

# 2023年7月8日河北省省直事业单位考试《职业能力测验》题（含答案）

一、言语理解与表达。本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1

2021年，我国经济发达的东部地区与经济落后的西部地区GDP及其人均收入，最低值与最高值相差近60倍。这种区域经济发展的不平衡，无疑在客观上拉开了东、西部地区居民收入的差距。除此之外，我国目前尚未完全破除的城乡二元结构体制也是影响全体人民实现共同富裕的一个客观制约因素。目前，我国城乡居民在收入以及医疗、养老、社会救助等社会福利方面仍存在一定的差距。

这段文字意在说明（ ）。

- A、地理结构和城乡二元体制影响了我国居民收入
- B、我国现阶段地区和城乡之间居民收入存在差距
- C、制约我国全体人民实现共同富裕的客观因素
- D、发展不平衡现象是我国现阶段亟待解决的重大问题

2

党的十八大以来，我国脱贫攻坚工作取得了重大历史性成就。在此过程中，各大消费互联网平台探索出“国家战略引导、基础设施覆盖、平台下沉创新”的数字减贫新路径。中国式数字减贫的成功，既是“有为政府与有效市场协同配合”制度优势的成功，更融入了“共产党人初心”，融入了中华优秀传统文化中“天下大同”“民为邦本”“富民厚生”“义利兼顾”等理念。

这段话意在强调（ ）。

- A、我国脱贫攻坚工作的历史性成就
- B、中国式数字减贫成功的原因
- C、我国探索出数字减贫的新路径
- D、数字减贫需要国家和平台的共同努力

3

没有人的现代化，就没有真正意义上的社会主义现代化。物质富足、精神富有是社会主义现代化的根本要求。一方面，现代化的目的之一是为了满足人们的物质生活需要。另一方面，社会主义现代化也要满足人们不断增长的精神需要。现代化进程中人的需要呈现出多样性的特点，随着精神和文化上的需要，人自身归属与爱的需要、尊重的需要和自我实现的需要等得以不断满足，人的现代化程度也随之不断提高。

这段文字的主旨是（ ）。

- A、剖析社会现代化的过程
- B、突出社会主义现代化对人的促进
- C、阐明中国式现代化的根本要求
- D、强调人的现代化是社会现代化的目的

4

人口规模的存量开发非常重要，但更为重要的是提高生育水平的增量，因为人口负增长、人口老龄化、家庭规模缩减等现象都是由低生育率引发。人口生育率下降越快，这些人口变动就更为急剧。所以当前人口战略的制定中，要明确应对低生育率政策的基础性地位。虽然目前的低生育率水平主要受到经济、社会、教育、城市化等发展因素综合影响，是现代化过程的一个必然结果，难以大幅度回升。但是，可以在一定程度上、一定时间内延缓生育率的持续下降，稳定生育水平。

这段文字意在强调（ ）。

- A、稳定生育水平需要统筹经济、社会、教育、城市化等因素
- B、要减少人口问题给社会经济发展带来的负面影响
- C、提高生育水平的增量比人规模的存量开发更重要
- D、要明确应对低生育率在人口战略中的基础性地位

5

“怎么培养人”不是一成不变的，不能被几十年前的西方教育理论限制和约束。教育工作者在思考、研究、设计和实施“怎么培养人”的时候，思想和身体要同时进入新时代，充分利用最新的科学和技术，不断探索和创新。在回答“怎么培养人”的问题的时候，贡献中国方案、展现中国智慧，引领全球教育，尤其是教育数字化的发展，这是建设教育强国的一个重要指标。

这段文字意在强调（ ）。

- A、“怎么培养人”的问题不能被西方教育理论牵着鼻子走
- B、教育工作者应利用最新科技探索“怎么培养人”的问题
- C、教育价值观的问题比教育技术的问题更为重要
- D、回答“怎么培养人”的问题是教育工作的核心

6

现在的小学生都知道，同时发生的闪电和打雷，为什么先看到的是闪电而不是先听到雷声，不是因为我们的眼睛在前耳朵在后，而是因为光的传播速度比声音的传播速度快。虽然普通人不能，也不需要像科学家那样去理解光电现象，但无疑这是某种意义上的科学常识化的结果，科学的智慧可以丰富和深化我们的常识。科学不仅仅让我们生活在常识的世界中，也让我们有意识或无意识地生活在科学的世界中，并用科学的常识看问题。

