

الفصل الرابع

عرض النتائج وتفسيرها ومناقشتها

اولا : عرض النتائج :

بعد العرض السابق لخطوات بناء مقياس الرضا الحركى نحو السباحة لطالبات كلية التربية الرياضية ، والذي اشتمل على (٧٦) عبارة موزعة على (١٠) محاور ، تم التوصل الى تحقيق اهداف البحث .

وستتناول الباحثة مناقشة النتائج التى توصلت اليها فى هذه الدراسة ، حيث توضح نتائج جدول (٣٢) صحة الفرض الاول ، وهو وجود علاقة ذات دلالة احصائية بين الرضا الحركى والاداء فى السباحة .

وتوضح نتائج جدولى (٣٨ ، ٣٩) صحة الفرض الثانى وهو وجود علاقة ذات دلالة احصائية بين الاكثر رضا نحو السباحة ومستوى الاداء .

وتوضح نتائج جدول (٤٠) صحة الفرض الثالث وهو وجود فروق ذات دلالة احصائية فى الرضا الحركى نحو السباحة بين المستوى المرتفع والمستوى المنخفض لصالح المستوى المرتفع .

واخيرا توضح نتائج جداول (٤٢ ، ٤٣ ، ٤٤) صحة الفرض الرابع وهو وجود فروق ذات دلالة احصائية فى الرضا الحركى نحو طرق السباحة المختلفة .

جدول (٣٢)

معاملات الارتباط بين محاور مقياس الرضا الحركي
*
ومستوى الاداء في السباحة

المحاور	الرضا الحركي		الدالة
	ع	م	
الاول	٥٩ر٩٦	٥ر٦٦	دال ***٣٨
الثاني	٢٧ر٩٦	٣ر٣٧	دال ***ر٤٧
الثالث	٢٩ر٢٣	٢ر٩٣	دال ***ر٢٣
الرابع	٢٣ر٧٨	٣ر٣٥	دال ***ر٢٢
الخامس	٣٠ر٦٩	٥ر٤٦	دال ***ر٣٨
السادس	١٩ر٢٤	٢ر٦٩	غير دال ر٠٨
السابع	٢٢ر٣٧	٣ر٦٥	غير دال ر٠٩
الثامن	٤٤ر٦٣	٢ر٦٢	غير دال ر٠٤
التاسع	١٨ر٧٠	١ر٥٩	دال ***ر١٩
العاشر	٢٤ر٤٢	١ر٤٦	دال ***ر١٤

* المتوسط لمستوى الاداء = ١٦ر٩٠ متوسط الرضا الحركي = ٣٠ر٤٠
الانحراف المعياري لمستوى الاداء = ٤ر٤٩ الانحراف المعياري = ٢ر٣٠
** الدلالة عند مستوى ٠ر٠٥ = ٠ر١٣٧ معامل الارتباط = ٢٩ر*

يتضح من الحدود السابق وجود معاملات ارتباط موجبة عالية بين كل من المحاور الاول ، الثاني ، الثالث ، الرابع ، الخامس ، التاسع ، العاشر ، مع مستوى الاداء كما اتضح عدم وجود دلالة احصائية بين كل من المحور السادس ، السابع ، الثامن مع مستوى الاداء .

وبالنتيجة السابقة يتحقق صحة الفرض الاول من الدراسة

(١٠٧)

جدول (٣٣)

المتوسط الحسابي والانحراف المعياري لعبارات مقياس
الرضا الحركي نحو السباحة للربيع الاعلى
(ن = ٥٠)

رقم العبارة	م	ع	رقم العبارة	م	ع
١	٤٧٠	ر٤٦	٢٣	٤٥٥	ر٥١
٢	٤٢٠	ر٨٧	٢٤	٤٤٠	ر٦٦
٣	٤٦٠	ر٥٥	٢٥	٤٥٠	ر٦٧
٤	٤٦٠	ر٥٥	٢٦	٤٤٠	ر٧٠
٥	٤٤٠	ر٧٦	٢٧	٣٩٥	ر٧٥
٦	٤٤٣	ر٧٦	٢٨	٤٥٠	ر٧٢
٧	٤٤٧	ر٥٦	٢٩	٤٥٧	ر٥٥
٨	٤١٣	ر٣١	٣٠	٤٨٠	ر٣٧
٩	٤٧٧	ر٤٢	٣١	٤٣٧	ر٦٦
١٠	٤٧٣	ر٤٤	٣٢	٤٠٠	ر١٠٥
١١	٤٥٠	ر٥٠	٣٣	٤٤٠	ر٦٠
١٢	٤٥٣	ر٦٣	٣٤	٢٠١	ر١٠٥
١٣	١٦٣	ر٦٦	٣٥	٤٢٢	ر٩٧
١٤	١٦٢	ر٥٤	٣٦	٢٠٢	ر٨٢
١٥	١٨٧	ر١٢	٣٧	٤٣٥	ر٧٨
١٦	٤٣٥	ر٦١	٣٨	٤٧٢	ر٥٢
١٧	٤٣٨	ر٦٥	٣٩	٤٨٧	ر٣٣
١٨	٥٠٠	صفر	٤٠	٤٧٠	ر٤٣
١٩	٤٣٠	ر٥٢	٤١	٤٧٠	ر٤٥
٢٠	٥٠٠	صفر	٤٢	٤٥٠	ر٧٦
٢١	٥٠٠	صفر	٤٣	٤٤٠	ر٦٦
٢٢	٤٤٠	ر٥٤	٤٤	١٤٦	ر٦٨

تابع جدول (٣٣)

