

二〇二〇年从优秀士兵中选拔干部军事职业能力考核  
优秀士兵保送入学对象综合知识与能力考试试题

考生须知

1. 考试时间：180 分钟。
2. 试题分值：第一部分政治理论知识（15 题）、第二部分军事知识（50 题）、第三部分基本常识（45 题）、第四部分科学知识综合（50 题），均为单项选择题，每题 2 分，共 320 分；第五部分分析推理（40 题），每题 3 分，共 120 分；第六部分综合能力（2 题），每题 30 分，共 60 分。总分 500 分。
3. 应考者携带考试文具包括黑色字迹的钢笔或签字笔、2B 铅笔和橡皮。客观题用 2B 铅笔、主观题用钢笔或签字笔在答题卡上作答，在试题或其他位置作答一律无效。
4. 考试结束后，试卷及答题卡全部上交并分别封存。

## 第一部分 政治理论知识

1. 2019 年 4 月 29 日至 5 月 4 日，\_\_\_\_\_两国海军在中国山东青岛附近海空域举行代号为“海上联合—2019”的联合军事演习。这次海上联演的课题是“海上联合防卫行动”。  
A. 中法                      B. 中俄                      C. 中日                      D. 中韩
2. 新华社 2019 年 6 月 17 日报道，为贯彻落实习近平总书记重要指示精神，中央宣传部在湖北省来凤县向全社会公开发布\_\_\_\_\_的先进事迹，授予他“时代楷模”称号。  
A. 杜富国                      B. 张富清                      C. 王中林                      D. 黄文秀
3. 中共中央政治局 2019 年 10 月 24 日下午就区块链技术发展现状和趋势进行十八次集体学习。习近平总书记在主持学习时强调，区块链技术的集成应用在新的技术革新和产业变革中起着重要作用，我们要把区块链作为核心技术自主创新的重要突破口，明确主攻方向，加大投入力度。为此我们需要\_\_\_\_\_。  
①加快新旧动能的接续转换，打造封闭的经济格局  
②限制区块链的推广范围，确保区块链的应用安全  
③建立完善的人才培养体系，培育综合竞争新优势  
④加强区块链标准化研究，提升国际规则的制定权  
A. ①②                      B. ①④                      C. ②③                      D. ③④
4. 2020 年 1 月 8 日，习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上强调，我们必须坚决清除一切弱化党的先进性、损害党的纯洁性因素，坚决割除一切滋生在党的肌体上的毒瘤，坚决防范一切违背初心和使命、动摇党的根基的危险。为此，需要中国共产党\_\_\_\_\_。  
①不忘初心，把人民群众的利益作为根本价值遵循  
②坚持依法执政，不断提高执法能力和执政水平  
③处理好人民利益和党自身利益的关系  
④始终把反腐倡廉作为党的首要法制任务  
A. ①③                      B. ③④                      C. ①②                      D. ②④



微信公众号



扫码购买官方教材

5. 任何法律法规都不能与\_\_\_\_\_相抵触。
- A. 宪法            B. 刑法            C. 民法            D. 行政法
6. 预防新型冠状病毒肺炎，专家建议：减少与患者的接触，避免去人员密集场所，勤洗手、室内保持通风是预防的重要措施。这说明\_\_\_\_\_。
- A. 不同事物的本质属性都是相同的            B. 联系具有主观性和客观性
- C. 事物的联系是需要一定条件的            D. 复杂事物的本质是不可捉摸的
7. 在一定条件下，人们对客观事物的发展过程及其发展规律的正确认识总是有限的、不完全的。这说明真理具有\_\_\_\_\_。
- A. 绝对性            B. 客观性            C. 相对性            D. 条件性
8. 社会基本矛盾有两对，一对是经济基础和上层建筑之间的矛盾，另一对是\_\_\_\_\_。
- A. 生产力和生产关系之间的矛盾            B. 广大群众和少数统治者之间的矛盾
- C. 人口众多和资源贫乏之间的矛盾            D. 剥削阶级和被剥削阶级之间的矛盾
9. 党的十九届四中全会着眼坚持和完善支撑中国特色社会主义制度的\_\_\_\_\_，重点坚持和完善 13 个方面的制度，第一次系统描绘了中国特色社会主义制度的图谱。
- ①根本制度            ②主要制度            ③基本制度            ④重要制度
- A. ①②③            B. ①②④            C. ②③④            D. ①③④
10. “清白家风不染尘，冰霜气骨玉精神。”良好的家风、严格的家教，如同无声的教诲，不仅会在言传身教中帮孩子扣好人生的“第一粒扣子”，更会在润物无声中助孩子立起人生的坐标，让人终身受益。可见，良好的家风\_\_\_\_\_。
- ①能帮助孩子形成优良品质和高尚情操            ②承载着一个民族的精神追求
- ③集中体现了中华民族共同的价值追求            ④能够转化为孩子们的情感认同
- A. ①③            B. ①④            C. ②③            D. ②④
11. 我国哲学家张载认为，气是万物的本原，一切有形的东西本质上都是气。这种观点属于\_\_\_\_\_。
- A. 客观唯心主义            B. 主观唯心主义
- C. 古代朴素唯物主义            D. 近代形而上学唯物主义
12. 中国特色大国外交要推动构建新型国际关系，推动构建\_\_\_\_\_。
- A. 全球共同体            B. 全人类共同体            C. 人类命运共同体            D. 人类社会共同体
13. 实现伟大梦想，必须\_\_\_\_\_。
- ①进行伟大斗争            ②建设伟大工程            ③推进伟大事业            ④建设伟大国家
- A. ①②③            B. ①②④            C. ②③④            D. ①③④
14. 树立和践行“绿水青山就是金山银山”的理念，必须正确处理好经济发展同\_\_\_\_\_的关系。
- A. 传统文化保护            B. 非物质文化遗产保护
- C. 生态环境保护            D. 人民生活水平
15. 中国特色社会主义事业总体布局是\_\_\_\_\_。
- A. 两步走战略            B. “四个全面”            C. “四个自信”            D. “五位一体”



微信公众号



扫码购买官方教材



## 第二部分 军事知识

16. 《武经七书》为我国宋神宗时期官方校定颁行的兵法丛书。下列选项中不属于《武经七书》的是\_\_\_\_\_。
- A. 《司马法》      B. 《孙子》      C. 《孙臆兵法》      D. 《唐太宗李卫公问对》
17. “退避三舍”的典故来源于中国古代的哪一场战争? \_\_\_\_\_
- A. 长平之战      B. 柏举之战      C. 鄢陵之战      D. 城濮之战
18. “战争无非是政治通过另一种手段的继续”。这一关于战争本质的著名观点是由\_\_\_\_\_提出的。
- A. 克劳塞维茨      B. 马汉      C. 苏沃洛夫      D. 鲁登道夫
19. 下列人物中,属于战国“四大名将”的是\_\_\_\_\_。
- A. 赵奢      B. 庞涓      C. 白起      D. 乐毅
20. “国虽大,好战必亡;天下虽安,忘战必危”出自于下列哪一部著作? \_\_\_\_\_
- A. 《司马法》      B. 《孙子兵法》      C. 《战国策》      D. 《吕氏春秋》
21. 成语“破釜沉舟”意指不留退路,只能勇往向前,去争取胜利。这一典故源于中国古代的\_\_\_\_\_。
- A. 巨鹿之战      B. 垓下之战      C. 长平之战      D. 彭城之战
22. “恨不抗日死,留作今日羞。国破尚如此,我何惜此头”是下列哪一位抗日民族英雄的诗句? \_\_\_\_\_
- A. 吉鸿昌      B. 左权      C. 张自忠      D. 邓世昌
23. 习主席在十九大报告中提出要组建\_\_\_\_\_机构,维护\_\_\_\_\_合法权益,让军人成为全社会尊崇的职业。
- A. 退役军人管理      军人      B. 退役军人保障      军属
- C. 退役军人管理保障      军人军属      D. 退役军人维权      军人军属
24. 习主席在十九大报告中指出,我军要坚持走中国特色强军之路,全面推进国防和军队现代化,确保到二〇二〇年基本实现\_\_\_\_\_,\_\_\_\_\_建设取得重大进展,\_\_\_\_\_能力有大的提升。
- A. 现代化      体系化      作战      B. 信息化      体系化      战略
- C. 信息化      机械化      作战      D. 机械化      信息化      战略
25. 在统一六国的战争中,秦灭掉的第一个国家是\_\_\_\_\_。
- A. 赵      B. 燕      C. 魏      D. 齐
26. 《军队基层建设纲要》(2020版)中对新时代基层建设应当坚持的标准进行了规定。下列表述中,不属于纲要规定标准的是\_\_\_\_\_。
- A. 听党话、跟党走      B. 能打仗、打胜仗
- C. 法纪严、风气正      D. 树形象、强素质
27. 1937年10月,刘伯承指挥八路军第386旅第772团反常用兵、重复设伏,3天内在同一地点两次伏击日军的战斗是\_\_\_\_\_。
- A. 七亘村战斗      B. 七里坪战斗      C. 神头岭战斗      D. 黄崖底战斗



