

专业：区域经济学

考试科目：物流学

一、选择题（每题1分，共10分）

1. 生产企业物流按照发生的先后次序，可以分为_____。
A. 采购物流、供应物流、生产物流 B. 供应物流、生产销售物流、包装物流
C. 采购物流、生产物流、销售物流 D. 生产物流、包装物流、运输物流
2. 包装标记是指根据物资本身的特征，用文字和阿拉伯数字等在包装上标明规定的记号，其内容一般可分为_____。
A. 物资的名称、规格、型号标记 B. 一般包装标记、标牌标记 C. 指示标记、危险品标记
D. 一般包装标记、表示收发货地点和单位的标记、标牌标记
3. 根据国际标准化组织和我国国家标准的规定，集装箱的最小内容积应为_____。
A. 1 m^3 B. 2 m^3 C. 3 m^3 D. 4 m^3
4. 箱体侧壁和箱顶等部件能折叠或分解的集装箱称为_____。这种集装箱在进行回空运输时可以节约大量舱容，从而大大节约了空箱运费。
A. 散装集装箱 B. 专用集装箱 C. 折叠式集装箱 D. 敞顶集装箱
5. 在装卸搬运作业过程中，有重程和空程两个阶段，即在两次作业存在一个空程准备过程的作业方法，称为_____。
A. 人工作业法 B. 机械化作业法 C. 连续作业法 D. 间歇作业法
6. 臂架式起重机的共同特点是有一个作为起升支撑的臂架，以便在其上面安装起升机构和变幅机构，以下几种机械中，除_____外，都属于臂架式起重机。
A. 汽车起重机 B. 桥式起重机 C. 轮胎起重机 D. 履带起重机
7. 由于物资性质的不同，外形多种多样，因此堆码时就形成了各种不同的垛形。其中，对于狭长且规格一致的物资或其包装箱体，将上一层物资横放在下一层，物资上面，纵横交错地上码，形成方形垛，这种堆码方式称为_____。
A. 纵横交错式 B. 仰伏相间式 C. 重叠式 D. 衬垫式

8. 货车是铁路运输的基本载运工具, 传统的货车分为敞车、棚车等五大类, 以下_____不属于传统的五大类货车之列。

- A. 平车 B. 罐车 C. 保温车 D. 尾车

9. 流通加工的形式多种多样, 其中_____属于为适应多样化需要而进行的流通加工。

- A. 平板玻璃按需要规格的开片加工 B. 棉织品的防霉加工
C. 将石油气液化, 以便于输送的加工 D. 混凝土在输送途中进行搅拌和加工。

10. 与生产信息、市场信息等信息相比, 物流信息所特有的特征是_____。

- A. 可扩充性、可压缩性、可输送性 B. 可扩散性、可分散性
C. 真实性、滞后性、不完全性 D. 广泛性、复杂性、联系性

二、填空题 (每空2分, 共40分)

1. 按包装功能的不同, 包装可以分为_____包装和_____包装两大类。

2. 描述装卸搬运机械技术特征参数有很多, 其中最基本参数有 (任意填写三个即可) _____、_____和_____等等。

3. 集装箱港口的装卸工艺分为_____和_____两种, 前者又称为垂直作业方式, 后者又称为水平作业方式。

4. 按仓库的建筑类型分类, 可分为_____、_____、_____以及第四种比较现代化的仓库_____。

5. 租船是水路运输的一种常见方式, 按照运行组织方式的不同, 租船运输业务又可以再分为三种形式, 即_____租船、_____租船和_____租船。

6. 吸潮是控制和调节仓库湿度的最主要方法, 一般有_____吸潮与_____吸潮两种吸潮手段。

7. 在对仓库货物的储存量进行计量时, 如果货物的体积 (包括外包装) 超过2立方米, 而毛重不足1000千克时, 则应以货物的体积每2立方米折算为1“吨”, 此“吨”称为_____。

8. 除了货架等常规的仓储设备外, 高层自动化仓库最典型的自动化设备有 (任意填定三个即可) _____、_____和_____等等。

三、简答题（每题7分，共70分）

1. 说明商流与物流分离的基本含义。
2. 简述包装标记和包装标志的要求。
3. 请说明包装的方便功能主要体现在哪些方面？
4. 说明托盘的优点有哪些？
5. 简要说明储存的功能有哪些？
6. 说明物资的运输与包装之间是如何相互影响的。
7. 请说明公路运输的主要技术经济特征。
8. 为什么会产生流通加工这种物流形式？
9. 说明配送中心选址时须考虑的主要因素。
10. 物流信息与物流情报的关系。

四、论述题（每题15分，共30分）

1. 请结合我国的具体实际，分别说明我国的煤炭资源和石油资源的分布与物流的关系。
2. 请结合实际说明装卸搬运作业的合理化措施。