ع	م	رقم العبارة	ع	م	رقم العبارة
٨٠	٤٤٧	٦١	٦٨	٤٣٠	٤٥
٩٤	٤٢٠	٦٢	٧٥	١٦٠	٤٦
٨٥	٤٢٦	٦٣	١٢٦	١٩٠	٤٧
صفر	٥٠٠	٦٤	صفر	٥٠٠	٤٨
٦٥	٤٣٠	٦٥	صفر	٥٠٠	٤٩
٧٢	٤٣٠	٦٦	٤٥	٤٠٧	٥٠
٤٢	٤٧٥	٦٧	٤٨	٤٦٢	٥١
٥٥	١٤٠	٦٨	٥٥	٤٥٢	٥٢
٩٥	١٩٣	٦٩	١٠٦	١٧٠	٥٣
٥٠	١٥٢	٧٠	٦٥	٤٦٠	٥٤
٤٦	٤٦٠	٧١	٨٠	١٧٠	٥٥
٤٤	٤٧٢	٧٢	٩٢	١٧٢	٥٦
٤٥	٤٧٢	٧٣	صفر	٥٠٠	٥٧
٦٠	١٥٤	٧٤	صفر	٥٠٠	٥٨
٧١	٤٤٣	٧٥	٤٧	٤٦٦	٥٩
٧٥	١٥٢	٧٦	٩٨	١٧٦	٦٠

يتضح من نتائج الحدود السابق ان المتوسطات الحسابية للربيع الاعلى اختلفت باختلاف العبارات وكانت اعلى تلك المتوسطات للعبارات ٤٨ ، ٤٩ ، ٥٧ ، ٥٨ ، ٦٤ وبانحرافات معيارية تساوى صفر فى حين كانت اقل المتوسطات للعبارات ٦٨ ، ٤٤ ، ٤٦ ، ٧٠ ، ٧٦ على الترتيب . واتسمت بقية العبارات الاخرى بانحرافات متقاربة (وقد بلغت عدد عينة الطالبات الربيع الاعلى ٥٠ طالبة من العينة الاساسية) .

جدول (٣٤)

المتوسط الحسابي والانحراف المعياري لعبارات مقياس
الرضا الحركي نحو السباحة في الربيع الأدنى
(ن = ٥٠)

رقم العبارة	م	ع	رقم العبارة	م	ع
١	٢٩٧	٧٥	٢٣	٢٦٧	١٩٠
٢	١٠٠	٧٣	٢٤	١١٠	٨٣
٣	٢٩٧	٢٠٠	٢٥	١٣٧	١١٧
٤	١٣٧	١٠٥	٢٦	١٦٠	١٣٨
٥	١٣٧	١٠٥	٢٧	١٤٣	١٢٦
٦	١٣٩	١٤١	٢٨	٣٣٠	٢١٨
٧	١٠٠	٧٣	٢٩	٣٦٧	٢٢١
٨	٣٤٠	٢٠٩	٣٠	٣٦٣	٢٢٠
٩	٣٤٧	٢١٤	٣١	٨٧	٦٢
١٠	٣٤٧	٢١٣	٣٢	١٤٠	١٠٢
١١	٣٥٧	٢١٧	٣٣	٢٩٧	١٨٩
١٢	١٣٠	٩٠	٣٤	٣٠٧	٢١٣
١٣	١٥٧	١٣٦	٣٥	١٧٧	١٤٨
١٤	١٣٣	١٠١	٣٦	٢٨٧	١٩١
١٥	٣٣٠	٢٠٥	٣٧	١٢٠	٩٥
١٦	٣٣٠	٢٠٥	٣٨	٣٢٧	٢٢٥
١٧	٢٧٧	١٧٨	٣٩	٣٥٠	٢١٤
١٨	٣٥٣	٢١٧	٤٠	٣٦٧	٢٢١
١٩	٣٤٣	٢١٢	٤١	٣٢٠	٢٠٦
٢٠	٣٦٧	٢٢١	٤٢	٩٧	٧١
٢١	٣٢٧	٢٠٢	٤٣	٣٣٧	٢١٢
٢٢	١٢٧	٠٨٩	٤٤	٣٣٧	٢٠٩

رقم العبارة	م	ع	رقم العبارة	م	ع
٤٥	١ر٠٠	٠ر٧٣	٦١	٤ر٥٣	٦٢ر
٤٦	٢ر٣٠	١ر٦٨	٦٢	١ر٩٧	٩٨ر
٤٧	٣ر٤٣	٢ر١١	٦٣	١ر٣٧	٦٠ر
٤٨	٣ر٥٧	٢ر١٧	٦٤	٤ر٧٠	٦٤ر
٤٩	٣ر٦٧	٢ر٢١	٦٥	١ر٣٣	٧٩ر
٥٠	٣ر٤٠	٢ر٠٩	٦٦	١ر٧٧	٦٢ر
٥١	٢ر٧٧	٢ر٠١	٦٧	٤ر٧٣	٦٣ر
٥٢	٣ر٦٠	١ر٣٣	٦٨	٤ر٨٣	٣٧ر
٥٣	٤ر٥٠	٦ر٢	٦٩	٣ر٩٧	٨٤ر
٥٤	١ر٨٧	٦ر٢	٧٠	١ر٣٧	٨٠ر
٥٥	٣ر٨٧	١ر٢٦	٧١	٤ر٧٧	٦٢ر
٥٦	٤ر٤٧	٨ر٥	٧٢	٤ر٩٧	١٨ر
٥٧	٤ر٦٠	٦ر١	٧٣	٤ر٨٧	٣٤ر
٥٨	٤ر٧٧	٤ر٤٢	٧٤	٤ر٦٣	٨٠ر
٥٩	٤ر٣٣	٦ر٠	٧٥	١ر٣٣	٦٥ر
٦٠	٤ر٢٧	٩ر٦	٧٦	٤ر٧٣	٥٧ر

يتضح من الجدول السابق انه اتسمت المتوسطات الحسابية لعبارات مقياس الرضا الحركى نحو السباحة فى الربيع الادنى بتباين قيمتها وكانت اكبر تلك المتوسطات من نصيب العبارات ٥٣ ، ٥٦ ، ٥٧ ، ٥٨ ، ٥٩ ، ٦١ ، ٦٤ ، ٦٧ ، ٦٨ ، ٧١ ، ٧٢ ، ٧٣ ، ٧٤ ، ٧٦ على الترتيب فى حين كانت اقل تلك المتوسطات من نصيب العبارات ٢ ، ٧ ، ١٢ ، ٢٤ ، ٣٧ ، ٤٢ ، ٤٥ ، ٦٣ ، ٧٠ ، ٧٥ كما اتسمت تلك المتوسطات بتباين انحرافاتها وقد بلغت عدد طالبات عينة الربيع الادنى ٥٠ طالبة من العينة الاساسية).

