

# 2024年公务员（国考）之行政职业能力测验真题汇编

## 第一部分 单选题(150题)

1、去工作而不要以挣钱为目的；去跳舞而不管是否有他人关注；去唱歌而不要想着有人在听；去爱而忘记所有别人对你的不是；去生活就像这世界是天堂。这段文字意在告诉我们（ ）。

- A. 幸福其实就在一念之间
- B. 生活需要多一些想象
- C. 走自己的路，让别人说去吧
- D. 做事情不要有太强的目的性

【答案】：A

2、自20世纪以来，现代科学发生了伟大变革。但是自20世纪中期以来，这场革命显现出明显的“饱和现象”。比如核层次的研究、核裂变的应用，后来发展是比较缓慢了；还有受控热核反应、粒子物理研究等，虽然都有新的发展，但速度与20世纪中叶不同了。在这种情况下，人类强大的科学能力又不能弃置不用，于是就产生了一系列交叉学科（边缘学科、横断学科、综合学科）。

- A. 20世纪中叶以来，现代科学的发展和研究出现了新情况，新问题
- B. 20世纪中叶以来，现代科学已经发展到十字路口，亟待开拓新的领域
- C. 20世纪中叶以来，现代科学虽有新的发展，没有停顿，但发展速度缓慢难以出现新的突破
- D. 20世纪中叶以来，现代科学的伟大变革日趋缓慢，开始处于停滞状态，必须突破

【答案】：C

3、关于小王、小李和小张，我们知道他们三人中一位是律师，一位是医生，一位是教师，并且我们还知道：小张比教师的年龄大；小王和医生不同岁；医生比小李年龄小。由此可知（ ）。

- A. 小王是律师，小李是医生，小张是教师
- B. 小王是医生，小李是教师，小张是律师
- C. 小王是教师，小李是律师，小张是医生
- D. 小王是教师，小李是医生，小张是律师

**【答案】：** C

4、把 1-200 这 200 个自然数中，既不是 3 的倍数，又不是 5 的倍数，从小到大排成一排，那么第 100 个是几？（ ）

- A. 193
- B. 187
- C. 123
- D. 40

**【答案】：** B

5、某中学 115 班共有 48 人，在课堂上完成语文、数学作业的情况有三种，一种做完语文作业没有做完数学作业，一种做完数学作业没有做完语文作业，一种语文、数学作业都做完了。已知做完语文作业的有 37 人，做完数学作业的有 42 人。问语文、数学作业都做完了的有多少人？（ ）

- A. 28 人
- B. 31 人
- C. 37 人
- D. 42 人

**【答案】：** B

6、中国古典戏剧作品塑造了王昭君、李香君、杜丽娘和崔莺莺等经典女性形象，下列作品与上述人物对应关系正确的是（ ）。

- A. 《西厢记》—《汉宫秋》—《桃花扇》—《牡丹亭》
- B. 《西厢记》—《桃花扇》—《汉宫秋》—《牡丹亭》
- C. 《汉宫秋》—《桃花扇》—《牡丹亭》—《西厢记》
- D. 《汉宫秋》—《牡丹亭》—《桃花扇》—《西厢记》

【答案】：C

7、第二次世界大战全面爆发的标志性事件是（ ）。

- A. 1939年9月1日德国突袭波兰
- B. 1937年7月7日日本制造卢沟桥事变
- C. 1941年12月8日日本突袭珍珠港
- D. 1941年6月22日德国突袭苏联

