世界和宏观世界發生的變化
B. 有效運用通信頻道，實現資源共享
C. 人們的觀念和生活方式的徹底變化
D. 從各方面給人們提供異步能力

18. 倒数 2 段[]处恰当的措辞是：
A. 未必是好事

- B. 不是好事
C. 不也許是好事 D. 也許是好事
19. 下列理解，符合文意的一项是：
A. 寬帶使諸多人共享一種通信頻道，却無人理解事情真相
B. 數字化為人們怎樣使用時間提供了新的方式
C. 我們對比特的需要是不持續的和臨時的
D. 機器採用何種方式處理信息，對人沒有任何意義
20. 下列理解，不符合文意的一项是：
A. 數字世界給社會行為變得愈加異步發明了條件
B. 更多的寬帶，將使後裔無法理解祖先的生活方式
C. 更多的寬帶，不一定是我們未來持續的、隨時的需要
D. 未來因特網的使用者，將用我們難以想象的方式對話

二、閱讀如下文字，回答下面的問題。

今年年初以來，馬其頓多次爆發大規模反西方抗議示威，麥當勞快餐廳[a]，成為人們發泄的目的。兩年前，這一幕也曾在南聯盟上演過。北約轟炸南聯盟的時候，憤怒的貝爾格萊德市民砸了五六家麥當勞餐廳的門窗玻璃，麥當勞不得不閉門歇業。7月中旬，意大利都市熱那亞多家麥當勞快餐店也受到了抗議八國峰會人群的衝擊。其實，麥當勞並無過錯。它雖然是美國的牌子，但用的都是[b]的原料，還為成仟上萬人帶來就業機會。但在反美人士看來，麥當勞代表美國的經濟霸權和文化滲透，而反全球化者則把其作為跨國企業統治世界的“代表”。他們認為，無處不在的漢堡包、可口可樂是經濟全球化最鮮明的標志，它們就像一台威力巨大的壓路機碾碎了無數老式美食，留給人們的是千篇一律的口味和毫無二致的配方。實際上，人們針對的絕不是麥當勞之類的快餐，而是伴隨經濟全球化，經濟大國從政治、經濟、文化、社會等各個方面對小國的滲透。

21. [a]恰當的措辭是：
A. 如履薄冰 B. 身當矢石 C. 首當其衝 D. 禍從天降
22. [b]恰當的措辭是：
A. 久本國 B. 美國 C. 原產國 D. 所在國
23. 對本文作者、“反美人士”和“反全球化者”的觀點，理解不恰當的一項是
A. 作者認為經濟全球化對各國的經濟發展有利無弊
B. 反美人士認為應抵禦美國的經濟霸權和文化滲透
C. 反全球化者認為經濟全球化對小國的發展不利
D. 反美人士和反全球化者都反對美國的文化傾軋
24. 文字中“它們”是指：
A. 美國的經濟霸權和文化滲透 B. 跨國企業
C. 無處不在的漢堡包、可口可樂 D. 經濟全球化
25. 本文支持的觀點是：
A. 麥當勞快餐代表了美國對其他國家的經濟霸權和文化滲透
B. 應警惕經濟全球化帶來的大國對小國政治、經濟等方面的滲透
C. 應全面看待跨國企業在政治、經濟等方面所帶來的利弊影響
D. 以美國為代表的經濟霸權導致世界反美和反全球化運動的高漲

三、閱讀如下文字，回答下面的問題。

二拾一世紀，富人与穷人的健康問題將空前緊密的交錯在一起，疾病的全球化意

味著人們 健康的互相依存。世界卫生组织刊登的《消除卫生发展的障碍》汇报指出，病毒和细菌严重

地威胁著各国的稳定和經濟发展。目前，在全球的死亡青年和小朋友中，半数上是罹患①诸如 艾滋病、疟疾、肺結核、麻疹、腹泄②和肺炎等传染病。仅 1998 年一年，這些疾病在全世界就夺去了 1100 萬人的生命。以艾滋病為例，自 1981 年在美国发现首例艾滋病以来，艾滋病病毒在全球以惊人的速度蔓延③，逐渐[]成目前迫切需要处理的全球性問題。目前，在所有国家和地区都能发现艾滋病病毒的感染者，某些国家的成年艾滋病患者已超過其總人口的 1%。据不完全记录，截止④底，全世界有 2200 多萬人死于艾滋病，3610 萬人正忍受艾滋病的折磨，艾滋病毒已跨越国界，任何但愿把艾滋病挡在国门之外的想法都是不切实际的。此外，全球气候变暖也利于某些疾病的传播。曾經 a 只限制 b 在世界 c 某些地区发作的登革热和疟疾現 d 正在向新的地区扩散。由于在過去中，北部許多地区变得愈加潮湿和温暖，使蚊子得以在更大的范围内滋生，疟疾的发病率明显上升。伴随地球气候的变化，許多疾病的全球化将成為日益严重的现实問題。