و بمقارنة نتائج الجداول (٣٣ ، ٣٤) للربيعين الاعلى والادنى اتضح ان الاول يمتاز بكبير متوسطاتها وقلّة انحرافاتهما مقارنة بنتائج الربيع الادنى التى تظهر انخفاض متوسطاتها نسبيا فى كثير من عباراتها وكبير انحرافاتهما .

جدول (٣٥)

معاملات الارتباط بين الدرجة الكلية للمقياس ومستوى الاداء

مع درجة كل محور فى الربيع الاعلى والادنى

(ن = ٥٠) لكل عينة

الربيع الادنى		الربيع الاعلى		المحاور
مستوى الاداء	البعد الكلى	مستوى الاداء	البعد الكلى	
٢١ر	*٣٤	*٦٣	*٩٤	الاول
*٥٢ر	*٥٠	*٤٣	*٤٤	الثانى
١٢ر	١٨ر	*٧٥	*٤٩	الثالث
*٨٨ر	١٨ر	*٥٥	*٥٢	الرابع
*٣٨ر	*٦٠	١٣ر	١٠ر	الخامس
*٥٢ر	*٥٥	*٤٢	*٤٦	السادس
*٤١ر	*٥٤	*٣٢	*٤١	السابع
١٩ر	*٣٩	٠٤ر	٠٥ر	الثامن
٢٦ر	*٢٦	*٣٣	*٣٤	التاسع
١٠ر	*٣٢	١١ر	١٠ر	العاشر
*٨٩		*٩٦		معاملات الارتباط بين الدرجة الكلية للمقياس ومستوى الاداء

* معنوى عند مستوى ٠٥ = ٢٧٣ر

يتضح من الجدول السابق ان هناك علاقة دالة احصائية بين الدرجات

الكلية للمقياس ومستوى الاداء فى كل من الربيعين الاعلى والادنى .

جدول (٣٦)

معاملات الارتباط بين المجموع الكلي للمحور مع كل من المحاور العشرة
في الربيع الاعلى
(ن = ٥٠)

رقم المحور	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	-	* ٣٩ر	٠٧ر	٢٤ر	١٨ر	٢١ر	* ٣٠ر	٢٣ر-	٢٥ر	٠١ر
٢	-	-	٠١ر	* ٢٨ر	٤١ر-	٠١ر	١٠ر	٠٧ر-	* ٤٢ر	٠٨ر
٣	-	-	-	٢٤ر	٠٢ر-	* ٢٨ر	٢١ر	١٥ر	١٦ر	٠٦ر
٤	-	-	-	-	١٢ر	١٩ر-	٠٥ر	٠٦ر	١٧ر	١١ر
٥	-	-	-	-	-	٠٨ر	٢٦ر-	٠٤ر	٢٩ر-	٢٩ر-
٦	-	-	-	-	-	-	* ٢٩ر	٠١ر	٠٧ر	١١ر-
٧	-	-	-	-	-	-	-	٠٨ر-	١١ر-	٠٧ر
٨	-	-	-	-	-	-	-	-	٠٤ر-	* ٤٢ر
٩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٠٨ر
١٠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* مستوى معنوى ٠٥ = ٢٧٣

يتضح من الجدول السابق ان هناك علاقة دالة احصائية بين المحاور وبعضها

مما يعنى ذلك ان هناك عوامل كثيرة تربط المحاور مع بعضها البعض .

جدول (٣٧)

معاملات الارتباط بين المجموع الكلى للمحور مع كل من المحاور
العشرة فى الربيع الادنى (ن = ٥٠)

رقم المحور	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	-	١٢ر	٢٣ر	٣٠ر-	١٦ر-	١٤ر	٠٧ر-	٠٨ر	١٧ر	١٩ر
٢	-	-	٢٣ر-	٠٦ر	*٣١ر	١٩ر	١٤ر	١٧ر	٠٣ر	١٣ر-
٣	-	-	-	٥١ر-	٣٧ر-	*٤٩ر	٠٥ر	*٢٨ر	٣ر-	١٨ر
٤	-	-	-	-	*٢٨ر	٣٨ر	*٣٠ر	*٤١ر	٠٥ر-	٢٢ر-
٥	-	-	-	-	-	*٢٧ر	١٤ر	٣٠ر-	١٠ر-	١٢ر-
٦	-	-	-	-	-	-	٠١ر	١٥ر	٢٤ر-	٠١ر-
٧	-	-	-	-	-	-	-	٠٣ر	٠٢٦ر	*٣٠ر
٨	-	-	-	-	-	-	-	-	٠٨ر-	٠١ر-
٩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١٢ر
١٠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* مستوى معنوى ٠٥ ر = ٢٧٣

يتضح من الجدول السابق ان هناك علاقة دالة احصائية بين المحاور بعضها مع بعض مما يعنى ذلك وجود عوامل كثيرة تربط المحاور مع بعضها البعض .

