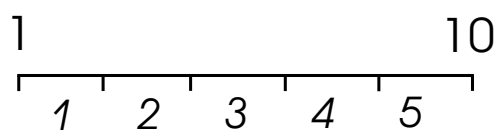


SERIE DI NUMERI NORMALI

DEFINIZIONE DELLA "RAGIONE"



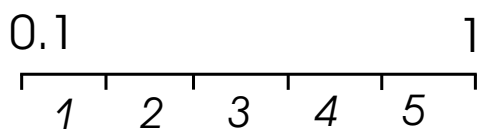
Ra5: ragione serie
geometrica
pari a

$$\sqrt[5]{10} \quad 1.585$$

Numero di parti in cui
si suddivide l'intervallo

Valore costante

Altri estremi dell' intervallo:

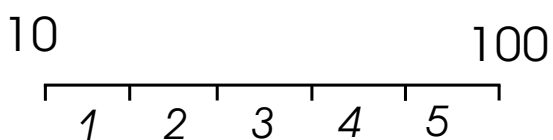


Ra10

Ra20

...

...



...