与这段文字的意思表述相符的是（ ）。

- A、科学的智慧更新和深化着常识
- B、科学和常识可以相互转化
- C、深刻的科学理论有时从常识出发
- D、科学的深刻与常识的平凡迥异

7

《民国周报》回忆黑寺打鬼时，一个方向的人群躲避鞭抽四散躲避、跌仆践踏如同退潮一股，被安全地带的人嘲笑。但刹那间鞭子转向，他们同样挨抽，又被另一个暂时安全地带的人们嘲笑。人们庆幸旁人遭殃，却又被好奇心驱使到是非之地去观赏。雍和宫打鬼亦是如此，执鞭者见人便打，有意取笑，惹得一片哭闹叫骂。于是，人潮不断被翻起、搅动，将仪式推向高潮。在社群的共同体验中，人们不再畏惧不祥的传言，甚至一般妇女被击中时，不仅被观众同情，更视为降福于自身。

这段文字意在说明（ ）。

- A、民众参与打鬼活动的群体心理状态
- B、黑寺打鬼与雍和宫打鬼的共同之处
- C、各地群众参与打鬼活动的狂欢盛况
- D、女性在打鬼活动中是一个特殊群体

8

科技深度介入竞技体育，\_\_\_\_\_。我们看到，女排训练中就有智能化的拦网机械臂，乒乓球训练有智能化的发球机，还有田径运动员使用的带传感器的新型跑鞋、撑杆跳运动员使用特殊材料制成的“撑杆”、各种新型体操器械等等。

填入画横线处最恰当的是（ ）。

- A、提升了运动员的竞赛成绩
- B、提高了各项赛事的精彩程度
- C、已经成为当今体坛的趋势
- D、受到运动员和观众的欢迎

9

当飞速前进的光子撞在物体表面时，光子的部分能量便会传递给物体，转化为其前进的动量。这种光子对物体表面产生的压力也被称为光压。由于太阳光的压强极小，因此，在地球大气层内，光压产生的推力小到可以忽略不计。但在“空荡荡”的太空中，则是另外一回事了。由于没有空气带来的阻力，这种极其微小的推动力，几乎没有损耗地积累，并不断积少成多，为航天器提供十分可观的推动速度。

最适合作这段文字标题的是（ ）。

- A、光压产生的原理
- B、太阳光可产生光压
- C、小光压推动大航天器
- D、光压在太空和地球的差别

10

直播电商在拉动就业方面功不可没。直播电商催生的就业新形态主要分为两类，一类是围绕直播电商本身直接形成的新岗位，主要包括主播、MCN，以及选品、策划、运营等相关岗位；二是以直播电商交易为核心带动的间接新增就业机会，例如由直播电商交易带动的生产、物流配送等环节派生的新增就业机会。目前，与直播电商密切相关的全媒体运营师、网络营销师已正式成为人社部认定的新增职业。

这段文字意在强调（ ）。

- A、直播电商稳定和扩大了就业
- B、直播电商带动了物流业的发展
- C、人社部认定了与直播电商相关的新职业
- D、全媒体运营师具有广阔的发展前景

11

无人经济的发展能够为客户提供更高质量的产品，提升生产要素的配置效率，推动产业结构的优化升级。尽管无人经济发展前景好，但在生产、流通、消费、售后服务等环节也出现了一些新情况，针对无人经济新产业、新业态、新模式的监管还不明确。为推进无人经济持续健康发展，需要围绕“大市场、大质量、大监管”，持续探索和创新针对无人经济的监管方式方法和政策，切实推进无人经济监管体系完善和效能提升。