جدول (٣٨)

المتوسط الحسابى والانحراف المعياري وقيمة "ت" لدى
الربيعين الاعلى والادنى فى الدرجة الكلية لمقياس
الرضا الحركى نحو السباحة ومستوى الاداء
ن = ٥٠

الدالة	قيمة "ت"	الربيع الادنى		الربيع الاعلى		الربيع
		ع	م	ع	م	
دالة لصالح الربيع الاعلى	٢٠ر٢٠	٧ر٢٢	٢٦٧ر٢٧	٧ر٣٦	٢٩٧ر٠٣	الدرجة الكلية للرضا
دالة لصالح الربيع الاعلى	٢٦ر٤٨	٣ر٣٠	٩ر١٣	١ر٤٧	٢٢ر٩٠	مستوى الاداء

ويوضح الحدود السابق وجود فروق دالة احصائيا بين الربيع الاعلى
و الربيع الادنى لصالح الربيع الاعلى فى الدرجة الكلية للمقياس ومستوى

جدول (٣٩)

معاملات الارتباط بين محاور المقياس ومستوى الاداء

والدرجة الكلية للمقياس للربيع الاعلى

ن = ٥٠

الدلالة	معامل الارتباط	الرضا الحركى		المحاور
		ع	م	
دالة	*ر٦٣	٢٦٧	٦٠ر٥٠	الاول
دالة	*ر٤٣	٢١٥	٢٧ر٧٧	الثانى
دالة	*ر٧٥	١١٣	٢٨ر٦٠	الثالث
دالة	*ر٥٥	٢٢٥	٢٢ر٩٧	الرابع
غير دالة	ر١٣	٢٨٤	٣٤ر٠٠	الخامس
دالة	*ر٤٢	٢٦٥	٢٠ر٢٧	السادس
دالة	*ر٣٢	٢٠٢	٢٠ر٧٣	السابع
غير دالة	ر٠٤	١٠٨	٤٥ر٢٧	الثامن
دالة	ر٣٣	١٠٤	١٩ر٢٠	التاسع
غير دالة	ر١١	٨٨	٢٦ر٣٠	العاشر
دالة	*ر٩٦	٧٣٦	٢٩٧ر٠٣	الدرجة الكلية

* معنوى عند ٠٥ = ر٢٧٣

يتضح من الجدول السابق وجود معاملات ارتباط موجبة دالة بين كل محور من محاور المقياس ومستوى الاداء فى السباحة للربيع الاعلى فيما عدا المحاور ارقام ١٠، ١٠٥، ١٠٠.

كما اتضح وجود معامل ارتباط عالى بلغ ٩٦ر بين الدرجة الكلية للمقياس

مع مستوى الاداء فى السباحة . و بهذه النتيجة تحقق الفرض الثانى .

جدول (٤٠)

المتوسط الحسابى والانحراف المعياري وقيمة "ت" لدرجات
المحاور المختلفة لمقياس الرضا الحركى نحو السباحة

للمربعين الاعلى والادنى
ن = ٥٠ لكل عينة

الدالة	ت المحسوبة	الربيع الادنى		الربيع الاعلى		الربيع المحور
		ع	م	ع	م	
دالة	٨ر٨٤	٢ر١٧	٥٦ر١٧	٢ر٦٧	٦٠ر٥٠	الاول
دالة	٢٤ر١٤	٢ر٧٧	١٦ر٧٠	٢ر١٥	٢٧ر٧٧	الثانى
دالة	٦ر٣٦	٢ر٠١	٢٦ر٥٠	١ر١٣	٢٨ر٦٠	الثالث
دالة	٤ر٨٠	٣ر١٠	٢٠ر٣٣	٢ر٢٥	٢٢ر٩٧	الرابع
دالة	٢٢ر٠٥	٢ر٨٢	٢١ر٤٣	٢ر٨٤	٣٤ر٠٠	الخامس
دالة	٣ر٤١	١ر٨٦	١٨ر٧	٢ر٦٥	٢٠ر٢٧	السادس
دالة	٧ر٤٦	١ر٦١	١٧ر٩٧	٢ر٠٢	٢٠ر٧٣	السابع
دالة	٤ر٢٩	١ر٦٦	٤٤ر٠٧	١ر٠٨	٤٥ر٢٧	الثامن
دالة	٣ر٩٤	١ر١٩	١٨ر٥٣	١ر٠٤	١٩ر٢٠	التاسع
دالة	١١ر٦٤	ر٤٨	٢٤ر٦٧	ر٨٨	٢٦ر٣٠	العاشر

ب معنوى عند ٠٥ = ٢ر٠١

يتضح الجدول السابق ان هناك دلالة احصائية بين الربيع الاعلى والربيع
الادنى فى جميع محاور المقياس لصالح الربيع الاعلى ٠٠ ومعنى ذلك قدرة
هذا المقياس على التمييز بين المستوى المرتفع والمنخفض فى الرضا الحركى
نحو السباحة ، وهذا يؤكد صحة الفرض الثالث .

جدول (٤١)

تحليل التباين وقيمة "ف" ودالاتها للفروق بين
المحاور العشرة للعيننة الاساسية

مصدر التباين	درجات الحرية	مجموع المربعات	متوسط المربعات	قيمة "ف"	مستوى الدلالة
بين المحاور	٩	٢٦٢٧٥٨	٢٩١٩٥		
داخل المحاور	٢٠٩٠	٣١٢٥٧٠٣٨	١٤٩٥٦	١٩٥٢	دالة
المجموع	٢٠٩٩	٣٣٨٨٤٦١٨			

" ف " عند مستوى معنوى ٥٠ = ١٨٨

يتضح من الجدول السابق وجود فروق ذات دلالة احصائية عالية بين المحاور للعيننة الاساسية حيث ان قيمة "ف" المحسوبة اكبر من قيمتها الحدولية .
ولذا قامت الباحثة بحساب L.S.D. من القانون :

$$S_j = \frac{2 S^2}{r}$$

حيث ان $S =$ متوسط المربعات

$r =$ درجات الحرية داخل المحاور

قيمة "ت" عند درجات الحرية ٢٠٩٠ = ١٩٦
عند مستوى معنوية ٥٠

$$378 = \sqrt{\frac{14956 \times 2}{2090}} = S_j \text{ قيمة}$$

قيمة L.S.D. = ١٩٦ × ٣٧٨ = ٧٤

(١١٩)

جدول (٤٢)

الفرق بين متوسطات درجات مقياس الرضا الحركى لسباحتى
الزحف على البطن ، الزحف على الظهر
ن = ٢١٠

نوع السباحة	م	ع	قيمة " ت "	الدلالة
الزحف على البطن	٢٧٩٦	٣٣٧	٤١١	دالة الصالح سباحة الزحف على الظهر
الزحف على الظهر	٢٩٢٣	٢٩٣		

ويتضح من الجدول السابق وجود فروق ذات دلالة احصائية بين متوسطات
الدرجات لسباحتى الزحف على البطن و الظهر لصالح سباحة الزحف على الظهر.