微信公众号



扫码购买官方教材

28. 下列选项中,被认为是机械化战争条件下联合作战顶峰和信息化条件下联合作战雏形的战争是\_\_\_\_\_。
- A. 海湾战争      B. 马岛战争      C. 伊拉克战争      D. 科索沃战争
29. 《武经总要》是\_\_\_\_\_时期官方编修的一部军事著作。
- A. 北宋      B. 唐朝      C. 南宋      D. 清朝
30. 战国时期,最受人瞩目,也最为惨烈的战争是\_\_\_\_\_。这场战争,创造了中国古代野战围歼重兵集团的范例。经此一战,秦成为列国中最强的国家,为秦始皇统一中国奠定了坚实的基础。
- A. 柏举之战      B. 牧野之战      C. 官渡之战      D. 长平之战
31. 1978年12月16日,中国总理华国锋和美国总统\_\_\_\_\_在各自国家首都同时发布了《中美建交公报》。
- A. 里根      B. 卡特      C. 布什      D. 尼克松
32. 下列关于“古田会议”表述不正确的是\_\_\_\_\_。
- A. 古田会议又称中国共产党红军第4军第九次代表大会
- B. 古田会议规定了红军的无产阶级性质和基本任务
- C. 古田会议解决了如何把以工人、农民为主要成分的军队建设成无产阶级性质的新型人民军队这个至关重要的问题
- D. 古田会议明确了中国共产党对红军的绝对领导和政治工作的地位
33. 新时代中国国防的根本目标是\_\_\_\_\_。
- A. 坚决保卫国家主权、统一、领土完整
- B. 走和平发展道路
- C. 坚决捍卫国家主权、安全、发展利益
- D. 慑止和抵抗侵略
34. 我军历史上首次实施陆海空三军联合渡海登岛作战的是\_\_\_\_\_。
- A. 金门战役      B. 海南岛战役      C. 一江山岛战役      D. 万山群岛战役
35. 1928年7月,彭德怀、滕代远等领导举行了\_\_\_\_\_。起义成功后,部队改编为中国工农红军第五军,并创建了湘鄂赣革命根据地。
- A. 平江起义      B. 广州起义      C. 百色起义      D. 秋收起义
36. 击毙号称“名将之花”的日军旅团长阿部规秀中将的战斗是\_\_\_\_\_。
- A. 百团大战      B. 长沙保卫战      C. 平型关大捷      D. 黄土岭伏击战
37. 世界近代史上第一次由两个国家的军队联合进行,并以海上力量协同陆上力量共同实施的陆海联合进攻作战是\_\_\_\_\_。
- A. 约克敦战役      B. 滑铁卢战役      C. 硫磺岛战役      D. 仁川登陆战役
38. 陆军航空兵是陆军中遂行空中攻击、\_\_\_\_\_和空中保障等任务的兵种。
- A. 空中指挥      B. 空中机动      C. 空中支援      D. 空中观察
39. 海军在国家安全和发展全局中具有十分重要的地位。目前我国海军战略是\_\_\_\_\_。
- A. 近海防御,远海防卫      B. 近海进攻,远海护卫
- C. 海上威胁与反击作战      D. 精确作战,立体攻防



微信公众号



扫码购买官方教材



40. 下列选项中, 不属于压制火炮的是\_\_\_\_\_。
- A. 加农炮            B. 榴弹炮            C. 反坦克火炮            D. 迫击炮
41. 作战是武装力量攻击或抗击敌方的行动。按规模分, 可分为\_\_\_\_\_。
- A. 战争、战役、战斗            B. 战略、战役、战术
- C. 联合作战、合同作战、协同作战            D. 战略、战役法、战术
42. 在 1:5 万军用地形图上, 图上 1 厘米表示实地水平距离 500 米, 则在 1:2.5 万军用地形图上, 图上 2 厘米表示实地水平距离\_\_\_\_\_米。
- A. 125            B. 250            C. 500            D. 1000
43. 下列哪种飞机是在科索沃战争中被南联盟军队击落的隐身飞机? \_\_\_\_\_
- A. F-111            B. F-117            C. B-2            D. U-2
44. 根据国共两党达成的协议, 中国工农红军主力于 1937 年 8 月 25 日改编为国民革命军第八路军, 首任参谋长是\_\_\_\_\_。
- A. 左权            B. 叶剑英            C. 彭德怀            D. 林彪
45. 下列选项中, 不属于非战争军事行动的是\_\_\_\_\_。
- A. 抢险救灾            B. 反恐维稳            C. 边境冲突            D. 抗击新冠疫情
46. 中国积极支持联合国维和行动, 是联合国维和行动的主要出资国之一, 也是安理会常任理事国中的第\_\_\_\_\_大出兵国。
- A. 一            B. 二            C. 三            D. 四
47. 下列关于《孙膑兵法》表述不正确的是\_\_\_\_\_。
- A. 《孙膑兵法》是战国时期军事家孙膑及其弟子撰写的
- B. 《孙膑兵法》又称《吴孙子》
- C. 《孙膑兵法》继承了《孙子》《吴子》等兵书的军事思想
- D. 《孙膑兵法》总结了战国中期及其以前的战争经验
48. 下列选项中, 不属于激光武器特点的是\_\_\_\_\_。
- A. 方向性好            B. 能量集中
- C. 命中精度高            D. 受气象条件的影响小
49. 中国首次火星探测任务命名为“\_\_\_\_\_”。
- A. 天问一号            B. 火星一号            C. 天宫一号            D. 探星一号
50. 2020 年 5 月 5 日 18 时 0 分, 我国载人空间站工程研制的长征五号 B 运载火箭, 搭载新一代载人飞船实验船和柔性充气式货物返回实验舱, 在我国\_\_\_\_\_航天发射场点火升空。
- A. 西昌            B. 文昌            C. 太原            D. 酒泉
51. 下列关于“北斗”导航卫星系统的表述不正确的是\_\_\_\_\_。
- A. “北斗”导航卫星系统由空间段、地面控制段和用户段三大部分组成
- B. “北斗”导航卫星系统具有定位、单双向授时和短报文通信的功能
- C. “北斗”导航卫星系统的建成, 标志着中国成为继美国、俄罗斯之后世界上第三个自主拥有导航卫星系统的国家
- D. “北斗”导航卫星系统目前还不具备全球服务能力



微信公众号



扫码购买官方教材

52. 新一轮国防和军队改革后，中国人民解放军由陆军、海军、空军、火箭军四大军种和\_\_\_\_\_组成。
- A. 战略支援部队、武警部队  
B. 联勤保障部队、武警部队  
C. 战略支援部队、联勤保障部队、武警部队  
D. 战略支援部队、联勤保障部队
53. 自2018年1月1日零时起，武警部队实行\_\_\_\_\_领导指挥体制。
- A. 中央军委—武警部队—部队  
B. 中央军委—战区—武警部队  
C. 中央军委—战区—部队  
D. 中央军委—军委机关—部队
54. 联勤保障部队实行联勤保障基地、联勤保障中心两级指挥体制，分为\_\_\_\_\_个基地\_\_\_\_\_个中心，以及解放军总医院、解放军疾病预防控制中心等。
- A. 1 5  
B. 2 7  
C. 1 4  
D. 2 5
55. 我国陆军对维护国家主权、安全、发展利益具有不可替代的作用。主要由\_\_\_\_\_等组成，下辖5个战区陆军、新疆军区、西藏军区等。
- A. 机动作战部队、空降兵部队、边海防部队  
B. 机动作战部队、特定任务部队  
C. 机动作战部队、边海防部队、警卫警备部队  
D. 机动作战部队、地方部队、边海防部队
56. 下列选项中，\_\_\_\_\_是维护国家安全的新型作战力量，是我军新质作战能力的重要增长点。
- A. 战略支援部队  
B. 火箭军  
C. 武警部队  
D. 空军
57. 下列关于“朝鲜战争”表述不正确的是\_\_\_\_\_。
- A. 朝鲜战争是一场从朝鲜内战升级为多国派兵参加，具有相当规模的国际性局部战争  
B. 朝鲜战争期间，我国提出的口号是“抗美援朝，保家卫国”  
C. 美远东军司令麦克阿瑟亲自指挥了“仁川登陆”，从而切断了朝鲜军队的后方补给线  
D. 朝、中、美三方在平壤签署了《朝鲜停战协定》及《关于停战协定的临时补充协议》的停火协议，标志着朝鲜战争正式停战
58. 《中国人民解放军纪律条令（试行）》（2018版）规定，军人认为给自己的处分不当或者合法权益受到侵害，可以在处分决定宣布后\_\_\_\_\_日内提出申诉。
- A. 3  
B. 5  
C. 10  
D. 15
59. 《中国人民解放军内务条令（试行）》（2018版）中的军人誓词是：
- 我是中国人民解放军军人，我宣誓：
- 服从中国共产党的领导，全心全意为人民服务，服从命令，忠于职守，\_\_\_\_\_，  
\_\_\_\_\_，英勇顽强，不怕牺牲，苦练杀敌本领，时刻准备战斗，绝不叛离军队，誓死保卫祖国。
- A. 听从指挥 遵守纪律  
B. 听从指挥 刻苦训练  
C. 努力提高 永不叛党  
D. 严守纪律 保守秘密



