

智能出题



扫码答题
只能用32学苑

APP扫码

一、言语理解与表达

1. 客家是汉民族的一支，在一千多年漫长的历史_____中，在融合各地域民族文化的同
时，不断地传播和_____，使得客家文化_____、源远流长。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 演变 扩充 波澜壮阔
- B. 演化 扩张 不绝如缕
- C. 演绎 扩大 流光溢彩
- D. 演进 扩散 生生不息

2. 贺兰山岩画自发现以来，给人们的震撼和向人们指出的问题几乎同样多。有关岩画的内容、年
限、创作族群等等问题，专家们_____，贺兰山岩画上空的这些谜团至今依然烟云缭绕。考古界有句
名言：“唯一能确定的就是不确定！”贺兰山岩画似乎_____了这句话，岩画研究中的诸多观点都陷
入了一种不可确定中。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 唇枪舌战 延伸
- B. 莫衷一是 呼应
- C. 不置可否 诠释
- D. 各持己见 印证

3. 农业现代化与城市年轻一代并非_____，我们_____一批脚踏实地的有志者，在农业现代化
进程中圆自己创业兴业的奋斗梦。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 山重水复难跨越 预见
- B. 一衣带水难沟通 喜闻
- C. 志不同不相为谋 喜见
- D. 隔山隔水隔肚皮 乐见

4. 文字是人们现实生活中的一部分，是人类思维方式、生活方式等最生动的_____。一种文字发
明、演变的过程越是漫长，它所反映的这些方面的内容就越深刻。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 工具
- B. 形式
- C. 载体
- D. 记录

5. 能走多远，靠的不是双脚，而是_____，鸿鹄志在苍宇，燕雀心系檐下；能登多高，靠的不是
体魄，而是_____，强者愈挫愈勇，弱者逢败弥伤；能看多远，靠的不是双眼，而是_____，你装
得下世界，世界才会容下你。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 意志强弱 胸怀宽窄 志向大小
- B. 志向大小 意志强弱 胸怀宽窄

C. 胸怀宽窄 志向大小 意志强弱

D. 志向大小 胸怀宽窄 意志强弱

6. “手机当电视用、电脑当电视用、电视当摆设用”，对于电视机制造企业来说，这似乎已经成了一个_____的事实。互联网给了视频内容一个_____的传输和展示渠道，仅仅作为显示屏的电视似乎难逃被淘汰的命运。如何才能提高这块硕大显示屏的价值？_____电视机“智能”，已经成为这个产业的共识。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 铁定 快捷 开发 B. 公认 多维 研究

C. 严峻 灵活 整合 D. 尴尬 全新 赋予

7. 初来乍到的葡萄牙华侨，往往需要非常艰苦的奋斗才能_____自己的生活，因此对于子女教育投入的精力往往没有国内家长多，尤其是在中华传统文化的_____上。早期的葡萄牙华人教育并没有如今的便利条件，所以华人家长往往把子女送往当地学校学习，孩子_____的是葡语以及葡国文化。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 维持 传播 司空见惯 B. 确保 传输 日积月累

C. 保证 传承 言传身教 D. 保障 传授 耳濡目染

8. 真正做公益，不是说投入精力和资金以后，自己就可以_____了，而是看我们真正能做多少，怎么使我们的投入最大_____地解决问题。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 高枕无忧 水平 B. 一劳永逸 限度

C. 袖手旁观 效率 D. 心安理得 范围

9. 依次填入下列横线处的词语，最恰当的一组是（ ）。

成功的流行文化作品具有共性，它们通俗，却并不_____，它们浅显，却并不_____。

A. 俗套 短浅 B. 庸俗 短浅

C. 俗套 浅薄 D. 庸俗 浅薄

10. 对诚实的否定固然令人遗憾，但人们尚可从精神上、道德上的肯定中得到_____。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 偿还 B. 回报 C. 弥补 D. 欣慰

11. 诗在其所具有的诸般品格中，十分重要的一条，便是对生活的_____的打量。诗人的目光仿佛具有_____的本领，生活中许多琐碎、平淡甚至枯燥的事物，经过它的抚摸，便产生了丰富的意味。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 别具一格 明察秋毫 B. 独树一帜 力透纸背

C. 别具匠心 点石成金 D. 别开生面 目光如炬

12. 信任，是一种简化复杂性的机制，也是对冲风险的途径。在一个没有信任的社会里，个体的权利很难得到尊重，权利的边界也很难_____。由于滥用个人权利，社会难免会沦为“你死我活”的角斗场。背信弃义的行为也很难受到法律和道德的_____，个体之间的互不信赖又必然会给整个社会带

来莫大的风险。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 确定 限制
B. 廓清 惩罚
C. 确认 声讨
D. 厘清 约束

13. ①初始条件中一个微小的变化，都会对结果造成巨大影响

②弹球初始位置细微的差别以及每次你在拉动弹簧时的力量差异

③弹球游戏就是利用了混沌性

④如果某个系统具有混沌性，那么该系统就该对初始条件具有敏感的依赖性

⑤都会成为改变弹球在桌面弹跳方向的重要原因

⑥你射出的每一个球都会沿着不同路径前进

将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ①③⑥②④⑤
B. ②⑥⑤④①③
C. ③⑤②④⑥①
D. ④①③⑥②⑤

14. ①人类的哲学是历史的进步和发展的哲学

②才能历史地为人类提供“最高的支撑点”

③人类的历史是进步和发展的历史

④这就是哲学发展的历史与逻辑

⑤因此，只有塑造和引导新的时代精神的哲学才是真正的“时代精神的精华”

⑥才能把人类不断地推进到更为崇高的境界

将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ③④①⑤②⑥
B. ①③④⑤⑥②
C. ③①⑤②⑥④
D. ④①③⑤②⑥

15. 痴呆是一种以认知功能缺损为核心症状的获得性智能损害综合征，其智能损害的程度足以干扰社会或职业功能，是慢性进展性的疾病，损害的范围涉及记忆、行为、人格、判断、注意力、视空间技能、语言、逻辑推理等多种高级神经功能。据统计，痴呆已成为仅次于心血管疾病、癌症和脑猝的第四大杀手，严重威胁老年人身体健康和生活质量。年龄，是老年性痴呆的重要危险因素，一般认为，60岁以上的人群中，每增加5岁，痴呆的患病率将增加1倍。随着老年人口的不断增加，老年痴呆将成为我国一个严重的公共卫生问题。

根据这段文字，以下说法正确的是（ ）。

- A. 老年性痴呆有时会突然发病
B. 痴呆发病率与受教育程度有关
C. 痴呆患者的基本生活能力可以改善
D. 我国老年痴呆患者的人数将不断上涨

16. 中国传统观念认为，中药就是模糊的概念，药材种植条件不同，质量、药效就存在差异。但事实上，中药的某些参数是可人为控制的。以德国产的银杏黄为例，尽管原材料银杏也是从中国各地收取的，原材料本身存在差异，但通过德国的技术萃取之后，产品质量最终是统一的。这也意味着，后期生产加工工艺对于原材料本身存在的差异具有一定的缓冲作用。

这段文字说明了（ ）。

- A. 中药受原材料质量差异的影响在一定程度上可以通过技术控制
B. 中国中药药材不如国外的质量好

- C. 中药的质量存在很大的差异性
- D. 德国技术萃取之后的药材质量更好

17. 近年来，我国经济快速发展、综合国力明显增强，国际地位随之不断提升，特别是国际金融危机发生之后，“中国奇迹”“中国道路”越来越成为国际社会的热门话题，中文学习热在许多国家悄然兴起。因此，只要我们认真研究我国的发展实践和经验，不断丰富和发展中国特色社会主义理论体系，打造中国话语体系的基础就会越来越牢固。

对这段文字主旨理解最准确的是（ ）。

- A. 目前，打造中国话语体系面临着重大历史机遇
- B. 目前金融危机是巩固中国话语体系基础的契机
- C. 中国话语体系的素材来自我国快速发展的经济
- D. 中国话语体系的基础是中国特色社会主义理论

18. 圆珠笔画是由一根根笔迹纤细的线条累加而成的，明暗对比细腻。因为圆珠笔的油墨不可擦去，观看者可以从作品中看出每一笔的轨迹，这也就对圆珠笔绘画有了更严格的要求：每一笔画都需力求一笔到位，不可修改。又由于圆珠笔画的明暗层次性，使得绘画者在用圆珠笔绘画时对力的把握控制至关重要，其绘画难度也大大高于其他绘画作品。可以说，一个娴熟的圆珠笔画家，至少可以证明他在绘画能力上是完全合格的。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 圆珠笔画作品具有独特的审美价值
- B. 圆珠笔画技法是最难以掌握的技法
- C. 圆珠笔画能够体现画家的绘画功底
- D. 圆珠笔画的水平直接反映绘画水平

19. 对老百姓而言，不仅仅是在乎价格涨了几毛、降了几毛，而是想知道自己掏的钱是不是冤枉、是否合情合理。消费者之所以对电价等资源品价格波动那么敏感，一定程度上是因为这类价格多由政府制定，经营者又多是国有垄断企业。成本不公开、定价不透明，经营企业会不会凭借垄断地位获取暴利？正是因为信息不对称，才容易让消费者和资源品价格改革产生疑虑。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 公众对资源品价格波动相对比较敏感
- B. 资源品价格改革应给予公众知情权
- C. 垄断才是资源品价格难以改革的真正原因
- D. 政府应该退出资源品价格制定机制

20. 公共危机发生之后，网民经常会在网络上发表对事件的看法，同时凭个人经验进行主观判断，甚至会存在一些人借危机事件表达对社会或者政府的不满，使网络舆论呈现复杂化。政府作为危机管理机构，在网络舆论出现不当情况时，应当适当加以引导。这种引导，不是人为控制人们情绪的宣泄和意见的发表，而是让更多的意见参与进来，特别是使一些专业人士参与其中，使整个舆论能相对保持理性。

关于这段文字，以下理解准确的是（ ）。

- A. 在公共危机发生之后，政府应该容忍舆论中更多不同的意见
- B. 处理公共危机时，政府应该引导舆论意见往理性的方向发展，控制情绪的宣泄
- C. 公共危机中网络舆论的复杂化，主要是因为人们对社会或者政府的不满
- D. 在公共危机发生后，政府应该第一时间发布有关消息，引导舆论方向

21. 人们的负面情绪增多，首先是社会制度、社会生活秩序发生病变的反映。如果社会制度能够让大多数人受益，如果社会弘扬社会公平正义有明显成效，就不可能出现较多公众不信任、不相信政府的情况。所以，一旦有公众表达了不信任、不相信政府的意见，政府就应该看作是一个危险的信号——自己的工作出问题了，就应当立即深刻检讨，查找工作中的问题，承担责任，并努力解决问题。

