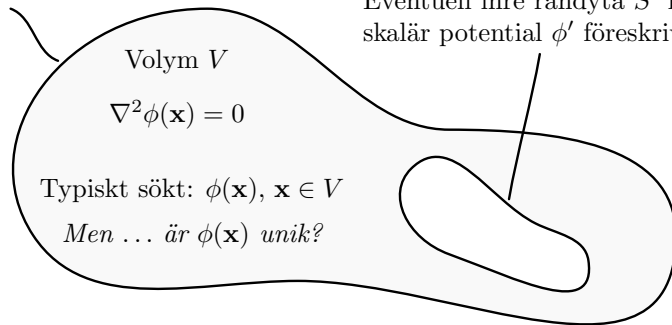


Randyta S med
skalär potential
 ϕ föreskriven

Eventuell inre randyta S' med
skalär potential ϕ' föreskriven



Volym V

$$\nabla^2 \phi(\mathbf{x}) = 0$$

Typiskt sökt: $\phi(\mathbf{x}), \mathbf{x} \in V$

Men ... är $\phi(\mathbf{x})$ unik?