【答案】：A

8、化肥污染通过食物严重影响人们的健康，因而被视为是农药的一种污染，尤其是大棚内栽种的蔬菜受到化肥污染较严重。中国农业科学院依据联合国粮农组织和世界卫生组织对食品硝酸盐（氮肥的分解物）摄入量的规定，提出了蔬菜卫生的评价标准：蔬菜中硝酸盐含量低于432mg/kg，允许生食：432~785mg/kg，不宜生食：785~1440mg/kg，生食和盐渍均不宜：1440~3100mg/kg，不允许熟食。上海市近期一项对蔬菜的检测发现，大棚内叶类蔬菜硝酸盐超标率达51.5%，茄果类超标率达15.6%；而大田叶类蔬菜硝酸盐超标率为20.5%，茄果类则未检出。造成大棚内蔬菜硝酸盐含量积累高的主要因素有几方面，但都与化肥的过量和不当施加有关系；大棚内蔬菜生产周期长，化肥投入水平比大田蔬菜高出50%以上；大棚封闭的环境条件，由于到雨水冲洗，土壤中硝酸盐容易积累含量升高；大棚内光照强度比大田弱，使蔬菜作物叶片中硝酸盐还原酶活力下降，导致硝酸盐积累加大等等。下列选项中，对减少化肥对大棚蔬菜的污染作用不大。

- A. 氮肥深施并盖土
- B. 控制氮肥用量并早施肥
- C. 少用或不用化肥
- D. 加强外部光照

【答案】： A

9、整数 15 具有被它的十位上数字和个位数上数字同时整除的性质，则在 11 和 40 之间具有这样性质的整数个数有（ ）

- A. 7
- B. 10
- C. 12
- D. 14

【答案】： A

10、（ ）对于五音相当于（ ）对于七情（ ）

- A. 角律；情思
- B. 宫商；思悲
- C. 五声；六欲
- D. 四书；六律

【答案】： B

11、传统农业生产方式需要使农产品获得历史附加值，甚至可以同时成为旅游观景点，完整保留中国几千年的农业生产文化：在这个区域内，包括农民的住宅、道路、水电、外在景观都要统一设计，以保证传统的外貌景观，但是，在农民的家庭内部，同样可以享受现代化的种种便利。这段文字的主要观点是（ ）。

- A. 要把传统农业生产区打造成旅游观光景点
- B. 农业生产要体现传统，农民生活必须现代
- C. 传统农业需要完整保留中国农业生产文化
- D. 传统农业需要统一设计，讲求传统的外观

【答案】：C

12、人力弹性理论是指在人力资源管理中，通过灵活调整人力结构、员工数量、工作数量、工作内容、工作时间、员工薪资等因素，来满足企业对不同层次、不同水平和不同模式的人力资源需求的管理方式。其最大特点在于主要不是依靠外力（如上级发号施令），而是依靠个性平等、民主管理，从内心深处激发每个员工的内在潜力、主动性和创造精神，从而使员工成为行业在激烈的市场竞争中取得优势的力量源泉。

- A. 某知名企业为应对财务危机决定辞退部分员工
- B. 某公司明令禁止员工利用下班时间对接工作内容
- C. 某网络公司规定，员工可以灵活选择上下班时间
- D. 某百年老店为延长营业时间而对员工采取倒班制

【答案】：C

13、在我注意观察他时，我好像（ ）到他心中有几分沉重。填入括号最恰当的一项是：

- A. 窥察
- B. 偷窥
- C. 窥视
- D. 体察

【答案】：A

14、食品安全的实现,必须有政府的有效管理。只有政府部门之间的相互协调配合,才能确保政府进行有效的管理,但是,如果没有健全的监督制约机制,是不可能实现政府之间协调配合的。由此可以推出( )。

- A. 要想健全监督制约机制,必须有政府的有效管理
- B. 没有健全的监督制约机制,不可能实现食品安全
- C. 有了政府各部门之间的相互协调配合,就能实现食品安全
- D. 一个不能进行有效管理的政府,即是没有建立起健全的监督制约机制的政府

**【答案】：** B

15、下列说法不正确的是( )。

- A. “小美人鱼”的铜像位于丹麦
- B. 格林兄弟是美国的童话作家
- C. 《皇帝的新衣》是安徒生的童话
- D. “芝麻开门”的故事出自《一千零一夜》

**【答案】：** B

16、“兼听则明,偏信则暗”这句古代格言出自( )。

- A. 《资治通鉴》
- B. 《论语》
- C. 《荀子》
- D. 《史记》

**【答案】：** A

17、干旱：沙漠( )

