

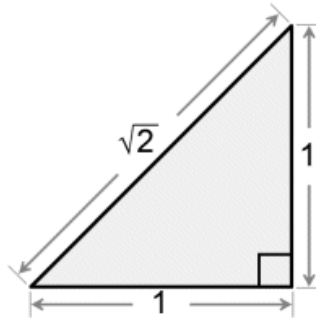
Bewijs uit het ongerijmde

Over gemis, geluk en onmogelijke liefde

Bewijs uit het ongerijmde

Over gemis, geluk en onmogelijke liefde

- Quercus -



Wiskundig Rijmschema

($\sqrt{2} \neq a/b$ en dus niet rationeel)

Stelling: a en b zijn relatief priem en $\sqrt{2} = a/b$ (a)

$\Rightarrow a = b\sqrt{2}$ en $a^2 = 2b^2$ (b)

$\Rightarrow a^2$ en a zijn even, stel $a=2c$ (a)

$\Rightarrow 2b^2 = a^2 = 4c^2$, dus $b^2 = 2c^2$ (b)

$\Rightarrow b^2$ en b moeten even zijn en héé, (a)

Een tegenspraak met de stelling ontstaat (b)

*“And if I told you that I loved you
You'd maybe think there's something wrong
I'm not a man of too many faces
The mask I wear is one”*

-Sting

Schrijver: Quercus
Coverontwerp: Quercus
ISBN: 9789463429405
© Quercus

Voor Mighty M.