微信公众号



扫码购买官方教材

60. 《中国人民解放军队列条令（试行）》（2018版）中对“队列队形”进行了规定。下列选项中不属于“连的基本队形”的是\_\_\_\_\_。
- A. 连横队      B. 连并列横队      C. 连纵队      D. 连并列纵队
61. 下列选项中不属于“三室一库”战备设施的是\_\_\_\_\_。
- A. 兵器室      B. 器材室      C. 储藏室      D. 弹药库
62. 《中国共产党支部工作条例（试行）》（2018版）规定，党支部委员会会议一般\_\_\_\_\_召开一次，根据需要可以随时召开，对党支部重要工作进行讨论，作出决定等。
- A. 每周      B. 每月      C. 每季度      D. 每半年
63. 《中国人民解放军内务条令（试行）》（2018版）对接待进行了规定。下列关于临时来队军人亲属的接待表述不正确的是\_\_\_\_\_。
- A. 军人亲属来队，单位首长应当介绍军人在部队服役的情况
- B. 军人亲属来队，单位不得安排接送站
- C. 军人亲属来队，单位首长应当安排军人与亲属团聚
- D. 军人非直系亲属一般不得留营住宿
64. 《中国共产党支部工作条例（试行）》（2018版）规定，党支部委员会设书记和组织委员、\_\_\_\_\_、纪检委员等，必要时可以设一名副书记。
- A. 生活委员      B. 督导委员      C. 管理委员      D. 宣传委员
65. 《中国人民解放军军事体育训练大纲》（2020版）规定，军事体育训练个人成绩采用\_\_\_\_\_级制评定（除新入伍人员、文职人员以外）。
- A. 四      B. 五      C. 六      D. 七



微信公众号



扫码购买官方教材



### 第三部分 基本常识

66. 下列不属于奴隶社会的是\_\_\_\_\_。
- A. 商                      B. 春秋                      C. 西周                      D. 秦
67. 下列作品中,不属于我国现代著名剧作家曹禺作品的是\_\_\_\_\_。
- A. 《子夜》                      B. 《日出》                      C. 《雷雨》                      D. 《蜕变》
68. 世界上首次完成环球航行的航海家是\_\_\_\_\_。
- A. 麦哲伦                      B. 哥伦布                      C. 郑和                      D. 麦金德
69. 下列历史人物中,被称为“汉初三杰”之一的是\_\_\_\_\_。
- A. 卫青                      B. 霍去病                      C. 韩信                      D. 李广
70. 公元1421年,明朝皇帝\_\_\_\_\_把都城从南京迁到了北京。
- A. 朱元璋                      B. 朱棣                      C. 朱祁镇                      D. 朱允炆
71. 公元前207年,秦王子婴向\_\_\_\_\_投降,标志着秦王朝的灭亡。
- A. 项羽                      B. 刘邦                      C. 陈胜                      D. 吴广
72. 提出“战略防御计划”,即“星球大战”计划构想并批准实施的美国总统是\_\_\_\_\_。
- A. 卡特                      B. 里根                      C. 福特                      D. 肯尼迪
73. 为促进汉朝和西域各国的经济文化交流,汉武帝曾派遣谁两次出使西域,开辟了著名的“丝绸之路”。\_\_\_\_\_
- A. 张骞                      B. 苏武                      C. 班超                      D. 班固
74. 根据计划时间的划分,管理学上通常将期限在一年到五年范围内的计划称为\_\_\_\_\_。
- A. 长期计划                      B. 短期计划                      C. 中期计划                      D. 预测计划
75. 市场竞争中,完全垄断市场的形成需要四个条件,分别是规模经济、自然垄断、\_\_\_\_\_和政府特许。
- A. 价格优势                      B. 营销手段                      C. 原料控制                      D. 产品产量
76. 现代战争是体系与体系的对抗,战时若某一作战体系中存在某一作战能力的不足,即作战体系中存在某一“短板”,则必然导致整个体系作战能力的下降,从而影响作战能力的整体发挥。这种现象在管理学中称为\_\_\_\_\_。
- A. 墨菲定律                      B. 雁阵效应                      C. 木桶原理                      D. 破窗理论
77. 美国管理学家泰勒,在1911年出版了\_\_\_\_\_一书,提出了科学管理的概念,奠定了科学管理的理论基础,标志着科学管理理论的正式形成。
- A. 《工业管理与一般管理》                      B. 《科学管理原理》
- C. 《社会组织与经济组织理论》                      D. 《现代管理学》
78. “一个优秀的领导者和管理者,要做到‘疏者密之,密者疏之’。”这体现了管理学中的哪种效应? \_\_\_\_\_
- A. 二八定律                      B. 青蛙效应                      C. 墨菲定律                      D. 刺猬法则
79. 产业是社会分工和生产力不断发展的产物。我国产业的划分:第一产业是农业,第二产业是工业和建筑业,第三产业是\_\_\_\_\_。
- A. 交通运输业                      B. 服务业                      C. 房地产业                      D. 工商业



微信公众号



扫码购买官方教材



80. 人民币升值对我国经济的影响有利有弊。下列选项中属于人民币升值而导致弊端的是\_\_\_\_\_。
- A. 能在一定程度上降低进口商品的成本, 让民众得到一些实惠  
 B. 能减轻我国偿还外债的压力  
 C. 能提升人民币的信誉及我国的经济地位  
 D. 会使我国出口商品的价格上升, 在一定程度上抑制出口增长
81. 我国《专利法》规定, 发明专利的保护期是\_\_\_\_\_年。
- A. 10                      B. 20                      C. 30                      D. 50
82. 下列选项中, 不属于“公民国防义务”的是\_\_\_\_\_。
- A. 兵役义务                      B. 接受国防教育义务  
 C. 协助国防活动的义务                      D. 维护国防设施的义务
83. 下列选项中, 不属于“危害国家安全罪”的是\_\_\_\_\_。
- A. 投敌叛变罪                      B. 间谍罪                      C. 叛逃罪                      D. 破坏军婚罪
84. 我国《刑法》规定, 刑罚分为主刑和附加刑。下列选项中, 不属于主刑的是\_\_\_\_\_。
- A. 管制                      B. 拘役                      C. 有期徒刑                      D. 罚金
85. “夷陵之战”中惨败的一方是\_\_\_\_\_。
- A. 曹操                      B. 袁术                      C. 刘备                      D. 孙权
86. 下列选项中, 不属于“四书五经”中“五经”的是\_\_\_\_\_。
- A. 《诗经》                      B. 《周易》                      C. 《春秋》                      D. 《大学》
87. 目前, 我国唯一获得诺贝尔医学奖的科学家是\_\_\_\_\_。
- A. 吴阶平                      B. 屠呦呦                      C. 钟南山                      D. 李兰娟
88. “先天下之忧而忧, 后天下之乐而乐”, 是宋朝哪位名臣什么作品中的名句? \_\_\_\_\_
- A. 欧阳修 《游庐山》                      B. 范仲淹 《岳阳楼记》  
 C. 苏轼 《念奴娇·赤壁怀古》                      D. 司马光 《资治通鉴》
89. 中国民族乐器按照演奏方法可分为吹管乐器、拉弦乐器、\_\_\_\_\_和打击乐器。
- A. 弹拨乐器                      B. 单簧乐器                      C. 双簧乐器                      D. 木管乐器
90. 被世人称为“画圣”的是\_\_\_\_\_。
- A. 唐伯虎                      B. 郑板桥                      C. 齐白石                      D. 吴道子
91. 下列选项中, 不属于“元曲四大家”的是\_\_\_\_\_。
- A. 关汉卿                      B. 马致远                      C. 李清照                      D. 郑光祖
92. 但丁的主要作品《神曲》由地狱、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_三部分组成。
- A. 牢狱 天堂                      B. 牢狱 上帝                      C. 炼狱 上帝                      D. 炼狱 天堂
93. 《清明上河图》是中国十大传世名画之一, 记录了北宋时期都城的繁荣景象。其作者是\_\_\_\_\_。
- A. 张择端                      B. 张大千                      C. 徐悲鸿                      D. 吴昌硕
94. 下列哪一首歌曲是电影《上甘岭》的主题曲? \_\_\_\_\_
- A. 《英雄赞歌》                      B. 《我的祖国》                      C. 《我和我的祖国》                      D. 《黄河大合唱》



