

融大教育——全国唯一专业从事烟草等国企职前考试培训的权威机构。

最权威、最专业、最高学历的研发和教学团队

咨询热线：400-871-6661 0871-65238043

在线咨询：www.yancaozp.com

---

在红云红河集团招聘考试行测图形推理中有这样一类题，每幅图中给若干个小图形，要求大家把其中一种小图形换算成另一种小图形，以求得到数量上的规律性。融大教育专家认为解答这样的题目是有一些技巧的，考生们要重点掌握。

如下面例 1，其中有向上的三角形和向下的三角形，得把上三角都按一定比例换算成下三角，或是把下三角按一定比例换算成上三角。在此过程中，最难的是确定换算的比例。以前大家可能是用 1：1、1：2、2：3 等比例来一一换算尝试，但是这样花的时间太长。融大教育的老师为大家介绍一种可以一次性找到换算比例的方法。

它的原理建立在一个假设的基础之上。假设：换算成同一种小图形之后数量要么是相同的，要么是按相同量依次递增或递减的。如：

5、5、5、5、5。。。

3、4、5、6、7。。。

7、6、5、4、3。。。

这三种情况有一个共同点，即第  $n-1$  个数+第  $n+1$  个数=2\*第  $n$  个数。

融大教育——全国唯一专业从事烟草等国企职前考试培训的权威机构。

最权威、最专业、最高学历的研发和教学团队

咨询热线：400-871-6661 0871-65238043

在线咨询：www.yancaozp.com

根据这一点，我们可以列出等式，找出换算关系。例 1.



一) 先统计出小图形的数量

图一：2 上+2 下

图二：1 上+5 下

图三：2 上

图四：7 下

二) 算出换算比例

根据上面的原理，有： 图一 + 图三 = 2\*图二

即：(2 上+2 下) + (2 上) = 2\*(1 上+5 下)

得： 2 上 = 8 下  
1 上 = 4 下

三) 代入各图

得到换算比例后，代入各图，全换算成下三角，可得数列：

10 下 9 下 8 下 7 下 (?)

下一个应该是 6 个下，答案选 A。

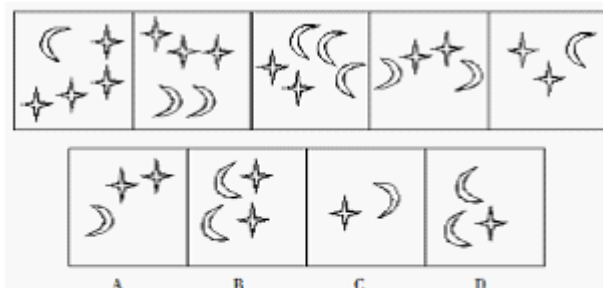
融大教育——全国唯一专业从事烟草等国企职前考试培训的权威机构。

最权威、最专业、最高学历的研发和教学团队

咨询热线：400-871-6661 0871-65238043

在线咨询：www.yancaozp.com

再练习一下例 2。



一) 先统计小图形的数量

图一：1月+4星

图二：2月+3星

图三：3月+2星

图四：2月+2星

图五：1月+2星

二) 算出换算比例

令：图一 + 图三 = 2\*图二

(1月+4星) + (3月+2星) = 2\*(2月+3星)

两边全消，没找出换算比例。

再令：图二 + 图四 = 2\*图三

(2月+3星) + (2月+2星) = 2\*(3月+2星)

得：1星 = 2月

三) 代入各图

得到换算比例，将星星全部换算成月亮，得到数列：

9月 8月 7月 6月 5月 ( ? )

下一个应该是4个月，只有D可以换算得出。

所以答案选D。

以上都是融大教育专家经过长期研究不断试验得出的黄金解题方案,考生在备考中可以汲取其精华,进而提升分数,融大教育预祝各位正在备考红云红河集团的同学们取得理想成绩。