评价试题答案

**课时题目：**8-6-17多细胞生物体的结构层次

**学习任务单习题1-5答案**

习题1

（ 分裂 ）→使细胞数目增多

细胞 （ 分化 ）→形成各种不同的组织→→→→使生物体由小长大

（ 生长 ）→使细胞体积增大

习题2 D

习题3 D

习题4

比较动植物体的结构层次

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 结构层次 | 动物 | 植物 |
| 细胞基本结构 | 细胞膜、细胞质、细胞核 | 细胞膜、细胞质、细胞核、细胞壁、液泡、叶绿体 |
| 基本组织 | 上皮组织、肌肉组织、神经组织、结缔组织 | 保护组织、分生组织、输导组织、营养组织、机械组织 |
| 生物体层次 | 细胞→组织→器官→系统→动物体 | 细胞→组织→器官→植物体 |

习题5 (2)分裂 分化 骨骼肌

**评价试题答案**

1.A 2.A 3.A 4.B 5.B 6.B 7.A 8.C 9.B 10.B