- A. 笔直：树干
- B. 坚硬：水泥
- C. 寒冷：南极

D. 多雨：赤道

【答案】：C

18、已知：（ 1）如果甲和乙是肇事者，丙就不是肇事者；（ 2）  
如果丁是肇事者，那么乙就是肇事者；（

3) 甲和丙都是肇事者。

- A. 乙和丁都是肇事者
- B. 乙和丁都不是肇事者
- C. 乙是肇事者，丁不是肇事者
- D. 乙不是肇事者，丁是肇事者

【答案】： B

19、古代座次尊卑有别，在鸿门宴上，“项王、项伯东向坐，亚父（范增）南向坐；沛公北向坐，张良西向侍。”按照由尊致卑的顺序排序正确的是

- A. 项王、项伯、沛公、亚父、张良
- B. 亚父、项王、项伯、沛公、张良
- C. 项王、项伯、亚父、沛公、张良
- D. 项王、项伯、沛公、张良、亚父

【答案】： C

20、党的十九大报告提出，在全面建成小康社会的基础上，分两步走在本世纪中叶建成（ ）的社会主义现代化强国。

- A. 富强民主法治幸福美丽
- B. 富强平等法治幸福绿色
- C. 富强平等文明和谐美丽
- D. 富强民主文明和谐美丽

【答案】： D

21、粮库之于（ ）相当于（ ）之于思想

- A. 仓库——记忆
- B. 粮田——认识
- C. 金库——思维
- D. 粮食——文章



【答案】：D

22、中国最早的工艺百科全书是完成于 17 世纪 30 年代的《天工开物》。它的作者是（ ）。

- A. 徐霞客
- B. 沈括
- C. 郇道元
- D. 宋应星

**【答案】：** D

23、马克思、恩格斯以唯物史观为指导，形成了以人的全面发展为核心的社会主义价值观，在马克思主义哲学、政治经济学和科学社会主义理论中，都贯穿着人类解放和全面发展的价值理念。在政治经济学研究中，马克思揭示了人的全面发展的终极性。他考察了以往人与社会的发展，提出了人的发展三个阶段的“三形态”学说，这三个阶段是指（ ）

- A. “人的依赖”、“物的依赖”和“自由个性”
- B. “生产力的依赖”、“财富的依赖”和“自由发展”
- C. “人的依赖”、“财富的依赖”和“自由个性”
- D. “生产力的依赖”、“物的依赖”和“自由发展”

**【答案】：** A

24、 $1111 + 2 \times 1111 + 3 \times 1111 + \dots + 1111 \times 1111$  除以 7 所得的余数为（ ）。

- A. 3
- B. 5
- C. 2
- D. 4

**【答案】：** B

25、甲与乙签订了一项买卖合同。约定：甲向乙支付定金5万元，如果任何一方不履行合同应支付违约金8万元，后来乙违约，甲打算向法院提起诉讼，下列哪种诉讼请求既能最大限度的保护自己的利益，又能获得法院的支持（ ）

- A. 请求乙支付违约金8万元
- B. 请求乙双倍返还定金10万元
- C. 请求乙支付违约金8万元，同时请求返还定金5万元
- D. 请求乙双倍返还定金10万元，同时请求乙支付违约金8万元

**【答案】：** C

26、有一队士兵排成若干层的中空方阵，外层人数共有60人，中间一层共有44人，则该方阵士兵的总人数是（ ）。

- A. 156人
- B. 210人
- C. 220人
- D. 280人

**【答案】：** A

27、我们不能简单地认为词典的编纂者不对，他们对词汇的用法做出改动不会是随意的，想必经过了认真的研究推敲。不过，词典编纂者不能忽视一个基本事实以及由此衍生的基本要求：语言文字是广大人民群众共同使用的，具有极为广泛的社会性，因此语言文字的规范工作不能在象牙塔里进行，而一定要走群众路线。这段话中的“基本要求”指的是（ ）。

