

2023年08月江苏苏州工业职业技术学院长期招考聘用  
高层次人才及紧缺性人才21人笔试历年高频考点  
-难、易错点荟萃附答案带详解

(图片大小可自由调整)

### 一. 单项选择题(共45题)

1.

1. 01, 1. 02, 2. 03, 3. 05, 5. 08, ( ), 13. 21

A、 8. 11

B、 8. 12

C、 8. 13

D、 8. 14

参考答案: C,

答案解析

第一步: 判断题型-----本题题干中数字较小, 局部有加和性, 所以优先考虑和数列

第二步: 题目详解:

1.01	1.02	2.03	3.05	5.08	(8.13)	13.21
		↓	↓	↓	↑	↓
		1.01+1.02	1.02+2.03	2.03+3.05	3.05+5.08	5.08+8.13

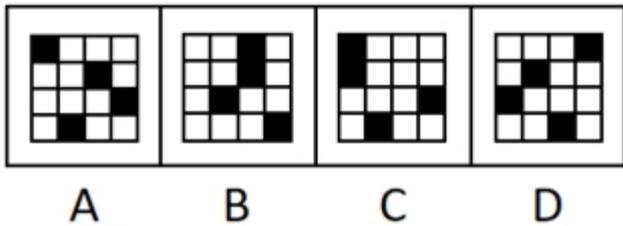
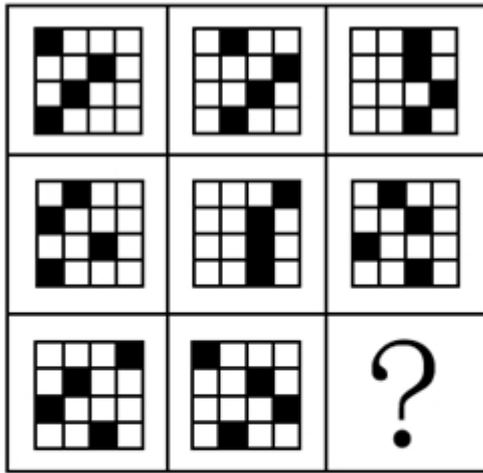
观察发现, 数列满足:  $a_n = a_{n-2} + a_{n-1}$ ;

故所求项为3. 05+5. 08=8. 13。

故本题选C。

2.

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: 【2021-黑龙江公检法-073】



- A、如图所示
- B、如图所示
- C、如图所示
- D、如图所示

参考答案：D，  
答案解析

第一步：判断题型-----

本题题干中都有阴影，常考考点有叠加、移动、数量、面积、形状、分布、阴影部分（空白部分）联通、阴影部分（空白部分）对称、阴影部分形状、阴影部分笔画数等。

第二步：题目详解

突破口：题干图形中均有阴影，且阴影数量相同，优先考虑移动。

本题规律：

九宫格优先看横行。

第一行中，每个小黑块均依次向右平移一格，平移到最右侧后开始向左平移，每次平移一格；

第二行中，每个小黑块均依次向右平移两格，平移到最右侧后开始向左平移，每次平移两格；

第三行中，由图1到图2可以发现，每个小黑块均依次向右平移三格，平移到最右侧后开始向左平移

，每次平移三格；故?处图形右上角应为黑色，只有D选项符合。

故本题选D。

3.

声速：是指声波在媒体中的传播速度。

根据以上定义，下列说法错误的是：

- A、夏天，从宇宙飞船上测得声波从飞船到地球的传播速度为343米/秒
- B、科学家在潜水艇中，测得声波在水中的传播速度为1440米/秒
- C、冬天，在北方，测得声波在空气中的传播速度为331.36米/秒
- D、冬天，工程师测得声波在铁轨中的传播速度为5000米/秒

参考答案：A，

答案解析

本题题干为科学类定义判断。

第一步：关键信息——声波在媒体中的传播速度。

第二步：题目详解

本题选非。

A选项：宇宙飞船在太空中，太空中没有声波传播的介质，不能测得声波速度，说法错误，当选。

B选项：声波可以在水（液体）中传播，能测得传播速度，说法正确，排除。

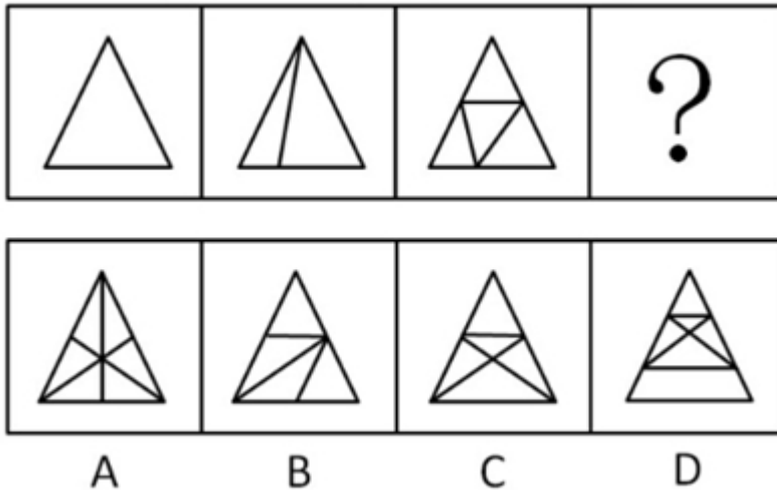
C选项：声波可以在空气（气体）中传播，能测得传播速度，说法正确，排除。

D选项：声波可以在铁轨（固体）中传播，能测得传播速度，说法正确，排除。

故本题选A。

4.

从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：【2015天津072】



A、如图所示

B、如图所示

C、如图所示

D、如图所示

参考答案：B，

答案解析

第一步：判断题型-----

本题题干图形相异，优先考虑数数量、对称、一笔画、曲直、连接形式等；最后考虑找共性。

第二步：题目详解

突破口：题干封闭区间明显且每幅图都包含三角形，优先考虑三角形的个数。

本题规律：

三角形数量（重复数）依次为1，3，5，依次递增，所以？处图形三角形数量应为7，只有B项符合。

故本题选B。

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/746035240213010043>