最适合作这段文字标题的是（ ）。

- A、无人经济的“喜”与“忧”
- B、推动无人经济高质量发展
- C、无人经济需要“有人”监管
- D、无人经济发展出现了新情况

12

①比如，汉代人去读先秦或更早的典籍，已略有困难；而到了唐代，一般人对两汉、先秦的典籍，就更不容易懂了。

②作为记录语言的符号的文字，也要随着书写工具的改进、社会生活的变化和证地变化而发生变化。

③这样，过了一个相当长的时期，后代人去读前人记载的文献典籍，就会遇到语言文字的障碍。

④只有突破了语言文字这一关，才能正确理解古代文献的内容。

⑤所以，在阅读和研究古代文献时，就需要首先扫清文字障碍、减少语言隔阂。

⑥我们知道，语言是随着社会的发展而发展的。

将以上 6 个句子重新排序，语序正确的是（ ）。

- A、②⑤③①⑥④
- B、④②①③⑥⑤
- C、⑥②③①⑤④
- D、④①③⑥②⑤

13

相当多的年轻人抽烟酗酒、吃宵夜，热衷于速成食品或重口味食品，习惯性在晚上玩手机、追剧或打游戏，这与大多数老年人的生活方式形成了强烈反差。这种状况若不能得到改善，势必成为一个严重的社会问题。若年轻群体以老年人生活方式为标准，并成为其忠实的粉丝，成为名副其实的“精神老年人”，那么当越来越多的人参与其间，彼此的共同爱好会形成群体效应，继而成为一种文化和风气。

作者对年轻人成为“精神老年人”的态度是（ ）。

- A、反对
- B、赞同
- C、中立
- D、没有表态

14

最近 20 年，中国网络文学强势崛起，其影响力已经溢出文学领域，成为影视、游戏、动漫的重要内容源头。伴随“网文出海”，网络文学还成为文学输出、文化输出、中外交流的重要内容和重要载体。与此同时，网络文学的学术研究却“门庭冷落”，研究水平明显滞后于创作实践。据统计，目前全国研究传统文学的学者有几万人，但研究网络文学的不到 200 人，持续研究的不到 100 人。在高校院系和学术期刊中，把网络文学纳入研究视野的也比较少见。

这段文字意在强调（ ）。

- A、中国网络文学在最近 20 年强势崛起
- B、现阶段网络文学研究滞后于创作实践
- C、目前中国网络文学产生了巨大影响力
- D、比起网络文学，人们更重视传统文学研究

15

目前，我国稳居世界第二大经济体，人均 GDP 突破 1 万美元大关，接近世行“高收入国家”标准。与此同时，非难和质疑我国发展中国家身份的声音不绝于耳。甚至学界对于我国发展属性的现实性和重要性没有统一认识，比如，一些学者认为，发展中国家地位无足轻重，不如主动摘掉帽子。这种认知的缺失对我国发展属性的外宣造成一定的混乱与被动。事实上，一国是否为发达国家并非随意而为的自我认定，而是由制约其经济社会发展的内外因素综合作用而成。

接下来，作者最有可能论述的是（ ）。

- A、一些学者的错误认识带来的严重危害
- B、我国如何坚持发展中国家的自我定位
- C、制约我国经济社会发展的内外因素
- D、我国理应享有发展中国家应有的权力和待遇

16

\_\_\_\_\_。从语言本身来看，人类语言具有较高的复杂性，在人类话语所涉及的所有音标中，仅有 30%左右是直接由人类嘴唇来控制的，70%是难以通过肉眼，甚至是机器视觉区分的齿音、舌音以及喉音。而且，不同人说话的语气、方言、连词、口音，乃至胡须遮盖等因素，都会导致嘴型的细微变化，而恰恰是这种细微变化，会严重影响人工智能对于唇语的识别和判断。从技术层面来看，人工智能采集唇语的环境通常较为复杂，若想精准识别难度很高。以目前的人工智能技术而言，对于长句、复杂句式等的识别水平不尽如人意，更不用说还存在着多场景识别、多人像唇语识别等问题。

填入画横线处最恰当的是（ ）。

- A、能不能读懂唇语，是判断人工智能水平的一个标准
- B、大多数人认为未来的人工智能可以读懂唇语
- C、人类不同语种之间千差万别，AI 却可以读懂每个语种的唇语
- D、人工智能准确地识别唇语，还有很长的路要走

17

以前，关于长城烽火台历史航片的研究大多以目视方式进行，耗费人力物力，而以人工智能为代表的现代信息技术却能迅速自动完成识别检测工作。研究团队决定利用人工智能深度学习技术自动识别检测烽火台，团队先基于采集的图像对烽火台进行标注，并建立数据集，然后使用算法改进目标检测网络，并基于对模型数据集进行训练，通过多次实验，最终得到高性能、高精度的检测模型，他们将模型应用于历史航片，成功检测到长城资源调查中未记录、甚至已消失的烽火台，并连接出新的烽传路线。

