

计数、求和与求平均值 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/284/2021_2022__E8_AE_A1_E6_95_B0_E3_80_81_E6_c97_284885.htm

一.求和: 格式:sum 表达式 [to 变量名|array 数组名] [for 条件] 功能:用于对某些数值型的字段求和 说明:[to 变量名|array 数组名]:指定求和结果存放的变量名或数组名。如省略，则只显示求和结果。例：在“工资情况”表中，统计所有人的工资总额。 use 工资情况 sum 工资 to gze amp.求和结果存放在变量gze中 gze use 二.计数: 格式:count [for 条件][to 变量名] 功能:用于统计指定范围内满足条件的记录个数，并将结果存放于指定的变量中。例:统计“职工档案”表中的未婚人数 use 职工档案 count for .not.婚否 to wh amp."婚否"是逻辑型字段，已婚的值为.t.,未婚用".not.婚否"表示 wh use 三.求平均值: 格式:average 表达式 [to 变量名|数组名] [for 条件] 功能:求指定的数值型字段或数值型字段表达式的平均值 说明:各选项的意义与sum命令完全相同 例:统计“工资情况”表中所有人的平均工资 use 工资情况 average 工资 to pjgz pjgz use 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