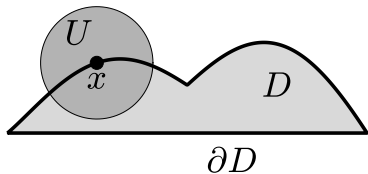


Rand einer Menge

Der Rand ∂D einer Menge $D \subseteq \mathbb{R}^n$ besteht aus allen Punkten x , für die jede Umgebung U sowohl Punkte innerhalb als auch außerhalb von D enthält.



Alternativ kann der Rand als Differenz von Abschluss und Inneren,

$$\partial D = \bar{D} \setminus \overset{\circ}{D}$$

definiert werden.
