

قائمة الجداول

رقم الصفحة	رقم الجدول
٨٠	جدول (١) مسح لعناصر اللياقة البدنية الخاصة في الكرة الطائرة " بطاريات قياس المستوى البدني "
٨٢	جدول (٢) مسح لعناصر اللياقة البدنية الخاصة في الكرة الطائرة " مسح المراجع "
٨٦	جدول (٣) المتوسط الحسابي والنسبة المئوية لمساهمة العناصر البدنية الخاصة في مهارات الكرة الطائرة مجتمعة لناشئات الكرة الطائرة تحت (١٦) سنة طبقا لآراء الخبراء
١٠٦	جدول (٤) معاملات الثبات والصدق الذاتي
١٠٨	جدول (٥) معاملات الصدق العاملي
١١٠	جدول (٦) زمن اجراء القياسات على الاندية المختلفة
١١٣	جدول (٧) المتوسط الحسابي والانحراف المعياري ومعامل الالتواء لاختبارات البحث
١١٦	جدول (٨) مصفوفة الارتباطات بين اختبارات البحث
١١٨	جدول (٩) مصفوفة العوامل الاولية والجذر الكامن للعوامل الناتجة وقياس الشبوع ونسب التباين العامليه بطريقة أ - المكونات الاساسية (قبل التدوير)
١١٩	جدول (١٠) مصفوفة العوامل الاولية والجذر الكامن للعوامل الناتجة وقياس الشبوع ونسب التباين العامليه بطريقة ب - ألفا (قبل التدوير) -
١٢٠	جدول (١١) مصفوفة العوامل الاولية والجذر الكامن للعوامل الناتجة وقياس الشبوع ونسب التباين العامليه بطريقة ج - تحليل الصبوع (قبل التدوير) .
١٢١	جدول (١٢) مصفوفه العوامل الاولية والجذر الكامن للعوامل الناتجة وقياس الشبوع ونسب التباين العامليه بطريقة د - U.L.S (قبل التدوير)

تابع قائمة الجداول

رقم الصفحة	رقم الجدول
١٢٣	جدول (١٣) مصفوفة العوامل بعد التدوير المتعامد بطريقة أ - المكونات الأساسية بعد حذف التشعبات التي تقل عن (± 0.5) -----
١٢٨	جدول (١٤) مصفوفة العوامل بعد التدوير المتعامد بطريقة ب - ألفا بعد حذف التشعبات التي تقل عن (± 0.5) -----
١٣٣	جدول (١٥) مصفوفة العوامل بعد التدوير المتعامد بطريقة ج - تحليل الصور بعد حذف التشعبات التي تقل عن (± 0.5) -----
١٣٧	جدول (١٦) مصفوفة العوامل بعد التدوير المتعامد بطريقة د - U.L.S بعد حذف التشعبات التي تقل عن (± 0.5) -----
١٤٢	جدول (١٧) مصفوفة العوامل بعد التدوير المائل بطريقة أ - المكونات الأساسية بعد حذف التشعبات التي تقل عن (± 0.5) -----
١٤٥	جدول (١٨) مصفوفة العوامل بعد التدوير المائل بطريقة ب - ألفا بعد حذف التشعبات التي تقل عن (± 0.5) -----
١٤٨	جدول (١٩) مصفوفة العوامل بعد التدوير المائل بطريقة ج - تحليل الصور بعد حذف التشعبات التي تقل عن (± 0.5) -----
١٥١	جدول (٢٠) مصفوفة العوامل بعد التدوير المائل بطريقة د - U.L.S بعد حذف التشعبات التي تقل عن (± 0.5) -----
١٥٥	جدول (٢١) العامل القوى الاول من خلال ثمانية نماذج عاملية -----
١٥٩	جدول (٢٢) العامل القوى الثاني من خلال ثمانية نماذج عاملية -----
١٦٢	جدول (٢٣) العامل القوى الثالث من خلال ثمانية نماذج عاملية -----
١٦٥	جدول (٢٤) العامل القوى الرابع من خلال ثمانية نماذج عاملية -----
١٦٩	جدول (٢٥) العامل القوى الخامس من خلال ثمانية نماذج عاملية -----
١٧٢	جدول (٢٦) العوامل المستخلصة والاختبارات الممثلة لها وتشعباتها مسن خلال أربعة طرق عاملية واسلوبين للتدوير -----
١٧٤	جدول (٢٧) مصفوفة الارتباطات البينية بين وحدات البطارية المستخلصة ---
١٧٦	جدول (٢٨) معايير اختبار مدى الحركة في مفصل رزغ اليد غير الضاربة ----
١٧٧	جدول (٢٩) معايير اختبار الوثب العمودي من الحركة -----

تابع قائمة الجداول

رقم الصفحة	رقم الجدول
١٧٨	جدول (٣٠) معايير اختبار دقة ارسال
١٧٩	جدول (٣١) معايير اختبار الجرى فى المكان (١٥) ث
١٨٠	جدول (٣٢) معايير اختبار مدى الحركة فى مفصل كتف الذراع الضاربة