这段文字的主旨是（ ）。

- A、介绍烽火台研究的历史与现状
- B、强调传统研究方式已经落伍
- C、说明科技创新助推烽火台研究
- D、赞扬研究团队与时俱进的精神

18

科幻小说就像一个个路标，指向了每一种未来的可能性。在这种指向未来的科幻作品中，人类文明中关于春天的种种美好意象，不但能够被完好无损地传承，并且还加入了更多的全新内容。在拥有春天的未来中，人类能够用道德战胜欲望，在自身的精神世界与科技力量之间寻求到稳定的平衡。或许，这些饱含对春天热爱的科幻文学将会成为新的经典，作为文明的礼物，为人类的心灵提供源源不断的滋养。

这段文字意在说明（ ）。

- A、科幻小说对人类的精神价值
- B、科幻小说预言人类未来生活
- C、科幻小说“指向未来”的特点
- D、优秀科幻小说会成为经典作品

19

从逻辑实证主义开始，对数据进行精准计算，从而寻求事物之间的因果性，就是科学家所恪守的研究方法。然而，大数据技术环境下，海量数据集已超出了我们的理解甚至想象能力，而这些数据中有相当大一部分是重复甚至是无用的。对海量数据进行统计分析，挖掘事物之间的相关关系，进而对未来进行科学预测和分析，得出新的结论，已成为一个新的科学发现的逻辑通道。

这段文字意在说明（ ）。

- A、大数据技术与以往科学研究方法有很大不同
- B、以往的科学研究方法在大数据时代已经失效
- C、大数据技术提出了科学知识生产新的逻辑通道
- D、大数据技术环境下，相当多的数据是重复、无用的

20

当前，自媒体平台广泛运用大数据技术对读者习惯进行捕捉和画像，进而据此进行精准推送，将从技术层面上进一步增强“刻板印象”效应。例如，对于包含 A、B 两个立场的事件，当一名读者连续阅读若干篇持有 A 立场的文章后，大数据技术会识别这一信号，进一步为该读者推送更多相同立场的文章。由此，读者虽然自以为进行了大量、广泛的阅读，但是始终无法接触到 B 立场的观点，只能不断强化对 A 立场的支持。

根据文意，读者难以摆脱“刻板印象”的主要原因是（ ）。

- A、人们难以理解与自己不同的观点
- B、大数据技术会判断读者的阅读倾向
- C、读者连续阅读持有相同观点的文章
- D、自媒体平台精准推送相同立场的文章

21

在数字时代，资本的循环速度比传统工业时代快了许多，资本的增值速度同样比传统时代极大地加快了，这意味着数字经济时代的资本积聚效应会更加明显，由此可以导致一个结果，就是在数字经济时代，可能造成更为严重的两极分化，从而引发一系列社会阶层两极分化的严峻后果。这段文字意在强调（ ）。

- A、需警惕在数字经济时代资本快速聚集可能造成的后果
- B、工业时代和数字经济时代在资本增值速度上有显著差异
- C、在数字经济时代，资本循环速度大大快于传统工业时代

D、在数字经济时代，许多新的变化已经出现

22

戏曲表演是典型的需要高超技能的艺术性职业，戏曲演员要通过长时间和高强度的训练，让自然的身体获得比普通人更强的柔韧性、爆发力和身体掌控的准确度。现代科技在一定程度上有助于提升训练效率，但归根结底，终究还是要依赖高强度、长时间的训练。既然训练有时间和强度的苛刻要求，艺术专业的学生练功之余难免身心疲惫，我不知道体育学院的情况，至少艺术院校的文化课堂里，很多人睡觉，这不是因为他们没有好学之心，而是因为训练太累太苦，一停下来就容易犯困。稍有同理心的文化课老师都明白这个道理，不会深究。

下列陈述符合文意的是（ ）。

- A、作者对艺术院校文化课堂上睡觉的学生提出了批评
- B、现代科技使戏曲演员的训练不再是高强度、长时间的
- C、戏曲表演的高超技能可以通过课堂讲授获得
- D、作者认同文中艺术院校文化课老师的做法