جدول (٤٣)

الفرق بين متوسطات درجات مقياس الرضا الحركى لسباحتى
الزحف على الظهر، سباحة الصدر
ن = ٢١٠

نوع السباحة	م	ع	قيمة " ت "	الدلالة
الزحف على الظهر	٢٩٢٣	٢٩٣	١٧٦٩	دالة لصالح سباحة الزحف على الظهر.
سباحة الصدر	٢٣٧٨	٣٣٥		

يتضح من الجدول السابق وجود فروق ذات دلالة احصائية من سباحتى الزحف
على الظهر ، سباحة الصدر لصالح سباحة الزحف على الظهر.

(١٢٠)

جدول (٤٤)

الفرق بين متوسطات درجات مقياس الرضا الحركى
بين سباحة الزحف على البطن و سباحة الصدر
ن = ٢١٠

نوع السباحة	م	ع	قيمة " ت "	الدلالة
الزحف على البطن	٢٧٩٦	٣٣٧	١٢٦٧	دالة لصالح سباحة الزحف على البطن
سباحة الصدر	٢٣٧٨	٣٣٥		

ويتضح من الجدول السابق وجود فروق ذات دلالة احصائية بين سباحتى
الزحف على البطن و سباحة الصدر لصالح سباحة الزحف على البطن .

ومن الجداول السابقة ارقام ٤٢ ، ٤٣ ، ٤٤ يتضح وجود فروق ذات دلالة
احصائية فى الرضا الحركى نحو انواع السباحات المختلفة وهذا يحقق الفرض
الرابع .

ثانيا : مناقشة وتفسير النتائج :

تشير نتائج جدول (٣٢) الى وجود ارتباط ايجابي دال بين الرضا الحركي ومستوى الاداء في عينة البحث حيث بلغت قيمة ($r = 0.29$) وقد اتفقت هذه النتيجة مع ما توصل اليه كل من "مارتنز Martenz" ، "بترسون Peterson" (١٩٧٦) " ادوارد Edward" (١٩٨٥) ان اللاعبين الذين يتمتعون بمستوى مرتفع من الشعور بالرضا افضل في نتائجهم من منخفض الشعور بالرضا وهذا ما يدعم العلاقة الايجابية بين الشعور بالرضا ومستوى الاداء . (٥٧)

كما توكد نتائج الدراسة التي قام بها " كوجان Cogan

(١٩٦٥) انه كلما زادت خبرات النجاح زادت الايجابية في رضا الافراد عن الانشطة الرياضية التي يمارسونها (٥٥) . هذا وتتفق هذه النتيجة ايضا مع ما اشارت اليه سهام احمد خطيب (١٩٧٦) ، سميره طه محمود (١٩٨٩) من ان اكتساب الفرد لمهارة ما يتوقف على رضاه عن هذه المهارة وتقبله لها ، وان عدم توافر هذا الرضا سيؤدي الى انخفاض مستوى ادائه . (١٤) (١٣) .

ومن جهة اخرى فقد اختلفت هذه النتيجة مع نتائج دراسة "برايفيلد وكروكيت Brayfield and Crokitt" (١٩٥٥) في انه ليس هناك دليل قاطع على وجود علاقة طردية بين درجة الرضا ومستوى الاداء . (٥٠) وتري الباحثة ان توافر الرضا عن السباحة لدى الطالبات يعسد من اهم الاسر لتحسين مستوى الاداء والارتقاء به حيث يعتبر دافعا ايجابيا لتحقيق النجاح ، كما ان خبرات النجاح ترفع من تقدير واعتزاز الفرد لذاته وزيادة ثقته بنفسه ، فكلما زادت ثقة الفرد بنفسه وتقديره لذاته كلما زاد طموحه لتحقيق نجاحا اكثر مما يؤدي الى ارتفاع درجة الرضا الحركي لديه .

كما ترى الباحثة ان الرضا يعتبر دافعا يزيد من اهتمام

الطالبة بالتعلم والتدريب وبذل جهد اكثر لاتمام عملية التعلم وتحقيق
الاهداف التعليمية الموضوعه .

وقد لاحظت الباحثة من خلال عملها فى تدريس مادة السباحة بالكلية
ان الطالبات اللاتى يشعرن بالارتياح والمتعة اثناء درس السباحة يحققن
مستوى اداء افضل من اللاتى يقبلن على الدرس فى ضيق وتردد .
كما ويتضح من نتائج جدول (٣٢) ايضا ان هناك ارتباط ايجابى
دال بين سبعة محاور من محاور المقياس ومستوى اداء الطالبات فى
السباحة وهذه المحاور هى المبادئ الاساسية للسباحة ، سباحة الزحف
على البطن ، سباحة الزحف على الظهر ، سباحة الصدر ، السباحة
الزميلات ، الامكانات .

وترى الباحثة ان وجود ارتباط بين المبادئ الاساسية ومستوى
الاداء قد يرجع الى ان هذه المرحلة تتميز بادخال عامل التشويق والتنويع
والتجديد واستخدام مهارات مركبة ، وتحدى قدرات الطالبات مما يوفى
المتعة والاشارة والسعادة والترويح بالدرس .