- A. 词典编纂者不能对词汇的用法随意改动
- B. 词典编纂者应该熟悉词典编纂的具体过程
- C. 语言文字的规范工作要为广大人民群众服务
- D. 语言文字的规范工作应由广大人民群众来决定

**【答案】：** C

28、扶贫工作组下村了解扶贫工作时，某贫困户感慨道：“扶贫，光给钱不行，关键是得给条致富的路。”以下不符合该贫困户原意的是（ ）

- A. 扶贫工作不能只给钱
- B. 扶贫工作要为贫困户致命致富道路
- C. 扶贫工作“授人以鱼不如授人以渔”
- D. 扶贫工作不用给钱但要给致富办法

【答案】：D

29、硝苯地平最常用于降低血压，属于一种钙通道阻滞剂。如果简单将血管比喻成一条空心橡皮管道，“钙先生”的岗位职责则是控制该橡皮管道的松紧程度（即血管的收缩与舒张），用钙通道阻滞剂阻断“钙先生”，橡皮管道就会变松弛，达到舒张血管、降低血压的目的。钙通道阻滞剂也常用于心绞痛、心律失常等心血管疾病以及某些类型的偏头痛，在老年人群的药瓶中常可见其身影。然而，有专家指出，钙通道阻滞剂是最常造成致命性中毒的药物类型之一。

- A. 在一项统计中，2019年全球中毒控制中心共接到100310例可能发生钙通道阻滞剂中毒的报告
- B. 随着用药增多，在全世界范围内，儿童在家中误服这类药而中毒甚至死亡的事件也日益增多
- C. 钙通道阻滞剂的应用逐渐广泛，一项针对7岁以下儿童的调查显示，平均每500名儿童中就有283人因吞服钙通道阻滞剂而中毒身亡
- D. 儿童药物中毒后，除了出现心动过缓、室性心律失常等心血管表现，也可能有恶心呕吐、精神状态改变、呼吸异常、等其他系统中毒特征

【答案】：D

30、下列建筑中,位于北京南北向中轴线上的是 ( ) 。

- A. 天坛祈年殿
- B. 中华世纪坛
- C. 人民英雄纪念碑
- D. 东便门城楼

**【答案】**： C

31、某市居民生活用电每月标准用电量的基本价格为每度 0.60 元，若每月用电量超过标准用电量，超出部分按基本价格的 80%收费，某户九月份用电 100 度，共交电费 57.6 元，则该市每月标准用电量为： ( )

- A. 60 度
- B. 70 度
- C. 80 度
- D. 90 度

**【答案】**： C

32、现代行政决策组织体制中主要承担“断”的重要任务的系统是： ( )

- A. 行政决策信息系统
- B. 行政决策的中枢系统
- C. 行政决策控制审批系统
- D. 行政决策研究系统

**【答案】**： B

33、罪责刑相适应原则是我国《刑法》的基本原则之一，其含义是（ ）。

- A. 刑罚的轻重应当与犯罪行为相适应
- B. 刑罚的轻重应当与犯罪个人情况（主观恶性与人身危险性）相适应
- C. 刑罚的轻重应当与犯罪客观危害相适应
- D. 刑罚的轻重应当与犯罪分子所犯罪行和承担的刑事责任相适应

【答案】：D

34、①这两天，“法律红人”罗翔的一段视频刷了屏。在一档谈话节目中，罗翔说起了一位衣衫褴褛的老太太。2003年冬天，当时还在北大读博的罗翔，路上遇到了一位白发苍苍、衣衫褴褛的老太太。这位老人从北京西站一路步行只为找一家法律援助中心。罗翔提出打车送她过去，老太太“噗通”跪下了。那时罗翔刚刚拿到律师执照，担心惹上麻烦，最终没有说出自己的身份。当到了援助中心门口，老人一句“你就不用陪我上去了，别影响你的前途”，击中了罗翔，以至于虽然18年过去了，他还是难以原谅自己，他说：“我是在用虚伪的道德优越感来掩饰内心。”