23

不带偏见的解答，举手之劳的帮助，来自普通人的善意拉近了人与人之间的距离，\_\_\_\_\_着看不见的信息鸿沟，像一盏盏明灯，温暖人心，给予力量。

- A、填补
- B、缩小
- C、弥合
- D、抹平

24

从设计阶段的建筑信息模型技术，到工厂生产、施工阶段的物联网、人工智能技术等，先进智能技术的广泛应用，让绿色建筑形成了量质齐升的发展\_\_\_\_\_。

- A、态势
- B、方向
- C、目标
- D、前景

25

艺术的发展既需要继承传统，也需要锐意创新。即便是那些人们\_\_\_\_\_的经典作品，也要在不断的创新编排演绎中获得新的生命力。

- A、耳熟能详
- B、津津乐道
- C、记忆犹新
- D、喜闻乐见

26

台湾问题是中国核心利益中的核心，是中美关系最重大的问题，也是最突出的风险，中方\_\_\_\_\_美方恪守一个中国原则和中美三个联合公报，将不支持“台独”的\_\_\_\_\_真正落到实处。

- A、催促 许诺
- B、促使 允诺

C、督促 诺言

D、敦促 承诺

27

雄安新区与北京在创新方面的定位应“\_\_\_\_\_”，避免重复建设，做到相辅相成、相得益彰。北京科技基础雄厚，但缺少科研成果转化的空间，雄安新区的设立恰好\_\_\_\_\_了这一缺陷。

A、和而不同 弥补

B、兵分两路 掩盖

C、各司其职 遮蔽

D、判若云泥 填补

28

从本土灭绝到繁衍复壮，中国麋鹿保护取得了优异成绩，获得了广泛\_\_\_\_\_。尽管如此，中国麋鹿种群的重建仍然面临挑战，麋鹿保护仍然\_\_\_\_\_，需要加强顶层设计与多方的共同\_\_\_\_\_。

A、称道 时不我待 协调

B、赞誉 千头万绪 努力

C、认可 任重道远 配合

D、表扬 危机重重 奋斗

29

节日期间正常人情往来\_\_\_\_\_，但逢年过节往往伴随“四风”问题暗流涌动，对于“人情粽”“办事粽”等歪风邪气需坚决\_\_\_\_\_。

A、不可避免 打击

B、天经地义 打压

C、稀松平常 遏制

D、无可厚非 制止

30

随着世界各国抓紧争夺海洋空间和资源，我国海域安全、海洋资源开发和海洋生态环境保护等面临\_\_\_\_\_的挑战，对我国海洋战略科技力量建设提出了\_\_\_\_\_需求。

A、始料未及 急切

B、闻所未闻 紧急

C、前所未有 迫切

D、前无古人 紧迫

31

近年来，世界经济快速发展，传统不可再生能源储量\_\_\_\_\_降低，生态环境进一步遭到破坏，人们对可再生能源的需求越来越\_\_\_\_\_。

A、急速 猛烈

B、迅猛 强大

C、急剧 汹涌

D、迅速 强烈

32

个体与他人、个体与社会都存在\_\_\_\_\_的联系，个人的行为和决定会对他人和社会产生影响。个人罔顾他人利益和社会利益的行为，必然会对他人和社会造成不同程度的\_\_\_\_\_。



- A、不绝如缕 危害
- B、如影随形 侵害
- C、千丝万缕 损害
- D、藕断丝连 伤害

33

碳水化合物之所以被视为变胖的根源，是源于人们对糖摄入的\_\_\_\_。碳水化合物在人体\_\_\_\_后会产生葡萄糖，这种人体必需的营养，一旦摄入过量，无法\_\_\_\_掉的葡萄糖就会转化成脂肪储存在体内。

- A、厌恶 降解 吸收
- B、警惕 分解 消耗
- C、恐惧 代谢 利用
- D、担忧 分离 排泄

34

伽马暴辐射面积之巨，比数百个银河系的范围还要大，加之\_\_\_\_与地球数十亿光年的距离，使得它们的光子通量在抵达地球上空时已所剩无几，只有动用最\_\_\_\_的仪器才能够对其进行观测。