微信公众号



扫码购买官方教材

95. 宋徽宗赵佶在书法艺术领域天赋非凡，其自创的书法字体被称为\_\_\_\_\_。
- A. 瘦金体      B. 楷体      C. 宋体      D. 魏碑
96. 梅兰芳是我国著名的\_\_\_\_\_表演艺术家。
- A. 评剧      B. 豫剧      C. 京剧      D. 粤剧
97. 在我国，消灭森林害虫最多的鸟是\_\_\_\_\_。
- A. 黄鹂      B. 杜鹃      C. 喜鹊      D. 啄木鸟
98. 无脊椎动物的种类占世界上所有动物种类的\_\_\_\_\_以上。
- A. 60%      B. 70%      C. 80%      D. 90%
99. 城市大气污染中碳氢化合物的主要来源是\_\_\_\_\_。
- A. 冶金工业      B. 含硫煤的燃烧      C. 汽车尾气      D. 制冷剂
100. 世界各大洲中，面积最大的洲是\_\_\_\_\_。
- A. 亚洲      B. 欧洲      C. 非洲      D. 拉丁美洲
101. 潮汐主要是由于受到\_\_\_\_\_的作用而形成的。
- A. 太阳引力      B. 月球引力      C. 海风      D. 海浪
102. 世界上开凿最早、规模最大、里程最长的运河是\_\_\_\_\_。
- A. 京杭大运河      B. 巴拿马运河      C. 基尔运河      D. 苏伊士运河
103. 下列能源中，属于不可再生能源的是\_\_\_\_\_。
- A. 潮汐能      B. 太阳能      C. 可燃冰      D. 风能
104. 下列海沟中，最深的海沟是\_\_\_\_\_。
- A. 冲绳海沟      B. 马里亚纳海沟      C. 汤加海沟      D. 菲律宾海沟
105. 以下选项中，不属于我国五大河流的是\_\_\_\_\_。
- A. 淮河      B. 珠江      C. 黄河      D. 海河
106. 我国开通运营的第一条智能高速铁路是\_\_\_\_\_。
- A. 京沪高铁      B. 沪深高铁      C. 京广高铁      D. 京张高铁
107. 被后人尊为“医圣”的是\_\_\_\_\_。
- A. 扁鹊      B. 华佗      C. 张仲景      D. 李时珍
108. 下列人物中，不属于“建安诗人”的是\_\_\_\_\_。
- A. 曹植      B. 曹操      C. 曹丕      D. 曹冲
109. 首次人工合成结晶牛胰岛素的国家是\_\_\_\_\_。
- A. 中国      B. 美国      C. 前苏联      D. 英国
110. 电磁辐射可分为自然电磁辐射和人为电磁辐射两大类。下列选项中，属于人为电磁辐射的是\_\_\_\_\_。
- A. 静电产生的电磁辐射      B. 雷电产生的电磁辐射
- C. 地磁场产生的电磁辐射      D. 输电系统产生的电磁辐射



微信公众号



扫码购买官方教材



## 第四部分 科学知识综合

111. 成语“辗转反侧”出自\_\_\_\_\_。
- A. 《诗经》  
B. 《论语》  
C. 《孟子》  
D. 《庄子》
112. 被誉为“诗圣”的诗人是\_\_\_\_\_。
- A. 李白  
B. 王维  
C. 白居易  
D. 杜甫
113. 下列作家中不属于唐宋八大家的是\_\_\_\_\_。
- A. 韩愈  
B. 范仲淹  
C. 王安石  
D. 苏轼
114. 下列诗歌属于乐府诗的是\_\_\_\_\_。
- A. 杜甫《登高》  
B. 杜牧《泊秦淮》  
C. 刘禹锡《石头城》  
D. 曹操《短歌行》
115. 从编写体例来看，司马迁的《史记》属于\_\_\_\_\_。
- A. 纪传体  
B. 国别体  
C. 编年体  
D. 纪事本末体
116. “春蚕到死丝方尽，蜡炬成灰泪始干”使用的修辞手法有\_\_\_\_\_。
- A. 比喻、借代  
B. 比喻、双关  
C. 借代、夸张  
D. 夸张、拟人
117. 被誉为“再现拉丁美洲历史社会图景的鸿篇巨著”的小说是\_\_\_\_\_。
- A. 《变形记》  
B. 《墙上的斑点》  
C. 《百年孤独》  
D. 《羊脂球》
118. 鲁迅的《朝花夕拾》是\_\_\_\_\_。
- A. 小说集  
B. 散文集  
C. 散文诗集  
D. 戏剧集
119. 繁漪是我国现代著名话剧\_\_\_\_\_中的人物形象。
- A. 《茶馆》  
B. 《日出》  
C. 《原野》  
D. 《雷雨》
120. 下列有关作家作品的连线，错误的一项是\_\_\_\_\_。
- A. 《我爱这土地》——艾青  
B. 《发现》——闻一多  
C. 《项链》——巴尔扎克  
D. 《我愿意是急流》——裴多菲



微信公众号



扫码购买官方教材

121. 数列  $1, 3, 7, 15, 31, \dots$  的一个通项公式为\_\_\_\_\_.
- A.  $a_n = 2^n$       B.  $a_n = 2^n + 1$       C.  $a_n = 2^n - 1$       D.  $a_n = 2^{n-1}$
122. 下列集合中, 不同于另外三个集合的是\_\_\_\_\_.
- A.  $\{x \mid |x+1| = 0\}$     B.  $\{y \mid (y+1)^2 = 0\}$     C.  $\{x = -1\}$       D.  $\{-1\}$
123. 已知  $\triangle ABC$  三顶点  $A(1, 2), B(3, 6), C(5, 2)$ ,  $M$  为  $AB$  中点,  $N$  为  $AC$  中点, 则中位线  $MN$  所在直线方程为\_\_\_\_\_.
- A.  $2x + y - 8 = 0$     B.  $2x - y + 8 = 0$     C.  $2x + y - 12 = 0$     D.  $2x - y - 12 = 0$
124. 已知  $\alpha \in (0, \pi)$ , 且  $\cos \alpha = -\frac{3}{5}$ , 则  $\tan \alpha$  等于\_\_\_\_\_.
- A.  $\frac{3}{4}$       B.  $-\frac{3}{4}$       C.  $\frac{4}{3}$       D.  $-\frac{4}{3}$
125. 椭圆  $x^2 + my^2 = 1$  的焦点在  $y$  轴上, 长轴长是短轴长的两倍, 则  $m$  的值是\_\_\_\_\_.
- A.  $\frac{1}{4}$       B.  $\frac{1}{2}$       C. 2      D. 4
126. 下列命题:
- ①如果一条直线不在平面内, 则这条直线就与这个平面平行;
- ②过直线外一点, 可以作无数个平面与这条直线平行;
- ③如果一条直线与平面平行, 则它与平面内的任何直线平行.
- 其中正确命题的个数为\_\_\_\_\_.
- A. 0 个      B. 1 个      C. 2 个      D. 3 个
127. 设  $0 < x < \frac{\pi}{2}$ , 则“ $x \sin^2 x < 1$ ”是“ $x \sin x < 1$ ”的\_\_\_\_\_.
- A. 充分不必要条件    B. 必要不充分条件    C. 充要条件      D. 既不充分也不必要条件
128. 已知向量  $a = (1, 2), b = (2, 3), c = (3, 4)$ , 且  $c = \lambda_1 a + \lambda_2 b$ , 则  $\lambda_1, \lambda_2$  的值分别为\_\_\_\_\_.
- A.  $-2, 1$       B.  $1, -2$       C.  $2, -1$       D.  $-1, 2$
129. 已知  $x, y \in \{1, 2, 3, 4, 5, 6\}$ , 且  $x + y = 7$ , 则  $y \geq \frac{x}{2}$  的概率为\_\_\_\_\_.
- A.  $\frac{1}{3}$       B.  $\frac{2}{3}$       C.  $\frac{1}{2}$       D.  $\frac{5}{6}$
130. 不等式  $(\frac{1}{2} - x)(\frac{1}{3} - x) > 0$  的解集是\_\_\_\_\_.
- A.  $\{x \mid \frac{1}{3} < x < \frac{1}{2}\}$     B.  $\{x \mid x > \frac{1}{2}\}$       C.  $\{x \mid x < \frac{1}{3}\}$       D.  $\{x \mid x < \frac{1}{3} \text{ 或 } x > \frac{1}{2}\}$