关于这段文字，以下理解准确的是（ ）。

- A. 政府的工作出了问题人们就会产生负面情绪
- B. 不信任、不相信政府的人主要是利益受损的人
- C. 政府查找、解决自己的问题能换取公众的信任
- D. 化解人们的负面情绪是政府改进工作的契机

22. 哲学家说，幸福是一种感觉，上午和下午感受都不一样。很多时候，也需要自我调适和社会调整。沿着这种思路，哲学家赵汀阳就认为，现代消费主义的宣传（比如消费广告刺激了大家的无限欲望），造就了“难以满足”的欲望。另一些心理学者说，很多幸福感就流失在“对比”之中，就如调查所验证的，收入分配是否“公平合理”成了影响幸福的重要因素——而不是收入是否“充足”。

这段文字表达的主要意思是（ ）。

- A. 幸福的感受因人而异，需要个人自我调适
- B. 幸福是一种心理感觉，调节好自己的心态有利于获得幸福感
- C. 要想获得幸福，首先要降低自己的期望
- D. 哲学家和心理学家对幸福有着不同的理解

23. 中国陶瓷，凡一新品种诞生，其由小到大、由弱到强的演变，脉络清晰。但元青花没有童年，没有少年，当你看见它时，它俨然已是一个风华正茂的青年。在人们的印象中，蒙古人善武而不善文，所以如此精美的青花瓷出自蒙古人之手太让人不可思议。再有，元青花出现之前，中华文明的传统色调鲜有蓝色的身影。近年在南海打捞出的多套精美的蓝色青花瓷器，经考证为明代郑和下西洋带入东南亚的明青花。这更让世人质疑元青花的身份。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 元青花没有清晰的演变过程
- B. 元青花让世人质疑
- C. 元代陶瓷的发展状况
- D. 元青花被世人质疑的原因

24. 单看日渐升温的机器换人热潮，在目前劳动力供给偏紧的背景中，它对就业还未见明显的负面影响。而且，科技革命带来的产业深化、分工细化，还可能衍生出更多的就业机会。但是，那种决然否认机器换人和充分就业并不矛盾的说法未免过于乐观。在当下，从事重复性、常规性、高危性工作的员工，最有可能在人机竞争中先被淘汰出局。面对科技的更新，我们在结构改革中还不能轻易放弃有利于增加就业含量的传统制造业，还需要加快发展有利于吸纳就业人口的现代服务业。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 发展传统制造业和现代服务业有利于就业
- B. 应该对日渐升温的机器换人热潮进行理性评估
- C. 科技更新可以为缓解当前的就业压力提供新思路
- D. 结构改革中应注意采取措施缓解机器对就业的冲击

25. 互联网经常被称为虚拟空间，但活跃其中的，依然是现实世界中的人。有人的地方就应当有规则和秩序，这早已是人类社会的共识，现实世界如此，虚拟空间也是如此。互联网的无限开放性，使得

它比现实世界更容易出现无序。

作者通过以上文字试图引出的论点是（ ）。

- A. 现实世界离不开规则和秩序
- B. 互联网世界也要建立和完善规则和秩序
- C. 人类社会离不开规则和秩序
- D. 互联网空间与人类现实世界有共同之处

二、数量关系

26. 3, 21, 58, 114, 189, ()

- A. 261
- B. 283
- C. 295
- D. 302

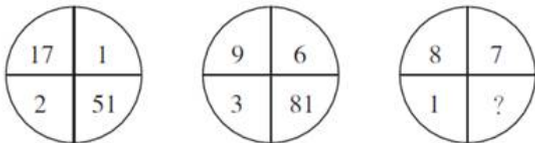
27. 9654, 4832, 5945, 7642, 7963, 8216, ()

- A. 3649
- B. 3469
- C. 4396
- D. 9436

28. $\frac{1}{4}, \frac{5}{4}, \frac{9}{20}, ()$

- A. $\frac{11}{20}$
- B. $\frac{29}{180}$
- C. $\frac{37}{38}$
- D. $\frac{51}{291}$

29.



- A. 64
- B. 48
- C. 56
- D. 72

30. 8, 3, 17, 5, 24, 9, 26, 18, 30, ()

- A. 22
- B. 25
- C. 33
- D. 36

31. 0.1, 3.1, 10.1, 25.1, ()

- A. 46.1
- B. 50.1
- C. 54.1
- D. 56.1

32. 5, 7, 4, 9, 25, ()

- A. 49
- B. 121
- C. 189
- D. 256

33. 0.5, 3, 8, 18, 38, ()

- A. 75
- B. 78
- C. 82
- D. 85

34. 40, 8, 24, 16, 20, ()

- A. 18
- B. 24
- C. 28
- D. 32

35. 2, 2, 5, 4, 8, 6, 11, 8, 14, 10, ()

- A. 15
- B. 17
- C. 12
- D. 16

36. 某果农要用绳子捆扎甘蔗，有三种规格的绳子可供使用：长绳子1米，每根能捆7根甘蔗；中等长度绳子0.6米，每根能捆5根甘蔗；短绳子0.3米，每根能捆3根甘蔗，果农最后捆扎好了23根甘蔗，则果农总共最少使用多少米捆绳子？（ ）

- A. 2.1米
- B. 2.4米
- C. 2.7米
- D. 2.9米

37. 某工程由10名工人承担，5天后，为了要提前10天完成任务，需增加4名工人，那按计划完成该

A. 10

B. 15

C. 20

D. 25

47. 往一个空的正方体鱼缸里装水，装完第一次水后，水面的高度为5厘米，之后每次的装水量都是上一次的两倍。当装完第四次水后，水面距离鱼缸顶部还有15厘米，则该鱼缸的高度是（ ）厘米。

A. 50

B. 75

C. 90

D. 105

48. 张平将150000元在银行分别办理了五年和三年期整存整取业务，三年期的存款到期后，把本金再办理两年期整存整取业务，张平一共获得利息39400元。已知五年、三年和两年整存整取的年利率分别为5.5%、5%和4.4%，问张平办理了多少元的五年期整存整取业务？（ ）

A. 60000

B. 100000

C. 120000

D. 50000

49. 用1到7的数字组成一个六位数密码，密码中每个数字只使用一次，在所有可能的密码排列中，能被3整除的数字占所有可能的排列数的比重为（ ）。

A. $\frac{1}{6}$

B. $\frac{2}{7}$

C. $\frac{3}{7}$

D. $\frac{1}{3}$

50. 在2011年世界产权组织公布的公司全球专利申请排名中，中国中兴公司提交了2826项专利申请，日本松下公司申请了2463项，中国华为公司申请了1831项，分别排名前3位。从这三个公司申请的专利中至少拿出多少项专利，才能保证拿出的专利一定有2110项是同一公司申请的专利？（ ）

A. 6049

B. 6050

C. 6327

D. 6328

三、判断推理

51. 树根 对于 （ ） 相当于 （ ） 对于 楼房

A. 树叶 房梁

B. 大树 地基

C. 树干 屋顶

D. 大树 大楼

52. 道路：车辆：行人

A. 脑袋：头发：眼睛

B. 月亮：嫦娥：后羿

C. 眼镜：鼻子：耳朵

D. 手提包：钱包：手机

53. 海水：盐分：细胞脱水

A. 树木砍伐：沙尘暴：植树造林

B. 碳酸饮料：二氧化碳：骨质疏松

C. 汽车运输：二氧化碳：气温升高

D. 温室效应：臭氧层破坏：皮肤癌

54. 劳动产品：商品：物美价廉

A. 兰花：植物：香气宜人

B. 金属：铜：导电

C. 天然气：甲烷：燃烧

D. 动物：哺乳动物：穴居

55. 振动：频率

A. 价值：价格

B. 时间：金钱

C. 移动：速度

D. 太阳：温度

56. 丝线：编制：花边

A. 毛笔：描画：美景

B. 竹木：铺设：浮桥

C. 专家：总结：理论

D. 电影：编辑：文字

57. 文字：剧本：话剧

A. 水：水果：果汁

B. 叶子：植物：中药

C. 字母：键盘：文章

D. 音符：乐谱：歌曲

58. 平静：讲述

A. 欣喜：接受

B. 恼怒：言论

C. 悲哀：哀乐

D. 快乐：行为

59. 干细胞遍布人体，因为拥有变成任何类型细胞的能力而令科学家们着迷，这种能力意味着它们有可能修复或者取代受损的组织。而通过激光刺激干细胞生长很有可能实现组织生长，因此研究人员认为激光技术或许将成为医学领域的一种变革工具。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

A. 不同波段的激光对机体组织作用的原理尚不清楚

B. 已有病例表明，激光会对儿童视网膜造成损伤，影响视力

C. 目前激光刺激生长法尚未在人类机体上进行试验，风险还待评估

D. 用激光治疗带有牙洞的白齿，受损的牙体组织能逐渐恢复

60. 研究人员通过基因工程技术将特定基因引入作物，使其能够编码合成Bt毒蛋白，该蛋白能杀死侵袭的害虫。某地广泛种植转基因Bt棉花，有效控制了棉铃虫的危害，但与此同时，另外一种害虫——盲蝽蟥却泛滥成灾。对此，研究人员认为，盲蝽蟥泛滥并非是转基因Bt棉花导致的，而是由于当地气候比较适宜盲蝽蟥生长。

以下哪项如果为真，最能削弱研究人员的观点？（ ）

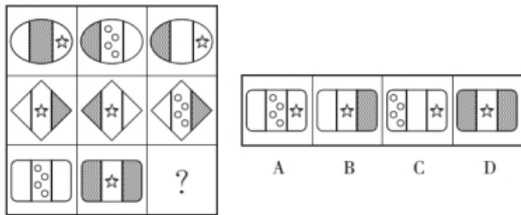
A. 盲蝽蟥一般于6月上中旬从其他寄主迁入棉田，而这段时间正是二代棉铃虫的防治期

B. 转基因Bt棉花大面积种植后，由于棉花本身抗棉铃虫，农药喷洒次数和用量都明显减少，间接导致盲蝽蟥种群获得生存空间

C. 随着盲蝽蟥从棉田继续向其他寄主迁移，盲蝽蟥也威胁到了当地葡萄、苹果树、桃树和梨树的生长，成为多种作物的新虫害

D. 棉花生长期间该地的气候条件同时也有利于棉蚜、地老虎和红蜘蛛等害虫的生长

61. 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. A

B. B

C. C

D. D

62. 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。

(5) 开设两次的课程不能安排在同一天，也不能安排在第3天，其中一次要安排在第4天。

66. 以下哪门课程不能安排在第4天？（ ）

- A. 历史 B. 哲学 C. 艺术 D. 宗教

67. 以下哪门课程安排在任意一天都有可能？（ ）

- A. 数学 B. 宗教 C. 统计 D. 以上都不是

68. 以下哪门课程不能开设两次？（ ）

- A. 哲学 B. 逻辑 C. 统计 D. 历史

69. 逻辑课程不能排在第几天？（ ）

- A. 第1天 B. 第2天 C. 第3天 D. 第4天

70. 如果宗教课程开设两次，那么历史课程安排在哪一天？（ ）

- A. 第1天 B. 第2天 C. 第3天 D. 第4天

四、常识判断

71. 自来水厂用来进行水消毒处理的常用化学试剂是（ ）。

- A. 臭氧 B. 氯气 C. 过氧化氢 D. 碘伏

72. 关于人体消化和吸收的叙述，错误的是（ ）。

- A. 胃吸收酒精的能力较强 B. 胆汁不具有促进脂肪消化的功能
C. 大肠的作用是排泄未吸收的食物 D. 肝被誉为“物质代谢中枢”