- A、起码 复杂
- B、动辄 精密
- C、至少 敏感
- D、总共 先进

35

改革开放以来我们党始终\_\_\_\_和把握生产力发展规律以解放和发展社会生产力为根本任务，\_\_\_\_我国经济快速发展，取得了举世瞩目的成就。

- A、坚持 促进
- B、遵循 推动
- C、探寻 拉动
- D、探索 引领

36

在经济史家看来，特定国家难以在创新领域长期保持领先地位的原因之一，是创新必然\_\_\_\_原有利益结构，因而利益受损的集团往往会\_\_\_\_相关创新。

- A、打破 否定
- B、毁坏 抵抗
- C、破坏 抗拒
- D、冲击 抵制

37

2023年6月15日，一名球迷冲入赛场拥抱阿根廷队球员梅西，导致比赛一度中断，\_\_\_\_国内外关注。据报道，北京市朝阳区公安局已依法对这位年满18周岁的球迷行政拘留，并\_\_\_\_其12个月内不得进入体育场馆观看同类比赛。

- A、引发 责令
- B、触发 强令
- C、激起 命令
- D、招致 严令

38

应大力杜绝一些地方为了彰显重视程度而扎堆调研、重复调研，大搞运动式、走过场式调研，刮一阵风后将调研工作\_\_\_\_\_搁置一旁，乃至\_\_\_\_\_。

- A、半途而废 无人问津
- B、按兵不动 每况愈下
- C、安之若素 满不在乎
- D、例行公事 离弦走板

39

语言是文化的承载者，一种语言\_\_\_\_\_了一种思维方式。美国成为创新强国的重要原因之一，是其来自世界各地的移民带来了不同的语言及不同的思维方式，而不同思维方式的碰撞易于\_\_\_\_\_出创新火花。

- A、代表 产生
- B、反映 激发
- C、象征 刺激
- D、应和 生发

40

在农村剧中运用方言不仅可以有效\_\_\_\_\_地方文化和风俗，还可使人物栩栩如生\_\_\_\_\_，故事的感染力，使人物形象更加“接地气”。

- A、表现 扩大
- B、显示 强化
- C、突出 提高
- D、展现 增强

41

提升青少年媒介素养，\_\_\_\_\_他们合理触网，在面对短视频时，既主动发现美好又拒绝沉迷网络，既充分\_\_\_\_\_各类知识又适当满足娱乐需求，才能更好助力他们健康成长。

- A、指导 接触
- B、教导 博览
- C、引导 涉猎
- D、带领 吸收

42

ChatGPT 的横空出世，再次\_\_\_\_\_了机器取代人力的讨论，应该说这个话题并不新鲜，过去几百年来在制造业等领域“机进人退”现象一直存在，但在人工智能时代这个\_\_\_\_\_更为明显，已经发展为所有人\_\_\_\_\_的挑战。

- A、激发 改变 直面
- B、激起 更替 应对
- C、引起 场景 应答
- D、引发 趋势 面临

43

由于互联网的匿名性、开放性、群体性，一些只言片语或视频片段情绪先行，冲击力极强的画面配上\_\_\_\_\_的文字再经键盘侠们\_\_\_\_\_的煽动，失去判断力的网民被带进谣言的漩涡，恶语如同一把把尖刀，将当事人刺入无底的深渊。

- A、恶语相向 夸大其词
- B、颠倒黑白 别有用心
- C、指鹿为马 连篇累牍
- D、瞒天过海 居心叵测

44

在中华优秀传统文化中，教师要传道授业解惑，\_\_\_\_\_着多元角色，是学生价值观的塑造者、能力的培养者、知识的传授者，对学生的\_\_\_\_\_是终身的。

- A、承担 影响
- B、担任 塑造
- C、赋予 改变
- D、承载 引导

45

岁月\_\_\_\_\_，现在的苏州河仿佛一个五光十色的时空隧道，各种创意机构里的壁画。装置、互动、灯光艺术、声音艺术、视频艺术等在河道两旁徐徐展开，它们用多元叠加的艺术形态阐释一江一河的传奇故事，\_\_\_\_\_百年城市文脉。

- A、交织 延续
- B、更替 赓续
- C、流转 持续
- D、嬗变 继续

二、数量关系。在四个选项中选出一个最恰当的答案。

46

某司机运送 2023 套玻璃茶具。每套运费 2 元，但每损坏一套，不仅得不到运费还要扣除 18 元，最终该司机共得运费 3906 元。运输过程中损坏玻璃茶具多少套？（ ）