كما قد يرجع وجود علاقة بين السباحات الثلاثة ومستوى الاداء الى
التدرج المتبع فى تعلمها ، ووجود الطالبة فى المنطقة الفضلى
يزيد من اطمئنانها ويزيل عامل الخوف لديها ، كذلك تطلعها الى
اكتساب مهارات جديدة تزيد من تغلبها على الماء وتحكمها فى حركاتها ،
فان سباحة الزحف على الظهر يكون فيها الوجه خارج الماء فيشعر ذلك
الطالبة بالحرية فى التنفس وزيادة عامل الامان لديها وبالتالى
يؤدى الى شعورها بالرضا اثناء اداؤها للحركة المطلوبة مما ينعكس
ذلك على مستوى اداؤها .

وقد يرجع وجود علاقة بين عملية البدء ومستوى الاداء الى
ان الطالبة تشعر من خلالها انها تكتسب مسافة دون القيام بمجهود
وبالتالى يصبح من السهل القيام باداء المسافة المتبقية بقوة وسرعة
تشعرها بالرضاعن اداؤها .

كما ترى الباحثة انه قد يرجع وجود علاقة بين الزميلات ومستوى الاداء الى ان الطالبة تقضى معظم وقتها مع زميلاتها مما يزيد لديها عامل اللفة ، كما ان مشاركتهن لبعضهن كمبتدئات فى اثناء السدرس تجعلهن اكثر ترابطا ، فى حين ان الطالبة التى تفتقر الى تلك العلاقات مع زميلاتها قد لاتجد المشاركة منهن ، وان فشلها فى تحقيق الاهداف التعليمية المطلوبة بسبب نقص قدراتها وامكانياتها الحركية وعدم التدريب مما يضعف من مستوى ادائها ، كذلك شعورها بعدم مناسبة الكلية لصفاتها البدنية ولشخصيتها وقلة طموحها وعدم ثقتها بنفسها وعدم وجود خبرات سابقة لديها فى السباحة كل تلك العوامل السابقة يكون لها الاثر الكبير على مستوى ادائها داخل الماء .

وقد يرجع وجود علاقة بين الامكانات ومستوى الاداء الى ان الطالبة تشعر برضا عند ممارستها للسباحة فى مياه نظيفة ودافئة ويؤكد ذلك دراسة محمود ناصف (١٩٨٥) ، " جرتنج Grastang (١٩٦٣) ، "موريس Morris " (١٩٦٩) انه للحصول على افضل نتائج لتعليم السباحة يجب ان تكون مياه حمام السباحة دافئة اى درجة حرارتها مناسبة (٣٩) (٣٤) (٤٢) .

وترى الباحثة انه قد يرجع عدم ظهور دلالة احصائية بين محاور الدوران ، الزمن ، المدرسة ومستوى الاداء الى ان الطالبة تتعلم مهارة الدوران فى مرحلة دراسية واحدة ، كما انها لاتؤديه لسباحتها مسافة الحمام مرة واحدة وبذلك لايصح له اى تأثير على مستوى الاداء بالنسبة لها .

وقد يرجع عدم ظهور دلالة بين محور الزمن ومستوى الاداء الى ان الطالبات بالكلية مبتدئات لا يتمتعن بلياقة بدنية عالية وبالتالي تصبح قدراتهن ومستواهن اقل مما تتطلبه اداء السباحة (بالزمن) كما وان قصر الوقت المخصص للسدرس (٩٠ق) وضييق المساحة المخصصة للتعليم

(المنطقة الضحلة) لاتساعد على تنمية عنصر (السرعة) .

ويمكن ان يكون خوفهن من المنطقة العميقة دافعا ايجابيا على زيادة السرعة ولكنه سلبى بالنسبة لمستوى الاداء حيث ان الطالبة تسرع من حركاتها فى المنطقة العميقة دون تحسين لمستوى ادائها وعند اقترابها من المنطقة الضحلة تقل سرعتها فتصلح من حركاتها مما ينعكس ذلك على مستوى ادائها .

وقد يرجع عدم وجود علاقة دالة احصائيا بين محور المدرسة ومستوى الاداء الى انها تقوم باتباع طريقة تدريس لاتتناسب مع قدرات الطالبات ، كذلك عدم استخدامها للادوات المشوقة التى تبعث السرور والسعادة فى نفوسهن ، تسرب الملل الى الطالبات اثناء الدرس لتكرار عملية التعلم بطريقة واحدة دون التنوع والتجديد وادخال التحديات لقدرات الطالبات ، عدم التدرج السليم عند شرح المهارة المطلوبة ، انصرافها عنهن اثناء الدرس وعدم تصحيحها لخطائهن ، عدم تشجيعها لهن وشعورهن الدائم بعدم الامن والسلامة اثناء الدرس ، ومن العوامل السابق ذكرها قد يكون له اكبر الاثر على مستوى ادائهن الحركى داخل الماء .

وبذلك تحقق صحة الفرض الاول والذى ينص على وجود علاقة ذات دلالة

احصائية بين الرضا الحركى والاداء فى السباحة .

وتشير نتائج جدولى (٣٨ ، ٣٩) ان هناك معاملات ارتباط موجبة ذات دلالة احصائية بين كل محور من محاور المقياس ومستوى الاداء فى

السباحة لصالح الربيع الاعلى فيما عدا المحاور (٥ ، ٨ ، ١٠) .

كما اتضح وجود معامل ارتباط عالى بلغ (٩٦ر) بين الدرجة الكلية للمقياس ومستوى الاداء فى السباحة ، وتتفق تلك النتيجة مع النتائج التى توصلت اليها نادية حسن رسمى وهدى محمد طاهر (١٩٩٠) فى

ان اعلى نسبة للنجاح فى المستوى العملى كانت لصالح الطالبات اللاتى يفضلن السباحة كثيرا (الراضيات) بينما بلغت اعلى نسبة للرسوب لسدى

الطالبات اللاتي لايفضلن السباحه (غير الراضيات) وكان سبب تلك الظاهرة هو ان معظم الطالبات قد التحقن بالكلية دون ارادتهن بالاضافة الى عدم ممارستهن رياضة السباحة قبل الالتحاق بالكلية (٤٣) .