73. 下列对诗词中的物理现象描述错误的是（ ）。

- A. 坐地日行八万里，巡天遥看一千河——地球的公转
B. 两岸青山相对出，孤帆一片日边来——运动的相对性
C. 八月秋高风怒号，卷我屋上三重茅——空气振动发声
D. 飞流直下三千尺，疑是银河落九天——势能转化为动能

74. 下列选项中，没有体现生命现象的是（ ）。

- A. 梅雨季节，门环惹铜绿 B. 遭遇污染，汪洋变赤潮
C. 只待时日，化蛹成彩蝶 D. 水沁石板，青苔绘碧痕

75. 下列情形符合法律规定的是（ ）。

- A. 甲乙二人自由恋爱，因两人均年满20周岁，经双方父母同意，两人可以结婚
B. 丙12岁，玩火酿成火灾，造成重大财产损失，但丙不承担失火罪的刑事责任
C. 丁6岁，春节收到红包若干，其父母认为丁尚年幼，红包里的钱应归监护人所有
D. 19岁的大学生戊，认为父母应支付他的教育费及生活费至其独立工作为止

76. 关于唐宋八大家，下列表述不正确的是（ ）。

- A. 提倡骈文，反对散文 B. 除韩愈、柳宗元外，其余都是北宋人
C. 《永州八记》的作者是唐宋八大家之一 D. 唐宋八大家是唐宋古文运动的中心人物

77. 下列情况中，应该给予行政赔偿的是（ ）。

- A. 某事业单位工作人员甲驾驶单位车辆外出办事，途中顺路买菜，在菜场附近撞塌了菜贩乙的摊

位，导致乙受到损失

B. 交通警察甲与货运车司机乙有矛盾，甲诬陷乙违反交通规则，并吊销其驾照，导致乙的车辆两个月不能投入运营

C. 某市食药监局发现某公司涉嫌销售假冒伪劣药品而将其扣押，该公司以此举给公司造成损失为由要求赔偿

D. 检验检疫局扣留了甲公司从海外订购的一批植物种子，因该批种子属于危险物种，甲公司认为此举给公司带来了损失，并要求赔偿

78. 下列关于公务员职务升降的做法，错误的是（ ）。

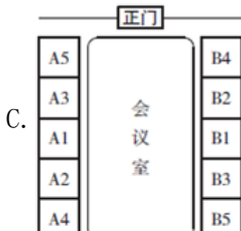
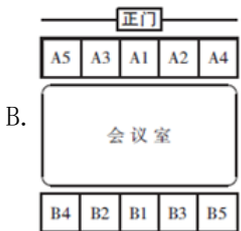
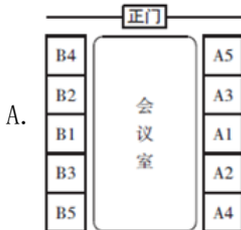
A. 甲在省司法厅表现了特别优秀的才能，直接从科长晋升为处长

B. 市财政局政策法规处副处长退休，乙在全市财政局公务员系统内通过公开竞争上岗

C. 市工商局宣传处副处长辞职，丙通过面向社会的公开选拔，任职该岗位

D. 丁在区公安局试用期后第一年度定期考核中被确定为不称职，被辞退

79. 如果A代表客方，B代表主方，A1、A2、A3…和B1、B2、B3…分别按客方和主方职务身份高低排序。下列谈判会议座次安排符合礼仪的是（ ）。



80. 关于北回归线，下列说法正确的是（ ）。

A. 位置为北纬25°

B. 是太阳光直射在地球上最北的界限

C. 穿过大部分的欧洲国家

D. 是北寒带和北温带的分界线

81. 下列关于铅的说法错误的是（ ）。

A. 铅笔芯的主要成分是铅

B. 香烟中是含铅的

C. 铅在人体内日积月累，不会分解 D. 汽油中添加铅元素可以起到防爆的作用

82. 不少作家的书名是从前人的佳词名句化用而来的，下列对应不正确的是（ ）。

- A. 袁枚《子不语》——《论语》
- B. 琼瑶《在水一方》——屈原《离骚》
- C. 茅盾《霜叶红于二月花》——杜牧《山行》
- D. 安意如《人生若只如初见》——纳兰性德《木兰花令·拟古决绝词》

83. 以下有关动物的说法不正确的是（ ）。

- A. 珊瑚礁是一种由软体动物组成的动物群
- B. 孵化小海龟时的温度决定了它们的性别
- C. 现存最原始的哺乳动物鸭嘴兽仅分布于澳大利亚
- D. 青蛙和乌龟的体温会随环境的变化而变化

84. 地震带是地震集中分布的地带，在地震带内地震密集，在地震带外地震分布零散。世界上的地震主要集中在（ ）。

- A. 环太平洋地震带、印度洋地震带和海岭地震带
- B. 环太平洋地震带、地中海—喜马拉雅地震带和海岭地震带
- C. 地中海—喜马拉雅地震带、北冰洋地震带和环太平洋地震带
- D. 印度洋地震带、北冰洋地震带和环太平洋地震带

85. 下列说法正确的是（ ）。

- A. 雨后想看到彩虹必须面对太阳
- B. 光的三原色和颜料的三原色都是红绿蓝
- C. 光在空气中的传播速度慢于在水中的传播速度
- D. 警告类标示一般用红色是因为红色波长最长、传播最远

五、资料分析

2015年全国共建立社会捐助工作站、点和慈善超市3.0万个，比上一年减少0.2万个，其中：慈善超市9654个，同比下降5.1%。全年共接收社会捐赠款654.5亿元，其中：民政部门接收社会各界捐款44.2亿元，各类社会组织接收捐款610.3亿元。全民政部门接收捐赠衣被4537.0万件，捐赠物资价值折合人民币5.2亿元。全年有1838.4万人次困难群众受益，同比增长8.5%，增长率较上一年下降27.5个百分点。全年有934.6万人次在社会服务领域提供了2700.7万小时的志愿服务，同比减少10.4万小时。

2011~2014年社会捐赠款和社会捐赠衣被情况

年份	民政部门接收社会捐赠款 (亿元)	社会组织接收社会捐赠款 (亿元)	民政部门接收捐赠衣被 (万件)
2011	96.6	393.6	2918.5
2012	101.7	470.8	12538.2
2013	107.6	458.8	10405.0
2014	79.6	524.9	5244.5

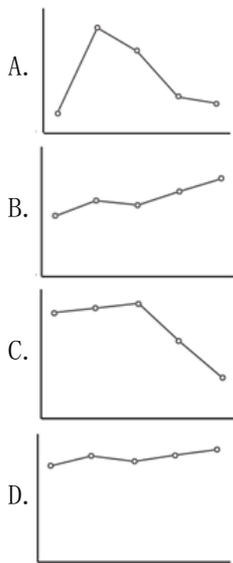
86. 2015年，全国建立的慈善超市较2014年约（ ）。

- A. 减少519个
- B. 增加519个
- C. 减少686个
- D. 增加686个

87. 2012~2015年社会组织接收社会捐赠款占总捐赠款的比重最高的是（ ）。

- A. 2012年
- B. 2013年
- C. 2014年
- D. 2015年

88. 下列哪一张图能正确反映2011~2015年民政部门接收捐款衣被数量的变化图？（ ）



89. 2015年全年接收社会捐赠款的同比增长率较2014年（ ）。

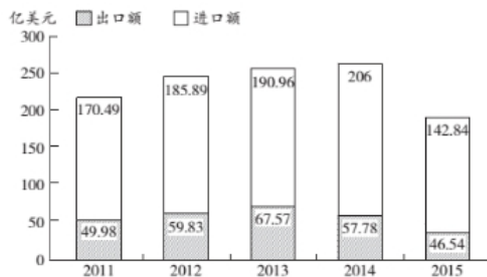
- A. 约增长3.6个百分点 B. 约减少3.6个百分点 C. 约增加1.6个百分点 D. 约减少1.6个百分点

90. 能够从上述材料中推出的是（ ）。

- A. 2011~2015年民政部门接收的社会捐赠款在持续增加
 B. 2015年民政部门接收的捐赠衣被同比增长率高于2014年的二分之一
 C. 相比2014年，2015年在社会服务领域提供志愿服务人次有所增加
 D. 2012~2015年社会组织接收社会捐赠款同比增长最快的年份是2012年

下面是某省的对外贸易进出口总额的部分数据资料。

2011~2015年全省进出口总额



2016年对外贸易情况表

指标	1~12月	
	绝对量(万美元)	增速(%)
海关进出口总值	1844246	-2.3
出口总值	420568	-8.8
国有企业	98058	-20.2
外商投资企业	134248	-4.0
集体企业	1395	-12.1
私营企业	185970	-5.1
进口总值	1423678	-0.2
国有企业	447697	0.3
外商投资企业	799532	0.4
集体企业	5372	46.5
私营企业	159282	-4.5

91. 以下各项中，该省净进口贸易总额数值最小的年份是（ ）。

- A. 2015 B. 2011 C. 2012 D. 2014

92. 根据图表，该省出口额占进出口贸易总额的比重最大的年份是（ ）。

- A. 2013 B. 2016 C. 2015 D. 2014

93. 下列企业中，2016年该省海关进出口差额最大的是（ ）。

- A. 国有企业 B. 私营企业 C. 集体企业 D. 外商投资企业

94. 2016年该省外商投资企业进出口总值占海关进出口总值的比重约为（ ）。

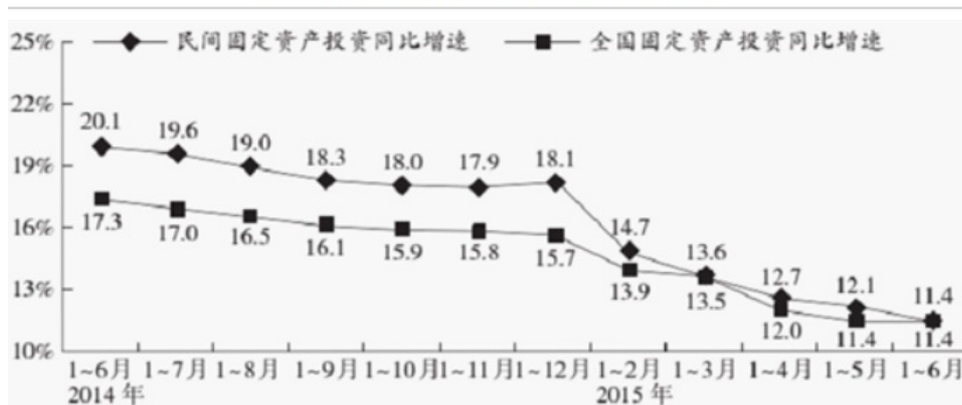
- A. 53.21% B. 51.17% C. 50.63% D. 49.07%

