

《商品和商品经济》第五课时 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/60/2021\\_2022\\_\\_E3\\_80\\_8A\\_E5\\_95\\_86\\_E5\\_93\\_81\\_E5\\_c38\\_60769.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/60/2021_2022__E3_80_8A_E5_95_86_E5_93_81_E5_c38_60769.htm) 复习提问 1. 什么是货币？ 2. 货币是一般商品的共同点和区别点是什么？货币的本质是什么？ 导入新课 通过上节课的学习，我们懂得了“货币就是从商品中分离出来的固定地充当一般等价物的商品”。在明确了什么是货币、货币的本质以后，下面我们进一步学习货币的职能。 讲授新课 2. 货币的职能（板书） 请同学们看课本第16页第2自然段后回答：1）什么是货币的职能？2）货币有哪些职能？其中哪个是基本职能？（同学回答）1）“货币的职能就是指货币在人们的经济的生活中所起的作用。”（并指导划分第16页第2段）2）“货币有价值尺度、流通手段、贮藏手段、支付手段和世界货币五种职能”。（并指导划分第16页第2段粗体字）（教师）回答正确。货币的五种职能是在现代商品经济条件下具备，其中从产生时起就具备的基本职能是价值尺度和流通手段。下面我们来分别研究一下货币的五种职能。 第一个基本职能是价值尺度。 1. 价值尺度（板书）（提问）一种商品价值的大小能由自身来表现吗？在货币产生以前，商品价值的大小是怎样表现的？（学生回答）一种商品，它自身是不能表现自己价值大小的，只有通过交换，由另一种商品表现出来。例如，在货币产生以前，2只羊换1把斧子，2只羊的价值是通过1把斧子表现的，1把斧子是2只羊的交换价值。用力图表示：（教师设疑）在货币的产生以前的物物交换阶段，一种商品的交换价值是由另一种商品来表现的。那么，货币产生以后，用什么来衡量商品

价值的大小呢？（学生回答）货币产生以后，可用货币作为衡量商品价值大小的尺度。用等式表示：（教师）同学们回答正确。货币产生以后，商品的价值都由货币来表现。货币的成为衡量商品价值大小的尺度。也就是说，货币具有价值尺度的功能。

1. 定义（板书）“货币作为价值尺度，就是以货币作为尺度来表现和衡量其他一切商品价值的大小”。（划分第16页第3段粗体字）

2. 货币为什么能充当价值尺度（板书）（学生回答。略）（教师归纳）货币之所以能够执行价值尺度的职能，是因为货币本身是商品，也具有价值，因而就可以以自己的价值作为尺度来衡量其它商品的价值。这正如尺子可以衡量物品的长短是因为尺子本身有长度一样。（指导学生看书第16页第3段定义后边的内容）现实生活告诉我们，纸币虽然不具有价值，能直接作为衡量商品价值的尺度，但是通过纸币的媒介，不同商品的价值就可以互相比其大小，在这里，纸币代替金属货币起到了间接价值尺度的作用。例如，1件衣服50元、1件毛料衣服500元，说明1件毛料衣服比1件衣服和价值大。（因现实生活中人们都用纸币购买商品，故这里应给以说明，但又因为还没有讲“纸币”的知识，所以只讲到此程度即可。）（注：第16页第4段关于货币单位的内容，指定一名学生当堂朗读，让学生了解，让学生了解：1）为什么要用货币单位；2）最初的货币单位是什么；3）现在的货币单位、本位币、辅币等，知道即可，不必深讲。）

3. 价格（板书）

1. 价格定义（板书）（教师）每当我们走进商店，都会发现每一种商品（或每一类商品）旁边（或贴在商品上）都有一个说明商品价值大小的价目表。用货币表现出来的商品的价值就是商品的价格。换句话说：“价

值是价格的货币表现。”（划分第17页第2段粗体字）货币的执行价值尺度的职能，就是把商品的价值用货币来表现，如1kg猪肉值16元、1kg鸡蛋值6元等。（提问）既然价格是以价值的货币表现，那么，价格与价值的关系是什么？

2. 价值与价格的关系（板书）（学生回答）价值是价格的基础，价值决定价格。（教师）回答正确。例如：价值 价格 大 1kg牛肉 20元 大 1kg 猪肉 16元 1kg 鲤鱼 12元 1kg 鸡蛋 6元 小 1kg 白菜 2元 小

“价值是价格的基础，商品价格的高低，一般地说与商品身价值大小成正比。”（划分第17页第2段）（提问）看书第17页的“议一议”，从货币的产生过程来看，商品的价值有哪几种表现形式？（学生回答。略）（教师归纳）商品的价值形式经历了四个阶段：1. 简单的价值形式：一咱商品的价值个另地、偶然地表现在别种商品上，如：扩大的价值形式：一种商品的价值表现在其它一系列商品上，如：一般价值形式：一切商品的价值共同表现在从商品中分离出来、充当一般等物的商品上，如：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](http://www.100test.com)