جدول المحتويات مفصل

- مقدمة

الفصل الأول: الثبات

1- مفهوم الثبات

2- طرق حساب معامل الثبات

2-1- طريقة إعادة الاختبار

2-2- طريقة الصور المتكافئة

2-3- طريقة التجزئة النصفية

2-3-1- معادلة سبيرمان براون

2-3-2- معادلة جتمان

2-3-3- معادلة رولون

2-3-4- معادلة جلكسون للاختبارات الموقوتة

2-4- طريقة كيودر ريتشاردسون

2-4-1- المعادلة رقم 20

2-4-2- المعادلة رقم 21

2-5- طريقة معامل ألفا لكرونباخ

3- العوامل المؤثرة على الثبات

3-1- طول الاختبار

3-2- التخمين

3-3- التباين

3-4- زمن الاختبار

الفصل الثاني: الصدق

1- مفهوم الصدق

2- أنواع الصدق وطرق حسابه

2-1- الصدق الظاهري

2-2- صدق المحتوى

2-3- الصدق المرتبط بمحك

2-3-1- الصدق التنبؤي

2-3-2- الصدق التلازمي

2-4- صدق التكوين الفرضي

3- العوامل المؤثرة على الصدق

3-1- عوامل تتعلق بالاختبار نفسه

3-2- عوامل تتعلق بتطبيق الاختبار وتصحيحه

3-3- عوامل تتعلق بشخصية المفحوص المؤثرة في إجاباته

- خاتمة

قائمة المراجع