

تأثير استخدام كرات مختلفة الأوزان في تعلم مهاراتي الضربتين الأرضيتين الأمامية والخلفية بالتنس الأرضي للمبتدئين

بحث تجريبي عن طلاب كلية التربية الرياضية / جامعة ديالى المرحلة الثانية

م.د. سهى عباس عبود م.د. ماجد خليل خميس

ملخص البحث

أهمية البحث

تعد لعبة التنس الأرضي من الألعاب ذات الشهرة الواسعة في العالم لما تحتويه هذه اللعبة من جوانب بدنية ومهارية واجتماعية إضافةً للمرح والسرور لممارسيها.

فقد شهدت اللعبة التطور الكبير وال سريع في مختلف مجالاتها مما أدى إلى تحقيق نتائج متقدمة . وإن استخدام الأدوات الحديثة في التعلم وبالذات أدواتها المتمثلة بالكرات التدريبية الملونة في العملية التعليمية لتلك المهارة .
وإن استخدام الباحثين هذه الكرات في تعلم مهاراتي الضربتين الأمامية والخلفية ذات التأثير الأساسي في حسم المباريات .

هدف البحث

يهدف البحث إلى معرفة تأثير استخدام كرات مختلفة في تعلم مهاراتي الضربتين الأمامية والخلفية بالتنس الأرضي و كذلك تحديد نوع الكرة الأفضل المستخدمة في التعلم .

مجالات البحث

اقتصر البحث على طلاب المرحلة الثانية / كلية التربية الرياضية / جامعة ديالى

The Effect of Using Different Balls in Learning the Skills of Forehand and Backhand Strikes

Abstract

Introduction and Importance of the Study The two researches tackled the social significance of tennis ,the skillful and physical aspects and the tennis game as an accomplishment sport .

The Problem of the Study The lack of the attention paid to the training balls and the lack of such balls for the beginners to improve their performance .

Objectives of the study Recognizing the importance of using the training balls in the learning process

الباب الأول

1 التعريف بالبحث

1-1 المقدمة وأهمية البحث

تعد لعبة التنس اليوم من الألعاب ذات شهرة في العالم لما تحتويه هذه الجوانب البدنية والمهارية والاجتماعية ... إضافةً للمتعة والسرور لجميع.

لقد شهدت لعبة التنس التطور الكبير وال سريع في تحقيق المستويات الرياضية العالمية من بين مختلف الرياضات في العالم وإن هذا التطور لم يكن وليد الصدفة بل تحقق نتيجة البحث والتطوير المستمر والمبني على أساس علمية واضحة ، وأصبح مختلف المختصون في مجال التدريب يهتمون بكلفة النواحي التي تسهم في الارتقاء بمستوى الأداء وتحقيق أفضل النتائج.

وتعد لعبة التنس الأرضي من الألعاب السريعة جداً إذ تصل سرعة بعض الكرات إلى أكثر من 200 كم في الساعة وهذا الارتفاع العالي في السرعة والتغير المتنوع في الأداء وجب إيجاد وسائل وأساليب متنوعة في التعلم والتدريب إضافة لمتطلبات أخرى أسوة بأي لعبة أخرى كالإعداد المهاري والبدني ، والخططي النفسي والعقلية ، إذ تتميز لعبة التنس الأرضي بالتغيير والتنوع المستمر في الأداء.

وان لعبة التنس الأرضي من الألعاب المهارية (التكnickية) . وإن إتقان الأداء المهاري يعد مفتاح النجاح الأساسي لهذه اللعبة إضافة إلى الصفات الأخرى التي تم ذكرها وان إتقان المهارات الحركية بشكل صحيح وجيد يمكن أن يساعد في تغطية بعض المتطلبات المتممة للنجاح سواء في جانب اللياقة البدنية والجوانب الأخرى لأن إتمام جميع المتطلبات وعلى رأسها الجانب المهاري هو أساس النجاح في المباريات.

" إن الارتفاع بدرجة الأداء المهاري لا يعتمد على التدريب فقط ، وإنما يعتمد على قدرة الفرد في التركيز والانتباه والوعي والتحكم في مهارته الحركية ، فتكرار الأخطاء المهارية خلال المنافسة يتطلب العمل على إصلاحها خلال التدريب للوصول للأداء المأمول المطلوب " ⁽¹⁾

يمكن تطوير الأداء المهاري للمبتدئين في الضربتين الأرضيتين الأمامية والخلفية باستخدام أدوات متنوعة وبأساليب مختلفة من خلال استخدام كرات تنس متنوعة في أوزانها في تعلم وتطوير الأداء المهاري وخاصة في المراحل الأولى للتعلم إذ يعد تعلم مهارات التنس بالكرات الصفراء المعروفة أمراً غاية في الصعوبة للمبتدئين وهنا تكمن أهمية البحث في معرفة تأثير استخدام كرات متنوعة في بداية تعلم المهارات الأساسية وذلك من خلال استخدام الكرات البرتقالية والكرات الصفراء والتي تكون قياساتها بنفس قياس الكرات الاعتيادية ولكن ضغطها أقل . إن استخدام هذه الكرات وحسب التسلسل سوف يساعد المبتدئين في تعلم المهارات الأساسية في التنس الأرضي وذلك لسهولة وتسلسل صعوبة الأداء في المراحل

²⁷⁰- محمد حسن علاوي ، علم التدريب الرياضي ، ط2 ، مصر ، دار المعرفة ، 1992 ، ص.

الأولى لضمان تحقيق التعلم والتدريب الأفضل لتطوير الأداء المهاري للتنس الأرضي من خلال معرفة تأثير التدريب باستخدام كل من الكرة البرتقالية والكرات الخضراء والكرات الاعتيادية الصفراء أثناء إجراء البحث وتلك محاولة ضرورية لتجربة الطرق التدريبية المختلفة بالكرات والمقارنة بين أثرها لمعرفة الأفضل فيها لتحقيق الإنجاز العالي في الضربتين الأمامية والخلفية .

1-2 مشكلة البحث

تعد لعبة التنس من الألعاب الصعبة وذلك لتنوع ومتعدد مهاراتها إضافة لذلك لا توجد خبرات سابقة للمتعلمين وإن كانت بسيطة في تعليم لعبة التنس ، وكذلك قلة توفر الأجهزة والأدوات في تعلم تلك المهارات ومنها الكرات التدريبية .

إن عدم استخدام هذه الكرات بأوزانها المختلفة فضلاً عن قلة توافرها في الأسواق يؤثر بشكل كبير في تعلم المهارات الأساسية للعبة وذلك لاستخدام الكرات الاعتيادية ذات وزن (2 أونس) وقطر (2.5) انج الكرات الاعتيادية الصفراء التي تستخدم في اللعب والتدريب في أن واحد ولجميع مراحل التدريب والفات.

