

**ZMATH 2016e.00608**

**Kindt, Martin**

**How improper is ‘improper’? (Hoe oneigenlijk is ‘ongeigenlijk’?)**

Euclides 91, No. 4, 16-19 (2016).

Summary: Dit is het tweede artikel in een serie-van-drie van Martin Kindt over het ‘permanentie-principe’. Het voortzetten van patronen met behoud van regelmaat en rekenwetten is in de wiskunde schering en inslag. Zoals bijvoorbeeld de invoering van de zogenaamde oneigenlijke machten. De ‘extrapolatie-kampioen’ aller tijden is misschien wel de Engelse wiskundige John Wallis, die hier al even aan bod komt, maar die in de volgende aflevering in het middelpunt staat.

*Classification:* F50

*Keywords:* roots; fractions