

國立新竹教育大學 100 學年度碩、博士班招生考試試題

所別：教育心理與諮商學系碩士班

科目：普通心理學（本科總分：100 分）

※ 請橫書作答

壹、解釋詞彙或概念（40 分，每題 5 分）

1. 智力二因論（Two-factor Theory of Intelligence）
2. Piaget 設計的三山實驗（Three-mountain Experiment）
3. 感覺的韋伯定律（Weber's Law）
4. 腦的語言區（Speech Area）
5. 主題統覺測驗（Thematic Apperception Test, TAT）
6. 過度辯正效應（Overjustification Effect）
7. 替代學習（Vicarious Learning）
8. 活動電位（Action Potential）

貳、申論題（60 分，每題 15 分）

1. 時下流行之 3D 立體電影，係利用何種人類視覺特性造成深度知覺？請說明。
2. 主張新皮亞傑理論（Neo-Piagetian Theories）的心理學家們對 Piaget 認知發展理論有何主要的批評及修正？請說明。
3. 何謂「客體關係理論（Object Relations Theory）」？此理論觀點與 Freud 的心理分析論（Psychoanalytic Theory）的主張有何異同？
4. 為何有些人總是比較容易將事件視為壓力的來源？試從「心理分析論」、「行為論」與「認知論」等三個理論角度來解釋。