微信公众号



扫码购买官方教材



131. —I feel tired and sleepy.  
—Why not \_\_\_\_\_ for a while?  
A. stop to rest      B. stopping to rest      C. stop resting      D. stopping resting
132. A stupid man tells a woman to shut up, while a wise man tells her that her mouth is quite beautiful \_\_\_\_\_ it is closed.  
A. unless      B. since      C. when      D. though
133. —I'm afraid the meeting has begun.  
—Don't worry! It \_\_\_\_\_ until the bell \_\_\_\_\_.  
A. will begin; rings      B. doesn't begin; will ring  
C. won't begin; will ring      D. won't begin; rings
134. It is hard for Lucy to \_\_\_\_\_ her excitement when she sees her favorite film star. She usually jumps and cries.  
A. discover      B. control      C. increase      D. cancel
135. Frederick \_\_\_\_\_ entered the final competition last month. His hobby has brought him \_\_\_\_\_.  
A. successful; success      B. successful; successfully  
C. successfully; success      D. successfully; successful
136. —Wow, what a special toy car! It's made \_\_\_\_\_ coins!  
—Yes, it is. And it's made \_\_\_\_\_ my little brother.  
A. of; of      B. of; by      C. by; of      D. by; by
137. \_\_\_\_\_ new study says that going to \_\_\_\_\_ bed late is harmful to our health.  
A. /; /      B. A; /      C. A; the      D. The; the
138. Could you stay a little longer? I have \_\_\_\_\_ more to tell you about the plan for tomorrow.  
A. something      B. everything      C. anything      D. nothing
139. —My ruler is broken. Can I borrow \_\_\_\_\_?  
—Of course. Here it is.  
A. his      B. hers      C. mine      D. yours
140. —I tried to pass the driving test, but I failed.  
—\_\_\_\_\_. Good luck to you next time.  
A. That's great      B. It's interesting      C. That's a pity      D. Glad to hear that



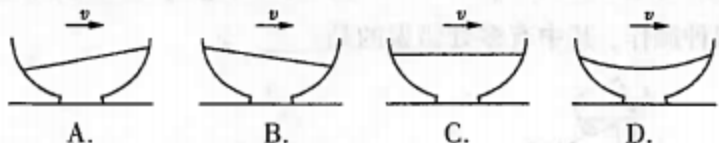
微信公众号



扫码购买官方教材

141. 关于瞬时速度, 下列说法不正确的是\_\_\_\_\_。
- A. 瞬时速度是矢量  
 B. 瞬时速度不为零时, 平均速度一定不为零  
 C. 某时刻瞬时速度的大小反映了物体该时刻的运动快慢  
 D. 瞬时速度大小可以用汽车车速里程表测出

142. 一碗水置于火车车厢内的水平桌面上, 当火车向右做匀减速运动时, 水面形状接近于图中的\_\_\_\_\_。



143. 关于万有引力及其应用, 下列说法正确的是\_\_\_\_\_。
- A. 人造地球卫星运行时不受地球引力作用  
 B. 两物体间的万有引力与它们质量的乘积成反比  
 C. 两物体间的万有引力与它们的距离成反比  
 D. 人造地球卫星在地面附近绕地球做匀速圆周运动所必须具有的速度, 称为第一宇宙速度

144. 关于机械能是否守恒的论述, 下列说法正确的是\_\_\_\_\_。
- A. 做变速曲线运动的物体, 机械能一定不守恒  
 B. 在水平面上运动的物体, 机械能一定守恒  
 C. 合力对物体做功等于零时, 物体的机械能一定守恒  
 D. 只有重力对物体做功时, 物体的机械能一定守恒

145. 声波属于机械波, 下列关于声波的描述正确的是\_\_\_\_\_。
- A. 同一列声波在不同介质中的波长是相同的  
 B. 声波的频率越高, 它在空气中传播的速度越快  
 C. 声波可以绕过障碍物传播, 即它可以产生衍射现象  
 D. 人能辨别不同乐器发出的声音, 说明声波不会发生干涉

146. 关于水分子的热运动, 下列说法正确的是\_\_\_\_\_。
- A. 水流速度越大, 水分子的热运动越剧烈  
 B. 水凝结成冰后, 水分子的热运动会停止  
 C. 水的温度越高, 水分子的热运动越剧烈  
 D. 水的温度升高, 每一个水分子的运动速率都会增大

147. 与光子的能量成正比的物理量是\_\_\_\_\_。
- A. 光的频率  
 B. 光的波长  
 C. 光速的倒数  
 D. 光速的平方

148. 一束单色光由空气射入水中, 在空气和水中传播时, 该光的\_\_\_\_\_。
- A. 波速相同, 波长相同  
 B. 波速不同, 波长相同  
 C. 波速相同, 频率相同  
 D. 波速不同, 频率相同

149. 中国宋代科学家沈括在《梦溪笔谈》中最早记载了地磁偏角: “以磁石磨针锋, 则能指南, 然常微偏东, 不全南也。”进一步研究表明, 地球周围地磁场的磁感线分布示意如图 1 所示。结合上述材料, 下列说法不正确的是\_\_\_\_\_。

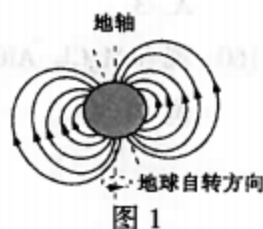


图 1

- A. 地理南、北极与地磁场的南、北极不重合  
 B. 地球内部也存在磁场, 地磁南极在地理北极附近  
 C. 地球表面任意位置的地磁场方向都与地面平行  
 D. 地磁场对射向地球赤道的带电宇宙射线粒子有力的作用
150. 如图 2 所示, 我国成功研发的反隐身先进米波雷达堪称隐身飞机的克星, 它标志着我国雷达研究又创新的里程碑。米波雷达发射无线电波的波长在  $1 \sim 10\text{m}$  范围内, 对于该波段的无线电波, 下列说法正确的是\_\_\_\_\_。



图 2



微信公众号



扫码购买官方教材



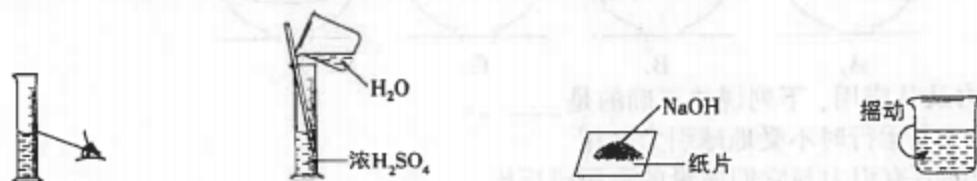
151. 下列物质属于纯净物的是\_\_\_\_\_。

- A. 石灰石      B. 臭氧      C. 水玻璃      D. 黑火药

152. 用  $N_A$  表示阿伏加德罗常数的值, 下列说法正确的是\_\_\_\_\_。

- A. 0.5 mol  $O_2$  所含氧分子数为  $N_A$       B. 0.2 mol  $H_2O$  所含氢原子数为  $0.2 N_A$   
C. 0.1 mol  $CH_4$  所含电子数为  $N_A$       D. 2 mol  $MgCl_2$  所含阴、阳离子数之和为  $4 N_A$

153. 如图分别表示四种操作, 其中有多处错误的是\_\_\_\_\_。



- A. 读数      B. 稀释      C. 称量      D. 溶解

154. 某元素原子核外有 3 个电子层, 最外层有 4 个电子, 则该原子核内的质子数为\_\_\_\_\_。

- A. 15      B. 16      C. 17      D. 14

155. 下列各组离子能大量共存的是\_\_\_\_\_。

- A.  $K^+$ 、 $Cu^{2+}$ 、 $Cl^-$ 、 $SO_4^{2-}$       B.  $K^+$ 、 $Cl^-$ 、 $Ag^+$ 、 $NO_3^-$   
C.  $Na^+$ 、 $Ca^{2+}$ 、 $CO_3^{2-}$ 、 $NO_3^-$       D.  $Cu^{2+}$ 、 $Cl^-$ 、 $Na^+$ 、 $OH^-$

