1. **个人的消费机会集由\_E\_决定。**

**A．生产可能性曲线 B．需求曲线 C．供给曲线 D无差异曲线 E预算约束**

**2．小钱只买衣服和粮食，他有固定收入，不能借钱，如果他购买的组合在预算约束\_\_D\_\_，他将\_\_\_\_\_\_他的全部收入。**

**A 内，用完 B 外，未用完 C 上，未用完 D 上，用完 E 外，用完**

**3．小钱只买衣服和粮食，他有固定收入，不能借钱，如果他沿着预算约束线移动时：E**

**A 衣服的价格在变化，而他的收入或粮食的价格不变。**

**B 衣服和粮食的价格在变化，而他的收入不变。**

**C粮食的价格在变化，而他的收入或的衣服价格不变。**

**D衣服和粮食的价格在变化，而他的收入也变。**

**E衣服和粮食的价格以及他的收入都不变。**

**4．小钱只买衣服和粮食，他有固定收入，不能借钱，在他预算约束线上，所有的粮食和衣服的组合 E**

**A 产生了相同的总效用 B 产生了等量的边际效用 C 使供需相等**

**D 小钱都同样喜欢 E 以上都不对**

**5．下面除了一个选项之外都是度量同一件事物的不同表示方法，这个选项是哪个？E**

**A 相对价格 B 预算约束的斜率 C 个人面对的权衡取舍**

**D 一种商品以另一种商品的价格为单位的价格表示 E 需求曲线的斜率**

15

30

啤酒

面包

**6．右图1是小王的预算约束线，啤酒的相对价格是\_\_E\_\_个面包。**

**A 30 B 15 C 6 D 2 E 0.5**

**7．当一个人选择一条特定的预算约束上的一个点时，这个选择是基于：A**

**A 个人偏好 B 相对价格**

**C个人收入 D 供给和需求**

图1

**8．收入效应指商品消费随\_\_B\_\_\_的变化而变化**

**A 其相对价格 B 购买力 C 消费者收入 D 需求弹性 E 价格水平**

**9．激光唱片价格上升的收入效应是：A**

**A 由于激光唱片价格上升引起的购买力下降而带来的对激光唱片消费的影响。**

**B 因激光唱片价格上升而带来的激光唱片消费的减少**

**C 激光唱片需求的价格弹性**

**D 激光唱片价格相对于其它商品价格的上升而对激光唱片消费的影响。**

**10．由于一种商品价格的上升而引起的消费者减少该种商品消费量的收入效应来源于：A**

**A 在给定收入数量的情况下购买力下降了**

**B 这种商品相对所有其它商品变得便宜了**

**C 当收入不变时，收入效应与替代效应相等**

**D 这种商品相对于其它商品变得贵了**

**E 给定数目的收入的购买力上升了。**

**11．替代效应是指由于一种商品\_\_A\_\_\_的变化引起的对其价格消费的变化。**

**A 相对价格 B 购买力 C 消费者收入 D 需求弹性 E 价格水平**

**12．替代效应是指由\_\_\_D\_\_\_\_的变化而引起的对一种商品消费的变化。**

**A 购买力 B 消费者收入 C 需求弹性 D 消费者面临的权衡取舍**

**13．如果消费者消费啤酒和花生，花生的价格上升引起：C**

**A 啤酒的相对价格上升 B 啤酒的价格也上升 C 啤酒的相对价格下降**

**D 相对价格无变化 E 花生的相对价格下降**

**14．消费者的基本问题是：A**

**A 在预算约束内实现效用最大化**

**B 在预算约束内实现效用最小化**

**C 在一定的效用水平内实现预算约束最大化**

**D 是效用和预算约束的差别最大化**

**15．一种衡量总效用的方法是为\_\_B\_\_\_所愿意支付的总额。**

**A 除最后一个商品外购买的其它全部商品 B 购买的全部商品**

**C 购买的最后一个商品 D 购买的第一个商品**

**E 除第一个和最后一个商品外购买的其它全部商品**

**16．