

管理类硕士研究生入学考试

MBA/EMBA/MPAcc/MPA/MEM/MTA/Maud/MLIS

管 综 逻 辑 22讲

第2讲:概念的关系 ★★★

主讲:大刻





第2讲:概念的关系



全同关系

种属关系

交叉关系

矛盾关系

反对关系

相容关系

不相容关系



【例1】出席学术讨论会的有3个足球爱好者,4个亚洲人,2个日本人,5个商人。以上叙述涉及了所有晚会参加者,其中日本人不经商。

那么,参加晚会的人数是:

A.最多14人,最少5人

B.最多14人,最少7人

C.最多12人,最少7人

D.最多12人,最少5人

E.最多12人,最少8人



【例2】(2001)在某校新当选的校学生会的七名委员中,有一个大连人,两个北方人,

一个福州人,两个特长生(即有特殊专长的学生),三个贫困生(即有特殊经济困难的学

生)。假设上述介绍涉及了该学生会中的所有委员,则以下各项关于该学生会委员的断定

都与题干不矛盾,除了

A.两个特长生都是贫困生。

B.贫困生不都是南方人。

C.特长生都是南方人。

D.大连人是特长生。

E.福州人不是贫困生。

第2讲:概念的关系



全同关系

种属关系

交叉关系

矛盾关系

反对关系

相容关系

不相容关系



管理类硕士研究生入学考试

MBA/EMBA/MPAcc/MPA/MEM/MTA/Maud/MLIS

让逻辑备考更有致!

一师 大大刻



