



## 名词解释

### 固定换算率

一个商品的多个计量单位之间的换算率固定的，称为多计量-固定换算率，此时知道某一个计量单位的数量即可以根据换算率折算成其他计量单位的数量。这种多计量的方式主要适用于包装固定的货品，例如香烟，一条=十盒，一箱=五十条。

### 浮动换算率

一个货品的多个计量单位之间的换算率经常变化、无法固定的，称为浮动换算率，此时按单一计量单位及折算关系无法得出其他计量单位的数据。这种多计量的方式主要适用于钢材、木材、布匹的管理，例如钢材，7.21吨12根；7.78吨12根。



## 业务场景描述



## 解决方案



## 场景2：多计量单位情况下，怎样在报表显示多个计量单位数量？

5、如果对应存货的库存常用单位如果与主计量单位一致的时候，库存状况表的主辅单位和数量是一致的，所以需要设置报表辅单位和报表查询条件。



## 场景3：怎样根据企业能否抵扣增值税情况，录入相关单据？

2、录入进货单（普通发票）

如果购买的是废旧物资，按国家规定可以按10%抵扣进项税。

税额=含税金额\*10%



### 场景4：如何在单据和报表中显示整件数量，方便用户清点数量？

#### 具体业务场景：

公司经营日化用品，每天需要司机进行集中配送，司机统计配送商品的信息的时候，能显示整件数量。

#### 解决方案：

##### 1、单据显示计量单位组合



### 场景4：如何在单据和报表中显示整件数量，方便用户清点数量？

##### 3、销售统计表显示计量单位组合

报表设置-新增自定义栏目-使用多计量组合函数，就可以设置计量单位组合了

注：如果没有预制计量单位组合字段，则通过自定义栏目实现

