

行政职业能力测验练习一 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/463/2021\\_2022\\_\\_E8\\_A1\\_8C\\_E6\\_94\\_BF\\_E8\\_81\\_8C\\_E4\\_c26\\_463739.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/463/2021_2022__E8_A1_8C_E6_94_BF_E8_81_8C_E4_c26_463739.htm)

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。请开始答题：

(略) 二、数学运算：你可以在草稿纸上运算。遇到难题，可以跳过暂时不做，待你有时间再返回解决它。请开始答题：

6. 有一种商品价格提高30%以后是78元，要想恢复原价，则( ) A.提高30% B.下降 $\frac{3}{13}$  C.提高 $\frac{3}{13}$  D.下降30%
7. 一块长20尺的木头，锯成两块，短的一块只有长的一块 $\frac{2}{3}$ 长，短的一块有多长?( ) A. 12尺 B. 9尺 C. 8尺 D. 7尺
8. 甲数是825，乙数比甲数多750，求甲乙两数的和是多少? A. 1 575 B. 2 400 C. 850 D. 1 600
9. 有一个班共有学生100名，各自选一门以上的选修课。选历史的有60名，选化学的有50名，那么历史和化学都选的人数为( ) A. 60 B. 50 C. 20 D. 10
10. 甲乙两个工程队共有100人，如果抽调甲队人数的 $\frac{1}{4}$ 至乙队，则乙队人数比甲队多 $\frac{2}{9}$ ，问甲队原有多少人?( ) A. 56 B. 50 C. 60 D. 64
11. 5, 0, 1三个数字组成的最大三位数和最小三位数之和是多少?( ) A. 515 B. 495 C. 615 D. 105
12. 小李在体育测试中前9次中的平均成绩为17分，最后一次测试后平均成绩为18分，那么小李在最后一次测试中得了几分?( ) A. 27分 B. 19分 C. 25分 D. 28分
13. 有一养殖场中一共有200只动物，已知只有鸭和牛，且一共有520条腿，那么两种动物数之间相差多少?( ) A. 100 B. 80 C. 90 D. 150
14. 一项任务，已完成的是未完成的 $\frac{3}{7}$ ，则已完成的

任务与总任务的比是( ) A. 3 10 B. 7 10 C. 3 7 D. 7 3 15.

买2.5千克西红柿需7.5元，买4千克小白菜需5.5元，如果要买10千克西红柿和12千克小白菜，问需要付多少元钱?( ) A.

41.5 B. 42.5 C. 46.5 D. 47 第二部分 判断推理 (共35题，参考时

限35分钟) 本部分包括三种类型的题目。一、图形推理：本部分包括3种类型的题目，共10题。每道题包含两套图形和可供选择的4个图形。这两套图形具有某种相似性，也存在某种

差异。要求你从四个选项中选择你认为最适合取代问号的一个。正确的答案应不仅使两套图形表现出最大的相似性，而且使第二套图形也表现出自己的特征。(略) 二、演绎推理：

共15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：26.英国戏剧家肖伯纳有一次为宣传他的一部新作品而参加一次聚会。其间一位客人当众说道：“戏剧家都是傻瓜。”肖伯纳立即说道：“先生，

我认为您是世界上最伟大的戏剧家。”可见( ) A.肖伯纳是傻瓜 B.肖伯纳很会奉承人 C.肖伯纳机智风趣地回敬那位客人是傻瓜 D.肖伯纳公报私仇

27.老李是一位杰出的教育工作者，他是一名颇有实力的心理学家，因而( ) A.老李是个教授 B.老李既是教育工作者，又是心理学家 C.老李是心理学家 D.老李除此之外什么都不是

28.某地吃喝风屡禁不止，后来当地政府在内部制定了严格的惩罚措施，干部没有大吃大喝，风气为之一新。由此可知( ) A.上梁不正下梁歪 B.以纪律人，必须严于律己 C.吃喝风成为社会一大问题 D.当地政府改过自新，取得了好的效果

29.群众是汪洋大海，个人只不过是大海中一滴水

，但正是由一个个人汇成了群众这个汪洋大海，推动了历史的前进。上面这段话的意思是说( ) A.个人是渺小的，发挥不发挥作用都是无所谓的 B.群众是伟大的，但不可忽视个人的作用 C.个人可以改写历史，英雄的力量是无穷的 D.个人应跟着群众走，不需要发挥自己的独创性

30.如果人口增长率过快，超过了劳动力需求增长率，就会导致劳动人口就业不足，造成大量待业和失业者。曾经有一段时间，我国的人口增长率位于世界前列，而美国则存在较多的失业。由上可知( ) A.要控制人口增长，使之与社会经济的发展相适应 B.当时中国存在大量的待业和失业人口 C.美国人口增长率过快，超过了劳动力需求增长率 D.要提高人口素质