وتؤكد ذلك ايضا نتائج دراسة تهانى احمد جرانه (١٩٧٦) ففى عدم وجود رغبات حقيقية لدى الطالبات للالتحاق بكليات التربية الرياضية وان التحاقهن بها كان بسبب دوافع اخرى مثل مجموع الثانوية العامة اولسرغبة الحصول على درجة البكالوريوس وبذلك اصبح لدينا طالبات غير راضيات عن دراستهن بالكلية (٩) .

كما وتتفق النتيجة الحالية والنتائج التى توصلت اليها عديلة احمد طلب (١٩٨٠) فى ان هناك علاقة ايجابية بين الاتجاهات الايجابية للطالبة نحو ممارسة السباحه (الراضيات) وادائهن الحركى ، وقسدد يرجع ذلك لعوامل تتمثل بشخصية الفرد او تتمثل بالجماعة . (٢١)

كذلك تتفق دراسات كل من سهير عبداللطيف (١٩٧٩) ، فاطمه على العزب (١٩٧٩) مرفت على سليم عزب (١٩٨١) كابلان Kaplan (١٩٨٤) على وجود علاقة وثيقة بين الرضا ومستوى التحصيل وبلوغ الفرد لغاياته فى دراسته ورضاه عنها هو الضمان للنجاح والتفوق (١٥) (٢٥) (٤٠) (٦٥) . كما يؤكد على احمد على ، محمود عساف ان رضا الفرد عن نفسه يتوقف لحد كبير على نجاحه فى دراسته او عمله (٢٢) .

وهناك وجهة نظر اخرى تختلف والنتيجة الحالية هى دراسات عباس محمود عوض حيث اثبتت ان العلاقة بين الرضا عن الدراسة والتحصيل غير واضحة (٢٠) .

وتؤكد الباحثة ماذكر فى السطور السابقة من ان الطالبات التى تقبل على درس السباحه بارتياح وسرور ينعكس ذلك على ادائهن الحركى داخل الماء حيث ذلك يشعرها بالرضا ويؤدي لرفع مستوى ادائها بعكس الطالبة التى تشعر بضيق وغضاضه عند حضورها لدرس السباحة فان ذلك يظهر واضحا على ادائها الحركى داخل الماء .

كما وترى الباحثة انه قد يرجع عدم ظهور ارتباط بين محاور البدء،
 المدرس ، الامكانيات ومستوى الاداء بالنسبة للطالبات ذات المستوى المرتفع
 الى ان زيادة ثقتهن وشعورهن بمستوى ادائهن الجيد لطرق السباحة يودي
 ذلك لعدم اهتمامهن والاستفادة الكاملة من محور البدء ، اما بالنسبة
 لمنخفض المستوى فشعورهن بمستوى ادائهن (الاقبل) يدفعهن لمحاولة الاستفادة
 الكاملة واكتساب مسافة وزمن من هاتين المهارتين (البدء، الدوران) وبذل
 اقصى جهد لتعويض مستوى ادائهن المنخفض ، ولذلك لم يظهر اى ارتباط
 دال بين محور البدء ومستوى الاداء بالنسبة للطالبات ذات المستوى
 المرتفع .

كذلك قد يرجع عدم ظهور ارتباط بين محور المدرسة ومستوى
 الاداء بالنسبة للطالبات ذات المستوى المرتفع الى ان معظمهن لايهتمدن
 على المدرسة بصورة مباشرة الا عند تصحيح وتلافي اخطاء الاداء المطلوب
 كما انهن يقمن باستغلال وقت الدرس فى التدريب على تنمية بعض عناصر
 اللياقة البدنية الخاصة بالسباحة مثل (السرعة ، التحمل) بعكس
 الطالبات ذات المستوى المنخفض اللاتي يعتمدن جزئيا وكليا على محاور
 المدرسة فى شرح المهارات المطلوبة وعرض النموذج الصحيح لها وكذلك
 تصحيح الاخطاء وتوفير عامل الامن والسلامة لديهن ، ولذا لم تظهر
 اى ارتباطات بين ذلك المحور ومستوى الاداء وبذلك تحقق صحة الفرض الثانى
 والذى ينص على وجود علاقة ذات دلالة احصائية بين الاكثر رضا نحو السباحة
 ومستوى الاداء .

وتشير نتائج جدول (٤٠) الى وجود دلالة احصائية بين الربيع

الاعلى والربيع الادنى فى جميع محاور المقياس لصالح الربيع الاعلى.

وهذا يتفق مع النتائج التى توصلت اليها دراسة عديله احمد طلب

(١٩٨٠) فى وجود فروق ذات دلالة احصائية تميز ذوات الاتجاهات الايجابية

نحو السباحة (الراضيات) عن ذوات الاتجاهات السلبية (غير الراضيات) (٢١)

كما وتؤكد دراسة نبيل العطار (١٩٧٩) ان الحالة الانفعالية الايجابية التي تسدعيها خبرات النجاح تعتبر من اهم الاسس للنهوض بمستوى الفرد ، وعلى العكس من ذلك فان السلوك الذى يصطبغ بالحزن والضييق كنتيجة لخبرات الفشل تعتبر من النواحي التي تؤثر بصورة سلبية على قدراته ومستواه (٤٤) .

لذا يرى اسامه كامل راتب (١٩٨٤) ان الشعور بالرضا عن الدراسة قد يكون حافزا للطالبات لبذل اقصى جهد يمكنهن من استغلال قدراتهن فى دراستهن فتحققن النجاح لانفسهن(٦)

وقد ذكر ابو العلا عبدالفتاح (١٩٨٦) ان درجة الرضا تختلف من طالب الى اخر تبعا لمستوى الطموح لديه ، كما يؤكد ان الرضا وعدم الرضا طرفين نقيض لظاهرة واحدة وانهما يختلفان فى الدرجة (٢) .

