公务员考试行测辅导:数学运算中数的整除特性 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/506/2021\_2022\_\_E5\_85\_AC\_ E5 8A A1 E5 91 98 E8 c26 506556.htm 关于数的整除特性, 教材上讲的已经很详细了,但是还是不断有学员问相关的题 型,看来大家还是不能够完全把握此类规律。我在这里做个 表格,方便大家的理解和记忆。可以被整除的数字特性2偶 数3每位数字相加的和是3的倍数4末两位是4的倍数5末位数字 是0或者56能同时被2和3整除7末三位数字表示的三位数与末 三位数字以前的数字所组成的数的差(以大减小)能被7整 除8末三位是8的倍数9每位数字相加的和是9的倍数10末位数 字是0111,奇数位置上的数字和与偶数位置上的数字和之间的 差(以大减小)是能被11整除 2,任何一个三位数连写两次组成的 六位数 3 , 末三位数字表示的三位数与末三位数字以前的数 字所组成的数的差(以大减小)能被11整除12能同时被3和4 整除13末三位数字表示的三位数与末三位数字以前的数字所 组成的数的差(以大减小)能被13整除25末两位数是25的倍 数125末三位是125的倍数转贴于: 100Test 下载频道开通,各 类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com