من خلال خبرة الباحثين الميدانية كلاعب ومدرب وحكم وإداري وإطلاعه على اغلب البطولات المحلية والعربية والدولية ومن خلال المشاركة المباشرة في الدورات المحلية والدولية لاحظ إن هنالك ضعفاً في الأداء المهاري لدى المبتدئين ، وظهور الأخطاء المهارية المتعددة خلال المنافسة ، على الرغم من ارتفاع مستوى إعداد الصفات البدنية والنفسية والخططية لهم.

وإن عدم اهتمام المدربين والمختصين بنوع الكرة المستخدمة في المراحل الأولى للتعلم وقلة إعطاء المدربين أهمية لهذه الكرات في التدريب على الرغم من توفيرها لهم من قبل الاتحاد الدولي أو استخدامها بشكل عشوائي لهذه الأنواع المتعددة والتي تعطي ردود أفعال مختلفة اذا ما عرفنا ان لكل كرة ارتداد خاص بها يتدرج في الصعوبة حتى يصل إلى الكرة الاعتيادية المستخدمة في البطولات المحلية والدولية.

إن استخدام هذه الكرات يعمل على سهولة تعلم هذه المهارات بصورة متدرجة لدى المتعلمين وبعد إتقان الأداء الصحيح للمهارات الحركية يمكن تطويره باستخدام الكرات الاعتيادية ، ومن خلال هذه النقاط المذكورة جاءت هذه الدراسة للبحث في هذه المشكلة من خلال دراسة تأثير استخدام الكرات المتنوعة في تعلم وتطوير المهارات الأساسية من خلال اختيار أفضل الكرات في التعلم ومن ثم التكيف مع كرات المباريات.

3-1 هدف البحث

يهدف البحث إلى :

1. معرفة تأثير استخدام كرات مختلفة الأوزان في تعلم مهاراتي الضربتين الأرضيتين الأمامية والخلفية لدى طلاب كلية التربية الرياضية \ المرحلة الثانية .

2. تحديد نوع الكرة الأفضل المستخدمة في تعلم مهاراتي الضربتين الأرضيتين الأمامية والخلفية لدى طلاب كلية التربية الرياضية \ المرحلة الثانية .

4-1 فرضاً البحث

1- هناك فروق ذات دلالة إحصائية بين الاختبارين القبلي والبعدي لمهاراتي الضربتين الأرضيتين الأمامية والخلفية.

2- هناك اختلاف في تأثير التدريب باستخدام كرات متنوعة في تعلم مهاراتي الضربتين الأرضيتين الأمامية والخلفية .

5-1 مجالات البحث:

1-5-1 المجال البشري: طلاب كلية التربية الرياضية \ المرحلة الثانية .

2-5-1 المجال المكاني: ملاعب كلية التربية الرياضية .

3-5-1 المجال الزماني: 2010\7 - 2010\4\7 .

1-6 تحديد المصطلحات

- الكرة البرتقالية: وهي كرات نفس الكرة الصفراء إلا أن ضغطها يقل بمقدار 50% عن الكرة الاعتيادية .

- الكرة الخضراء: وهي كرات نفس الكرة الصفراء إلا أن ضغطها يقل بمقدار 25% عن الكرة الاعتيادية .

الباب الثاني

2 - الدراسات النظرية والدراسات المشابهة

2-1 الدراسات النظرية

1-1-2 مهارات لعبه التنس

لا يختلف الخبراء والمختصون في جميع الألعاب على إن النجاح الأساسي لأي لعبة من الألعاب يعتمد بدرجة كبيرة على إتقان مهارات تلك اللعبة ، وتعتمد لعبه التنس الأرضي على مهارات أساسية هي الضربة الأرضية الأمامية ، الضربة الأرضية الخلفية وضرب الإرسال وتشتق منها بقية الضربات الأخرى سواء الضربات الساقطة أو الساحقة وتعتبر مهارات الإرسال ، والضربة الأمامية والخلفية حجر الأساس للعبة التنس الأرضي، لذا يعد إتقان المهارات الأساسية هو العامل المهم في الأداء المميز وتحقيق ناتج جيد للأداء.

وتتمثل هذه المهارات بما يلي:

1-2-2 مهارة الإرسال

وهي الضربة التي تؤدي لوضع الكرة في اللعب ، هذا ويفيد الإرسال عندما يأخذ المرسل وضع الاستعداد ، وينتهي الإرسال عندما يلامس المضرب الكرة.

ويعد الإرسال من المهارات الأساسية والأكثر فاعلية في تحقيق نتائج جيدة ، اذ يستطيع اغلب اللاعبين الدوليين من القيام بضرب الإرسال بقوة ودقة عالية والتي يمكن تحقيق نقطة مباشرة في أداء هذه المهارة.

إن مهارة الإرسال من المهارات التي تحتاج إلى صفة الدقة والسرعة التي تشير إلى قدرة اللاعب على توجيه حركاته الإرادية نحو الهدف ، إن أداء الإرسال بدقة كبيرة تتلائم مع تكتيكات اللاعب من خلال استخدام أنواع مختلفة من الإرسالات ، يضع الخصم في وضع صعب في كيفية توقيع نوع الإرسال المستخدم ومكان سقوط الكرة مما يؤدي إلى حصول اللاعب المرسل على نقطه مباشرة ، وإذا لم يستطع من ثم إتمام حصوله على النقطة أي بمعنى حصوله على نقطه مباشرة (Ace) أو نقطه غير مباشرة.

إن إيقاع الإرسال هو عامل مهم وأساسي في حركة الإرسال وخاصة في المراحل الأولى لتطوير الإرسال إضافة للقبضة الصحيحة الإيقاعية ، ومن الضروري التفهم الواضح للوضع الميكانيكي للإرسال.

في حركة الإرسال تشتهر عضلات كثيرة في أداء هذه المهارة ففي " تحريك الساق فان هذه الحركة تزيد من حركة الردف وكذلك دوران الرقبة والكتف تعمل على زيادة سرعة الكتف أما تصعيد الجزء الأعلى من الذراع يعمل على زيادة سرعة الكوع وامتداد الذراع يعني وضع المضرب للتأثير وزيادة سرعة المعصم والتوازن يعني زيادة سرعة المضرب ⁽¹⁾"

وتوجد أنواع متعددة من الإرسالات وكل نوع من هذه الأنماط مميزاتها وأرضية الملعب التي تناسبها من مثل الإرسال اللولبي (التوب اسپن) وان هذا الإرسال يعطي اللاعب مساحة أكبر لأنها تعبر الشبكة في طريق عالي منحني وتركه لأعلى بعد ضرب الأرض وان الأسطح الخشنة تزيد الارتداد للكرات في هذه الملاعب أما الإرسال سلايس يعطي اللاعب إمكانية ضرب الخصم خارج الملعب لأن الكرة تعبر فوق الشبكة وتميل إلى الجانب بعد ضرب الأرض ، وكلما كان السطح ناعما زاد تأثير اللولبية الجانبية على الكرة ويستخدم هذا الإرسال في الملاعب المغلقة والملاعب الخضراء ⁽²⁾.