- A. ( a)
- B. ( b)
- C. ( c)
- D. ( d)

【答案】：B

35、随着宏观经济调控政策的逐步落实，我国经济增速会适度放缓，对石油天然气资源的需求有所减少，供求矛盾在一定程度上将得到缓解。根据国际能源署的最新预测，今年我国原油产量将达1.75亿吨，比去年增长1%；而原油消费量将有可能突破3亿吨，比去年增长12%左右；进口将会超过1亿吨，有可能接近1.2亿吨，比去年增长30%左右。根据这段文字，我们可以知道（ ）。

- A. 我国原油供给紧张

- B. 我国原油消费主要靠进口
- C. 我国对进口原油的依赖加大
- D. 我国对能源的需求会越来越少

**【答案】**：C

36、电子邮件的发件人利用某些特殊的电子邮件软件在短时间内不断重复地将电子邮件寄给同一个收件人，这是一种不道德的行为，这种破坏方式叫做（ ）。

- A. 邮件病毒
- B. 邮件炸弹
- C. 特洛伊木马
- D. 蠕虫

**【答案】：** B

37、某展览馆计划4月上旬接待5个单位来参观，其中2个单位人数较多，分别连续参观3天和2天，其他单位只参观1天，且每天最多只接待1个单位。参观的时间安排共（ ）种。

- A. 30
- B. 120
- C. 2520
- D. 30240

**【答案】：** C

38、有时候律师的辩护很可能开脱了凶手，有损公共道德，但他们“完美”的法律服务没错。因为法治之法是中性的，它超越道德；而“平等对抗”的诉讼程序，须保证被告人享有他所购买的一切法律服务。即使被告人真是凶手，律师帮他胜诉获释，正义受挫，从法制或“程序之治”的长远利益来看，这也还是值得的，失败了正义可以在本案之外。对这段话的正确理解是（ ）。

- A. 法制与道德是相互对立的
- B. 在一个单一的案件中找不到正义
- C. 维护法制程序的意义大于一时的伸张正义
- D. 为了保证法制程序的实施，律师常常不得已而为之

**【答案】：** C



- 39、以下对 CPI（居民消费价格指数）的认识正确的是（?）。
- A. CPI 反映一定时限内居民所购生活消费品的价格程度的绝对数
  - B. CPI 用来分析消费品非零售价对居民生活费用支出的影响程度
  - C. CPI 反映居民所购生活消费品的价值和服务项目价格变动趋势
  - D. CPI 是采用指数商品价格加权平均的方法计算出来的

**【答案】：C**

- 40、声音可以在固态、液态和气态的介质中传播，传播的速度与介质分子间距有关，分子间距越小，声音的传播速度越快。下列介质中声音传播速度最快的是（ ）
- A. 铁棒
  - B. 竹杠
  - C. 盐水
  - D. 液态汞

**【答案】：A**

- 41、某大学的章程规定，校总理事会由该大学所有在世的校友组成，它拥有处理有关章程事务的权力；由 20 名成员组成的评议会通过多数票方式来管理日常事务。一项新的提议认为，可以通过评议员全体投票一致的方法来修改大学章程。若以上论述正确，可得到下列哪一项结论？（ ）
- A. 这项提议只有在评议会全体成员一致支持的情况下才会生效
  - B. 采用这个提议将允许未经总理事会同意的情况下，就能通过对章程的修改
  - C. 评议会的每个成员对该机构的任何提议都有表决权
  - D. 采用这个新的提议将会增加该大学在世校友管理大学事务的表决权力

