

אם  $\mathbb{K}$  הוא שדה - אז  $\mathbb{K}[x]$  הוא שדה

אם  $\mathbb{K}$  הוא שדה - אז  $\mathbb{K}[x]$  הוא שדה  $\textcircled{2}$

תאפשר  
אם  $\mathbb{K}$  הוא שדה אז  $\mathbb{K}[x]$  הוא שדה

אם  $\mathbb{K}$  הוא שדה - אז  $\mathbb{K}[x]$  הוא שדה  $\textcircled{3}$

אם  $\mathbb{K}$  הוא שדה אז  $\mathbb{K}[x]$  הוא שדה