156. 对于反应  $COCl_2(g) \rightleftharpoons CO(g) + Cl_2(g)$ , 采取下列措施能加快反应速率的是\_\_\_\_\_。

- ①升温      ②恒容下通入惰性气体      ③增加  $COCl_2$  的浓度  
④减小压强      ⑤增大压强      ⑥恒压下通入惰性气体  
A. ①②⑤      B. ①③⑤      C. ①②③      D. ③⑤⑥

157. 下列各组物质中, 互为同系物的是\_\_\_\_\_。

- A. 苯和苯酚      B. 乙醇和乙酸      C. 甲醇和乙醇      D. 正丁烷和异丁烷

158. 下列物质间的转化需要加入还原剂才能实现的是\_\_\_\_\_。

- A.  $KClO_3 \rightarrow O_2$       B.  $CO_2 \rightarrow CO$       C.  $Fe \rightarrow FeCl_3$       D.  $NH_4^+ \rightarrow NH_3$

159. 25  $^{\circ}C$  时, 0.01 mol  $\cdot L^{-1}$  的 NaOH 溶液的 pH 为\_\_\_\_\_。

- A. 3      B. 12      C. 10      D. 11

160. 现有  $MgCl_2$ 、 $AlCl_3$ 、 $CuCl_2$ 、 $FeCl_3$ 、 $NH_4Cl$  五种溶液, 只用一种试剂就能加以区分的是\_\_\_\_\_。

- A. 氨水      B.  $AgNO_3$  溶液      C. NaOH 溶液      D.  $BaCl_2$  溶液



微信公众号



扫码购买官方教材

## 第五部分 分析推理

161. 战士甲说：“每次运动后，我就觉得很累。”战士乙说：“我恰好相反。”战士乙的意思是\_\_\_\_\_。
- A. 我不运动，才觉得累  
B. 如果我觉得累，我会做运动  
C. 我不运动，就不觉得累  
D. 我每次运动后，就觉得不累了
162. 许多大城市的中小学校门口，在每天早晚交通高峰期，都能看到接送孩子的车队长龙。有人认为，开车接送孩子上学是导致交通严重拥堵的原因。以下哪项如果为真，最能削弱上述观点？\_\_\_\_\_
- A. 寒暑假期间早高峰的交通拥堵程度降低，并且空气污染程度也降低  
B. 大城市的中小学校多位于城市核心区，车流量和客流量本身就很大  
C. 由于中小学校车的使用率很低，大量家长都选择驾车接送孩子上学  
D. 国家出台了划分学区的政策后，许多孩子可以就近上学
163. 硬水不会对人体健康造成直接危害，但也会带来一些问题，比如用水器上结水垢、降低清洁剂的洗涤效率等。这种水在家庭使用后，不能使肥皂产生泡沫，反而会在所洗涤的衣物上沉淀一层水垢；在烧开水时，会在壶底部渐渐结上一层坚硬的水垢，由此可以推出\_\_\_\_\_。
- A. 壶底的白色水垢会对人的健康产生直接危害  
B. 肥皂在硬水中产生的水垢不会给人们的生活带来麻烦  
C. 我们生活中的有些麻烦是硬水带来的  
D. 衣服上的水垢和壶底的水垢都不会对健康造成危害
164. ①此次他们粗暴干涉中国内政，企图搞乱香港、牵制中国发展的霸道行径，更将踢到铁板。  
②美方如果仍然醉心于过时的冷战思维和霸道作风，在香港问题上一意孤行玩弄强权，中方必将予以坚决反制。  
③一切后果必须由美方承担。  
④在涉及国家主权、安全、发展利益的原则问题上，中国绝不会屈服于任何外来压力。  
⑤如果美方在错误的道路上越走越远，中方有足够的底气和实力、坚定的信心和意志奉陪到底。  
⑥美方唯我独尊、玩弄强权政治的霸道行径，早已为国际社会所深恶痛绝。
- 将以上六个句子重新排序，语序正确的是\_\_\_\_\_。
- A. ③②①⑥④⑤  
B. ①④⑥⑤③②  
C. ⑥①④②⑤③  
D. ④⑥⑤①③②
165. 某部在抗疫捐款活动中收到两笔没有署名的捐款，经多方查找，可以断定是周、吴、郑、王中的某两个捐的。经询问：
- 周：不是我捐的  
吴：是王捐的  
郑：是吴捐的  
王：我肯定没有捐
- 最后经过详细调查，证实四个人中只有两个人说的是真话。根据已知条件，请你判断下列哪项可能为真？\_\_\_\_\_
- A. 是吴和王捐的  
B. 是周和王捐的  
C. 是郑和王捐的  
D. 是郑和吴捐的



微信公众号



扫码购买官方教材





175. 某连三个排的值班员 A、B、C，假设 A 每隔 7 天值班一次，B 每隔 9 天值班一次，C 每隔 14 天值班一次。三人此次周五同时值班，则下次同时值班是\_\_\_\_\_。

- A. 周三      B. 周四      C. 周五      D. 周六

(第 176 题 ~ 180 题。根据给出的相关词，从四个备选项中找出在逻辑关系上与之最为贴切或相似的一个)

176. 潜艇：舰艇：深海\_\_\_\_\_。

- A. 卫星：空间站：宇宙      B. 坦克：步战车：陆地  
C. 歼击机：战斗机：天空      D. 萝卜：蔬菜：农民

177. 优柔寡断：果断\_\_\_\_\_。

- A. 亦步亦趋：主见      B. 兴高采烈：恐惧  
C. 鼠目寸光：眼力      D. 孤陋寡闻：胆识

178. 部队：连队：士兵\_\_\_\_\_。

- A. 学校：班级：学生      B. 家庭：父母：孩子  
C. 公司：董事会：职员      D. 国家：社会：公民

179. 牙齿对于\_\_\_\_\_相当于\_\_\_\_\_对于花。

- A. 骨骼 花萼      B. 口腔 花瓣      C. 牙龈 花苞      D. 食物 花蕊

180. 音乐对于\_\_\_\_\_相当于\_\_\_\_\_对于绿茶。

- A. 娱乐 春天      B. 浪漫 龙井      C. 绘画 咖啡      D. 情操 健康

181.  $\frac{1}{3}, \frac{2}{3}, 2, 8, 40, \underline{\hspace{2cm}}$ 。

- A. 80      B. 160      C. 200      D. 240

182. 1, 2, 5, 12, 29, \_\_\_\_\_。

- A. 41      B. 53      C. 70      D. 87

183. 9327, 9654, 4832, 8216, \_\_\_\_\_。

- A. 3649      B. 3469      C. 3569      D. 6848

184. 根据下表数字之间的规律，问号处应填\_\_\_\_\_。

10	6	18
3	9	2
8	12	?

- A. 7      B. 9      C. 11      D. 20

185. 从所给选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律。\_\_\_\_\_



- A. 15      B. 18      C. 21      D. 23



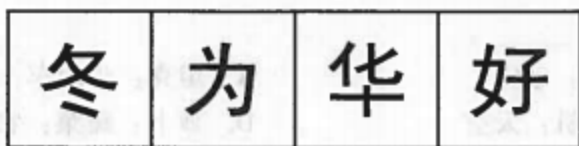
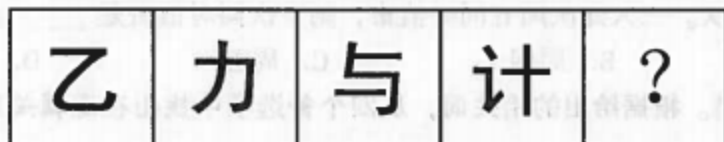
微信公众号