1- دوق مبلي وبجل كريسيبو ، المرجع المتقدم للمدربين ، المركز التدريبي الكندي في التنس ، كندا 1992 ، ص 76.

2- نشرات الاتحاد الدولي الدوري ، لجنة التطوير ، كندا ، 2003 ، ص 25

2-1-3 مهارة الضربة الأرضية الأمامية

تعني الضربات الأرضية الأمامية والخلفية : الضربات التي يؤديها اللاعب بعد أن تمس الكرة اللمسة الأولى للأرض⁽¹⁾

إن ضمان الفوز بالمباريات بنسبة كبيرة يعتمد على إتقان المهارات الأساسية ولاسيما الضربة الأرضية الأمامية وان كفائته وقدرة اللاعب تعتمد بشكل كبير على الإتقان لتلك الضربات.

إن الضربات الأرضية من أهم الضربات في التنس الحديث وتعتبر من الضربات التي تكرر بكثرة و يؤديها معظم اللاعبين المتمكنين في تحقيق نتيجة جيدة.

تعد الضربة الأرضية الأرضية الأرضية الأولى التي يجب إن تعلم وبدونها ليس لباقية الضربات أهمية كبيرة كأهمية الضربة الأرضية الأرضية ، لأن الضربات الأخرى أقل تأثير في اللعب ... ويجب التمرن عليها حتى تصبح جزءاً منك وتعد الأساس في الهجوم والربح ، وهي التي تجعل النصر حليفك⁽²⁾

ويعتمد تطور مستوى اللاعب المبتدأ إلى حد كبير على مقدار كفایته ودرجة إتقانه الضربتين الأرضية والخلفية لأنها الأساسيتين في اللعب⁽³⁾

وهذا ما يسنده (مورفي) بان " الضربات الأرضية الأرضية والخلفية لا تزال تشكل حجر الزاوية في اللعب الصحيح للتنس "⁽⁴⁾ ، ولذلك نجد أن الضربات الأرضية الأرضية والخلفية تعد المحور الأساسي في لعبة التنس ، فتبادل الضربات فيما بين اللاعبين أثناء اللعب يكون الجزء الأكبر منه يتم عن طريق هاتين الضربتين ، ولذلك وجب على جميع اللاعبين سواء كانوا مبتدئين أم متقدمين التدريب باستمرار على هاتين المهارتين.

وتوجد أنواع مختلفة من الضربات الأرضية الأرضية منها الضربة الأرضية الأرضية المستقيمة والضربة الأرضية ذات الدوران الأرضي والضربة الأرضية ذات الدوران الخلفي.

3- محمد حسن علاوي ، موسوعة الألعاب الرياضية ، دار المعرف ، القاهرة ، ط 4 ، 1986 .

4- Zwiege, John. Court side com pam: No.1. chronide Book. San Francisco , 1973.

5- ظافر هاشم إسماعيل ، الإعداد الفني والخططي بالتنس ، ط 2 ، بغداد ، دار الجاحظ للطباعة والنشر والترجمة ، 2002 ، ص⁴⁶ .

6- بيل مورفي ، الكتاب الشامل لتمارين البطولة بالتنس ، ترجمة ، سمير مسلط الهاشمي وآخرون ، (بغداد ، مطبع التعليم العالي ، 25) ، ص¹ 1995

2-1-4 مهارة الضربة الأرضية الخلفية

إن أهمية الضربة الخلفية لا تقل أهمية عن الضربة الأمامية وإن تكامل الأداء يكون بإتقان جميع المهارات الأساسية بالتنس الأرضي وتعلم الضربة الخلفية على تغطية نصف الملعب الأيسر للاعب اليمين وبذلك تعتبر هذه الضربة فعالة أسوة في الضربة الأمامية سواء في الحالة الدافعية أم في الحالة الهجومية.

(إن الضربة الخلفية مشابهة تماماً للضربة الأمامية وذلك من خلال تكتيك الأداء وتطور تعليمها وهناك اختلاف رئيسي واحد هو كيفية مسك المضرب عند أداء الضربة). ⁽¹⁾

(إن اللاعبين المبتدئين يعانون من صعوبات في أداء الضربة الخلفية في المراحل الأولى للأداء ولكن بعد إتقان أداء هذه المهارة يشعرون بانسيابية وسهولة أدائها. ففي المراحل الأولى لأداء الضربة الخلفية يحتاج اللاعبون إلى تغيير في وضع الجسم الذي يجب أن يدور مع الذراع وهذا ما أكدته كثير من المختصين).

(إن المبتدئين يجدون صعوبة في أداء الضربة الخلفية وذلك بسبب طبيعة الجسم الذي هو خارج مدار حركة الذراع لأننا نجد في الضربة الخلفية إن الجسم يجب أن يدور أولاً مع حركة الذراع وهذه الحالة الصعبة نجدها لدى الكثير من اللاعبين الناشئين والمتقدمين). ⁽²⁾

هذا ويفضل عند تعلم الضربة الخلفية للمبتدئين ضرورة استخدام كلتا اليدين في تنفيذ الضربة الخلفية وهذا ينفذه اغلب اللاعبين في العالم في اللعب الحديث وهذا ما لوحظ في البطولات المحلية والعالمية إن لاستخدام الذراعين أهمية كبيرة في دفع الكرة بقوة مضاعفة.

وبذكر (هلال وأخرون) " إن إتقان الضربات الأرضية الأمامية والخلفية يكسب أهمية خاصة للاعبين المبتدئين والمتقدمين.

2- Could. Dick. Tennis any one, Mayfid Publishing co. 1978. 10.2

3- Murphy. Chet & Bill. ey.cit. P.10

- ويرى الباحثين إن الضربة الخالفة ذات فعالية كبيرة في اللعب ويجب إتقانها رغم صعوبتها وعند إتقانها سيشعر اللاعب بسهولة أدائها وان فعاليتها أساسية في اللعب ولا تقل أهميتها عن الضربة الأمامية وان تقدم مستوى اللاعب وتطوره يتحقق من خلال إتقان هذا النوع من الضربات المهمة إضافة للضربات الأخرى.

2-5 كرات التنس

إن تطور مستوى الأداء المهاري والخططي بالتنس في مختلف الفئات العمرية لم يكن وليد الصدفة بل جاء نتيجة البحث والتطوير واستخدام أدوات مختلفة في تحقيق أفضل الطرق في التعلم والتدريب إذ التدريب الحديث يستخدم أنواع مختلفة من الكرات في تعلم المهارات الأساسية وحسب الفئات العمرية.