95. 根据材料，以下说法错误的一项是（ ）。

- A. 2011~2015年，该省的进出口贸易总额的变化趋势是先增后减
 B. 2016年该省私营企业出口总值增速最快
 C. 2012年该省的进口额净增长大于2015年该省的进口额净增长
 D. 2015年该省进口额的同比增长率为-30.66%

2015年1~6月民间固定资产投资154438亿元，占全国固定资产投资的比重为65.1%，比1~5月下降0.3个百分点。

民间固定资产和全国固定资产投资同比增速



分产业看，2015年1~6月第一产业民间固定资产投资4992亿元，同比增长31.4%；第二产业77298亿元，增长10.8%；第三产业72148亿元，增长10.9%。

第二产业中，工业民间固定资产投资76464亿元，同比增长10.8%，增速比1~5月份回落0.4个百分点。其中，采矿业3092亿元，下降7.9%，降幅比1~5月份收窄2.1个百分点；制造业69519亿元，增长10.7%，增速回落0.6个百分点；电力、热力、燃气及水生产和供应业3853亿元，增长32.8%，增速回落1.4个百分点。

96. 2014年1~6月全国固定资产投资约为多少万亿元？（ ）

- A. 14 B. 16 C. 21 D. 24

97. 2015年1~6月民间固定资产投资同比增速比上年同期回落多少个百分点？（ ）

- A. 4.3 B. 5.9 C. 6.7 D. 8.7

98. 2015年上半年，三次产业中民间固定资产投资额占全国固定资产投资总额比重高于上年同期水平的有（ ）。

- A. 第一产业 B. 第二产业 C. 第二产业和第三产业 D. 第一产业和第三产业

99. 与2013年上半年相比，2015年上半年全国固定资产投资约上升了（ ）。

- A. 11.4% B. 17.3% C. 28.7% D. 30.7%

100. 根据资料，下列说法正确的是（ ）。

- A. 2015年3~6月，各月的全国固定资产累计投资额同比增速逐月递减
- B. 2015年6月民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重小于65.1%
- C. 2015年1~4月民间固定资产投资同比增速比1~3月回落1.5个百分点
- D. 2015年1~5月采矿业民间固定资产投资同比增速比制造业低1.3个百分点

1

.【答案】D

【解析】第一空先排除B、C项，“演化”常搭配“生物”，“演绎”明显无法与“历史”搭配。再看第二空，填入的词语必须与“传播”对应，A项“扩充”不符合语境，排除。最后验证第三空，“生生不息”指群体变化或新生事物的发生没有终止，符合语境。故本题选D。

2

.【答案】D

【解析】先看第一空，“唇枪舌战”形容辩论时言语锋利，争辩激烈；“莫衷一是”指意见分歧，难有一致的定论；“不置可否”指不表示同意，也不表示反对；“各持己见”指各自坚持自己的观点和意见。A项“唇枪舌战”词义过重，排除；文段讲有关贺兰山岩画的问题至今没有解开，并不存在“同意或者反对”的意思，排除C项。再看第二空，“呼应”一般形容文章前后相照应，首尾呼应；“印证”指证明与事实相符合，显然，“印证”更符合语意，排除B项。故本题选D。

3

.【答案】D

【解析】第一空先排除B、C项，“一衣带水难沟通”和“志不同不相为谋”修饰的对象通常是人，均无法修饰“农业现代化与城市年轻一代”。再看第二空，文段讲“我们”希望并相信会有脚踏实地的年轻一代，在农业现代化进程中实现奋斗梦，主要体现一种积极的态度。A项“预见”指根据科学的规律预先料到事物的变化结果，前文没有铺垫，填入句中显得突兀，排除。故本题选D。

4

.【答案】C

【解析】根据词语的搭配习惯，横线前面的修饰词为“生动”，后文又出现“深刻”，可知四个选项中只有“载体”最恰当。“载体”泛指能够承担其他事物的事物，文字作为一种载体用来反映人类思维方式、生活方式，符合语境。故本题选C。

5

.【答案】B

【解析】第一空根据后文的“鸿鹄志在苍宇，燕雀心系檐下”可知侧重“志向”，先排除A、C项；第二空根据后文的“强者愈挫愈勇，弱者逢败弥伤”可知侧重“意志”，排除D项；第三空“胸怀宽广”正好呼应后文的“你装得下世界，世界才会容下你”。

故本题选B。

6

.【答案】D

【解析】第一空根据前文“手机当电视用、电脑当电视用、电视当摆设用”，说明电视机的处境不好，“严峻”或“尴尬”较恰当，先排除A、B项。

直接看第三空，“整合”与“智能”明显不能搭配，排除C项。

故本题选D。

7

.【答案】D

【解析】第一空的宾语是“生活”，“保证”逊于其他三个词语，先排除C项；

第二空搭配的对象是“中华优秀传统文化”，“传输”无法与之搭配，再排除B项；

第三空联系语义，孩子在葡萄牙学校学习，应该是“耳濡目染”葡语以及葡国文化，而不是“司空见惯”，排除A项。

故本题选D。

8

.【答案】B

【解析】先看第一空，由后文转折关联词“而”可知做公益不仅仅是投入精力和资金，更重要的是怎么利用我们的投入最大程度解决问题。“心安理得”指自以为做的事情合乎道理，心里很坦然，明显不符合语义，排除D项。

再看第二空，“最大”与“水平”无法搭配，排除A项。文段强调的是最大程度解决问题，用“限度”更合适，排除C项。

故本题选B。

9

.【答案】D

【解析】先看第二空，“短浅”一般搭配“目光”，与“流行文化作品”无法搭配，排除A、B项。

再看第一空，此处需要填入一个形容词，“俗套”是名词，排除C项。

故本题选D。

10

.【答案】C

【解析】“偿还”指归还所欠的，多用于“债务”，“回报”指报答、报酬，一般与“付出”相对，“弥补”指补偿、赔偿，“欣慰”指喜悦而宽慰。前文讲“对诚实的否定令人遗憾”，接着通

过“但”进行转折，指出这种遗憾是可以“弥补”的，C项最准确。

故本题选C。

11

.【答案】C

【解析】先看第二空，“目光如炬”重复前文“目光”的主语，排除D项。

“力透纸背”形容书法刚劲有力，笔锋简直要透到纸张背面，也形容诗文立意深刻，词语精练，无法形容“目光”，排除B项。

再看第一空，“别具一格”指另有一种独特的风格，“别具匠心”指在技巧和艺术方面具有与众不同的巧妙构思，显然，后者修饰“诗”最贴切，排除A项。

故本题选C。

12

.【答案】D

【解析】直接先看第二空，“道德”是一种软约束力，并不具有硬性约束的力量，则“限制”“惩罚”和“声讨”均无法与之搭配，直接锁定D项。

验证第一空，“厘清”指梳理清楚，搭配“权利的边界”，符合语义。

故本题选D。

13

.【答案】D

【解析】通读6个句子，③⑥②⑤均描写“弹球游戏”，且③有提纲挈领的作用，则③必然在⑥②⑤之前，先排除B项。

再确定首句，①和③前面必然有论述的内容，作为首句显得突兀，排除A、C项。

验证D项，符合语句逻辑关系。

故本题选D。

14

.【答案】C

【解析】观察选项，④是具有总结性的句子，并且有指代词“这”，不适合做首句，先排除D项。

再利用捆绑法，②的“才能”和⑥的“才能”，均衔接于⑤中的“只有”之后，则且⑥中“把人类不断地推进到更为崇高的境界”比②中“为人类提供‘最高的支撑点’”程度更深，由此可知⑤②⑥依次排列，排除B项。

最后比较A、C项，④作为结尾句更合理，排除A项。验证C项，符合语句逻辑关系。

故本题选C。

15

.【答案】D

【解析】A项错误，老年性痴呆的发病特征文段无从体现；

B项错误，文段仅提及痴呆发病率与年龄有关，并未提及与“受教育程度”有关；

C项错误，文段仅提及痴呆严重威胁老年人身体健康和生活质量，并没有提及是否“可以改善”；

D项正确，由文段末句可得知。

故本题选D。

16

.【答案】A

【解析】文段首先提出中药的质量、药效等某些参数存在的差异可以通过人为加以控制的观点，接着以德国产的银杏黄为例子，指出虽然原材料本身存在差异，但是通过德国的技术可以使中药产品质量最终保持统一，说明后期的技术可以适当调节中药原材料本身存在的差异，A项为其同义转换。

文段没有将中国中药药材和国外的药材进行对比，B项排除；

C项偷换概念，文段提到的是原材料本身在质量等方面存在差异性，而中药的某些参数的差异性是可以人为控制的；

文段没有将萃取之后与之前的药材质量进行对比，且“德国技术”仅是文段的例证，排除D项。

故本题选A。

17

.【答案】D

【解析】文段首先介绍了我国综合国力增强，中文学习热在许多国家兴起的情况，接着总结指出只要不断丰富和发展中国特色社会主义理论体系，打造中国话语体系的基础会越来越牢固。由此可见，中国话语体系的基础是中国特色社会主义理论。

A项“重大历史机遇”和C项“中国话语体系的素材”文段中无从体现；B项偷换概念，文段提及的是“国际金融危机发生之后”。

故本题选D。

18

.【答案】C

【解析】文段为分—总结构，首先介绍圆珠笔绘画的难度：一方面因为圆珠笔的油墨不可擦去，因此需要一笔到位；另一方面由于圆珠笔画的明暗层次性，使得在用圆珠笔绘画时对力的把控至关重要。

末句对文段进行总结，指出圆珠笔画家至少在绘画能力上是完全合格的，C项为其同义转换。

A项“具有独特的审美价值”无从体现；B项“是最难以掌握的技法”说法过于绝对；D项偷换概念，文段讲的是“绘画能力”，而非“绘画水平”。

故本题选C。

19

.【答案】B

【解析】文段主要分析消费者对资源品价格波动敏感的原因，即资源品的价格一定程度上由政府制定，经营者又多是国有垄断企业，成本不公开、定价不透明等，言外之意是这些资源品价格的制定应该公开透明，B项符合。

