

رحلة معادلاتية في عالم الملكوت الأعلى

An Equational Journey into the Divine Kingdom Above

*الدكتور اسماعيل عبد المجيد

ABSTRACT:

This paper establishes a novel breakthrough in my world pioneering academic theory of unfolding the miracles of Islam in Mathematical Sciences. Of particular significance is the humble step on the way of computing the First Minimum Newtonian Approximation (FMNA) of the distance between the lobe of the ear and the shoulder of one of the bearer angels of the Divine Throne of Allah the Almighty according to the approved correct speech of Prophet Muhammad(ρ).

The paper makes an effort to illustrate that at the top level of human intelligence, even numbers, dimensions, spaces and all other forms of human knowledge would definitely prostrate in full submission to the greatness of Allah, the most exalted.

بسم الله الرحمن الرحيم، الحمد لله رب العالمين، والصلاة والسلام على أشرف المرسلين نبينا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين.

في هذا المقال نحاول ايجاد تقريب رياضى طبقاً لقوانين الحركة النيوتونية للمسافة بين شحمة الاذن والعائق لاحد حملة العرش وهذا ساسميه بالتقريب النيوتونى الاول الادنى وهى محاوله لاظهار عظمه الله سبحانه وتعالى لمن خفيت عنه عن طريق محاوله ايجاد تقريب حسابى متواضع حسب علم الرياضيات الدنيوى المحدودسنجد ان الابعاد سوف تعجز عن التصور وتخسر علوم الرياضيات ساجدة لعظمه الله رب العالمين.

بعض الأحاديث المحققة التي وردت:

أذن لي أن أحدث عن ملك من حملة العرش رجلاه في الأرض السفلى و على قرنه العرش و بين شحمة أذنيه و عاتقه خفقان الطير سبعمائة عام يقول ذلك الملك سبحانك حيث كنت) ((صحيح) تحقيق الألباني انظر حديث رقم: 853 في صحيح الجامع

(أذن لي أن أحدث عن ملك من ملائكة الله تعالى حملة العرش ما بين شحمة أذنه إلى عاتقه مسيرة سبعمائة سنة)) ((صحيح) تحقيق الألباني انظر حديث رقم: 854 في صحيح الجامع.

الشرح:

(أذن لي) بالبناء للمفعول والآذن له هو الله ولولا الإذن لم يجر له التحديث وهذا محتمل لأن يكون رآه أو أن يكون أوحى إليه به) (- أن أحدث أصحابي أو أمتي)؛ (عن ملك بفتح اللام : أي عن شأنه أو عظم خلقه.

من ملائكة الله تعالى أضيف إليه لمزيد التفضيم والتعظيم.

من حملة العرش أي من الذين يحملون عرش الرحمن الذي هو أعظم المخلوقات

المحيط بجميع العوالم

(ما بين شحمة أذنه إلى عاتقه مسيرة سبعمائة سنة وفي رواية سبعين عاماً أي بالفرس الجواد كما في خبر آخر فما ظنك بطوله وعظم جثته؟ وقال اذن لي ليفيد أن علم الغيب مختص به تعالى لكنه يطلع منه من شاء على ما شاء وشحمة الآذن ما لان من أسفلها، وهو معلق القروط ، والعائق ما بين المنكب والعنق ، وهو موضع الرداء ، يذكر

ويؤنث) فإن قلت (الملائكة أجسام نورانية ، والأنوار لا توصف بالأذن والعنق (قلت) لا مانع من تشكل النور على هيئة الإنسان ، وأن ضرب الأذن والعاتق مثلاً مقرباً للأفهام) التقريب النيوتوني الأول الأدنى:

في هذا المقال نحاول ايجاد تقريب رياضى طبقاً لقوانين الحركة النيوتونية للمسافة بين شحمه الاذن والعاتق لأحد حملة العرش وهذا سأسميه بالتقريب النيوتوني الأول الأدنى لأننا سنهمل تأثير كل القوى الخارجية المؤثرة على الراصد للمسافة و سنعتبر سرعته الابتدائية مساوية للصفر في علم الميكانيكا الكلاسيكية ، يحسب علماء الرياضيات الحركة عن طريق الوقت والسرعة بالمعادلة

$$X = V_1 + \frac{1}{2} gt^2$$

X المسافة و V_1 السرعة الابتدائية و $g = 9.8 \text{ m/S}^2$ الثابت النيوتوني للجاذبية الارضية و t هو الزمن (مع مراعاة كل حساباتنا بالسرعات الارضية الدنيوية) وعلى ماسبق فانه بتطبيق المعطيات الرياضيه المستنبطة من الأحاديث الشريفة نجد أن:

$$t = 700 \text{ Years, Year} = 365 \text{ days, Day} = 24 \text{ hour}$$

$$\text{hour} = 60 \text{ minutes, minute} = 60 \text{ seconds}$$

أى أن الزمن t يساوى

$$t = (700)(365)(24)(60)(60) = (3679200000)(60)$$

$$= 220752000000 \text{ seconds}$$

وهذا معناه أن التقريب الأول الأدنى للمسافة بين شحمه الأذن والعاتق لأحد حملة العرش هو:

$$X = 0 + (1/2) (9.8) (220752000000) (220752000000) \\ = 2387840829696 (10^{11}) \text{ metres}$$

وهذا معناه أن أدنى مسافة بين شحمة الاذن والعاتق لأحد حملة العرش هي

$$2387840829696 (10^{11}) \text{ metres}$$

وحيث أن الكيلومتر يساوى ألف متر فعلى هذا فان ماتوصلنا له يساوى

2387840829696 (10^8) kilometres

وبعبارة أخرى فان هذا يساوى لأقرب اثنا عشر رقما معنوياً هو

(2000000000000) (10^8) kilometres

أى انه يساوى

(2000) (10^{17}) kilometres

عزيزى القارئ فلنحاول معاً قراءة هذا العدد

العدد هو

2000 Quadrillion kilometres

ويقرأ ألفى كوادريليون كيلومتر.

فاذا كان هذا كما قلنا هو التقريب النيوتونى الأول الأدنى للمسافة بين شحمة

الأذن والعاتق لأحد حملة العرش فما هو عِظْمُ حجم احد حملة العرش والله اعلم فى

المقالات القادمة سنناقش نفس المضمون مع تقديم دراسات حسابية مستفيضة عما ورد

من الأحاديث الشريفه فى هذه المقالة ولكن بمقارنته على ماتعارف عليه العرب على

المفهوم الاصطلاحي.