(1) الكرات الحمراء

وتعتبر هي المرحلة الأولى لتعلم التنس المصغر وتسمى بمرحلة الكرات الحمراء التي تكون الكرة أكبر حجماً من الكرة الاعتيادية ومحاطة باللون الأحمر.
- إن الكرات الحمراء تساعد المبتدئين الكبار والصغار بأداء المهارات الأساسية والتسجيل بصورة أسهل وأفضل من الدرس الأول ، إذ يتمكن المبتدئين من الإرسال ودفع الكرة والتسجيل باستخدام كرة أبطأً إذ إن الكرة البطيئة أسهل للسيطرة ولأداء الحركات الأفضل ، وتحقيق وإنجاز الأفضل وكذلك بطا هذه الكرة يعمل على تصور التكتيكي لدى اللاعبين فيما يتعلق بالسيطرة على الكرة عند الأداء.

الكرات البرتقالية

- إن هذه الكرات التي هي بنفس قياس الكرة الاعتيادية للتنس ولكن ضغطها أقل مما يجعلها أقل سرعة بـ (50%) من الكرة الاعتيادية وان هذه الكرات تعني انتقال اللاعب من المرحلة الحمراء إلى المرحلة البرتقالية وهذه المرحلة تعطي فرصة للمتعلم لأداء المهارات بصورة أفضل.

- إن تطور مهارات المتعلم بهذا النوع من الكرات يكون أفضل إذ يمكن من أداء المهارات والضربات المختلفة وكذلك صد الكرات والسيطرة عليها.

إن مستخدمي هذا النوع من الكرات تتهيأ لهم فرصة بتطوير التكتيك والسيطرة على الكرة وسرعة التقاء الكرة بالمضرب وسرعة رأس المضرب عند الأداء.

الكرة الخضراء

- إن الكرات الخضراء هي بنفس قياس الكرة الاعتيادية للتنس ولكن ضغطها أقل مما يجعلها أقل سرعة بـ (25%) من الكرة الاعتيادية ولكنها أسرع من الكرة البرتقالية ، وهذه الكرات تعطي فرصة لكثير من اللاعبين لانتقال من المرحلة الثانية البرتقالى إلى المرحلة الثالثة الخضراء.

- إن استخدام الكرات الخضراء يسمح للمدربين بالتمييز بين قدرات اللاعبين الذين يمتلكون مهارات مختلفة.

- إن الكرات الخضراء يمكن إن يستخدمها اللاعبين المتقدمين الصغار والكبار بالعمر لتساعدهم في تطوير مهاراتهم والتكتيك في نقطة التقاء الكرة بالمضرب وسرعة رأس المضرب.

2-الدراسات السابقة أو المشابهة

- هنالك عدد من الدراسات سواء العربية والأجنبية في لعبة كرة التنس ، ولكنها اتخذت اتجاهات أخرى من موضوع الباحثين ، فمنها مما اجري على أرضيات الملاعب ، ومنها اجري على ارتفاعات الشبكة وكذلك دراسات أجريت من الناحية الفسلجية.

- دراسة (العاوبي ، 1999)⁽¹⁾ حول "تأثير أرضية الملعب في دقة الضربة الأمامية والخلفية في لعبة التنس"

هدف الدراسة

هدفت الدراسة إلى معرفة تأثير أرضية الملعب في دقة الضربتين الأمامية والخلفية في لعبة التنس .

¹- ضياء العزاوي وآخرون ، اثر أرضية الملعب في دقة الضربة الأمامية والضربة الخلفية في لعبة كرة التنس ، مجلة كلية التربية للبنات ، ع² ، جامعة بغداد ، 1991، ص³⁹.

وكانت نتائج الدراسة وجود علاقة ارتباط جيدة في دقة الضربة الأمامية على الملعبيين الصلب والترابي ، وعلاقة ارتباط قوية في الضربة الخلفية.

دراسة (ماجد خليل ، 2003)⁽¹⁾ ، تأثير ارتفاعات مختلفة للشبكة في اكتساب وتطور بعض المهارات الأساسية بالتنس الأرضي.

هدف الدراسة

1- هدفت الدراسة إلى معرفة تأثير الارتفاعات المختلفة للشبكة في اكتساب وتطور مهارة الإرسال والضربتين الأمامية والخلفية.

2- تحديد أفضل ارتفاع للشبكة في تعلم مهارة الإرسال والضربتين الأمامية والخلفية وتحديد الارتفاع المناسب لكل مهارة من هذه المهارات.

- شملت عينة البحث طلاب المرحلة الثانية - كلية التربية الرياضية.
- من نتائج هذه الدراسة.

❖ وجود فروق معنوية في نتائج المجموعات التجريبية في اكتساب وتطور مهارة الإرسال والضربتين الأمامية والخلفية.

❖ إن أفضل ارتفاع للشبكة لاكتساب وتطور مهارة الإرسال هو (100 سم).

❖ إن استخدام ارتفاعين مختلفين للشبكة (80 سم و 100 سم) قد حقق أفضل النتائج في اكتساب وتطور مهارة الضربة الأمامية.

❖ إن أفضل ارتفاع للشبكة لتحقيق الاكتساب والتطور لمهارة الضربة الخلفية هو (80 سم).

دراسة (Pellete, 1998)⁽²⁾

حول (مقارنة حجم رأس المضرب وتأثيره على اللاعبين المبتدئين في التنس / الإنجاز والثقة بالنفس).

2- ماجد خليل قيس، تأثير ارتفاعات مختلفة للشبكة في اكتساب وتطور بعض المهارات الأساسية بالتنس الأرضي ، رسالة ماجستير - كلية التربية الرياضية ، جامعة ديالي ، 2003 ، ص. 67

1- Pellete L. Traey and Lox L. curt Tennis Racket head size comparisons and their Effects of Beginning college. Players, Achievement and self- Efficacy Journal of Teach-in. Ph. Ed. Human kinetics Publishers 1998 P.P. 453. 464.

- أهداف الدراسة:

هدفت الدراسة إلى التعرف على تأثيرات أحجام راس المضرب بقياس (- 110 in) و (95 in) وعلاقتها في اختبار مهارات اللاعبين المبتدئين ، من خلال ممارسة اللعب اليومي والإنجاز والثقة بالنفس.

* شملت العينة المبحوثة (20 لاعباً) من المبتدئين.

هدف الدراسة

هدفت الدراسة إلى التعرف على تأثير أحجام راس المضرب بقياس (110 in - 95 in) وعلاقتها في اختبار مهارات اللاعبين المبتدئين ، ومن خلال ممارسة اللعب اليومي والإنجاز والثقة بالنفس.

* إن اللاعبين الذين استخدموا مضربياً ذا حجم (110 in) حصلوا على نتائج جيدة في الاختبار ، وفي أنجاز التمارين اليومية .

* ظهور حالة قلة الشعور السلبي عندهم مقارنة مع اللاعبين المبتدئين الذين يستخدمون المضرب ذا حجم (95 in).

