

2000 年研究生入学考试试题

专业：教育学原理 科目：心理学 方向：

一、解释下列术语(每个 3 分,共 30 分)

1. 自主神经系统
2. 诱因
3. 外部动机与内部动机
4. 注意
5. j. n. d.
6. 似动现象
7. 心境
8. 首位效应与近因效应
9. 变式
10. 场依存性与场独立性

三、简要说明下列问题(每小题 6 分,共 36 分):

1. 假如以实验室实验研究“噪音对工作效率的影响”,请分别指出自变量、因变量和三个无关变量。
2. 什么是倒摄抑制和前摄抑制,如何用实验法检验它们?
3. 影响问题解决的心理因素。
4. 根据斯坦福——比纳量表,如何求智商(IQ)?
5. 举例说明动机冲突的几种形式。
6. 几种主要的性格类型理论。

四、论述题(每小题 17 分,共 34 分)

1. 你从马斯洛的需要层次理论得到那结有关教育的启示?
2. 能力的个别差异表现在哪些方面,为什么会存在这些差异?