IR 寂静整理(09月27日起)

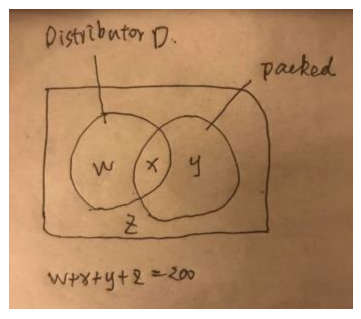
整理菌: 鳄鱼杭

更新日志:

09/27 确认换裤

09/27 更新至第3题 (1-3) (<u>lainey1877</u>, <u>林大牛</u>)

09/30 更新至第9题 (4-9) (thalia39, sowise, 双鱼记, 夹心甜心, Juansmin)



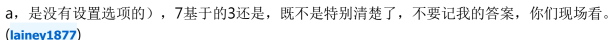
1. Packed & Unpacked货物

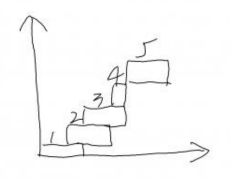
是个文氏图(这个不能把图和文字放在一起可能会搞得大家很混乱),看图. 这个store有200个货,其中140是 unpacked,60是packed(x+y)。这个 store进货是从Distributor D那里,进了105个货,然后里面有35是packed,(所以 x=35,w=70,y=60-35=25,z=200-70-35-25=70)。这页是两个题目,一个是问w和z的关系,选项是大于小于等于,【构筑】选了等于;第二个问的是x和y,【构筑】选了x>y。(lainey1877)

2. Process

这个题的意思是,1,2,3是独立开始的三个process?(or anything else,不重要)然后4开始是基于1,2,3什么时候结束他们什么时候才能开始,比如说图上4要2结束了才能开始(对应的考题的不确定是不是这样对应的,我只是举个例子)。

题目问的是,有哪个【选项是 10,11,12(我没画出来了,记不清 了)】是基于a开始的,而a自己又 是基于哪个选项开始的【选项是 1,2,3】,反正非常容易看出来,我 选的好像是10基于的7(中间这个





3. 超速罚款

V1 见图片,一共做12个工作(只画了5个,大概意思),从第6项(举例)工作开始,每个工作要在前面完成基础上才能开始,图形就是"首尾对齐",比如图中的1和3。最后填空问了连锁的、两个这样的工作。比如像图中的1,3,5,分别上下首位对齐。(贪吃蛇的感觉。)

最后答案<mark>10、3 (林大牛</mark>)

V2 jj里阶梯图那个可秒选,<mark>10和3</mark>确认 (**夹心甜心**)

4. 表演打分

5个裁判给6个演员打分,列表--给出一些条件,判断对错(thalia39)

5. 电脑配件

5种电脑配件 其中有两种必须在一家买,另外两种必须在两家买。有3-4道题,三张表,有判断对错,还有估算价格 (<u>thalia39</u>)

6. 座位

一个班级25人,5*5排,女生13人,男生12人,在一周5天内,女生在center位置的概率是多少? 男生5天内不在center位置的概率多少(记得有点不太清楚,不算难)(sowise)

7. 电信公司plan

一个电信公司原来有的plan是一个月50刀,为了吸引更多用户,推出了一个月30刀的服务。有些现有客户会从50刀的plan转向30刀的plan。

问的是吸引了多少用30刀plan一个月的新客户,以及有多少个现有客户从50转到30plan,才能导致公司的revenue没有变化。

选项如下,每列选一个

换plan客户 新吸引的客户

- () () 50 () () 100 () () 150 () () 200 () () 250 (双鱼记)
- 8. 上课安排

.就是护士学校上课的事,给了四个条件有点绕,条件记不太清楚了类似于你上221课就必须上201或者202或者both,你要上211就不能同时上202和251啊,然后上321课的人必须提前把什么什么课给上了,反正就是绕,最后说要毕业的人必须得上321课,问你下面哪个课是must,哪个是must not (Juansmin)

9. 社团规定

就是公司里的一个规定好像,就是我们这选两个人,必须要至少一个参与过什么什么活动还是社团的,然后又说他们俩的部门要不同,然后ranking要怎么怎么样,然后给你不同的cp让你选,谁谁是行的,谁谁不行(Juansmin)