الباب الثالث

3- منهج البحث وإجراءاته الميدانية

3-1 منهج البحث

يوجد هنالك العديد من المناهج التي تلائم حل أي مشكلة من المشاكل العلمية التي تستوجب الدراسة ، وبعد اختيار المنهج المناسب لحل المشكلة من العوامل الأساسية ويعد نجاح حل المشكلة المراد بحثها هي في اختبار المنهج الملائم لنوع المشكلة المراد دراستها والنجاح فيها أو الإخفاق، وفي ضوء ذلك استخدم الباحثين المنهج التجاري لملاعيته لطبيعة المشكلة المراد حلها.

3-2 عينة البحث

مثل مجتمع البحث طلاب المرحلة الثانية في كلية التربية الرياضية - جامعة ديالى للعام الدراسي 2009-2010 والذين يمارسون لعبة التنس ضمن هذه المرحلة وبلغت عينة الدراسة (30) طالباً مبتدأ تم اختيارهم بالطريقة العشوائية ويمثلون نسبة مقدارها (30%) من مجتمع الأصل البالغ (290) طالب.

قسمت العينة المختارة عشوائياً إلى ثلاثة مجموعات تتألف كل مجموعة من عشرة لاعبين لاسيماء هذه المجاميع الثلاثة تخضع للمنهج المعد من قبل الكلية. وتتضمن هذه المجاميع الثلاثة إلى نفس عدد الوحدات التعليمية وكذلك عدد التكرارات لتعلم المتغيرات قيد البحث " الضربة الأمامية ، الضربة الخلفية".

إن طبيعة الاختلاف بين هذه المجاميع هو في استخدام كرات مختلفة، إذ ان المجموعة الأولى تستخدم الكرات الخضراء ،اما المجموعة الثانية فانها تستخدم الكرات البرتقالية ،اما المجموعة الثالثة فانها تستخدم الكرات الصفراء ولغرض التأكيد من تجانس بين أفراد عينة البحث قام الباحثين بإيجاد الأوساط الحسابية والانحرافات المعيارية الخاصة بعينة البحث (الطول ، الوزن ، العمر) كما موضح في الجدول (1).

جدول (1)

يوضح الوسط الحسابي والانحراف المعياري لمواصفات العينة

المجموعة الثالثة		المجموعة الثانية		المجموعة الأولى		معالجات إحصائية
ع	س	ع	س	ع	س	المتغيرات
	10		10		10	العدد
3.666	175	3.988	171.3	3.666	172.2	طول
7.5	72.3	7.3	71.2	6.600	70.1	وزن
						عمر

فضلاً عن قيام الباحثين في إيجاد التكافؤ بين عينة البحث بالمتغيرات قيد الدراسة باستخدام اختبار تحليل التباين بين المجموعات وكما موضح في الجدول رقم (2) ويتبين أن جميع قيم (أ) المحسوبة أقل من قيمة (أ) الجدولية البالغة (3.354) بدرجة حرية (27.2) و عن مستوى دلالة (0.05) مما يدل على تكافؤ عينة البحث.

جدول (2)

يوضح الفروق ما بين المجموعات للمهارات قيد البحث

المجموعة الثالثة			المجموعة الثانية			المجموعة الأولى			المعالجات الإحصائية
f	ع	س	F	ع	س	F	ع	س	الضربة الأمامية
0.314	0.07	2.3	0.212	0.02	2.4	0.182	0.05	2.3	الضربة الأمامية
0.312	0.16	2.4	0.232	0.04	2.5	0.123	0.03	2.6	الضربة الخلفية

3-3 الأدوات والوسائل المساعدة

1-3-3 الأدوات

1. مضارب تنس نوع ولسن عدد (30) مضرب.
2. كرات تنس متنوعة (60) كرة.
3. ملاعب تنس بتجهيزاتها عدد (3).
4. طباشير.
5. شريط قياس.
6. أعمدة عدد (2) مع حبل جلدي.
7. سلال لجمع الكرات.

3-2 الوسائل المساعدة

1. استماراة تسجيل النتائج.

2. المصادر والمراجع العلمية.

3. الاختبارات والقياسات.

4-3 إجراءات البحث

5 التجربة الاستطلاعية

تم إجراء التجربة الاستطلاعية على عينة عشوائية غير عينة البحث وعدهم (10) بتاريخ 2010/2/7 لنفس المرحلة.

وكان الهدف من التجربة الاستطلاعية :

1. التعرف على مدى ملائمة الاختبارات المستخدمة لتقدير الأداء المهاري.
2. التأكد من سلامة وكفاءة الأجهزة المستخدمة .

3. التأكد من سهولة الاختبارات والوقت المستغرق لتنفيذها.

4. التعرف على المشاكل والمعوقات التي قد تواجه الباحثين أثناء إجراء البحث.

3-6 الاختبارات المهارية

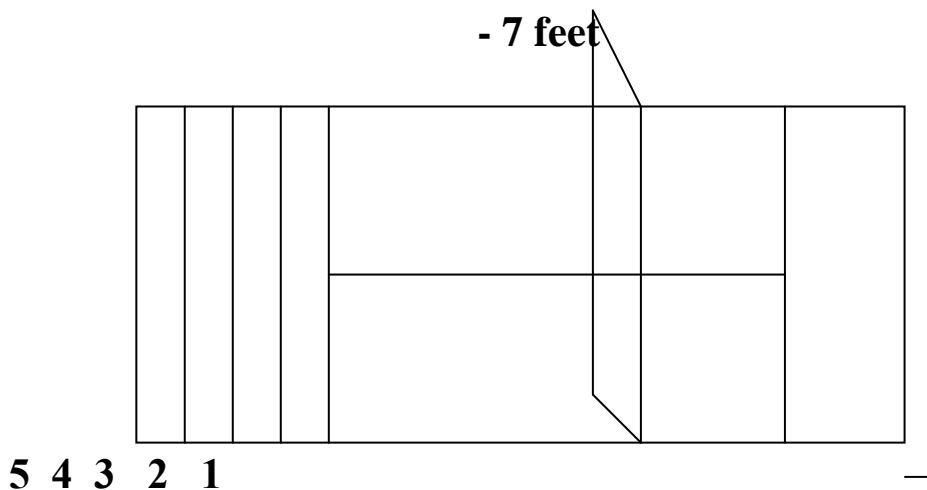
من خلال استقراء الباحثين للمصادر العلمية وال المتعلقة بلعبة التنس فقد تم اختيار اختبار (هوایت المعدل) من بين مجموع من الاختبارات كون هذا الاختبار مناسب لعينة البحث كونها مصممة أصلاً لطلبة الجامعات من كلا الجنسين وللمبتدئين والمتقدمين وللمهارات المذكورة في الضربتين الأمامية والخلفية والتي يطلق عليها اختبار (هوایت المعدل)⁽¹⁾ (2)

الاختبار

اسم الاختبار :- اختبار هوایت لقياس القدرة المهارية للضربتين الأرضيتين
الأمامية والخلفية

1-ريسان خربيط ، موسوعة القياسات والاختبارات في التربية البدنية . ج 1 ، جامعة البصرة ، مطالع التعليم العالي ، 1989 ، ص²⁵².
2- Safrit, J. margar, H, introduction to measurement in physical Education and Excise seience Time mirror publishing, Toronto, 1986 P. 224.