**【答案】：C**

42、党中央坚持统筹城乡发展。（ ）了一系列强农惠民富农的政策，农业农村发展取得了举世瞩目的成就。

- A. 出来
- B. 出台
- C. 出去
- D. 出发

**【答案】**： B

43、过正方体一侧面的两条对角线交点，与下底面四个顶点连得一四棱锥，则四棱锥与正方体的体积比是多少？（ ）

- A. 1: 8
- B. 1: 6
- C. 1: 4
- D. 1: 3

**【答案】**： B

44、有一池泉水，泉底均匀不断涌出泉水。如果用 8 台抽水机 10 小时能把全池水抽干或用 12 台抽水机 6 小时能把全池水抽干。如果用 14 台抽水机把全池水抽干，则需要的时间是（ ）

- A. 5 小时
- B. 4 小时
- C. 3 小时
- D. 5.5 小时

**【答案】**： A

45、学习：掌握（

)

- A. 弥漫：包围
- B. 收集：赢得
- C. 寻找：发现
- D. 积累：提高

**【答案】：C**

46、某行政机构为了更加全面地考核组织成员的工作绩效，拟从与被考核者发生工作关系的多方主体获得被考核者的绩效信息，以此对被考核者进行全方位、多维度的绩效评估。此行政机构运用的绩效评估方法是（ ）。

- A. 业绩评定表法
- B. 关键绩效指标法
- C. 360度绩效评估法
- D. 目标管理法

**【答案】：C**

47、甲、乙两厂生产同一规格的上衣和裤子，甲厂每月用16天生产上衣，14天生产裤子，共生产448套衣服（每套上衣、裤子各一件）；乙厂每月用12天生产上衣，18天生产裤子，共生产720套衣服。现两厂合并后，每月最多可生产多少套衣服？（ ）

- A. 2760
- B. 1800
- C. 1296
- D. 960

**【答案】：C**

48、春天来了，花园鲜花朵朵，美不胜收。甲：红色的花是桃花已：  
红色的花可能是桃花丙：红色的花是杏花花园里不会同时出现桃花和  
杏花，只有一人说对，那么对的是（

- )
- A. 甲
  - B. 乙
  - C. 丙
  - D. 无法断定

**【答案】：C**

49、一项工程，如果小王先单独干6天后，小刘接着单独干9天可完成总任务量的 $\frac{2}{5}$ ；如果小王单独干9天后，小刘接着单独干6天可完成总任务量的 $\frac{7}{20}$ 。则小王和小刘一起完成这项工作需要多少天？（

)

- A. 15
- B. 20
- C. 24
- D. 28

**【答案】：B**

50、我国婚姻法规定，禁止直系血亲和三代以内旁系血亲结婚。直系血亲是指和自己有直接血缘关系的亲属，三代以内旁系血亲是指与己身出自同一父母或同一祖父母、外祖父母，除直系血亲外的所有血亲。

- A. 张某是甲（女）的姨夫，乙系张某的儿子
- B. 李某是乙（女）的姑父，甲系李某的儿子
- C. 甲是林某与前夫的儿子，乙是林某与后夫的女儿
- D. 王某是张某的舅舅，甲系王某的儿子，乙系张某的女儿

**【答案】：D**

51、一个立方体随意翻动，每次翻动朝上一面的颜色与翻动前都不同，那么这个立方体的颜色至少有几种？（

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

**【答案】：**A

52、其实劳动和自然界一起才是财富的（ ），自然界为劳动提供材料，劳动把材料变成财富。但是劳动还远不止如此。它是整个人类生活的第一个基本条件，而且达到这样的程度，以致我们在某种意义上不得不说：劳动创造了人本身。填在括号中最恰当的词语是（ ）

- A. 起源  
B. 起点  
C. 源泉  
D. 出发点

**【答案】：**C

53、党的十九届五中全会于2020年10月26至29日在北京举行。全会提出，坚持把发展经济着力点放在（ ）上，坚定不移建设制造强国、质量强国、网络强国、数字中国，推进产业基础高级化、产业链现代化，提高经济质量效益和核心竞争力。