كما وتؤكد الدراسة التي قامت بها كل من سامية فرغلى ، زينب حسن (١٩٨٥) ان الفرد ترتفع درجة رضاه كلما امكنه تحقيق اكبر عدد ممكن من الاهداف والاغراض التي تهدف اليها دراسته او مهارته او حركته ، بينما يحقق رضاه اذا لم يحقق معظم هذه الاهداف (١٢) .

كذلك تؤكد دراسة كل من احمد صقر عاشور (١٩٧٥) ، سهام احمد خطاب (١٩٧٦) مرفت على سليم عزب (١٩٨٣) ان الفرد يشعر نحو دراسته بمجموعة من المشاعر قد تكون مشاعر سلبية او ايجابية تنعكس على مستقبل حياته ، لذا فانه فى اشد الحاجة الى الشعور بالاطمئنان ناحية مستقبله وكما شعر بالارتياح انعكس ذلك بدرجة كبيرة على سلوكه وبالتالي على ادائه (٤) ، (١٤) (٤٠) .

وبمناقشة نتائج جدول (٤٠) ترى الباحثة انه قد يرجع ارتفاع مستوى اداء الطالبات الى مدى رضاهن وارتياحهن لتلك المادة مما ينعكس على ادائهن ، كذلك ان مستوى الرضا الحركى يرتفع لدى الطالبات ذات المستوى المرتفع بسبب زيادة فرصة الاداء واستغلال زمن الدرر كله ، ليس فى التعليم او تصحيح الاخطاء وبالتالي يتعرضن لفرص نجاح اكثر

واكتساب خبرات اكثر ، وهذا له تأثيرا ايجابيا على الرضا لديهم
كما ان خبرات النجاح والفشل تؤثر على درجة تقدير الذات والثقة بالنفس
فكلما كان تقدير الفرد لذاته وثقته بنفسه عاليه كلما زاد اثر خبرات
النجاح على مستوى رضاه الحركى .

ومما سبق يتضح لنا قدرة هذا المقياس على التمييز بين المستوى
المرتفع والمستوى المنخفض فى الرضا الحركى نحو السباحة مما يتحقق معه
صحة الفرض الثالث والذى ينص على وجود فروق ذات دلالة احصائية فى
الرضا الحركى نحو السباحة بين المستوى المرتفع والمستوى المنخفض
لصالح المستوى المرتفع .

وتشير نتائج جداول (٤٢ ، ٤٣ ، ٤٤) الى وجود فروق ذات دلالة
احصائية فى الرضا الحركى نحو طرق السباحة المختلفة .

حيث يتضح من جدول (٤٢ ، ٤٣) ان هناك فروق دالة احصائية فى الرضا
الحركى بين سباحة الزحف على البطن ، سباحة الصدر وسباحة الزحف على
الظهر لصالح سباحة الزحف على الظهر ، وهذه النتيجة تتفق مع ما توصلت
اليه نتائج دراسة ناديه حسن رسمى ، وهدى محمد طاهر (١٩٩٠) ان اقل
انواع السباحات اعاقه هى سباحة الزحف على الظهر وذلك لسهولة عملية
الشهيق ووجود الفم بصفة دائمة خارج الماء (٤٣) .

وترى الباحثة انه قد يرجع تفضيل سباحة الزحف على الظهر
عن سباحة الزحف على البطن وسباحة الصدر لان السباحين الاخيرتين
يكونا الوجه فيهما داخل الماء وبالتالي تكون هناك اعاقه فى عملية
التنفس (الشهيق والزفير) ، بعكس سباحة الزحف على الظهر التى يكون فيها
التنفس حرا ولا اعاقه به ، كما ان الطالبة اثناء تلك السباحة
تشعر بنوع من الأمان لأنها ترى المدرسة وتسمع
توجيهاتها .

وتؤكد مرفت صادق (١٩٨٧) ان الطالبة تجد صعوبة فى عملية
الشهيق نظرا لضغط الماء الواقع على منطقة الصدر يمثل تغلبها عليه

حمل اضافى على الجهاز التنفسى وكذلك اتمامها لعملية الزفير داخل الماء يمثل صعوبة لمحاولتها التغلب على مقاومة الماء. (٤١)

وتشير نتائج جدول (٤٤) الى وجود فروق دالة احصائية فى الرضا الحركى بين سباحة الزحف على البطن وسباحة الصدر لصالح سباحة الزحف على البطن ، وهذه النتيجة تتفوق مع التحليل الحركى للسباحين حيث ان من ملاحظة الباحثة اثناء تعليمها لطرق السباحة ان الطالبة تجد صعوبة اثناء تعلمها لسباحة الصدر لانها تتطلب توافق عضلى عصبى على اثناء الربط بين حركات الرجلين والذراعين والتنفس ، وان وضع الجذع المائل والرجلين تحت سطح الماء تفقد توازن الجسم على الماء وتعرضه لمقاومة أكبر ، كذلك فانها لا تساعد على الطفو أو التقدم للأمام بنجاح وذلك لما تحتاجه من مستوى متقدم فى السباحة وهو الأمر الذى يستحيل توافره بالنسبة للمبتدئات ، فى حين ان الحصول على التقدم فى الماء بسهولة وسرعة بواسطة حركات الرجلين التبادلية كما فى سباحة الزحف على البطن ، كذلك يكون الجسم فى وضع الطفو مما يجعل مقاومة الماء للحسم اقل من سباحة الصدر . لذا ترى ان الطالبات يفضلن سباحة الزحف على الظهر عن سباحة الزحف على البطن وسباحة الصدر ، كذلك تأتى سباحة الزحف على البطن فى المرتبة الثانية تليها سباحة الصدر ، مما يتحقق معه صحة الغرض الرابع والذى ينص على وجود فروق ذات دلالة احصائية فى الرضا الحركى نحو طرق السباحة المختلفة .