

经济法基础精选习题

第一章 总论

本章主要介绍法律基础知识、诉讼与非诉程序法的相关内容。

本章考查重点主要包括：法律关系、法律事实、仲裁的适用范围、仲裁协议、仲裁裁决、民事诉讼审判制度、民事诉讼管辖、民事诉讼时效、行政复议机关、行政诉讼管辖、法律责任等。

本章考核题型涉及单选题、多选题和判断题。学习过程中，以教材内容为主，理解掌握重点内容。

【题目练习】

一、单项选择题

1. 下列法律关系主体中，属于非营利法人的是（ ）。

- A. 某有限责任公司
- B. 某社会服务机构
- C. 某农村集体经济组织
- D. 某市公安局

【正确答案】B

【答案解析】选项 A，属于营利法人；选项 CD，属于特别法人。

2. 甲、乙因买卖货物发生合同纠纷，甲向法院提起诉讼。首次开庭审理前，乙提出双方签有仲裁协议，应通过仲裁方式解决。对该案件的下列处理方式中，符合法律规定的是（ ）。

- A. 仲裁协议有效，法院驳回甲的起诉
- B. 视为仲裁协议无效，法院继续审理
- C. 由甲、乙协商确定纠纷的解决方式
- D. 视为甲、乙已放弃仲裁协议，法院继续审理

【正确答案】A

【答案解析】当事人达成仲裁协议，一方向人民法院起诉未声明有仲裁协议，人民法院受理后，另一方在首次开庭前提交仲裁协议的，人民法院应当驳回起诉。

3. 根据民事法律制度的规定，下列各项中，可导致诉讼时效中止的情形是（ ）。

- A. 权利人提起诉讼
- B. 权利人向义务人提出履行请求
- C. 义务人同意履行义务
- D. 在诉讼时效期间的最后 6 个月内，发生不可抗力致使权利人不能行使请求权

【正确答案】D

【答案解析】选项 ABC 均为诉讼时效中断的情形，选项 D 是导致“诉讼时效中止”的事由。

4. 根据行政诉讼法律制度的规定，下列关于行政诉讼管辖的表述中，不正确的是（ ）。

- A. 基层人民法院管辖第一审行政案件
- B. 中级人民法院管辖海关处理的第一审行政案件
- C. 基层人民法院管辖本辖区内重大、复杂的第一审行政案件
- D. 因不动产提起的行政诉讼，由不动产所在地法院管辖

【正确答案】C

【答案解析】本辖区内重大、复杂的第一审行政案件由中级人民法院审理。

二、多项选择题

1.下列纠纷中，当事人可以提请仲裁的有（ ）。

- A.王某和赵某的继承纠纷
- B.张某与丙公司的商品房买卖纠纷
- C.甲公司与乙公司的货物保管纠纷
- D.孙某和李某的离婚纠纷

【正确答案】BC

【答案解析】婚姻、收养、监护、扶养、继承纠纷不能提请仲裁。

2.根据我国《民事诉讼法》的规定，因票据纠纷引起的诉讼，下列人民法院中，享有管辖权的有（ ）。

- A.原告住所地人民法院
- B.被告所在地人民法院
- C.票据收款人所在地人民法院
- D.票据支付地人民法院

【正确答案】BD

【答案解析】因票据纠纷提起的诉讼，由被告住所地或者票据支付地人民法院管辖。

3.根据民事诉讼法律制度的规定，民事诉讼中实行一审终审制的有（ ）。

- A.适用特别程序、督促程序审理的案件
- B.适用公示催告程序审理的案件
- C.适用简易程序审理的案件
- D.最高人民法院所作的一审判决

【正确答案】ABD

【答案解析】选项 C 应当是适用简易程序中的小额诉讼程序审理的案件。

4.下列法律责任形式中，属于行政责任的有（ ）。

- A.返还财产
- B.没收非法财物
- C.罚金
- D.警告

【正确答案】BD

【答案解析】行政责任包括行政处罚和行政处分。选项 B，属于行政处罚；选项 D，属于行政处分。

三、判断题

1.调解书与裁决书具有同等法律效力，调解书经双方当事人签收后，即发生法律效力。（ ）

【正确答案】Y

【答案解析】调解书与裁决书具有同等法律效力。裁决书自作出之日起发生法律效力。调解书经双方当事人签收后，即发生法律效力。

2.审理民事案件，除涉及商业秘密的以外，应当公开进行。（ ）

【正确答案】N

【答案解析】人民法院审理民事案件，除涉及国家秘密、个人隐私或者法律另有规定的以外，应当公开进行。

3. 申请人申请行政复议，可以书面申请，也可以口头申请。（ ）

【正确答案】Y

4. 人民法院审理行政赔偿案件，可以进行调解。（ ）

【正确答案】Y

【答案解析】人民法院审理行政案件，不适用调解。但是，行政赔偿、补偿以及行政机关行使法律、法规规定的自由裁量权的案件可以调解。

5. 承担民事责任的方式，可以单独适用，也可以合并适用。（ ）

【正确答案】Y

【答案解析】民事责任，可以单独只是要求停止侵害当事人权利，这就是单独适用。合并适用，比如停止侵害和赔偿损失同时适用；再比如，返还财产和赔礼道歉同时适用，这些都是可以的。所以说承担民事责任的方式，可以单独适用，也可以合并适用。