- A. 知识经济  
B. 数字经济  
C. 产业经济  
D. 实体经济

**【答案】：**D

54、到底转产什么得赶紧定下来，作为厂长，办事更要（ ）。否则就会失去大好时机。

- A. 果敢
- B. 果断
- C. 干脆
- D. 稳妥

【答案】： B

55、失去的应该去争取，得到的要\_\_\_\_\_ 珍惜，失去和获得只是暂时，只有拼搏进取才是\_\_\_\_\_ 。填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 备加 永恒
- B. 倍加 永久
- C. 倍加 永恒
- D. 备加 永久

【答案】： C

56、有限自然资源的开发利用、公共资源配置以及直接关系公共利益的特定行业的市场准入等可以设定行政许可。这些事项，行政机关应当通过招标、拍卖等公平竞争的方式作出决定。法律、行政法规另有规定的，依照其规定。以这条规定为依据，社会中存在的大量有限公共资源，其利用与配置可设定行政许可。这一领域的许可就是特许。根据上述定义，下列属于行政特许的是（ ）

- A. 采取了市场化的拍卖与竞标方式进行的出租车牌照的拍卖
- B. 城市户外广告设施的拍卖
- C. 需要得到行政当局同意的驾驶许可、营业许可
- D. 烟草专卖许可、麻醉药品的生产许可

【答案】： D

57、云团\_\_\_\_\_地移动着，被吞没了多时的满月一下子跳出来，像一个刚出炼炉的银盘，辉煌灿烂，银光耀眼，把整个大地照得的\_\_\_\_\_，荷叶上的青蛙，草丛里的蚂蚱和树枝上的小鸟，都被这突然\_\_\_\_\_的光明惊醒，欢呼、跳跃，高声鸣唱起来。填入划横线部分最恰当的一项是（）。

A. 慢慢 明晃晃



降临

- B. 缓缓 亮堂堂 降临
- C. 慢慢 亮堂堂 降临
- D. 缓缓 明晃晃 来临

【答案】： B

58、下列文学作品中，不属于莫言作品的是（ ）。

- A. 《丰乳肥臀》
- B. 《活着》
- C. 《断手》
- D. 《透明的红萝卜》

【答案】： B

59、物美超市的收银台平均每小时有 60 名顾客前来排队付款，每一个收银台每小时能应付 80 名顾客付款。某天某时刻，超市如果只开设一个收银台，付款开始 4 小时就没有顾客排队了，问如果当时开设两个收银台，则付款开始几小时就没有顾客排队了？（ ）

- A. 2 小时
- B. 1.8 小时
- C. 1.6 小时
- D. 0.8 小时

【答案】： D

60、1， 4， 27， （ ）， 3125。

- A. 70
- B. 184
- C. 256
- D. 351

【答案】：C

61、小张在做一道除法时，误将除数 45 看成 54，结果得到的商是 3，余数是 7。问正确的商跟余数之和是？（ ）

- A. 11
- B. 18
- C. 26
- D. 37

**【答案】：** D

62、更开放的网络，更理性的网民，具有更真切地影响世界的力量——盘点这样的内容，无疑比“网民人数世界第一”更值得欣喜。对这段话正确理解是（ ）

- A. 网络媒体正在发生转变
- B. 网络需要更理性的网民
- C. 更理性的网名是中国网民
- D. 中国网络开始展示其实际质量

**【答案】：** B

63、请选择你认为最为合理的一项，来填充所给数列的空缺项，使之符合原数列的排列规律： $-1/1$ ， $2/2$ ，（ ）， $8/14$ ， $16/23$ ， $16/17$

