

هل هنا مالا نهاية مثل الأرقام؟

Holy_bible_1

July 23, 2022

الشبهة

حينما نقول ان الله لانهاية له يقولون الارقام نفس الامر تستطيع العد لما لا نهاية ويقولوا إذا
هنا مثل الأرقام مالا نهاية.

الرد

في البداية هذا الامر هو ينطوي تحت علم مبادئ الفلسفة والحقيقة انا لا أحب ولا اميل للفلسفة
وأفضل الأمور العلمية التجريدية على الفلسفية ولكن فقط أقدم إجابة باختصار شديد.

اهم نقطة ان اللانهاية الرقمية هي ليست كيان

ثالثا الهنا نؤمن انه خالق كل شيء بما فيه الأرقام التي فيها مالا نهاية رقمية

والمالا نهاية هي ليس عد لمالا نهاية بل هي معادلة رياضية لما لا يمكن الوصول له من ارقام

وانها لا تقبل لا الإضافة ولا الطرح

وحسب تعريف كامبريدج ان اللانهاية الرقمية هي ليست مالا نهاية مطلقة ولكن ارقام لا يمكن

ملاحظة نهايتها

Descartes, Principles of Philosophy, in The Philosophical Works of

Descartes, 1, trans. Elizabeth S. Haldane and G.R.T. Ross

(Cambridge: Cambridge University Press, 1931), 1, xxvii.

اما الهنا كيان واحد مالا نهاية مطلق فهو الكيان الوحيدي اللانهاية المطلق اما حتى الأرقام هو

ما لا يمكن ملاحظة نهايته وهذا اقر به بعض علماء الفلسفة بالفعل

Descartes, letter to More, 5 February 1649, in Philosophical Letters,

trans., ed. Anthony Kenny (Minneapolis: University of Minnesota

.Press, 1981), p. 242

وأقروا ان مالا نهاية الأرقام هو نهاية ليس لنا ان نصل اليها

.Descartes, Principles of Philosophy, 1, xxvii

والعلماء ظلوا مختلفين لفترة طويلة هل مالا نهاية عددية هو يصنف رقم ام حالة تضاعف وليس رقم

**Allen, Donald (2003). "The History of Infinity" (PDF). Texas A&M
.Mathematics. Retrieved Nov 15, 2019**

والمالا نهاية تعني حاليا تزايد او تناقص بلا حدود وليس رقم او كيان محدد

**Taylor, Angus E. (1955), Advanced Calculus, Blaisdell Publishing
Company, p. 63**

بل يوجد احتمالات متعددة مالا نهاية رقمية ايجابية وسلبية وكسرية أيضا

ولهذا حسب تعريف Aristotle اللا نهاية الرقمية هو **potentially** أي احتمالية وليس **actually** أي حقيقة. فهي ليست حقيقة ولكن تأتي ما بعد الحقيقة فاللانهاية الرقمية تضاعف لعد وأصبحت شيء غير حقيقي

**Aristotle, Physica, translated by R.P. Hardie and R.K. Gaye, in The
Basic Works of Aristotle, edited by Richard McKeon (N.Y.: Random
.House, 1941), 206a**

اما الهنا فهو حقيقة وليس احتمالية

<https://math.dartmouth.edu/~matc/Readers/HowManyAngels/Blanc.ht>

مع ملاحظة انه عندما نلقب الهنا بانه كيان مالا نهائي هو تعبير مجازي لان الهنا هو أعلى من أي شيء واي مالا نهاية فهو خارج الادراك بل حتى الهنا وصف بانه ملا نهاية قبل ان يبتكرون فكرة مالا نهاية الأرقام فهو اعلى من هذا

أيضا اللانهاية في الأرقام هو تضاعف ولكن الهنا ليس تضاعف بل كيان لا نهائي فاللانهاية الرقمية هي حصيلة جمع او ضرب او تقسيم لانهاية أي هي مفردات تم تجميعها او تقسيمها او غيره من العمليات الرياضية ولكن الهنا كيان واحد ليس تجميع وتوحيد ولا تضاعف ولا تقسيم.

فلهذا لا يوجد مجال للمقارنة لإلهنا المتفرد بالطبع لان الهنا الكيان الحقيقي الملا نهاية والذي اعلى من المالا نهاية وخالق الأرقام التي وصفت حالة رقمية فيها مالا نهاية احتمالية فقط فلهذا الهنا خارج المقارنة ومتفرد.

والمجد لله دائما