A项只是文段部分内容；C项“真正原因”不符合文意，“资源品价格难以改革的真正原因”应该是“信息不对称”；D项说法过于绝对，不符合常识。

故本题选B。

.【答案】A

【解析】A项正确，由“政府作为危机管理机构……不是人为控制人们情绪的宣泄和意见的发表，而是让更多的意见参与进来”可得知。

B项错误，由“不是人为控制人们情绪的宣泄和意见的发表”可得知。

C项错误，“主要”文段无从体现。

D项错误，文段讲“政府作为危机管理机构，在网络舆论出现不当情况时，应当适当加以引导”，没有提到“政府应该第一时间发布有关消息”。

故本题选A。

.【答案】D

【解析】A项错误，文段讲公众不信任政府是政府工作出问题的危险信号，并不是说政府的工作出了问题人们就会产生负面情绪。

B项错误，“不信任、不相信政府的人”具体指哪些人，文段没有明确指出。

C项错误，如何换取公众的信任文段无从体现。

D项正确，由文段最后一句“一旦有公众表达了不信任、不相信政府的意见，政府就应该看作是一个危险的信号——自己的工作出问题了，就应当立即深刻检讨，查找工作中的问题，承担责任，并努力解决问题”可得知。

故本题选D。

.【答案】D

【解析】文段首先讲哲学家对幸福的看法，认为幸福感需要自我调适和社会调整，接着又介绍了心理学者的看法，他们认为很多幸福感流失在“对比”之中。可见，文段主要阐述哲学家和心理学家对幸福感的不同看法，D项正确。

A项只是哲学家对幸福感的看法；

B项“心态”文段无从体现；

C项“首先要降低自己的期望”无中生有。

故本题选D。

.【答案】D

【解析】文段主要围绕“元青花”展开论述，即元青花的发展脉络不清晰，元青花出自善武而不善文的蒙古人之手，元青花的蓝色并非中华文明的传统色调，这些都让世人质疑元青花的身份。显然，文段意在说明元青花被世人质疑的原因。

A项只是元青花被世人质疑的原因之一；B项说法过于宽泛；C项偏离“元青花”的论述主体。

故本题选D。

24

. 【答案】D

【解析】文段讲机器人换人热潮虽然对就业还未见明显的负面影响，但是全然否定机器人换人对就业的冲击有些过于乐观，因为在当下从事有些工作的员工有可能在人机竞争中被淘汰出局。因此，在结构改革中应注意采取措施缓解机器人对就业的冲击，D项最恰当。

A、C项均偏离“机器人换人”这一论述重点；B项“理性评估”不是重点。

故本题选D。

25

. 【答案】B

【解析】文段的论述主体是“互联网”，则先排除A、C项。从最后一句“联网的无限开放性，使得它比现实世界更容易出现无序”，可知作者意在强调互联网世界也要建立和完善规则和秩序。

故本题选B。

26

. 【答案】B

【解析】本题考查多级数列。

第一步：观察数列。数列变化较平缓，优先考虑作差。

第二步：原数列后项减前项得到：18、37、56、75、（ ），是公差为19的等差数列。因此原数列未知项为 $19+75+189=283$ 。

故本题选B。

27

. 【答案】D

【解析】本题考查机械数列。

第一步：观察数列。数列数值较大，均为多位数且规律不明显，考虑机械划分。

第二步：原数列各项满足如下规律：第一个数字×第二个数字=后面两个数字组成的二位数，即 $9\times 6=54$ ， $4\times 8=32$ ， $5\times 9=45$ ， $7\times 6=42$ ， $7\times 9=63$ ， $8\times 2=16$ 。观察选项，只有D项符合。

故本题选D。

28

. 【答案】B

【解析】原数列后项的分子为前项的分子与分母之和，后项的分母为前项分子与分母之积，即 $\frac{5}{4}$

$\frac{1+4}{1\times 4}$ ， $\frac{9}{20}=\frac{5+4}{5\times 4}$ 。因此原数列未知项为 $\frac{9+20}{9\times 20}=\frac{29}{180}$ 。

故本题选B。

29

. 【答案】A

【解析】 本题考查图形数列。

第一步：观察数列。每个图形右下角数字均相对较大，且为左上角数字的倍数，考虑对角线上的关系。

第二步：题干数列满足如下规律：右下角数字÷左上角数字=右上角数字+左下角数字，即 $51 \div 17 = 1 + 2$ ， $81 \div 9 = 6 + 3$ 。因此原数列未知项为 $(7+1) \times 8 = 64$ 。

故本题选A。

30

. 【答案】B

【解析】将原数列两两分组得到：(8, 3)、(17, 5)、(24, 9)、(26, 18)、[30, ()]，每组求和得到：11、22、33、44、(55)，是公差为11的等差数列。因此原数列未知项为 $55 - 30 = 25$ 。

故本题选B。

31

. 【答案】D

【解析】原数列整数部分：0、3、10、25，后项减前项得到：3、7、15、(31)，新数列满足如下规律： $a_{n+1} =$

$2a_n + 1$ ($n \in \mathbb{N}^+$)，则未知项整数部分为 $31 + 25 = 56$ ；原数列小数部分均为1。因此，原数列未知项为 56.1。

故本题选D。

32

. 【答案】D

【解析】 本题考查递推数列。

第一步：观察数列。数列无明显特征，作差无规律，考虑递推数列。

第二步：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = (a_n - a_{n+1})^2$ ($n \in \mathbb{N}^+$)，即 $4 = (5-7)^2$ ， $9 = (7-4)^2$ ， $25 = (4-9)^2$ 。因此原数列未知项为 $(9-25)^2 = 256$ 。

故本题选D。

33

. 【答案】B

【解析】 本题考查递推数列。

第一步：观察数列。数列单调递增，作差无规律，考虑递推。

第二步：原数列满足如下规律： $a_{n+1} = 2a_n + 2$ ($n \in \mathbb{N}^+$)，即

$3 = 2 \times 0.5 + 2$ ， $8 = 2 \times 3 + 2$ ， $18 = 2 \times 8 + 2$ ， $38 = 2 \times 18 + 2$ 。因此原数列未知项为 $2 \times 38 + 2 = 78$ 。

故本题选B。

34

. 【答案】A

【解析】 本题考查多级数列。

第一步：观察数列。数列无明显规律，考虑作差或递推。

第二步：

方法一：原数列后项减前项得到：-32、16、-8、4、(-2)，是公比为 $-\frac{1}{2}$ 的等比数列。因此原数列未知项为 $-2+20=18$ 。

故本题选A。

方法二：原数列满足如下规律： $a_{n+2}=\frac{1}{2}(a_n+a_{n+1})$ ($n\geq 1$)，即 $24=\frac{1}{2}\times(40+8)$ ， $16=\frac{1}{2}\times(8+24)$ ， $20=\frac{1}{2}\times(24+16)$ 。因此原数列未知项为 $\frac{1}{2}\times(16+20)=18$ 。

故本题选A。

35

. 【答案】B

【解析】本题考查组合数列。

第一步：观察数列。数列项数较多，优先考虑交叉组合数列。

第二步：原数列奇数项：2、5、8、11、14、(17)，是公差为3的等差数列；偶数项：2、4、6、8、10，是公差为2的等差数列。因此原数列未知项（奇数项）为17。

故本题选B。

36

. 【答案】B

【解析】本题考查思维统筹问题。

第一步：审阅题干。本题出现多种情形的搭配分析，故可定为思维统筹问题。

第二步：因甘蔗数量固定，故可分析平均一根甘蔗对应用绳长度来进行宏观统筹：

①对于1米长的能捆7根，平均一根甘蔗对应用绳长度是0.143米；

②同理，第二种平均一根甘蔗对应用绳长度是0.12米；

③同理，第三种平均一根甘蔗对应用绳长度是0.1米。

所以优先选择第三种6条，剩余5根甘蔗，则需再用一条0.6米的即可。则总长度为 $6\times 0.3+1\times 0.6=2.4$ 米。

故本题选B。

37

. 【答案】B

【解析】本题考查基础工程问题。

第一步：审阅题干。所有工人的工作效率相同，可赋值每个工人的工作效率为1。5天后，为了要提前10天完成任务而增加了4名工人，说明新增加的工人前5天是没有参与工作的。

第二步：设原计划该工程需要x天，则工程总量为10x。根据题意可列方程： $10\times 5+(10+4)\times(x-15)=10x$ ，解得 $x=40$ 。

故本题选B。

38

. 【答案】B

【解析】 本题考查基础应用。

第一步：审阅题干。本题较为简单，直接根据条件计算上车人数和总座位数即可。

第二步：根据题意可知，二等座上座数为 $6 \times 80 \times 60\% + 80 \times 80\% = 352$ 座，一共上车旅客数为 $352 + 8 = 360$ 人。该动车共有座位数为 $7 \times 80 + 40 = 600$ 座，因此该列车从始发站开出时的上座率为 $360 \div 600 \times 100\% = 60\%$ 。

故本题选B。

39

. 【答案】B

【解析】 本题考查赋值工作量工程问题。

第一步：审阅题干。工程问题，只给出工作时间，可赋值工作总量。

第二步：设该工程的工作总量为60（20和30的最小公倍数），则甲队的工作效率为3，乙队的工作效率为2。根据题意可知，甲单独施工完成了 $3 \times 10 = 30$ ，剩下的工作量还需 $(60 - 30) \div (3 + 2) = 6$ 天。因此该工程从开始到结束共用时 $10 + 6 = 16$ 天。

故本题选B。

40

. 【答案】D

【解析】 本题考查基础工程问题。

第一步：审阅题干。本题已知每位工人的生产效率，求工作时间，需要先求出工人数和工程总量，可先根据已有条件求出工人数。

第二步：设车间总共有x个工人，根据题意有 $2 \times (3x + 2) = 7x - 6$ ，解得 $x = 10$ ，则需要生产口罩 $3 \times 10 + 2 = 32$ 个，手套 $32 \times 2 = 64$ 副，工作总量为 $32 + 64 = 96$ 。要分给 $10 \div 2 = 5$ 个工人， $96 \div 5 = 19 \dots 1$ ，完成全部任务需要的时间为 $19 \times 5 + 1 \times 5 = 100$ 分钟。

故本题选D。

41

. 【答案】A

【解析】 已知3月份有31天，共有5个星期三，即最后三天中有一天是星期三（前28天构成完整的四个星期）。第一天不是星期一，即29号不是星期一；最后一天不是星期五，则29号不是星期三，要确保最后三天中有一天是星期三，必须29号是星期二，则15号也是星期二。

故本题选A。

42

. 【答案】B

【解析】 两人的速度差即为两者之间的追及速度。小王与老张之间的追及速度为2m/s，小刘与小王之间的追及速度为3m/s，即小刘追及小王的速度是小王追及老张速度的1.5倍。每次超越时，后者都比前者多跑了一圈，因此当小王第3次超越老张时，小刘已超越小王 $3 \times 1.5 = 4.5$ 次，未达到5次。