- A.  $2/7$
- B.  $4/7$
- C.  $4/9$
- D.  $4/11$

**【答案】：** B

64、“抓住了民情、民意、民生、民力，就抓住了行政根本”。这里“行政根本”主要（ ）。

- A. 政府的行政职能
- B. 政府的依法行政水平
- C. 政府的为民宗旨
- D. 政府的行政执行能力

【答案】：C

65、巾帼 之于 ( ) 相当于 ( ) 之于 监狱

- A. 须眉；囚犯
- B. 英雄；犯罪
- C. 女子；铁窗
- D. 头饰；惩罚

【答案】：C

66、某地区高新技术产业开发区办公室主任王某，急于引进外资，对于前来投资的“外商”甲某等人盲目轻信，未认真审查其主体资格、资信状况，就签订引资合作协议，由高新技术产业开发区先期打入对方账户 400 万元，结果，先期打入的资金被悉数骗走，给国家造成了严重损失，王某的行为已经构成了 ( )。

- A. 玩忽职守罪
- B. 滥用职权罪
- C. 国家工作人员签订、履行合同失职罪
- D. 尚未构成犯罪

【答案】：C

67、乡村振兴根本是要实现农村经济增收和农民收入提高，其前提是提高劳动生产率水平。由于农业行业天然具有较大风险的特征，因而需要政府引导更多资本、有效分散风险的金融制度安排和其匹配，通过产融结合完善农业产业链；通过农业供给侧结构性改革推进农业产业升级，将劳动力、土地、资本等生产要素更多投入到附加值高的绿色优质安全和特色农产品上，提高农产品的质量，满足人民对高品质农产品的需求。以下最能概括这段文字主要内容的是（ ）。

- A. 乡村振兴的体制机制创新
- B. 乡村振兴的本质和基础
- C. 乡村振兴战略的实践
- D. 乡村振兴战略的改革

【答案】：A

68、 下列说法中，正确的一项是（ ）

- A. 牛顿被称为“近代科学之父”
- B. 等量的 100℃的水蒸气与 100℃的水对人的烫伤同样严重
- C. 爱因斯坦是现代量子物理学的奠基人
- D. 雨后彩虹是光的反射与折射共同作用产生的现象

【答案】：D

69、下列有关输血和输液的错误说法是（ ）

- A. 输血时一般应该以输同型血为原则
- B. 根据病情需要有时可以进行成分输血
- C. 成年人一次献血 500cc 不影响健康
- D. 输血前先鉴定献血者与受血者血型

【答案】：C

70、党在社会主义初级阶段的基本路线是坚持“一个中心，两个基本点”，其中“一个中心”是指以（ ）为中心。

- A. 经济建设
- B. 政治建设
- C. 文化建设
- D. 党风建设

**【答案】**： A

71、一根绳子对折三次后，从中间剪断，共剪成（ ）段绳子。

- A. 9
- B. 6
- C. 5
- D. 3

【答案】：A

72、当前一些城市\_\_\_\_\_于表面繁荣、豪华的发展模式，\_\_\_\_\_对百姓的服务功能，一些城市不顾自身经济承受能力，急于建设华而不实的新城；城市形象\_\_\_\_\_求新、求大、求洋，在推土机的轰鸣中，许多并未达到使用寿命的建筑纷纷倒地。这种城市化建设中的“贵族化”倾向必须\_\_\_\_\_。依次填入划线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 陶醉 轻视 过分 警觉
- B. 倾向 漠视 注重 截止
- C. 热衷 忽视 过度 警惕
- D. 致力 注重 极度 警醒

【答案】：C

73、一颗种子在地下生根发芽，最终破土而出，长成一株小树苗。在这个过程中，其有机物总量（ ）。

- A. 逐渐增加
- B. 先增加后减少
- C. 先减少后增加
- D. 先保持不变，后逐渐增加

【答案】：C

74、某班有 50 名学生，参加语文竞赛的有 28 人，参加数学竞赛的有 23 人，参加英语竞赛的有 20 人，每人至多参加两科，那么参加两科的最多有多少人？（

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。  
如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/275314142103011211>