

ثالثاً: اختبار الفرضيات:

النتائج المتعلقة بالفرضية الأولى: وجود علاقة ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة $\alpha \geq 0.05$ باستخدام جسد المرأة في الإعلان التجاري وزيادة ترويج السلع والمنتجات.

للحصول على صحة الفرضية الأولى، تم تطبيق اختبار One Sample T.test لاستخدام جسد المرأة في الإعلان التجاري وزيادة ترويج السلع والمنتجات للكشف عن وجود علاقة ذات دلالة إحصائية باستخدام جسد المرأة في الإعلان التجاري وزيادة ترويج السلع والمنتجات، جدول (٢٩) يوضح ذلك.

جدول (٢٩): نتائج اختبار "t" للعينات المنفردة (One Sample T.test) للكشف عن وجود علاقة ذات دلالة إحصائية باستخدام جسد المرأة في الإعلان التجاري وزيادة ترويج السلع والمنتجات (ن = ٣٨٥)

الإحصائية	دلالة "t"	قيمة t	درجة الحرية	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	المجال
	0.00	١٠,٥٠٦	٣٨٤	1.19	3.63	استخدام جسد المرأة في الإعلان التجاري وزيادة ترويج السلع والمنتجات

يظهر من الجدول (٢٩) أن قيمة (t) بلغت (١٠,٥٠٦) وبدلالة إحصائية (0.00)، حيث تمت مقارنة الوسط العام بالقيمة المعيارية للدرج الخماسي وهي (٣)، وأظهرت النتائج وجود درجة متوسطة ودالة إحصائياً وهذا يدل على وجود علاقة ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha \geq 0.05$) باستخدام جسد المرأة في الإعلان التجاري وزيادة ترويج السلع والمنتجات.

وبالتالي تقبل الفرضية الأولى.

أظهرت النتائج وجود علاقة ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha \geq 0.05$) باستخدام جسد المرأة في الإعلان التجاري وزيادة ترويج السلع والمنتجات، ويبرر الباحث ذلك أن استخدام