故本题选B。

43

. 【答案】D

【解析】A课程与B课程不能同时报名。只报名1项课程，有 $C_4^1=4$ 种；报名2项课程，有 $C_4^2-1=5$ 种；报名3项课程，只有2种（ACD和BCD）。

因此，课程的组合总共有 $4+5+2=11$ 种。要使人人数最多的组的人数最少，则应使这几个组的人数尽量接近。 $100 \div 11=9 \cdots 1$ ，因此人数最多的组最少有10人。

故本题选D。

44

. 【答案】C

【解析】根据题意可知，A和B两人合作完成该批零件需要18天，因此零件的个数为18的倍数。观察选项，只有C项符合。

故本题选C。

45

. 【答案】C

【解析】小张的选择共有 $C_9^2=28$ 种，其选择的数字为1、2、4、5、6、7、8、10，小王的计算结果为 $9 \div 3=3$ 。

①当小张较小的一张为1时，则另一张应为4、5、6、7、8、10，共6种；

②当小张较小的一张为2时，则另一张应为7、8、10，共3种；

③当小张较小的一张为4时，其计算结果都不可能大于小王。

因此满足题意的有 $6+3=9$ 种，概率为 $\frac{9}{28} \approx 32\%$ ，在30%到40%之间。

故本题选C。

46

. 【答案】B

【解析】2小时15分钟=2.25小时。设该队伍步行的距离为x公里，则坐机动车的距离为 $(90-x)$ 公里。根据题意可列式为 $x \div 15 + (90-x) \div 60 = 2.25$ ，解得 $x=15$ 。

故本题选B。

47

. 【答案】C

【解析】根据题意可知，每次的装水量都是上一次的2倍，说明水面上升的高度是上一次的2倍，则第二次装完水鱼缸水面升高 $5 \times 2=10$ 厘米，第三次升高 $10 \times 2=20$ 厘米，第四次升高 $20 \times 2=40$ 厘米。因此该鱼缸的高度为 $5+10+20+40+15=90$ 厘米。

故本题选C。

48

. 【答案】B

【解析】设办理了x元的五年期整存整取业务，根据题意可知， $x \times 5.5\% \times 5 + (150000-x) \times 5\% \times 3 + (150000-x) \times 4.4\% \times 2 = 39400$ ，解得 $x=100000$ 。

故本题选B。

49

.【答案】C

【解析】从1到7中选六个数，能被3整除的数字组合有三种，分别为不含7的六个数、不含4的六个数和不含1的六个数，则能被3整除的数字有 $3 \times A_6^6$ 个。因此能被3整除的数字占所有可能的排列数的比重为 $\frac{3 \times A_6^6}{A_7^7} = \frac{3}{7}$ 。

故本题选C。

50

.【答案】B

【解析】要保证拿出的专利有2110项为同一公司申请的，则这个公司不是中国华为。考虑最差的情况：中国华为取出所有的1831项，中国中兴和日本松下各取出2109项，此时再拿出一项专利，就能保证一定有2110项是同一公司申请的。因此至少需要拿出 $1831+2109 \times 2+1=6050$ 项专利。

故本题选B。

51

.【答案】B

【解析】本题考查组成关系。

选项逐一代入。

A项：树根和树叶为并列关系，房梁是楼房的组成部分，前后关系不一致，排除。

B项：树根是大树的组成部分，地基是楼房的组成部分，前后关系一致，当选。

C项：树根和树干为并列关系，屋顶是楼房的组成部分，前后关系不一致，排除。

D项：树根是大树的组成部分，大楼不是楼房的组成部分，前后关系不一致，排除。

故本题选B。

52

.【答案】D

【解析】本题考查场所关系。

第一步：分析题干词语间的关系。行人和车辆在道路上，属于场所关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：头发和眼睛是脑袋的组成部分，排除。

B项：月亮上不存在嫦娥和后羿，排除。

C项：眼镜是通过卡在鼻子和耳朵上佩戴的，排除。

D项：钱包和手机放在手提包里，属于场所关系，当选。

故本题选D。

53

.【答案】B

【解析】海水中含有盐分，盐分过高会导致细胞脱水；B项碳酸饮料中含有二氧化碳，二氧化碳过

量会导致骨质疏松。

A、C、D项前两个词均不是组成关系，排除。

故本题选B。

54

. 【答案】D

【解析】商品是劳动产品的一种，有些商品是物美价廉的；D项哺乳动物是动物的一种，有些哺乳动物是穴居的。

A项兰花属于植物，词语位置与题干相反，排除。

B项铜都是导电的，排除。

C项甲烷是天然气的组成部分，排除。

故本题选D。

55

. 【答案】C

【解析】单位时间振动的次数即频率，C项单位时间移动的路程即速度。

A、B、D项均与题干关系不符，排除。

故本题选C。

56

. 【答案】B

【解析】丝线经过编制成为花边，B项竹木经过铺设成为浮桥。

故本题选B。

57

. 【答案】D

【解析】用文字创作剧本，根据剧本编排话剧。

D项用音符创作乐谱，根据乐谱编排歌曲，与题干逻辑一致。

故本题选D。

58

. 【答案】A

【解析】“平静（地）讲述”和“欣喜（地）接受”均为偏正结构，且后一个词均为动词。

故本题选A。

59

. 【答案】D

【解析】本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：激光技术或许将成为医学领域的一种变革工具。

论据：通过激光刺激干细胞生长很有可能实现组织生长。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：指出激光对机体组织作用的原理尚不清楚，属于无关项，排除。

B项：指出激光对人体组织的危害，削弱题干论点，排除。

C项：指出激光刺激生长法风险还待评估，属于无关项，排除。

D项：举例说明激光可修复人体组织，加强论据，最能支持题干论点，当选。

故本题选D。

60

.【答案】B

【解析】 本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：盲蝽蟥泛滥成灾并非是转基因Bt棉花导致的，而是由于当地气候比较适宜其生长。

论据：某地广泛种植转基因Bt棉花，有效控制了棉铃虫的危害，但与此同时，盲蝽蟥却泛滥成灾。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：讲盲蝽蟥迁入棉田的时间和棉铃虫的防治期吻合，属于无关项，排除。

B项：指出转基因Bt棉花使农药使用量的减少，从而导致盲蝽蟥获得生存空间，最能削弱研究人员的观点，当选。

C项：讲盲蝽蟥威胁到其他作物，属于无关项，排除。

D项：讲当地气候条件适宜其他害虫生长，属于无关项，排除。

故本题选B。

61

.【答案】B

【解析】 本题考查形状类规律。

第一步：观察图形。题干各图形元素组成类似，可以考虑图形形状类规律。每行图形均包含2个五角星、3个斜线阴影部分、4个小圆圈和三个空白部分，第三行还缺少1个五角星、1个斜线阴影部分和1个空白部分，则问号处图形应含有1个五角星、1个斜线阴影部分和1个空白部分。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：缺少斜线阴影部分，排除。

B项：含有1个五角星、1个斜线阴影部分和1个空白部分，当选。

C项：缺少斜线阴影部分，排除。

D项：缺少空白部分，排除。

故本题选B。

62

.【答案】C

【解析】 本题考查位置类规律。

第一步：观察图形。题干各组图形元素组成相似，先排除考查数量类；再观察发现，各图形位置变化明显，可以考虑图形位置类规律。题干每一个十二宫格中，第一行的数字均位于最左侧，第二行的字符也位于最左侧，第三行的数字位于中间、字符位于最右侧；且第三行字符均含有R和S。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：第二行首个字符位置不在最左侧，排除。

B项：第三行字符不含R，排除。

C项：符合题干规律，当选。

D项：第二行首个字符位置不在最左侧，排除。

故本题选C。

63

. 【答案】C

【解析】

本题考查空间类规律。

第一步：观察图形。题干为六面体，选项都为展开图，因此考查折叠与展开图关系。

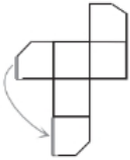
第二步：分析选项，确定答案。

A项：三个缺角属于一个公共点上，可以由纸盒展开，排除。

B项：三个缺角属于一个公共点上，可以由纸盒展开，排除。

C项：左侧五边形面的左侧竖边与下方五边形面的左边重合，则无法折叠成题干立体图形（如下图），当选。

D项：三个缺角属于一个公共点上，可以由纸盒展开，排除。



故本题选C。

64

. 【答案】C

【解析】 本题考查形状类规律。

第一步：观察图形。题干各组图形形状相似，可以考虑形状类规律。题干第一组图形中，前两个图形叠加上同存异，得到第三个图形；第二组图形遵循此规律。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：不符合题干叠加规律，排除。

B项：不符合题干叠加规律，排除。

C项：符合题干叠加规律，当选。

D项：不符合题干叠加规律，排除。

故本题选C。

65

. 【答案】A

【解析】 本题考查拼接类规律。

第一步：根据提问，确定题型。根据提问，确定为拼接类规律。

第二步：分析图形。题干各图形拼合，形成的图形如下所示。



故本题选A。

66

.【答案】C

【解析】本题考查智力推理。

第一步：分析题干，确定题型。本题为智力推理题目，仔细阅读题干信息。

第二步，分析题干信息，确定答案。根据（5）开设两次的课程不能安排在第3天，结合（1）艺术课程至少有一次安排在第3天，说明艺术不能开设两次，只开设了一次，在第3天，所以艺术不可能安排在第4天。

故本题选C。

67

.【答案】B

【解析】本题考查智力推理。

第一步：分析题干，确定题型。本题为智力推理题目，仔细阅读题干信息。

第二步，分析选项，确定答案。

A项：根据（2）数学课程只能安排在逻辑课程的次日，说明数学课不能在周一，即数学不可能安排在任意一天，排除。

B项：若第1天：宗教和逻辑；第2天：统计和数学；第3天：艺术和哲学；第4天：宗教和历史。则宗教可以安排在第1天、第4天。

若第1天：统计和逻辑；第2天：宗教和数学；第3天：艺术和哲学；第4天：宗教和历史。则宗教可以安排在第2天。

若第1天：统计和逻辑；第2天：哲学和数学；第3天：艺术和宗教；第4天：历史和逻辑。则宗教可以安排在第3天。

综上，宗教可以安排在任意一天，当选。

C项：假设统计安排在第3天，根据（3）可知统计被安排了两次，一次是第1天或第2天，另一次是第3天，与（5）安排两次的课程有一次要安排在第4天相矛盾，所以统计不能安排在第3天，即统计不可能安排在任意一天，排除。