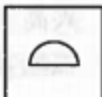
扫码购买官方教材

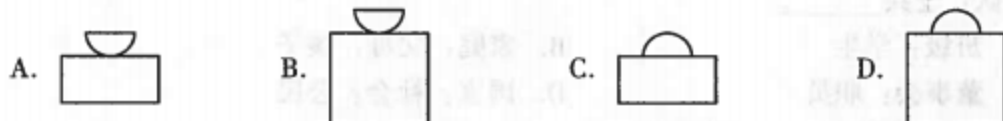


186. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律。\_\_\_\_\_

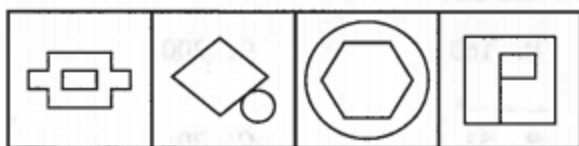
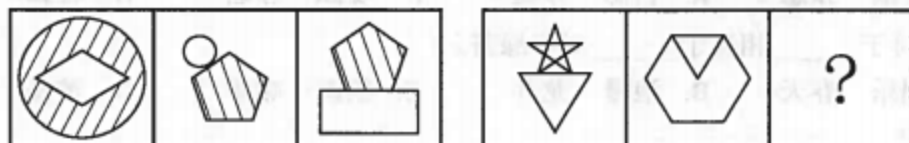


A                  B                  C                  D

187. 若  对应 , 那么  对应\_\_\_\_\_。

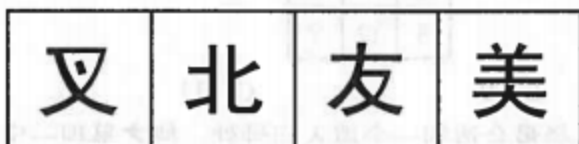
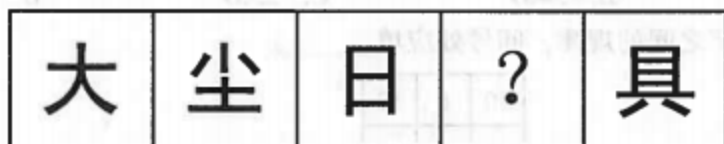


188. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。\_\_\_\_\_



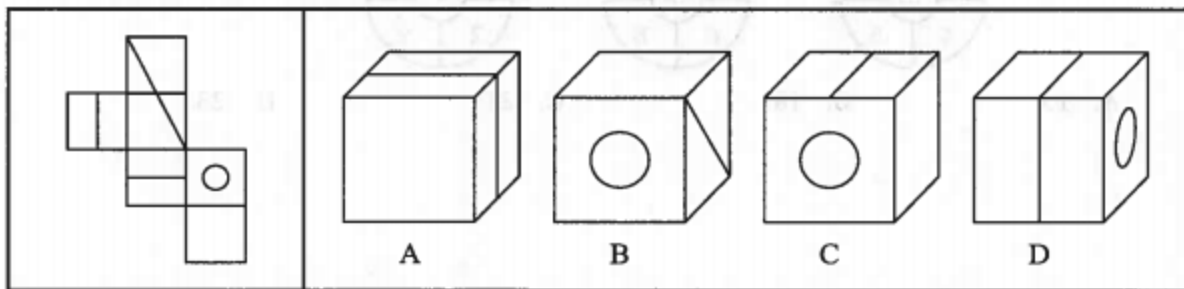
A                  B                  C                  D

189. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。\_\_\_\_\_



A                  B                  C                  D

190. 下面左边给定的是纸箱的外表面, 哪一项能由它折叠而成? \_\_\_\_\_



微信公众号



扫码购买官方教材

191. 把下面的汉字分为两类,使每一类都有各自的共同特征或规律,分类正确的一项是

① ② ③ ④ ⑤ ⑥  
春 弟 特 高 伟 水

- A. ①⑤⑥, ②③④      B. ①②④, ③⑤⑥  
C. ①④⑥, ②③⑤      D. ①②⑤, ③④⑥

根据以下资料回答 192~195 题

2017 年 1~4 月, W 市对欧盟进出口总值为 802.6 亿元,比上年同期(下同)增长 7.7%,占我国对欧盟进出口总值的 4.0%。其中,对欧盟出口 621.2 亿元,增长 5.9%,占我国对欧盟出口总值的 8.3%;自欧盟进口 181.4 亿元,增长 14.5%。

1~4 月, W 市对欧盟以一般贸易方式进出口总值增长 4.5%,占同期全市对欧盟进出口总值的 45%;以加工贸易方式进出口总值下降 5.3%,占同期全市对欧盟进出口总值的 22.6%;以海关特殊监管方式进出口总值为 139.3 亿元,下降 0.3%。

1~4 月,在欧盟前 5 大贸易国中, W 市对德国进出口 164.3 亿元,增长 7.8%;对英国进出口 123 亿元,增长 3.1%;对荷兰进出口 108.1 亿元,增长 12.1%;对意大利进出口 61.4 亿元,增长 10.3%;对法国进出口 81.1 亿元,下降 4.3%。同期,对“一带一路”沿线欧盟国家进出口 113.5 亿元,增长 11.3%。

192. 2017 年 1~4 月,我国平均每月对欧盟进出口总值约为多少万亿元? \_\_\_\_\_

- A. 0.3      B. 0.5      C. 0.8      D. 1.2

193. 2017 年 1~4 月, W 市除一般贸易、加工贸易和海关特殊监管方式进出口贸易之外,其余贸易方式对欧盟进出口约占其对欧盟进出口总值的\_\_\_\_\_。

- A. 0%      B. 7%      C. 15%      D. 24%

194. 2017 年 1~4 月, W 市对下列国家进出口金额同比增长最多的是\_\_\_\_\_。

- A. 德国      B. 英国      C. 荷兰      D. 意大利

195. 关于 2017 年 1~4 月 W 市对欧盟贸易情况,能够从上述资料中推出的是\_\_\_\_\_。

- A. 以加工贸易方式进出口总值超过 200 亿元  
B. 对欧盟出口总值占全国进出口比重高于自欧盟进口总值占全国进出口比重  
C. 对欧盟前 3 大贸易国进出口总值超过对欧盟进出口额的一半  
D. 上年同期对“一带一路”沿线欧盟国家进出口超过 110 亿元



微信公众号



扫码购买官方教材



根据下面材料回答 196 - 200 题

2017 年全年，我国乘用车产量为 2483.1 万辆，同比增长 2.1%；销量为 2474.4 万辆，同比增长 1.9%。

2017 年第 1 季度及 2018 年 1 - 2 月我国乘用车产销量及同比增速（单位：万辆，%）

分类		2018 年 1 - 2 月		2017 年第 1 季度	
		数量	增速	数量	增速
乘用车	产量	377.0	-3.8	603.7	7.2
	销量	393.2	2.1	594.7	5.1
其中：轿车	产量	174.9	-6.6	291.3	5.0
	销量	183.6	-0.7	284.0	0.8
多功能乘用车（MPV）	产量	29.3	-16.6	48.5	-15.9
	销量	30.0	-15.3	55.3	-17.4
运动型多用途乘用车（SUV）	产量	167.3	4.5	249.5	27.5
	销量	173.4	11.6	238.6	22.0
交叉型乘用车	产量	5.4	-41.9	14.5	-35.1
	销量	6.1	-34.7	16.9	-22.8

196. 2017 年 3 月，我国多功能乘用车（MPV）的产量\_\_\_\_\_。
- A. 不到 15 万辆 B. 15 万 ~ 18 万辆 C. 18 万 ~ 23 万辆 D. 多于 23 万辆
197. 已知 2018 年 3 月我国乘用车产量为 212 万辆，则 2018 年第 1 季度我国乘用车产量比上年同期\_\_\_\_\_。
- A. 上升了不到 2% B. 上升了 2% 以上 C. 下降了不到 2% D. 下降了 2% 以上
198. 2016 年第 1 季度我国运动型多用途乘用车（SUV）产量是多功能乘用车（MPV）产量的多少倍？\_\_\_\_\_
- A. 1.8 B. 2.7 C. 3.4 D. 5.5
199. 2017 年 3 月我国交叉型乘用车产销量之比约为\_\_\_\_\_。
- A. 0.69 B. 0.78 C. 0.9 D. 0.99
200. 关于 2017 年第 1 季度我国乘用车产销量，能够从上述资料中推出的是\_\_\_\_\_。
- A. 轿车销量增加了 3 万多辆
- B. 该季度产量高于全年各季度平均水平
- C. 四种类型乘用车中，产量高于销量的类型正好占一半
- D. 运动型多用途乘用车（SUV）产量增加了不到 40 万辆



微信公众号



扫码购买官方教材

## 第六部分 综合能力

给定材料一：



201. 根据给定漫画，结合部队实际谈谈你的感想？（要求：观点明确，条理清晰，表达准确；300字以上）

给定材料二：

### 当一个“做事的人”

最近听到一个观点：我们要努力成为一个“做事的人”。对于“做事的人”来说，“他们不是在解决一个个想象中的问题，他们是在回应一个个真实世界的挑战”。事业发展，社会进步，需要每个人都努力去当一个“做事的人”。

