
Il «mistero» del continuum nella matematica e al di là dei suoi confini

Autore: Judith Marie Povilus

Fonte: Nuova Umanità

Nei fondamenti del pensiero matematico e nei suoi rapporti col mondo fisico ci sono alcuni risultati che appaiono paradossali, o per lo meno non immediatamente afferenti alla ragione. L'articolo prende spunto da un testo originale di Chiera Lubich nel quale ella, cercando di spiegare la versatilità di alcune intuizioni «non razionali» di natura biologico-epistolare, riporta un esempio preso dalla geometria. L'A. dell'articolo approfondisce questo pensiero spiegando alcune caratteristiche del continuum matematico e suggerendo infine che la stessa razionalità umana, come espressa nella nozione matematica del continuum, possiede in sé, in qualche modo, l'essenza dell'atto creativo. Chiera Lubich, 1984, «L'Umanità», n. 1, pp. 1-10.

Articolo completo disponibile in Pdf