D项：宗教有可能被安排在任意一天，排除。

故本题选B。

68

.【答案】A

【解析】本题考查智力推理。

第一步：分析题干，确定题型。本题为智力推理题目，仔细阅读题干信息。

第二步，分析题干信息，确定答案。

A项：假设哲学课程开设两次，根据（1）可知艺术确定被安排在第3天，结合（4）哲学课程与数学课程或艺术课程安排在同一天与（5）开设两次的课程其中一次要安排在第4天可知，哲学与艺术安排在第3天，哲学与数学安排在第4天。该情况与（5）开设两次的课程不能安排在第3天相矛盾，因此该假设不成立，即哲学课程不可能开设两次，当选。

B项：若第1天：逻辑和统计；第2天：宗教和数学；第3天：艺术和哲学；第4天：逻辑和历史。则逻辑可以安排两次，排除。

C项：若第一天：逻辑和统计；第2天：历史和数学；第3天：艺术和哲学；第4天：统计和宗教。则统计可以安排两次，排除。

D项：若第1天：逻辑和统计；第2天：历史和数学；第3天：艺术和哲学；第4天：历史和宗教。则历史可以安排两次，排除。

故本题选A。

69

.【答案】B

【解析】本题考查智力推理。

第一步：分析题干，确定题型。本题为智力推理题目，仔细阅读题干信息。

第二步，分析题干信息，确定答案。根据条件（2），如果逻辑安排在第2天，那么数学和艺术均安排在第3天，根据（5）安排两次的课程不能安排在第3天，那么数学与艺术都只安排一次，与条件（4）哲学要与数学或艺术安排在一起矛盾，因此逻辑不能安排在第2天。

故本题选B。

70

.【答案】D

【解析】本题考查智力推理。

第一步：分析题干，确定题型。本题为智力推理题目，仔细阅读题干信息。

第二步，分析题干信息，确定答案。宗教课程安排两次，其余课程均只安排一次。根据（5）可知，开设两次的课程必须有一次安排在第4天，那么宗教必须有一次安排在第4天。根据上题结论“逻辑不能安排在第4天”，再结合（2）数学只能安排在逻辑的次日，可以假设逻辑安排在第3天，则数学安排在第4天，那么哲学与艺术或哲学与数学都不能安排在同一天，不能满足条件（4），则该假设不成立，即逻辑不能安排在第3天。假设逻辑安排在第2天，则数学安排在第3天，那么在第3天安排的是数学和艺术，同样不能满足条件（4），该假设也不成立，即逻辑不能安排在第2天。因此逻辑只能安排在第1天，数学只能安排在第2天，根据（3）（5）可知，第1天和第2天必须安排宗教和统计，根据（4）可知，哲学应安排在第3天，因此历史只能安排在第4天。

故本题选D。

71

.【答案】B

【解析】自来水常用氯气消毒，1L水里约通入0.002g氯气，消毒原理是其与水反应生成次氯酸，次氯酸的强氧化性能杀死水里的病菌。

A项臭氧也可用于水处理消毒行业，但成本较高，使用较少。

C项过氧化氢俗称双氧水，其水溶液适用于医用伤口消毒及环境消毒和食品消毒。

D项碘伏是一种消毒防腐药，对于大多数细菌包括霉菌都有杀灭作用，可用于皮肤、粘膜的消毒。

故本题选B。

72

.【答案】B

【解析】A项正确，胃的吸收能力有限，但对酒精有较强吸收能力，因为胃黏膜缺少绒毛，上皮细胞之间都是紧密连接，所以只能吸收少量的水、无机盐、酒精和部分药物。

B项错误，胆汁中的胆盐可以乳化脂肪，降低脂肪表面张力，增加其与胰脂肪酶的接触面积，促使脂肪分解消化。

C项正确，大肠的主要功能是排泄未吸收的食物糟粕，并吸收部分水分。

D项正确，肝脏是人体内最大的消化腺，也是体内新陈代谢的中心站，在人体的生命活动包括消化、吸收、排泄、生物转化以及各类物质的代谢中占有十分重要的地位，被誉为“物质代谢中枢”。

故本题选B。

73

.【答案】A

【解析】地球自转指地球绕自转轴自西向东的转动，自转一周约为一天。地球公转指地球按一定轨道围绕太阳转动，公转一周约为一年。因此“坐地日行八万里，巡天遥看一千河”体现的物理现象是地球的自转。

故本题选A。

74

.【答案】A

【解析】A项“铜绿”即铜锈，“门环惹铜绿”是指铜在潮湿的空气中发生化学变化而生锈，没有体现生命现象。

B项“赤潮”是由海藻家族中的赤潮藻在特定环境条件下爆发性地增殖造成的，体现了生命现象。

C项化蛹成蝶和D项青苔生长，均体现生命现象。

故本题选A。

75

.【答案】B

【解析】《民法典》第1047条规定，结婚年龄，男不得早于二十二周岁，女不得早于二十周岁，A项不符合法律规定。

根据《刑法》第17条第二款和第三款的规定，已满十二周岁不满十四周岁的人，犯故意杀人、故意伤害罪，致人死亡或者以特别残忍手段致人重伤造成严重残疾，情节恶劣，经最高人民检察院核准追诉的，应当负刑事责任。本题中，丙不承担刑事责任。B项符合法律规定。

《民法典》第20条规定，不满八周岁的未成年人为无民事行为能力人，由其法定代理人代理实施民事法律行为。丁的父母作为丁的监护人，可以代理丁收取红包，并对之进行保管，但不能将红包里的钱占为

已有，C项不符合法律规定。

《民法典》第17条规定，十八周岁以上的自然人为成年人。不满十八周岁的自然人为未成年人。《民法典》第18条规定，成年人为完全民事行为能力人，可以独立实施民事法律行为。“19岁的大学生戊”属于完全民事行为能力人，D项不符合法律规定。

故本题选B。

76

.【答案】A

【解析】唐宋八大家是唐宋古文运动的中心人物，提倡散文，反对骈文，A项错误，D项正确。唐宋八大家是唐代韩愈、柳宗元和宋代苏轼、苏洵、苏辙、欧阳修、王安石、曾巩八位散文家的合称，B项正确。

《永州八记》的作者是柳宗元，属于唐宋八大家之一，C项正确。

故本题选A。

77

.【答案】B

【解析】行政赔偿是指行政主体违法实施行政行为，侵犯相对人合法权益造成损害时由国家承担的一种赔偿责任。

A项某事业单位工作人员甲的行为是其个人行为，不属于行政行为，因此不构成行政赔偿。

B项交通警察甲借助职权，故意诬陷并吊销乙的驾照，属于违法实施行政行为，构成行政赔偿。

C、D项均是合法的行政行为。

故本题选B。

78

.【答案】A, D

【解析】《公务员职务任免与职务升降规定（试行）》第19条第一款规定，晋升县处级以上领导职务的公务员，应当具备《党政领导干部选拔任用工作条例》和有关法律、法规、章程规定的资格。根据《党政领导干部选拔任用工作条例》第9条的规定，党政领导干部应当逐级提拔。特别优秀或者工作特殊需要的干部，可以突破任职资格规定或者越级提拔担任领导职务。破格提拔的特别优秀干部，应当德才素质突出、群众公认度高，并且符合下列条件之一：在关键时刻或者承担急难险重任务中经受住考验、表现突出、做出重大贡献；在条件艰苦、环境复杂、基础差的地区或者单位工作实绩突出；在其他岗位上尽职尽责，工作实绩特别显著。A项甲只是表现了特别优秀的才能，不符合越级提拔的条件。

该规定第23条规定，机关内设机构厅局级正职以下领导职务出现空缺时，可以在本机关或者本系统内通过竞争上岗的方式，产生任职人选。厅局级正职以下领导职务或者副调研员以上及其他相当职务层次的非领导职务出现空缺，可以面向社会公开选拔，产生任职人选。B、C项正确。

《公务员法》第47条规定，公务员在定期考核中被确定为不称职的，按照规定程序降低一个职务层次任职。D项还达不到被辞退的条件。

故本题选AD。

【备注】本题答案有争议，设置为不开放。

.【答案】C

【解析】双边谈判的谈判桌座次排列可以分为两种：一种是横桌式座次排列，是指谈判桌在谈判室内横放，客方人员面门而坐，主方人员背门而坐，除双方主谈者居中就座外，各方的其他人士则应依其具体身份的高低，各自先右后左、自高而低地分别在己方一侧就座，双方主谈者的右侧之位，在国内谈判中可坐副手，而在涉外谈判中则应由译员就座。另一种是竖桌式座次排列，是指谈判桌在谈判室内竖放，具体排位时以进门时的方向为准，右侧由客方人士就座，左侧则由主方人士就座，在其他方面，则与横桌式排座相仿。

A、B项主、客方位置坐反，先排除。C项正确。D项中双方2和3、4和5的位置都应分别对调。

故本题选C。

.【答案】B

【解析】北回归线的位置大约在北纬 $23^{\circ}26'$ ，A项错误。

地球绕太阳公转所绕成平面与地球赤道面所成的最大角度，也是黄赤交角的角度，决定了太阳直射点回归运动的范围，即南北回归线的纬度，也决定了地球上五带的范围，因此，北回归线是太阳直射在地球上最北的界限，B项正确。

北回归线穿越的大洲有非洲、亚洲、大洋洲和北美洲，C项错误。

北回归线是热带和北温带的分界线，北温带和北寒带的分界线是北极圈，D项错误。

故本题选B。

.【答案】A

【解析】铅笔芯的主要成分是石墨和粘土。铅笔的笔芯是用石墨和粘土按一定比例混合制成的。

“H”代表粘土，用以表示铅笔芯的硬度，“H”前面的数字越大（如6H），铅笔芯就越硬，即笔芯中与石墨混合的粘土比例越大；“B”

代表石墨，用以表示铅笔芯质软的情况和写字的明显程度，“6B”最软，字迹最黑，常用于绘画，普通铅笔标号则一般为“HB”。A项表述错误。

故本题选A。

.【答案】B

【解析】A项正确，“子不语”出自《论语·述而》“子不语怪力乱神”，后用来指怪异的事物。

B项错误，“在水一方”出自《诗经·蒹葭》“所谓伊人，在水一方”，指可望难即的艺术境界。

C项正确，“霜叶红于二月花”出自杜牧的《山行》“停车坐爱枫林晚，霜叶红于二月花”，诗人通过这一片红色，看到了秋天像春天一样的生命力使秋天的山林呈现一种热烈的、生机勃勃的景象。

D项正确，“人生若只如初见”出自纳兰性德的《木兰花令·拟古决绝词》，意思是说与意中人相处，如果后来产生了怨恨、埋怨，没有了刚刚相识的时候的美好、淡然，那么一切还是停留在初次见面的时候为好。

故本题选B。

83

.【答案】A

【解析】A项错误，珊瑚礁是石珊瑚目动物形成的一种结构，这个结构可以大到影响其周围环境的物理和生态条件。在深海和浅海中均有珊瑚礁存在，它们是成千上万的由碳酸钙组成的珊瑚虫的骨骼在数百年至数千年的生长过程中形成的。