- A、5
- B、6
- C、7
- D、8

47

某蓄水池存有一定量的水，河水均匀流入蓄水池。用 5 台抽水机 10 天可将水抽完，用 6 台抽水机 8 天可将水抽完。若要求 4 天抽完，需要同样的抽水机多少台？（ ）

- A、14
- B、13
- C、12
- D、11

48

已知加工同一个零件，王师傅需要 2 小时，张师傅需要 3 小时，李师傅需要 4 小时，现需要这种零件 143 个，如果三个人同时加工，张师傅要加工多少个零件才能同时完成任务？（ ）

- A、33
- B、44
- C、66
- D、132

49

一副扑克牌共 54 张，即包含两张王牌，四种花色各 13 张。现在从中任意抽牌，至少要抽多少张才能保证有 5 张牌是同一花色？（ ）

- A、46
- B、44
- C、19
- D、18

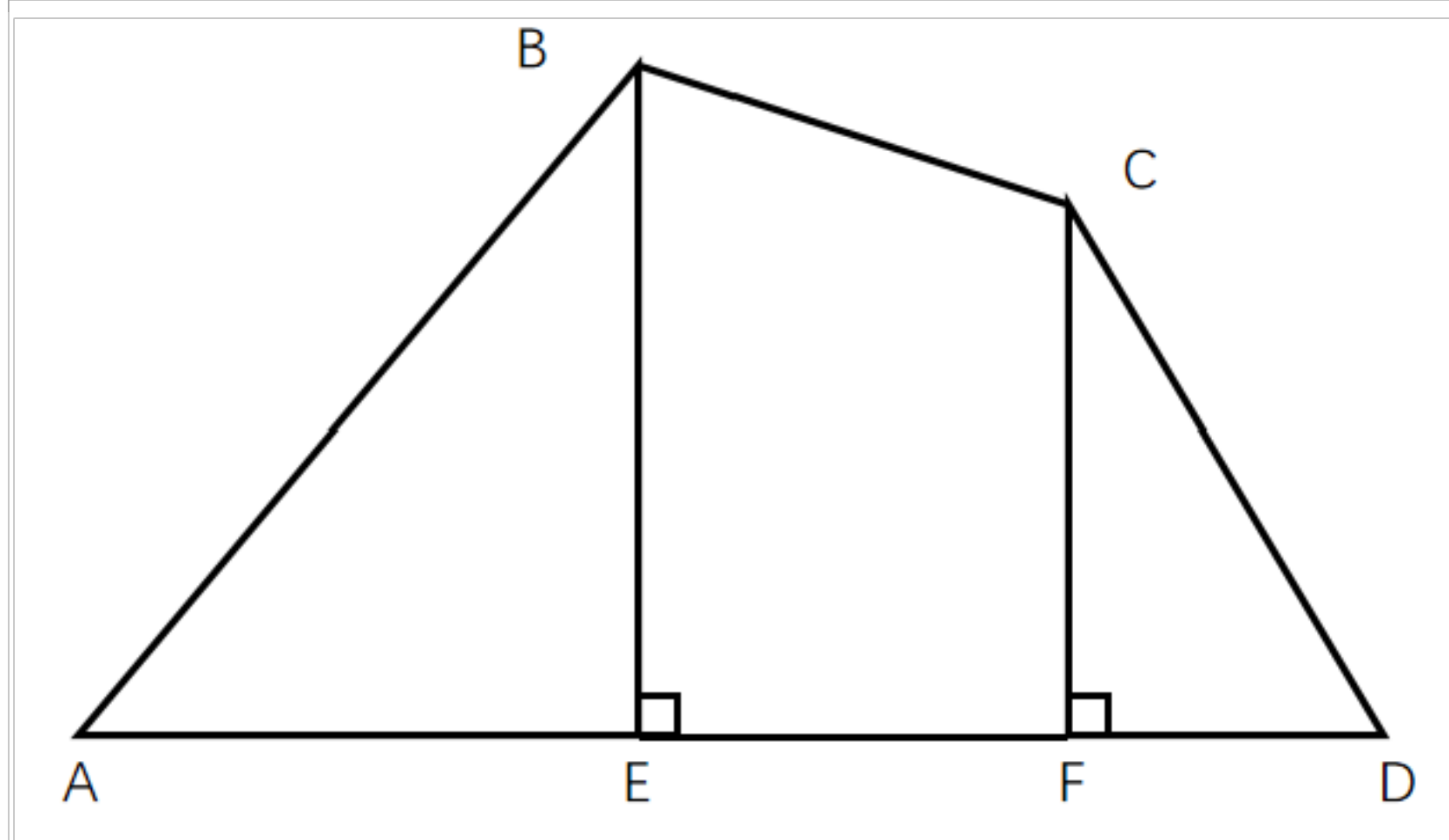
50

汽车上坡每小时行 40 千米，下坡每小时行 60 千米。从 A 地到 B 地时，下坡路的长度是上坡路的 2 倍；按原路返回时，所需要的时间比去时多 30 分钟。汽车从 A 到 B 时行驶的上坡路是多少千米？（ ）

- A、40
- B、50
- C、60
- D、120

51

如图所示， $AF=12$ ， $ED=10$ ， $BE=8$ ， $CF=6$ （单位：厘米），四边形 ABCD 的面积是多少平方厘米？（ ）



- A、62
- B、68
- C、72
- D、78

52

小李在做减法运算时，把减数十位上的 2 看成了 5，得到的差是 342。正确的差是多少？（ ）

- A、392

B、372

C、312

D、292

53

商店有一筐苹果，连筐重 13 千克，卖掉一半后再称，连筐重 7 千克，筐重多少千克？  
( )

A、1

B、2

C、3

D、4

54

两个杯子中分别装有浓度为 40% 与 10% 糖水，倒在一起后混合，糖水的浓度为 30%。若再加入 300 克 20% 的糖水，则浓度变为 25%。原有浓度为 40% 的糖水多少克？ ( )

A、400

B、300

C、200

D、100

55

16 个人围成一圈做游戏，将这些人记为 A、B、C、……、P。从某人开始沿顺时针方向按 1 至 3 报数，凡报 3 的人退出游戏，余下的人继续，剩下的最后一人获胜。如果 A 第一个报数，获胜的人是谁？ ( )