事业只有干出来的精彩，没有等出来的辉煌。“世界上的事情都是干出来的，不干，半点马克思主义也没有”。正是凭借着顽强拼搏的实干精神，我们才能克服各种困难和挑战，逢山开路，遇水架桥，干成一件又一件大事，创造出一个又一个奇迹。

“道虽迩，不行不至；事虽小，不为不成”。当一个“做事的人”，需要立起实干的姿态。现实生活中，面对任务，是选择争分夺秒、实干快干，还是推诿拖拉、空等空耗，不仅是工作能力、工作效率问题，更是是否具有实干姿态的真实写照。面对难题，耍小聪明绕着走，或者高谈阔论、“佛系”置之，或者畏难惧败、浅尝辄止，都不是实干的姿态。做事往往是一个曲折前进的过程，有高潮也有低谷，往往要经过“撞墙期”，熬过举步维艰的“寒冬期”，才能迎来胜利曙光。唯有沉下心来，心无旁骛地钻业务，真正冲在工作第一线，以持之以恒的吃苦精神埋头实干，才能成为真正的“做事的人”。



微信公众号



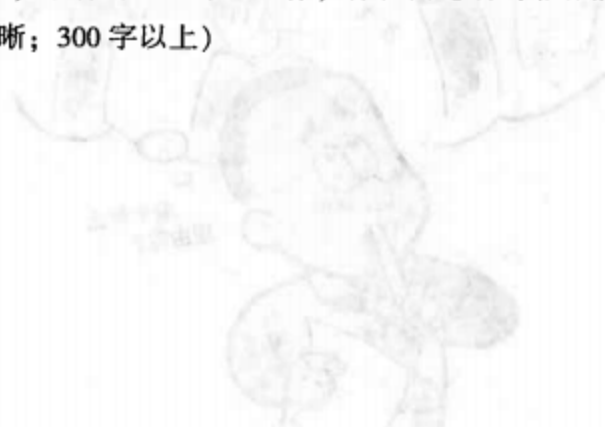
扫码购买官方教材



“三军可夺帅也，匹夫不可夺志也”。当一个“做事的人”，还需要一股坚持不懈、奋勇向前的闯劲。邓小平同志有一句名言：“没有一点闯的精神，没有一点‘冒’的精神，没有一股气呀、劲呀，就走不出一条好路，走不出一条新路，就干不出新的事业。”空谈误国，实干兴邦。实干需要坚持“干”字当头，“敢”字为先，抓紧每一天，用足每一刻，不能有丝毫懈怠和半点拖拉，因为强军兴军征途上，很多工作慢不得、拖不得、等不得。

“合抱之木，生于毫末；九层之台，起于累土”。当一个“做事的人”，必须善于积累。官兵本领的提升是通过逐步积累实现的。在积累的过程中，切忌心浮气躁，拒绝急于求成。凭借“无一事而不学，无一时而不学”的点滴积累，用“一问到底，一学到底”的勤奋钻研，发扬“钉钉子”精神，一以贯之、持之以恒，方能练就过硬能力素质。

202. 基于以上材料，结合自己的部队工作，你认为怎样才能成为一个“做事的人”？（要求：表达准确，条理清晰；300字以上）



【答案】 首先，要有坚定的理想信念。其次，要有过硬的本领素质。最后，要有顽强的拼搏精神。

“做事的人”是一个多义词，在不同的语境下有着不同的含义。在部队工作中，我们所说的“做事的人”，主要是指那些具有坚定信念、过硬本领、顽强拼搏精神的官兵。他们能够在平凡的岗位上，做出不平凡的业绩。他们能够在艰苦的征途中，展现出顽强的毅力和勇气。他们能够在复杂的环境中，保持清醒的头脑和坚定的立场。他们能够在关键时刻，挺身而出，冲锋在前。他们是我们部队的中坚力量，是我们完成各项任务的中流砥柱。我们要学习他们的好思想、好作风、好传统，努力成为像他们那样“做事的人”，为强军兴军贡献自己的力量。



## 二〇二〇年从优秀士兵中选拔干部军事职业能力考核

### 优秀士兵保送入学对象综合知识与能力考试试题答案及评分标准

#### 第一部分 政治理论知识 (共15题, 每题2分)

- |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. B  | 2. B  | 3. D  | 4. C  | 5. A  | 6. C  |
| 7. C  | 8. A  | 9. D  | 10. B | 11. C | 12. C |
| 13. A | 14. C | 15. D |       |       |       |

#### 第二部分 军事知识 (共50题, 每题2分)

- |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 16. C | 17. D | 18. A | 19. C | 20. A | 21. A |
| 22. A | 23. C | 24. D | 25. A | 26. D | 27. A |
| 28. A | 29. A | 30. D | 31. B | 32. C | 33. C |
| 34. C | 35. A | 36. D | 37. A | 38. B | 39. A |
| 40. C | 41. A | 42. C | 43. B | 44. B | 45. C |
| 46. A | 47. B | 48. D | 49. A | 50. B | 51. D |
| 52. D | 53. A | 54. A | 55. C | 56. A | 57. D |
| 58. C | 59. D | 60. B | 61. D | 62. B | 63. B |
| 64. D | 65. D |       |       |       |       |

#### 第三部分 基本常识 (共45题, 每题2分)

- |        |        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 66. D  | 67. A  | 68. A  | 69. C  | 70. B  | 71. B  |
| 72. B  | 73. A  | 74. C  | 75. C  | 76. C  | 77. B  |
| 78. D  | 79. B  | 80. D  | 81. B  | 82. D  | 83. D  |
| 84. D  | 85. C  | 86. D  | 87. B  | 88. B  | 89. A  |
| 90. D  | 91. C  | 92. D  | 93. A  | 94. B  | 95. A  |
| 96. C  | 97. B  | 98. D  | 99. C  | 100. A | 101. B |
| 102. A | 103. C | 104. B | 105. D | 106. D | 107. C |
| 108. D | 109. A | 110. D |        |        |        |

#### 第四部分 科学知识综合 (共50题, 每题2分)

- |        |        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 111. A | 112. D | 113. B | 114. D | 115. A | 116. B |
| 117. C | 118. B | 119. D | 120. C | 121. C | 122. C |
| 123. A | 124. D | 125. A | 126. B | 127. B | 128. D |
| 129. B | 130. D | 131. A | 132. C | 133. D | 134. B |
| 135. C | 136. B | 137. B | 138. A | 139. D | 140. C |
| 141. B | 142. A | 143. D | 144. D | 145. C | 146. C |
| 147. A | 148. D | 149. C | 150. B | 151. B | 152. C |
| 153. B | 154. D | 155. A | 156. B | 157. C | 158. B |
| 159. B | 160. C |        |        |        |        |





## 第五部分 分析推理 (共40题, 每题3分)

- |        |        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 161. D | 162. B | 163. C | 164. C | 165. C | 166. C |
| 167. B | 168. B | 169. B | 170. C | 171. A | 172. B |
| 173. A | 174. A | 175. D | 176. C | 177. A | 178. A |
| 179. B | 180. C | 181. D | 182. C | 183. D | 184. C |
| 185. A | 186. A | 187. A | 188. C | 189. D | 190. A |
| 191. B | 192. B | 193. C | 194. A | 195. B | 196. A |
| 197. D | 198. C | 199. A | 200. C |        |        |

## 第六部分 综合能力 (共2题, 每题30分)

### 201. 答题要点:

- ①官兵要树立正确的请假观念, 本着实事求是的原则写明请假原因。
- ②单位领导要慎用手中权力, 不得带有感情, 搞亲疏远近, 批“人情假”、“感情假”。
- ③审批领导必须严格执行《中国人民解放军内务条令(试行)》中请销假的有关规定。
- ④单位领导不能随意变更请销假有关规定。若需变更, 必须由旅级以上单位首长根据部队任务和所处环境进行调整。

分值分配:

①②: 每条8分, 共16分;

③④: 每条6分, 共12分;

字迹工整, 条理清楚: 2分。

### 202. 答题要点:

- ①当一个“做事的人”, 必须要有务实肯干的作风;
- ②当一个“做事的人”, 需要有坚持不懈, 勇往直前的闯劲;
- ③当一个“做事的人”, 必须谦虚好学, 善于积累;
- ④当一个“做事的人”, 必须从小事做起, 脚踏实地, 不能好高骛远;
- ⑤当一个“做事的人”, 必须要解放思想, 与时俱进, 适应时代要求, 做对党、对人民、对军队有益的事。

分值分配:

①②③: 每条6分, 共18分;

④⑤: 每条5分, 共10分;

字迹工整, 条理清楚: 2分。