故本题选A。

84

.【答案】B

【解析】B项正确，世界三大地震带分别是：（1）环太平洋地震带，是地震活动最强烈的地带，全球约80%的地震都发生在这里；（2）欧亚地震带，也称地中海—喜马拉雅地震带，占全球地震的15%；（3）海岭地震带。

故本题选B。

85

.【答案】D

【解析】A项错误，彩虹是雨后太阳光照射到空气中的水滴时，光线被折射及反射，在天空上形成拱形的七彩光谱，因此，想要看到彩虹必须背对阳光。

B项错误，光的三原色是红绿蓝，而颜料的三原色是红黄蓝。

C项错误，光在越稀疏的介质中传播速度越快，在空气中传播速度接近在真空中的速度

$(3 \times 10^8 \text{m/s})$ ，而在水中的传播速度为空气中传播速度的 $\frac{3}{4}$ ，所以光在空气中的传播速度更快。

D项正确，红光的波长最长，最易发生衍射，单位距离能量衰减少，传播的距离最远。

故本题选D。

86

.【答案】A

【解析】本题考查增长量计算。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在文字材料，即2015年慈善超市9654个，同比下降5.1%。

第二步：根据已知条件解题。根据公式 $\text{增长量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{现期增长率}} \times \text{现期增长率}$ 列式，2015年全国建立的慈善超市较2014年增加 $\frac{9654}{1 - 5.1\%} \times (-5.1\%) \approx -\frac{9654}{19} \approx -508$ 个，即减少508个，A项与之最接近。

故本题选A。

87

.【答案】D

【解析】本题考查比重比较。

根据材料可知，2012年社会组织接收社会捐赠款占总捐赠款的比重为 $\frac{470.8}{101.7 + 470.8} \approx \frac{47}{57}$ ，2013年为

$\frac{458.8}{107.6 + 458.8} \approx \frac{46}{57}$ ，2014年为 $\frac{524.9}{79.6 + 524.9} \approx \frac{52}{60}$ ，2015年为 $\frac{610.3}{44.2 + 610.3} \approx \frac{61}{65}$ ，2015年社会组织接收社会捐赠款

占总捐赠款的比重明显最高（分子最大，与分母差值最小）。

故本题选D。

88

.【答案】A

【解析】本题考查查找数据。

根据材料可知，2011~2015年民政部门接收捐款衣被数量分别为2918.5万件、12538.2万件、10405.0万件、5244.5万件、4537.0万件，则2012年数据最大，只有A项符合。

故本题选A。

89

.【答案】C

【解析】本题考查增长率比较。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在文字材料和表格，即2015年全年接收社会捐赠款654.5亿元；2014年为79.6+524.9=604.5亿元，2013年为107.6+458.8=566.4亿元。

第二步：根据已知条件解题。根据公式 $\text{增长率} = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ 列式，2015年全年接收社会捐赠款的同比增长率为 $\frac{654.5 - 604.5}{604.5} \approx \frac{50}{600} \approx 8.3\%$ ，2014年为 $\frac{604.5 - 566.4}{566.4} \approx \frac{38}{566} \approx 6.7\%$ ，2015年较2014年增加了 $8.3\% - 6.7\% = 1.6\%$ ，即增加了1.6个百分点。

故本题选C。

90

.【答案】D

【解析】本题考查综合分析。

A项错误：根据表格可知，2014年民政部门接收的社会捐赠款（79.6亿元）小于2013年（107.6亿元），排除。

B项正确：根据材料可知，2015年民政部门接收捐赠衣被同比增长率为 $\frac{4537.0 - 5244.5}{5244.5} \approx \frac{45 - 52}{52} \approx -13.5\%$ ，2014年为 $\frac{5244.5 - 10405.0}{10405.0} \approx \frac{52 - 104}{104} = -50\%$ ， $-13.5\% > -50\% \times 0.5 = -25\%$ ，当选。

C项错误：根据文字材料最后一句可知，全年有934.6万人次在社会服务领域提供了2700.7万小时的志愿服务，同比减少10.4万小时，但无法知道提供志愿服务人次是否增加，排除。

D项正确：根据材料可知，2012年社会组织接收社会捐赠款同比增速为 $\frac{470.8 - 393.6}{393.6} = \frac{77.2}{393.6} \approx 20\%$ ，2013年为 $\frac{458.8 - 470.8}{470.8} < 0$ ，2014年为 $\frac{524.9 - 458.8}{458.8} = \frac{66.1}{458.8} \approx 14.4\%$ ，2015年为 $\frac{610.3 - 524.9}{524.9} = \frac{85.4}{524.9} \approx 16.3\%$ ，最快的是2012年，当选。

鉴于以上分析，B、D项均无明显错误，因此均为正确答案。

故本题选BD。

91

.【答案】A

【解析】本题考查简单计算。

题干命题点的对应材料在柱形图。净进口贸易总额=进口额-出口额，因此，2015年净进口贸易额

为142.84-46.54≈96亿美元，2011年为170.49-49.98≈120亿美元，2012年为185.89-59.83≈126亿美元，2014年为206-57.78≈148亿美元。因此，该省净进口贸易总额数值最小的年份是2015年。故本题选A。

92

.【答案】A

【解析】本题考查比重比较。

根据柱形图和表格可知，2013年该省出口额占进出口贸易总额的比重为 $\frac{67.57}{67.57+190.96} \approx \frac{68}{258}$ ，2016年为 $\frac{420568}{1844246} \approx \frac{42}{184}$ ，2015年为 $\frac{46.54}{46.54+142.84} \approx \frac{47}{189}$ ，2014年为 $\frac{57.78}{57.78+206} \approx \frac{58}{264}$ ，根据分数比较法可知，2013年>2014年（分子小分母大），排除D项。再利用差分法可知， $\frac{68-42}{258-184} = \frac{26}{74} = \frac{52}{148} > \frac{42}{184}$ ，则2013年>2016年，排除B项；同理可得 $\frac{68-47}{258-189} = \frac{21}{69} = \frac{42}{138} > \frac{46}{188}$ ，排除C项。因此最大的是2013年。故本题选A。

93

.【答案】D

【解析】本题考查简单计算。

题干命题点的对应材料在表格第二列。2016年该省国有企业进出口差额为447697-98058≈448000-98000=350000万美元，私营企业为185970-159282≈186000-159000=27000万美元，集体企业为5372-1395≈5400-1400=4000万美元，外商投资企业为799532-134248≈800000-134000=666000万美元。因此，2016年该省海关进出口差额最大的是外商投资企业。故本题选D。

94

.【答案】C

【解析】本题考查现期比重。

根据表格可知，2016年该省外商投资企业进出口总值为134248+799532=933780万美元，海关进出口总值为1844246万美元，前者占后者的比重为 $\frac{933780}{1844246} \approx \frac{93}{184} \approx 50.5\%$ ，C项与之最接近。故本题选C。

95

.【答案】B

【解析】本题考查综合分析。

A项正确：根据柱形图可知，2011~2015年，该省的进出口贸易总额的变化趋势是先增后减，排除。

B项错误：根据表格最后一列可知，2016年该省出口总值中外商投资增速（-4.0%）高于私营企业（-5.1%），因此私营企业并非增长最快，当选。

C项正确：根据柱形图可知，2015年该省的进口额净增长142.84-206<0，2012年为185.89-170.49>0，排除。

D项正确：根据柱形图可知，2015年该省进口额为142.84亿美元，2014年进口额为206亿美元，则2015年同比增速为 $\frac{142.84-206}{206} = \frac{-63.16}{206} \approx -30.66\%$ ，排除。

故本题选B。

96

.【答案】C

【解析】 本题考查基期计算。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在文字材料第一段和折线图，即2015年1~6月民间固定资产投资154438亿元，占全国固定资产投资的比重为65.1%；2015年1~6月全国固定资产投资同比增速为11.4%。

第二步：根据已知条件解题。2014年1~6月全国固定资产投资为 $\frac{154438}{65.1\%} \div (1+11.4\%) \approx \frac{154440 \times 3}{1.11 \times 2} \approx 209000$ 万元 ≈ 21 万亿元。

故本题选C。

97

. **【答案】** D

【解析】 本题考查简单计算。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在折线图，即2015年1~6月民间固定资产投资同比增速为11.4%，2014年1~6月为20.1%。

第二步：根据已知条件解题。2015年1~6月民间固定资产投资增速较上年同期上升11.4%-20.1%=-8.7%，即回落8.7个百分点。

故本题选D。

98

. **【答案】** A

【解析】 本题考查比重比较。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在文字材料第二段和折线图，即分产业看，2015年1~6月第一产业民间固定资产投资同比增长31.4%；第二产业增长10.8%；第三产业增长10.9%。2015年1~6月全国固定资产投资总额同比增速为11.4%。

第二步：根据已知条件解题。根据部分增速大于整体增速，部分占整体的比重同比上升可知，占全国固定资产投资总额比重高于上年同期水平的只有第一产业（31.4%>11.4%）。

故本题选A。

99

. **【答案】** D

【解析】 本题考查间隔增长率。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在折线图，即2015年上半年全国固定资产投资同比增长率为11.4%，2014年上半年为17.3%。

第二步：根据已知条件解题。根据隔期增速公式 $r=a\%+b\%+a\% \times b\%$ 可知，2015年上半年全国固定资产投资与2013年上半年相比上升了 $11.4\%+17.3\%+11.4\% \times 17.3\% \approx 30.7\%$ 。

故本题选D。

100

. **【答案】** B

【解析】 本题考查综合分析。

A项错误：根据折线图可知，2015年1~4月全国固定资产累计投资额同比增长率为12.0%，1~5月为11.4%，根据混合增长率可知，5月全国固定资产累计投资额同比增长率小于11.4%，同理可知6月的同比增长率等于11.4%，因此同比增长率并非逐月递减的，排除。

B项正确：根据文字材料第一段可知，2015年1~6月民间固定资产投资154438亿元，占全国固定资产投资的比重为65.1%，比1~5月下降0.3个百分点，则2015年1~5月民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为 $65.1\%+0.3\%=65.4\%$ ，根据混合增长率的性质可知，2015年6月民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重小于65.1%，当选。

C项错误：根据折线图可知，2015年1~4月民间固定资产投资同比增速为12.7%，1~3月为13.6%，前者比后者低 $13.6\%-12.7\%=0.9\%$ ，即回落0.9个百分点，排除。

D项错误：根据文字材料第三段可知，2015年1~5月采矿业民间固定资产投资同比增速为 $-7.9\%+(-2.1\%)=-10\%$ ，制造业为 $10.7\%+0.6\%=11.3\%$ ，前者比后者低 $11.3\%-(-10\%)=21.3\%$ ，即低21.3个百分点，排除。

故本题选B。