A、G

B、H

C、I

D、J

56

李师傅把一根木头锯成 5 段，每锯断一次用 8 分钟。如果上午 9:00 开始工作，每锯断一次休息 1 分钟，锯完的时间是几点？ ( )

A、9:44

B、9:43

C、9:36

D、9:35

57

已知 O 为正方形 ABCD 对角线 AC 和 BD 的交点，在 O、A、B、C、D 五个点中任取 3 个，取到的 3 个点共线的概率是多少？ ( )

A、五分之一

B、五分之二

C、二分之一

D、五分之四

58

某商品标价为 200 元，若按标价打 7 折后，再降价 30 元销售，仍可获利 10%，该商品每件的进价为多少元？ ( )

- A、90
- B、100
- C、110
- D、120

59

父亲的年龄是女儿现在的年龄时，女儿刚 4 岁；当父亲 79 岁时，女儿的年龄恰好是父亲现在的年龄。父亲现在的年龄是多少岁？（ ）

- A、54
- B、56
- C、58
- D、64

60

甲、乙、丙、丁、戊 5 名志愿者到羽毛球、游泳、射击、体操四个场地进行志愿服务，每个志愿者只去一个场地，每个场地至少一名志愿者。若甲去羽毛球场，不同的安排方法共有多少种？（ ）

- A、16
- B、24
- C、36
- D、60

61

欲登上第 10 阶楼梯，如果规定每步只能跨上一阶或两阶，不同的走法共有多少种？（ ）

- A、34
- B、55
- C、89
- D、144

62

两块一样重的由铜和锌做成的合金，一块合金中铜与锌的质量比是 3: 2，另一块合金中铜与锌的质量比是 1: 3，现将两块合金合成一块，新合成的合金中铜与锌的质量比是多少？（ ）

- A、17: 23
- B、23: 17
- C、5: 4
- D、4: 5

63

某天出现大雾，能见度为 150 米（即只能看清 150 米之内的物体）。甲、乙两人从同一点骑行出发，甲向北，乙向东，甲、乙的速度比为 3: 4，甲到 A 点，乙到 B 点时，刚好看不到对方，然后甲加速 60% 向 B 点骑去，乙加速 30% 向 A 点骑去。从出发到两人相遇共用半分钟。乙的初始速度是多少米/秒？（ ）

- A、6
- B、4.5
- C、3
- D、2

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/575204001303011043>