31.太阳能电池已为人们所熟悉。现在的太阳能电池，其能量转化率在10%左右，因而用途有限。如果想获得较大的电功率，就需要昂贵的投资、巨大的装置，占用巨大的面积或空间，这实际上是不可行的。因此惟有在提高其能量转化率上下功夫，以拓展其应用范围。由上可以推出( ) A.太阳能电池的能量转化率越高，其所需面积就越小 B.太阳能电池面积越大，其能量转化率就越高 C.太阳能电池的能量转化率越高，获得的电功率就越大 D.缺乏投资是太阳能电池难以得到广泛应用的原因

32.不论有多少人使用信息、消费信息，信息也不会像传统的资源和能源那样日趋减少，而是越使用越多，取之不尽，用之不竭；它们也和人口爆炸迥然不同，人口有出生率和死亡率，而信息却只有出生没有死亡，这意味着( ) A.传统资源主要是指能源 B.有许多人死于爆炸 C.信息是一种不需付钱就能使用的资源 D.信息是一种永不枯竭的资源

33.科普宣传的目的是引导公众用科学的思想观察问题，用科学的方法处理问题。知识不存

在的地方，愚昧就自命为科学。迷信是人类处于蒙昧时代难以正确解释种种自然和社会现象的产物，缺乏科学的依据和逻辑推理。迷信成为一些人骗人赚钱的工具后，掺入了许多貌似合理的伪科学知识，具有较大的欺骗性，因此( ) A.相信周易预测、看风水、看手相的人已越来越少 B.在迷信面前，科学无能为力 C.现在迷信的人还很多，人类仍处于蒙昧时代 D.掌握科学知识是破除迷信的根本途径

34. 21世纪将是教育大发展的时代，国际化将是教育发展的必然选择。未来教育将自然、社会、人和教育看成是互相依存、互相制约、互相促进、紧密联系的，其中各国教育的改革与发展也将成为一个相互联系、相互制约的有机整体。因此( ) A.未来教育必须面向世界 B.未来教育必须面向现代化 C.未来的学生都应该到国外去留学 D.未来各国的教育体制将趋同

35. 机器人所表现的任何智能，都是人类智能活动的结果。没有科学家精心编制的程序，没有迅速发展的电子技术，没有精密的机械加工，机器人是不可能表现出任何智能的。由此可知( ) A.机器人没有智能 B.机器人的智能是人类赋予的 C.机器人智能的发展有可能超过人类 D.机器人在未来有着广泛的用途

36. 精神病人在不能辨认或者不能控制自己行为的时候，造成危害结果的，不负刑事责任，但是应当叫他的家属或者监护人严加看管和医疗。这意味着( ) A.精神病人家属或其监护人应代其承担刑事责任 B.精神病人是难以治好的 C.精神病人有时不能控制自己的行为 D.精神病人很可怜

37. 社会保险是通过国家立法在全体国民或部分国民中强制实行的，而商业保险则主要依据商业原则来经营，是一种契约关系。以上这段话说明( ) A.社会保险与商业保险可以交叉经办 B.应该在社会中引入竞争机制 C.

要对商业保险加强国家控制 D. 社会保险和商业保险不宜交叉  
经办 38. 中国酿酒的历史很长。据说殷人好酒，纣王常常整夜  
喝酒，对国家大事毫不关心，终于因此亡国。现代出土的殷  
代酒器极多，说明当时饮酒的风气确实很盛。其实喝酒并不  
是殷人独有的嗜好，历代都有嗜酒如命的名人，后代的文人  
几乎没有不喝酒的，包括女作家在内。他们不但喝酒，而且  
写酒，酒几乎成了古代文学的永恒的主题。不过，古代的酒  
不是烈性的，烈性的酒出现得很晚。最晚到唐代，酒的品种  
就相当可观了。李白斗酒诗百篇、武松一饮十八碗，他们喝  
的都还是淡酒。诗人们推崇的美酒大多已经失传，后世的人  
们既然品尝不到，也就说不清楚它们到底是什么味道了。为  
什么说酒是文学永恒的主题( ) A. 有很多关于酿酒的著作 B. 文  
人喜欢喝酒 C. 大家都喜欢喝酒 D. 酒能激发人的创造力 39. 四  
个人在议论一位明星的年龄：甲说：她不会超过25岁。乙说  
：她不超过30岁。丙说：她绝对在35以上。丁说：她的岁数  
在40以下。实际上只有一个人说对了。那么下列说法正确的  
是( ) A. 甲说的对 B. 她的年龄在40以上 C. 她的岁数在35~40之  
间 D. 丁说的对 40. 语言是一种交流工具，不仅要会读会写，也  
要会听会说，否则即使掌握得再好也很难与人交流，发挥不  
了一种语言应有的作用。由以上可以推出( ) A. 中国人的外语  
都学得很好 B. 我们学英语一定要注意听说能力的训练 C. 现代  
中学生和大学生都是学习的“哑巴英语” D. 语言的写作功能  
并不是很重要 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载  
。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)