26. ①②③④没有錯别字的一詞是：

A. 罹患 B. 腹泄 C. 蔓延 D. 截止

27. 文中[]处恰當的措辞是：

A. 演变 B. 演進 C. 演绎 D. 演化

28. 文中 abcd 四個詞中不可删的是：

A. 曾經 B. 限制 C. 世界

D. 現

29. 文中画线句子的意思是：

- A. 艾滋病的传播是無情的，其扩散趋势是不可阻挡的
- B. 在無情的艾滋病世界中，是没有我們和他們之分的
- C. 艾滋病是危害人类健康的杀手，是目前最危险的敌人
- D. 各国目前面临的共同问题是怎样阻挡艾滋病的传播

30. 本文支持的观点是：

- A. 艾滋病、疟疾、肺結核等传染病是當今人类面临的重要杀手
- B. 地球气候的变化使传染病的扩散成为日益严重的现实问题
- C. 疾病的全球化使得不一样国家、不一样阶层人们的健康紧密有关
- D. 病毒和细菌严重地威胁着发展中国家的社会稳定和经济发展

四、阅读如下文字，回答下面的问题。

收入差距现象是一把双刃剑，对社会经济发展的作用有[a]二重性，即合理、合法且适度的收入差距具有积极意义，而不合理不合法且过大的收入差距会带来消极影响。目前，有人对收入差距问题产生了某些思想困惑，有的甚至提出了收入差距的产生和扩大是[b]了积极性，还是[c]了积极性，是改革成功的标志，还是改革失败的体现，是奔向共同富裕，还是走向“两极分化”等种种疑问。对此，我们必须加以科学分析。我国现阶段的收入差距现象是在由计划经济向市场经济过渡的过程中出现的，是打破平均主义分派方式、强调市场竞争的必须产物。[d]是通过诚实劳动和遵法经营而产生的收入差距，[e]具有合理合法性；只要收入差距对社会经济所产生的负效用不不小于刺激生产力发展的正效用，就是适度的。实践证明，合理、合法且适度的收入差距具有多方面的积极意义。

31. 对“双刃剑”讲解有误的一项是：

- A. 收入差距现象具有二重性
- B. 收入差距的出现具有积极和消极两方面的意义
- C. 收入差距有合理的与不合理的
- D. 收入差距现象对社会经济发展有利有弊

32. [a]处应填入的词语是：

- A. 显然的 B. 明确的 C. 明显的 D. 强烈的

33. [b][c]处应填入的词语是：

- A. 提高 减少 B. 调动 克制 C. 抬高 打击 D. 调动 贬低

34. [d][引]处应填入的关联词语是：

- A. 只要 就 B. 只有 才
- C. 虽然 也 D. 由于 因此

35. 下列理解，不符合文意的一项是：

- A. 要一分为二地看待收入差距这个社会问题
- B. 作者批驳了收入差距有负面效用的错误观点
- C. 要打破平均主义、“大锅饭”，必然要出现收入差距
- D. 收入差距产生积极作用必须有一定的前提条件

五、阅读如下文字，回答下面的问题。

目前科学发燕尾服的一种重要方面，就是高能物理、基本粒子 [a]。这些学问实际上是阐明：我们这个世界，究竟是怎样的一种世界[b]。

从 17 世纪的牛顿力学开始，我们研究的是宏观世界。[c]到了 20 世纪初，发生了两件事。一是量子力学的出现。量子力学研究的是比分子更小的东西。量子力

學中分子的大小為 10^{-8} 次方厘米[d]。在這種尺度下，牛頓力學[]，要用量子力學。二是廣義相對論的誕生。假如範圍擴大到比太陽系還要大。如銀河系像個大盤子，直徑為 10 萬光年，對這樣大的範圍進行研究就要用廣義相對論。因此天文學家說，宏觀尺度以上尚有一種層次叫宇觀。這樣，科學研究可分為三個層次，()，研究對象分別是銀河星系、山川物體和基本粒子。