الهدف من الاختبار :- قياس دقة الضربتين الأمامية والخلفية ويجري هذا الاختبار على ملعب نظامي للتنس مع تهيئة مضارب و (20) كرة تنس واستماراة تسجيل وحبل مثبت كما موضح في الشكل (1) موضحاً مناطق وقوف المختبر وكيفية أجراء الاختبار والعلامات التقويمية .



شكل (1)

يوضح العلامات التقويمية ومناطق وقوف المختبرين وكيفية إجراء اختبار هوایت المعدل بالتنس لمهاراتي الضربتين الأمامية والخلفية

- يثبت حبل على عمودي في قائمتي الشبكة وموازياً لها وعلى ارتفاع (7 قدم) من الأرض و(4) أقدام من الشبكة كما في الشكل (2) .
- نرسم ثلاثة خطوط متوازية بين خط الإرسال وخط القاعدة بحيث تكون المسافة بين الخطوط (4.5) قدم.
- يقف اللاعب على علامة الوسط ، والتي تقع عند منتصف الملعب ويسنح خمسة محاولات تجريبية لمعرفة أداء الاختبار شرط أن تهدف الكرة مباشرة خلف خط الإرسال بواسطة القاذف ويبدأ اللاعب بمحاولة إرجاع الكرة بمضربيه مستخدماً الضربة الأمامية أو الضربة الخلفية ، ويخصص لكل لاعب عشرة ضربات للأمامية وعشرة ضربات للخلفية ، درجات اللاعب هي

مجموع النقاط التي يحصل عليها من خلال جمع أفضل خمسة محاولات للأمامية وأفضل خمسة محاولات للخلفية ويجب أن تعبر الكرة الشبكة وأسفل الحبل ويحصل اللاعب على درجات تصاعدية من (1-5) درجات وإذا اجتازت الكرة من أعلى الحبل فإنها تعطى نصف الدرجة التقويمية لمنطقة الصحيحة التي تسقط عليها .

7 الاختبارات القبلية

تم أجراء الاختبارات القبلية لجميع افرد عينة البحث يوم الأحد في 14/2/2010 وعلى ملابع كلية التربية الرياضية.

لقياس القدرات المهارية للضربتين الأمامية والخلفية ، حيث أعطي لكل طالب عشرة محاولات للضربة الأمامية وعشرة محاولات للضربة الخلفية واختيار وسطها الحسابي كنتيجة نهائية لأداء كل فرد من أفراد العينة وتمت الاختبارات بشرف الباحثين مباشرة.

8-3 الاختبارات البعدية

تم أجراء الاختبارات البعدية يوم الأربعاء الموافق 12/5/2010 بعد أكمال جميع الوحدات التعليمية والبالغ عددها (12) وحدة لقياس مدى اكتساب وتعلم المهارات الأساسية بالتنس باستخدام الاختبارات ذاتها التي تم استخدامها في الاختبارات القبلية تجميع شروطها ومشريفها وأدواتها ووسائلها فضلاً عن استخدام التغذية الراجعة التشجيعية واستخدام أسلوب المنافسة لإبراز أفضل ما لديهم من قدرات وإمكانيات.

9-3 الوسائل الإحصائية

من أجل معالجة النتائج المستنبطه من الاختبارات ، استخدم الباحثين الوسائل الإحصائية المناسبة وهي :-

1- الوسط الحسابي :-

$$\bar{x} = \frac{\sum x}{n}$$

ن

2- الانحراف المعياري ⁽¹⁾

$$\text{انحراف معياري} = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (x_i - \bar{x})^2}{n-1}}$$

3- f تحليل التباين للاختبارات القلبية والبعدية ⁽²⁾

مجموع المربعات داخل المجموعات = الكلي - بين المجموعات

البعدي - القبلي

$$4 - \text{النسبة المئوية للتطور} = \frac{100 \times \text{البعدي - القبلي}}{\text{اعلى رقم ممكن للاختبار - القبلي}}$$

$\times 2 \times \text{متوسط المربعات داخل المجموعات} / n$

$$5 - \text{L.SD} = t \times \frac{\text{لمعنىبة الفروق}}{\frac{n}{\text{س ف}}}$$

6- اختبار T ⁽³⁾

$$\frac{\text{مج (ح ف)}^2}{n(n-1)}$$

⁽¹⁾ وديع ياسين محمد وحسن محمد عبد ، التطبيقات الإحصائية في التربية الرياضية ، جامعة الموصل : دار الكتب للطباعة والنشر ص 151,155,289 . 1999

⁽²⁾ نزار الطالب ومحمود السامرائي ، مباديء الإحصاء والاختبارات البدنية والرياضية ، جامعة الموصل ، دار الكتب للطباعة والنشر 1981 . 44,82

⁽³⁾ محمد صبحي حسنین : القياس والتقويم في التربية الرياضية . ج 2 ط 3، القاهرة ، دار الفكر العربي ، ص 111 . 1986

الباب الرابع

4- عرض النتائج وتحليلها ومناقشتها

يحتوي هذا الباب على عرض النتائج وتحليلها ومناقشتها بعد جمع البيانات ومعالجتها إحصائياً . قام الباحثين بعرض النتائج على شكل جداول وأشكال البيانات لكونها أدوات توضيحية ، ومن ثم تحليل هذه النتائج ومناقشتها لمعرفة مدى تطابقها مع أهداف وفرضيات البحث

جدول (3)

يوضح تحليل التباين للاختبار القبلي للضربة الأمامية والخلفية

نوع الضربة	مصادر الاختلاف	مجموع المربعات	درجة الحرية	متوسط المربعات	المحسوبة f	المعنوية	F الجدولية
ضربي الأمامية	بين المجموعات	1.267	2	0.933	0.182	0.834	
	داخل المجموعات	93.700	27	3.470			3.354
	الكلي	94.967	29				
ضربي الخلفية	بين المجموعات	1.867	2		0.531	0.594	
	داخل المجموعات	47.500	27	0.9933			3.354
	الكلي	49.367	29	1.759			

نلاحظ من الجدول (3) إن قيمة (f) المحسوبة والبالغة (0.9182) وهي قيمة غير معنوية وذلك لأن القيمة الاحتمالية لاختبار (f) والبالغة (0.834) هي أكبر من مستوى المعنوية (5%) وهذا معناه قبول فرضية العدم والقليلة بعدم وجود فروق

معنوية بين متوسط المجموعات والمصنفة حسب نوع الكرة (الخضراء ، والصفراء ، والبرتقالي) وهذا يعني أن المجموعات متكافئة بالنسبة للضربة الأمامية ، أما بالنسبة للضربة الخلفية نلاحظ إن قيمة (f) المحسوبة والبالغة (0.531) وهي غير معنوية وذلك لأن القيمة الإجمالية لاختبار (f) والبالغة (9594) هي أكبر من مستوى المعنوية (0,5) وهذا معناه قبول فرضية العدم والقائلة بعدم وجود فروق معنوية بين متوسطات المجموعات والمصنفة حسب نوع الكرة (الخضراء ، والصفراء ، والبرتقالي) وهذا يعني إن المجموعات متكافئة بالنسبة للضربة الخلفية لاختبار القبلي .

