

陕西省咸阳市永寿中学2006届高三政治第四次月考试卷 PDF  
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/103/2021\\_2022\\_\\_E9\\_99\\_95\\_E8\\_A5\\_BF\\_E7\\_9C\\_81\\_E5\\_c65\\_103849.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/103/2021_2022__E9_99_95_E8_A5_BF_E7_9C_81_E5_c65_103849.htm)

- 一、选择题（在每小题列出的四个选项中，只有一项是最符合题目要求的，每题2分，共50分。）
- 1．农民陈某，把自己种的黄瓜100千克运到市场上出售，卖掉95千克，有3千克送给亲戚，剩下2千克带回家吃了。其中属于商品的是（ ）
- A．送人的3千克 B．出卖的100千克 C．卖掉的95千克 D．自己吃掉的2千克
- 2．下列说法正确的有（ ）
- 有价值的东西就一定有使用价值  
有使用价值的东西就一定有价值  
有使用价值的东西不一定有价值  
有价值的东西不一定有使用价值
- A． B． C． D．
- 价值规律要求，商品的价值量由生产商品的社会必要劳动时间决定，商品交换要以价值量为基础实行等价交换。回答36题
- 3．社会必要劳动时间是通过（ ）
- A．市场竞争自发形成的 B．国家经济统计部门测算的 C．各个企业的劳动生产率确定的 D．商品生产者的经验确定的
- 4．这里的“等价交换”（ ）
- A．只存在于交换的平均数中  
B．是指每次交换都是等价的  
C．是指价格与价值相符合的交换  
D．是指等价交换的次数多于不等价交换的次数
- 5．这里的“等价”是指（ ），
- A．交换双方商品的价格要相等  
B．交换双方商品的价值量要相等  
C．交换双方商品的使用价值量要相等  
D．交换双方商品中耗费的劳动时间相等
- 6．“等价交换”是通过实现的。（ ）
- A．价格波动 B．不等价交换  
C．国家宏观调控 D．统一的市场价格
- 经常出差的人会发现，北方厂家生产的产品，在南方能买到，而南方厂家

生产的产品，在北方也能买到。有人形容。商品是天生的运动员。哪儿有人需要，就往哪里跑。回答78题7. 这一现象表明（ ） A . 哪里有商品生产和商品交换 . 哪里就有市场 B . 商品是用来交换的劳动产品 C . 商品能满足不同人们的不同需要 D . 商品的供给大于需求 8 . 厂家之所以四处推销自己的产品是因为（ ） A . 商品是使用价值和价值的统一体 B . 交换是商品经济的组成部分 C . 只有把商品卖出去了，才能实现其价值 D . 只有把商品卖出去了厂家才能盈利 9 . 货币之所以能够充当价值尺度，从根本上说是因为（ ） A . 货币是商品具有交换职能 B . 货币是金银贵金属 C . 货币本身有使用价值 D . 货币本身有价值 顾客用1050元购买了一台洗衣机。回答1011题 10 . 这1050元人民币（ ） A . 是货币。本身也具有价值 B . 是国家发行的强制使用的货币符号 C . 不是货币。但本身有价值 D . 是商品 . 具有使用价值和价值 11 . 体现货币执行流通手段职能的是（ ） A . 在商场里，一台洗衣机的标价是1050元 B . 工商行为顾客买洗衣机贷款1000元 C . 顾客用1050元购买了一台洗衣机 D . 顾客偿还工商行1000元的贷款 看图回答1213题 12 . 连衣裙价格的变化说明（ ） A . 价值规律导致商品生产者两极分化 B . 社会必要劳动时间决定商品的价值量 C . 供求关系使商品价格围绕价值上下波动 D . 价值规律调节劳动力和生产资料的分配 13 . 连衣裙的价格在一个月后降至50元，其原因可能是tx（ ） 产品增加导致供过于求 供过于求导致价值下降 生产扩大导致成本降低 身受喜爱导致价格下降 A . B . C . D . 最近电脑又开始了新一轮降价，以前配置一般的笔记本电脑要1万多元才能买到，现在不到8000元就可

拿走。回答1417题 14 . 发生这种变化的最根本原因是 ( ) A . 笔记本电脑供过于求 B . 笔记本电脑质量下降 C . 商品价值的社会必要劳动时间减少 D . 降价的笔记本电脑不是品牌电脑 15 . “ 价格是市场的信号灯。 ” 这句话是说价格能反映 ( ) A . 生产商品的社会必要劳动时间的变化 B . 市场上供求关系的变化 C . 生产商品的社会劳动生产率的变化 D . 市场上物价的变化 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)