伴隨自然科學發展，目前發現微觀世界中，物體之間有多種作用力。物理學家為了把這些作用力統一起來，就必須考慮一種新的作用力的場，這種場是英國愛丁堡大學希格斯發現的，被定為“希格斯場”。這種場遠比基本粒子小，它的大小為 10^{-34} 次方厘米。因此，微觀中又了一種新的概念，這是微觀的一種層次，稱之為“渺觀”。

36. 一、二段中加序號的語句，沒有語病的是：

A. [a] B. [b] C. [c] D. [d]

37. 文中[]處恰當的措辭是：

A. 無從下手 B. 無能為力 C. 難以勝任 D. 力不從心

38. “如銀河系”的“如”，意思是：

A. 假如 B. 假如 C. 例如 D. 例如

39. 文中()處恰當的措辭是：

A. 最大的是宇觀，最小的是量子力學研究的微觀，另一方面是宏觀

B. 最大的是宇觀，另一方面是宏觀，最小的是量子力學研究的微觀

C. 最小的是量子力學研究的微觀，另一方面是宏觀，最大的是宇觀

D. 最小的是量子力學研究的微觀，最大的是宇觀，另一方面是宏觀

40. 對上文內容理解對的一項是：

A. 牛頓在 17 世紀開創的力學，已不能處理從微觀到宇觀的研究問題，新的理論已應運而生

B. 量子力學誕生，使人類對客觀世界的認識在微觀的向度上到達了 10^{-34} 次方厘米的層次

C.

“希格斯場”是基本粒子間互相作用力構成的場，它的體積很小，只包括基本粒子，不包括分子

D. 微观世界包括分子，“渺觀”指的就是“希格斯場”，它是微观世界中的一种层次，与宇宙無關

六、閱讀如下文字，回答下面的問題。

賠償貿易是在技術作為商品、轉為商品貿易的條件下，逐漸形成的一種貿易方式。其基本內容是：購進方向輸出方購置成熟的技术或設備時，是以向輸出方借來的錢，購置輸出方的技術或設備，然後用購置的技術或設備生產產品，在約定的時間內，分期償還輸出方的本金或利息。也可以用雙方協商的其他商品償還，如向輸出方購進開采煤礦的技術或設備，用此技術或設備投產後所生產的煤，償還輸出方的本金和利息。這種方式，對購進方來說，不需要支付現金，只用部分產品或其他商品償還債務就可以了；同步，技術進口和產品出口均有一定的保證。對輸出方來說，可簽訂較長期的貿易協定，保證某些商品的來源，同步又獲得一定利息。此外輸出方由於籌劃銀行貸款，組織賠償商品的銷售等事宜，在輸出的技術設備上一般要合適加價，又可多得某些利潤。[]，賠償貿易方式，對雙方是互利的。我們在加緊實現四個現代化的過程中，也在採用這種方式。

41. 四個黑體“或”字，須改成“及”的是：

A. 第一種 B. 第二個 C. 第三個 D. 第四個

42. 劃線的“這種方式”指的是：

- A. 技術轉為商品貿易的一種貿易方式
- B. 引進技術設備賠償貿易支付的方式
- C. 購置技術和設備生產的產品償還債務的方式
- D. 用雙方協商的其他商品償還債務的方式

43. 文末[]處恰當的措辭是：

人不過 B. 並且 C. 因此 D. 其實

44. “賠償貿易方式，對雙方是互利的”，這裏的“雙方”是指：

- A. 技術進口方和產品出口方 B. 購進方和輸出方
- C. 生產者一方和銷售者一方 D. 銀行貸款方和企業借貸方

45. 這篇短文闡明的重要內容是：

- A. 賠償貿易究竟是怎么一回事
- B. 賠償貿易是四化建設不可缺乏的
- C. 賠償貿易的含義、基本內容及其好處
- D. 賠償貿易是時代的產物

第三部分 判斷推理

(共 30 題，參照時限 30 分鐘)

本部分包括三種類型的試題，均為單項選擇題。

一、推理：共 10 題，每道題包括兩套圖形和可供選用擇的 4 個圖形。這兩套圖具有種相似性，也存在某種差異。規定你從四個選項中選擇你認為最合適取代問號的一種對的答案應不僅使兩套圖形體現出最大的相似性，並且使第二套圖形也體現出自己的特性。

[例題]

[解答]對的答案為D。由于只有D能使两套图形具有相似性，仅仅元素不一样，一种是半圆，一种是半個正方形，但两组图形中元素的排列规律完全相似。

請開始答題：

46.