جدول (4)

يوضح تحليل التباين للاختبار أبعدي للضربة الخلفية

مصادر الاختلاف	مجموع المربعات	درجة الحرية	متوسط المربعات	F المحسوبة	معنوية
بين المجموعات	115.467	2	57.733	18.557	0.000
داخل المجموعات	84.000	27	3.111		
الكلي	199.467	29			

نلاحظ خلال جدول (4) بان القيمة (f) المحسوبة والبالغة (18.557) وهي قيمة معنوية لأن قيمة (f) المحسوبة والبالغة (18.557) هي اكبر قيمة (f) الجدولية البالغة (3.354) عند درجتي حرية (27-2) وتحت مستوى دلالة (0.05) وهذا يدل على أن هناك تبايناً في التأثير والذي يعني وجود فروق معنوية بين متوسطات المجموعات والمصنفة حسب نوع الكرة (الخضراء ، والصفراء ، والبرتقالي) بالنسبة للضربة الخلفية.

جدول (5)

يوضح نتائج اختبار(L.S.D) بين المجموعات لمعرفة اقل فرق معنوي بين

المجموعات للضربة الخلفية

المجاميع	متوسط الفروق	الخطأ المعياري	L.S.D
اصفر (2)			
برتقالي (7)			
0.00	-2 . 60000*	0.78881	0.003
0.00	-4 . 80000 *	0.78881	0.000
اخضر (3)			
0.00			
برتقالي (1)			
0.000	-2 . 60000 . *	0.78881	0.003
(2)	-4 . 80000 .*	0.78881	0.010
اخضر (3)			
00			

* معنوي تحت مستوى (0.05)

الضربة الخلفية

لمعرفة أين تقع هذه الفروق قام الباحثين باستخدام اختبار اقل فرق معنوي (L.S.D) وكما موضح في الجدول (5) بالنسبة للضربة الخلفية حيث نلاحظ بان الفرق بين المجموعة التي تدربت على الكرة البرتقالية والصفراء سالب ولصالح الصفراء وذلك لكون متوسط المجموعة التي تدربت على الكرة الصفراء اكبر من متوسط المجموعة التي تدربت على الكرة البرتقالية.

بالإضافة إلى ذلك فان الفرق بين المجموعة التي تدرب على الكرة البرتقالية والخضراء سالباً ولصالح المجموعة التي تدرب على الكرة الخضراء وذلك بكون متوسط المجموعة التي تدرب على الكرة الخضراء اكبر من متوسط المجموعة التي تدرب على الكرة البرتقالية أما الفرق التي تدرب على الكرة الخضراء والمجموعة التي تدرب على الكرة الصفراء فهو موجب ولصالح المجموعة التي تدرب على الكرة الخضراء لأن متوسط المجموعة التي تدرب على الكرة الخضراء اكبر من متوسط المجموعة التي تدرب على الكرة الصفراء.

جدول (6)

يوضح تحليل التباين للاختبار أبعدي للضربة الأمامية

مصادر الاختلاف	مجموع المربعات	درجة الحرية	متوسط المربعات	F المحسوبة	معنوية
بين المجموعات	105.800	2	52.900		
داخل المجموعات	79.000	27	2.926	18.080	0.000
الكلي	184.800	29			

نلاحظ من خلال الجدول (6) بان قيمة (f) المحسوبة والبالغة (18.557) هي قيمة معنوية لأن (f) المحسوبة والبالغة (18.080) هي اكبر من قيمة (f) الجدولية البالغة (39.354) عند درجة حرية (0.05) وتحت مستوى (27-2) وهذا يدل على إن هناك تبايناً في التأثير والذي يعني وجود فروق معنوية بين متوسطات المجموعات والمصنفة حسب نوع الكرة (الخضراء ، والصفراء ، والبرتقالي) بالنسبة للضربة الأمامية.

جدول (7)

يوضح نتائج اختبار (L.S.D) بين المجموعات لمعرفة اقل فرق معنوي بين

المجموعات

المجاميع	متوسط الفروق	الخطأ المعياري	L.S.D
اصفر (2)			
برتقالي (1)			
200	-2 , 300-*	0.765	
1.00	-4 ,600 -*	0.765	0.006
اخضر (3)			
0.00			
برتقالي (1)			
0.000	2.300 *	0.765	
(2)	-2.300 .*	0.765	0.006
اخضر (3)			
3.00			
1.000	4.600*	0.765	
2.00	2.300 *	0.765	0.006
3.00			

ولمعرفة أين تقع هذه الفروق قام باستخدام اختبار (L.S.D) اقل فرق معنوي
وكا يوضح في الجدول (7) بالنسبة للضربة الأمامية.

حيث نلاحظ بان الفرق بين الفرق بين المجموعة التي تدربت على الكرة
البرتقالية والمجموعة التي تدربت على الكرة الصفراء معنوي ولصالح المجموعة
والتي تدربت على الكرة الصفراء وذلك لكون قيمة الفرق بالسالب أي بمعنى اخر
إن متوسط المجموعة التي تدربت على الكرة الصفراء اكبر من متوسط المجموعة
التي تدربت على الكرة البرتقالية .

أما بالنسبة لفرق بين المجموعة التي تدربت على الكرة البرتقالية والمجموعة التي تدربت على الكرة الخضراء فكان الفرق سالباً وقد بلغ (6، 4) وهو معنوي تحت مستوى (0.05) أي بمعنى آخر لصالح المجموعة التي تدربت على الكرة الخضراء أي إن متوسط المجموعة التي تدربت على الكرة الخضراء أكبر من متوسط المجموعة التي تدربت على الكرة البرتقالية.

إضافة إلى ذلك فان الفرق بين المجموعة التي تدربت على الكرة الخضراء والمجموعة التي تدربت على الكرة الصفراء موجب ولصالح المجموعة التي تدربت على الكرة الخضراء وذلك لكون المتوسط بالنسبة للمجموعة التي تدربت على الكرة الخضراء أعلى من متوسط المجموعة التي تدربت على الكرة الصفراء .
لذلك فان المجموعة التي تدربت على الكرة الخضراء أفضل من المجموعة التي تدربت على الكرة الصفراء والبرتقالية.

مناقشة نتائج f ، (L.S.D) للضربتين الأمامية والخلفية كما موضح لنا في الجدولين (4-2) ان هناك تباين في مقدار التعلم لمهاراتي الضربتين الأمامية والخلفية ما بين مجاميع البحث الثلاثة نتيجة استخدام كرات منوعة ، إذا استخدمنا مجموعة الكرة البرتقالى في حين استخدمنا المجموعة الأخرى الكرة الخضراء واستخدمت المجموعة الثالثة الكرة الصفراء .