小李愿用20元买第一件衬衫，愿用35元买头两件衬衫，第二件衬衫的边际效用是：D**

**A 55 B 35 C 20 D 15 E 7.5**

**17．当一个人的消费组合中拥有更多的某商品时，其愿意为再多的一个该种商品付出的代价越少，这种现象叫：C**

**A 需求递减 B 总效用递减 C 边际效用递减 D 受益递减 E 机会成本递增**

**18．小钱只打高尔夫和去餐厅吃饭，她可以通过收入在两项消费间的重新配置来实现总效用的增加，直到两种消费的：C**

**A 边际效用相等 B 边际支付意愿相等 C 边际效用比等于价格比**

**D 总支付意愿相等 E 最后一次高尔夫和最后一餐饭的利益相等**

**19．王先生愿用11元喝第一杯啤酒，愿用7元喝第二杯啤酒，愿用4元喝第三杯啤酒，愿用2喝第四杯啤酒，愿用1元喝第五杯啤酒，如果啤酒价格为2元，他的总消费者剩余是：E**

**A 24元 B 22元 C 20元 D 18元 E 15元**

**20．需求曲线向右下方倾斜意味着：C**

**A 边际商品的价值高于以前购买的单位商品的价值**

**B 随着更多商品的买入，边际效用递增**

**C 边际商品的价值低于以前购买的单位商品的价值**

**D 随着买进的商品越来越多，支付意愿也越来越高**

**E 边际效用超过总效用**

**21．沿着无差异曲线，\_C\_\_是不变的**

**A 总支出 B 需求价格弹性 C 总效用 D 边际效用**

15

30

啤酒

面包

A

C

B

D

E

图2

**22．小赵把所有收入都用于消费啤酒和面包，右图2是他的预算约束和无差异曲线，她会选择在\_C\_\_点消费。**

**A．A B．B C． C D．D E．E**

**23．小赵把所有收入都用于消费啤酒和面包，右图2是他的预算约束和无差异曲线，哪些点的边际替代率高于相对价格之比：A**

**A．A B．B C． C D．D E．E**

**24．小赵把所有收入都用于消费啤酒和面包，右图2是他的预算约束和无差异曲线，在B点，他再花一单位货币消费啤酒获得的效用比面包\_\_B\_\_\_\_，所以他会\_\_\_\_\_\_对啤酒的消费。**

**A 高 减少 B 高 增加 C 低 增加 D 低 减少 E 等于 不变**

肉

土豆

A

B

图3

**25．小王只消费肉和土豆，图3表示小王的收入上升了，下面说法正确的是：E**

**A 肉是低档品，土豆是正常品 B 肉和土豆都是正常品**

**C 无法确定肉和土豆都是正常品 D 肉和土豆都是低档品 E 肉是正常品，土豆是抵挡品**

肉

土豆

A

C

图4

B

**26．图4显示的是土豆价格上升，下面哪一种说法正确？B**

**A A移动到B是替代效应，**

**B到C是收入效应**

**B C移动到B是替代效应，**

**B到A是收入效应**

**C A移动到C是替代效应，**

**C到B是收入效应**

**D B移动到C是替代效应，**

**C到A是收入效应**

**E C移动到A是替代效应，**

**A到B是收入效应**

**27．图4显示的是土豆价格上升，下面哪一种说法正确？C**

**A 价格变化的替代效应和收入效应都导致土豆消费的增加**

**B价格变化的替代效应导致土豆消费的增加，收入效应导致土豆的消费减少**

**C价格变化的替代效应和收入效应都导致土豆消费的减少**

**D 价格变化的替代效应导致土豆消费的减少，收入效应导致土豆的消费增加**

**E 价格变化未引起收入效应，但替代效应导致土豆消费减少**

**计算题：**

1. **已知小王月收入240元，全部花费啤酒和面包，他的效用函数是U＝XY，啤酒的价格是4元，面包的价格是6元。求为获得最大效用，他购买啤酒和面包的数量是多少？**

**4X+6Y=240**

**U=XY 联立接得：Y=20，X=30**

**买30个啤酒，20个面包，Umax=600**