47.

48.

49.

50.

51.

52.

53.

54.

55.

二、演绎推理：共10題，每題給出一段陈說，這段陈說被假设是對的，不容置疑的。规定你根据這段陈說，选出一种答案。注意，對的答案应与所給的陈說相符合，不需要任何附加阐明即可以從陈說中直接推出。

[例題] 某廠有五种产品：甲、乙、丙、丁、戊。它們的年销售额之间的关系為：丙没有丁高，甲没有乙高，戊高于丁，而乙不如丙高。

請問，哪种产品的年销售额最高？

A. 甲 B. 乙 C. 丁 D. 戊

[解答] 從所給条件可以懂得：戊>丁>丙>乙>甲。因此，對的答案為D。

請開始答題：

56. 刑警队需要充实缉毒组的力量，有关队中有哪些人来参与该组，已约定有如下意見：（1）假如甲参与，则乙也参与；（2）假如丙不参与，则丁参与；（3）假如甲不参与而丙参与，则队长戊参与；（4）队长戊和副队长己不能都参与；（5）上级决定副队长己参与。根据以上意見，下列推理完全對的是：

A. 甲、丁、己参与 B. 丙、丁、己参与
C. 甲、丁、己参与 D. 甲、乙、丁、己参与

57. 中国移动通讯企业曾經投入巨款扩大移动通讯服务覆盖区，成果當年顾客增長了25%，不過總利润却下降了10%。最也許的原因是：

A. 中国移动新增顾客的消费總额相對較低
B. 中国移动话费大幅度下降了
C. 中国移动當年的管理出了問題
D. 中国移动為扩大市場投入的资金過多

58. 下面是济南、郑州、合肥、南京四都市某日的天气预报。已知四都市有三种天气状况，

济南和合肥的天气相似。郑州和南京當日没有雨。如下推断不對的是：

A. 济南小雨 B. 郑州多雲 C. 合肥晴 D. 南京晴

59. 9月29日美国各地近萬名群众在华盛顿举行了声势浩大的反对战争和种族主义的集會游行，呼吁美国政府不要以暴力手段来回应“9·11”的恐怖事件。下列口号中最不也許出目前集會中的是：

A. 战争不能使我們的亲人复生 B. 严惩“9·11”元凶
C. 不要以我們的名义发动战争 D. 人民不需要战争和种族主义

60. 某国經濟以农业為主，遭受百年不遇的大旱，国际有关组织号召各国人民向该国伸出援助之手。下面最也許的推断是：

A. 该国农业生产水平低 B. 该国是一种經濟发达国家
C. 该国国民收入低，生活水平低 D. 该国的經濟受气候影响大

61. 1980年美国人口普查成果显示，婚姻状况中分居（包括法律上的分居和两地分居）的女性比男性多100萬。如下哪项有助于解释此成果：

I 在美国婚龄女性比婚龄男性多
II 人口普查遗漏的分居男性多于分居女性
III 有更多的分居男性出国居住
A. 只有I B. 只有II C. I和III D. II和III

62. 假如某人是杀人犯，那么案发時他在現場。据此，我們可以推出：

A. 张三案发時在現場，因此张三是杀人犯
B. 李四不是杀人犯，因此李四案发時不在現場
C. 王五案发時不在現場，因此王五不是杀人犯
D. 許六不在案發現場，但許六是杀人犯

63. 凡有关国家机密的案件都不是公開审理的案件。据此，我們可以推出：

A. 不公開审理的案件都是有关国家机密的案件
B. 公開审理的案件都不是有关国家机密的案件
C. 有关国家机密的某些案件可以公開审理
D. 不波及国家机密的有些案件可以不公開审理

64. 一天晚上，某商店被盜。公安机关通過偵查，得出如下判断：（1）盜窃者或是甲，或是乙；（2）假如甲是盜窃者，那么作案時間就在零點之前；（3）零點時该商店的灯光灭了，而此時甲已經回家；（4）假如乙的供述不属实，那么作案時間就不在零點之前；（5）只有零點時该商店的灯光未灭，乙的供述才属实，由此可以推出本案的盜窃者是：