ومن خلال نتائج جدولي (5-3) لاختبار (L.S.D) للتحقق من فروض البحث وأهدافه ومعرفة أفضل الكرات المستخدمة في تعلم مهاراتي الضربتين الأمامية والخلفية فقد ظهر من خلال الجدول (3) إن المجموعة التي تدربت على الكرة الخضراء هي أفضل المجاميع في التعلم ثم يأتي بعدها الكرة البرتقالية ، ويعزو الباحثين ذلك إلى عملية التعلم حدثت نتيجة مواصفات الكرة الخضراء التي هي نفس الكرة الاعتيادية ولكن ضغطها أقل مما يجعلها أقل سرعة ب (0.25) من الكرة الاعتيادية مما هيأ فرصة للمتعلم من أداء المهارة بشكل أفضل كون الكرة الاعتيادية سريعة للمبتدأ في المراحل الأولى إضافة لصعوبة المهارة وان عملية التعلم بسيط حتماً سيولد نجاحات أولية تعزز وتحفز المتعلم على تكرار النجاح

وهذا ما أكده (موستن) في العديد من الألعاب الرياضية يكون من المفيد تقليل درجة الصعوبة في البداية ... لغرض ضمان استمرارية المشاركة في الأداء وتطويره .⁽¹⁾
وتأتي الكرة الصفراء في المرتبة الثانية كون المتعلمين من الكبار والرياضيين الذين يمتلكون الموصفات الجسمية والبدنية الجيدة مما يتيح لهم أداء المهاجرين الأمامية والخلفية بشكل ناجح في هذه الكرة وليس بشكل تميّز أسوة بالخضراء كون هذه الموصفات قد ساعدت في هذا النجاح .

أما المجموعة التي تدربت على الكرة البرتقالية فقد كانت في المرتبة الثالثة من حيث التسلسل إذ إن مميزات هذه الكرة لا تتلاءم مع العمر ولا المستوى البدني والجمسي للمبتدئين والذين يمثلون طلاب المرحلة الثانية في كلية التربية الرياضية إذ تتميز هذه الكرة رغم كونها بنفس قياس الكرة الصفراء إلا أن ضغطها أقل مما يجعل سرعتها أقل بـ (50%) من الكرة الاعتيادية وهذه السرعة البطيئة المبالغ فيها لا يتاسب مع العينة كون موصفاته التي ذكرت سابقاً ولربما يكون مفيدة مع العينات المبتدئة من الأطفال من كون البطيء الكبير للكرة تشكل عائق لأداء المهارة لعينة البحث وهذا ما أكدته دليل المدرب ينظرون لتهيئة أجواء تدريب تتناسب مع قدرات المتعلمين بشكل معقول مما تقدم نلاحظ تحقق فروض البحث بوجود فروق بين الاختبار القبلي والبعدي للمهاجرين للنظرية الأمامية والخلفية .
هناك اختلاف في تأثير التدريب باستخدام الكرة الخضراء أولاً ثم الكرة الصفراء ثانياً ثم الكرة البرتقالية في المرتبة الثالثة وبهذا يكون استخدام الكرة الخضراء أفضل في تعلم المبتدئين لنفس العينة مع بقية الكرات الأخرى .

1- موستن موسى وسارة أشورورت ، تدريس التربية الرياضية ، ترجمة جمال صالح وأخرون ، دار الكتب للطباعة والنشر ، جامعة الموصل ، ص¹⁸⁹ ، 1991.

الباب الخامس

5- الاستنتاجات والتوصيات

1-5 الاستنتاجات

في ضوء نتائج البحث توصل الباحثين إلى الاستنتاجات التالية :-

1. وجود فروق معنوية بين نتائج المجموعات التجريبية في تعلم مهاراتي الضربتين الأمامية والخلفية. بين الاختبارات القبلية و البعدية لصالح الاختبارات البعدية.
2. إن أفضل كردة تستخدم في تعلم مهاراتي الضربتين الأرضيتين الأمامية و الخلفية هي الكرة الخضراء أولاً ثم الكرة الصفراء ثم الكرة البرتقالي.

5-2 التوصيات

1. استخدام الكرات الخضراء في تعلم مهارة الضربة الأرضية الأمامية للمبتدئين كبار السن.
2. استخدام الكرات الخضراء في تعلم مهارة الضربة الأرضية الخلفية للمبتدئين كبار في السن.
3. تستخدم الكرة الصفراء إن لم تتوفر الكرة الخضراء في تعلم مهاراتي الضربتين الأرضيتين الأمامية والخلفية.

المصادر

- بيل مورفي ، الكتاب الشامل في بطولة التنس : ترجمة سمير مسلط الهاشمي وآخرون ، بغداد ، مطبع التعليم العالي ، 1995.
- دوق ميلي وميجل كريسبو، المرجع المقدم للمدربين ، كندا ، المركز التدريبي الكندي للتنس ، 1992.
- رisan خربيط مجید ، موسوعة القياسات والاختبارات في التربية البدنية ، ج 1، جامعة البصرة ، مطبع البحث العلمي ، 1989.
- ضياء العزاوي وآخرون ، اثر أرضية الملعب في دقة الضربة الأمامية والخلفية لكرة التنس ، مجلة كلية التربية للبنات (ع2) ، جامعة بغداد ، 191.
- ظافر هاشم إسماعيل ، الإعداد الفني والخططي بالتنس ، ط2 ، بغداد ، دار الحافظ للطباعة والنشر والترجمة ، 2003.
- ماجد خليل حسين ، تأثير ارتفاعات مختلفة للشبكة في إكساب تطور بعض المهارات الأساسية بالتنس الأرضي رسالة ماجستير، كلية التربية الرياضية، جامعة ديالي ، 2003.
- محمد حسن علاوي ، موسوعة الألعاب الرياضية ، القاهرة ، دار التنس ، ط 4 ، 1986 .
- محمد حسن علاوي ، علم التدريب الرياضي ، ط3 ، مصر ، دار المعارف ، 1992.
- موسكو موستن وسارة اشورت ، تدريس التربية الرياضية ، ترجمة جمال صالح وآخرون ، دار الكتب للطباعة والتنس ، جامعة الموصل ، 1991.
- نشرات الاتحاد الدولي الدوري لجنة التطوير ، كندا ، 2003.
- Coilld. Dick. Tennis any one mayfid publishing , 1978.
- www.Learning tennis mini Tennis.com.
- Ziegler, john , court side com pam No.1 chronide book , san Francisco , 1973.

- Petter. L. Traey and Lox L. court tennis Packet head size comporsons and their Effect of Beginning college.
- Safrit. J. margar, H. introduction to measurement in physical Education and Execise science Time mirror.