

Если  $J \subset J$  — поддом-инт. б.  $\tilde{F}$ , тогда если есть с.л.з., то  
будет с.л.з., т.к. оно.  $J$  и супр. всех  $J$ -свн приблиз.

и more. обсуждение

Реш. 1  $\exists! \hat{x} \in$

20:31

19:55

20:51

> <  
)  
ЭТА  
ХУ СТА НЕ  
МНОЖАТЬ

Th. Диагона

$$\forall \exists N \forall n \forall m \exists k \forall x : |v_n(x) - v_m(x)| < \frac{1}{k}$$

Бездействия!!!

CS (P)