A. 甲 B. 乙 C. 甲或者

D. 甲和乙

65. 人文社會科學與自然科學在更高层次上具有統一性和共同性。在我國人文社會科學領域，許多偽劣產品是在人文社會科學與自然科學的學術規範不一樣的借口之下生產出來、甚至受到好評的。據此可以得出：

- A. 人文社會科學與自然科學需要遵守共同的學術規範
- B. 人文社會科學要引入自然科學的學術規範
- C. 自然科學要引入人文社會科學的學術規範
- D. 人文社會科學與自然科學的兩種學術規範是互相獨立的

三、定義判斷：共 10 題，每道題先給出一種概念的定義，然後分別列出四種行為，規定你嚴格根據定義從中選出一種最符合或最不符合該定義的答案。注意：假設這個定義是對的，不容置疑的。

[例題]

謀殺：當一種人不僅企圖導致另一種人的死亡，並且也導致了這個人的死亡。或一種人，明明懂得自己正做著一件也許導致他人死亡的危險的事情，仍不顧他人生命，繼續行為並導致他人的死亡。

根據以上的定義，下面哪種行為是經典的謀殺：

- A. 于力清與妻子發生爭執，打了她一巴掌，為的是不讓她再哭，不巧將她打倒，她在倒下時，頭碰在地板上，後來由於頭部受傷而死亡。
- B. 一位老人得了一種絕症，不能忍受痛苦，祈求護士給他服用致死劑量的安眠藥，這個護士非常同情老人，就給了他，結果老人死亡。
- C. 曾亮在駕車行駛，失去了對汽車的控制，導致車禍，導致同車趙某死亡。
- D. 動物園管理員湯嘯，因忘了鎖門導致老虎從籠子裏跑出來，咬死了遊客。

[解答] 嚴格根據定義進行衡量，對的答案為 B。

請開始答題：

66. 行政懲罰：是指行政相對人違反行政管理，依法應當予以懲罰的行政行為。

根據以上定義，下列行為屬於行政懲罰的是：

- A. 某縣土地管理局對下屬某一土地管理所所長予以警告的處分
- B. 某市人民政政府對甲、乙兩村委會就爭議的土地所有權作出的裁決
- C. 某市稅務局對涉嫌違法的某企業帳戶的查封
- D. 某縣建委對縣人民政政府涉嫌違法的建築作出限期拆除的決定

67. 行政許可：是指行政主體根據行政相對人的申請，依法賦予其從事某種事項或活動的資格或者權利的行政行為。根據以上定義，下列行為屬於行政許可的是：

- A. 登記 B. 產品質量認證
- C. 頒發營業執照 D. 授予榮譽稱號

68. 犯罪預備：是指為了犯罪準備工具、製造條件的行為。根據以上定義，下列行為中，甲的行為屬於犯罪預備的是：

- A. 甲、乙、丙、丁四人預謀某晚去某超市盜竊，由甲提供一輛三輪車。屆時甲因害未去，由乙、丙、丁三人用甲提供的三輪車盜走超市的大批名貴手表。
- B. 乙有仇，遂尋機報復。一天甲得知乙一人在家，便攜帶匕首向乙家走去，途中忽然腹痛，只好返回家中
- C. 于某日攜帶匕首前去乙家，準備殺乙泄憤，途中遇聯防人員巡查，甲深感膽怯，折返家中
- D. 甲在樹叢中向仇人乙射擊，連開了兩槍未擊中乙，乙因膽怯而求饒，甲在能繼續開槍的狀況下不再開槍

69. 社會保障：是國家和社會根據一定的法律 and 規定，通過國民收入的再分派，對社會組員的基本生活權利予以物質保障的一系列社會安全制度。下列不屬於社會保障的是：

- A. 國家面向工資勞動者提供的保障女職工生育期間生活的生育保險
- B. 社會給下崗職工提供最低生活補助
- C. 國家給所有退休軍人提供生活保障
- D. 紅十字會向災區人民發放生活救濟

70. 共同犯罪：是指二人以上共同故意犯罪。根據以上定義，下列行為屬於共同犯罪的是：

- A. 甲欲殺乙，故意將裝好子彈的槍支給丙，並騙丙說是空槍，叫丙向乙瞄準恐嚇乙，成果乙中彈身亡。甲與丙構成共同犯罪
- B.

以上內容僅為本文檔的試下載部分，為可閱讀頁數的一半內容。

如要下載或閱讀全文，請訪問：

<https://d.book118.com/856215002052011003>