

هل الهنا مالا نهاية مثل الأرقام؟

Holy_bible_1

July 23, 2022

الشبهة

حينما نقول ان الله مميز بانه لانهاية له يقول بعض الملحدين في محاولة للتشتيت أن الارقام نفس الامر تستطيع العد لما لا نهاية ويقولوا إذا الهنا مثل الأرقام مالا نهاية فهو ليس متميز في هذا.

الرد

في البداية هذا الامر هو ينطوي تحت التعبيرات الفلسفية والحقيقة انا لا أحب ولا اميل للفلسفة الكلامية وأفضل الأمور العلمية التجريدية على الفلسفية ولكن فقط أقدم إجابة باختصار شديد. اولاً واهم نقطة ان اللانهاية الرقمية هي ليست كيان فنحن نؤمن بكيان إلهي غير محدود وليس شيء يعد.

ثانياً الهنا نؤمن انه خالق كل شيء بما فيه الأرقام التي فيها مالا نهاية رقمية أي هو خالقها وفوقها أصلاً.

ثالثاً المالا نهاية هي ليس عد لمالا نهاية بل هي معادلة رياضية لما لا يمكن الوصول له من ارقام وإنها لا تقبل لا الإضافة ولا الطرح أي هو لا يزال رقم محدد فقط لا يمكن الوصول لعه 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.

أي ما لا نهاية هو رقم محدد وليس لا نهاية مطلقة

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 ولكن فقط 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.

رابعا الما لا نهاية تعني حاليا تزايد او تناقص بلا حدود وليس رقم محدد

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

بل يوجد احتمالات متعددة مالا نهاية رقمية إيجابية وسلبية وكسرية أيضا أي هناك تعدد في المالا

نهاية الرقمية

بل حتى الما لا نهاية الرقمية هو فقط احتمالية غير محددة ولهذا حسب تعريف Aristotle اللا

نهاية الرقمية هو potentially أي احتمالية وليس actually أي حقيقة. فهي ليست حقيقة

رقمية 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.html>

خامسا 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 وأسبق لهذا

سادسا أيضا اللانهاية في الأرقام هو تضاعف ولكن الهنا ليس تضاعف بل كيان واحد 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 أعلى من المالا نهاية الرقمية وهو خالق الأرقام التي وصفت حالة رقمية فيها مالا نهاية احتمالية فقط فلهذا الهنا خارج المقارنة ومتفرد ومغالطة منطقية من المهاجمين مقارنته بهذا للتشتيت. فالهنا هو الوحيد الكيان اللانهاية.

والمجد لله دائما