

(3/12/14 70)

מיוצגים על פי ריבוי 13 מדיעות (1

$G = (V, E)$ שדה \mathbb{F} מעל \mathbb{F}

5"8 מופיע מיוצגים מהרבה מובנים.

$$T = (v_1, v_2, \dots, v_n)$$

המיוצג $\Delta \pi$ \rightarrow מוד G מיוצגים \mathbb{F}

$$\Delta \pi \stackrel{\Delta}{=} \max_{1 \leq i \leq n-1} \{ \deg_{\mathbb{F}(v_1, \dots, v_i)}(v_i) \}$$

מיוצג

$$\text{deg}_{\mathbb{F}}(G) = \min_{\Delta \pi} \Delta \pi$$

המיוצג \mathbb{F}

$$\text{deg}_{\mathbb{F}}(G) = \min_{u \in V} f(G(u)),$$

G' שדה \mathbb{F} מיוצגים מהרבה מובנים $f(G')$ מדיעות $G(u) - 1$

המיוצג \mathbb{F}

מיוצגים \mathbb{F} מיוצגים מהרבה מובנים \mathbb{F}

מיוצגים מהרבה מובנים \mathbb{F}

מיוצגים מהרבה מובנים \mathbb{F}

מיוצגים מהרבה מובנים \mathbb{F}

מיוצגים מהרבה מובנים \mathbb{F}

$\frac{1}{3}$

הצגת משוואה של פתרון (4)
הצגת משוואה מ' של פתרון (3)

. (למשל הצגת משוואה של פתרון מ'
הצגת משוואה של פתרון מ'
משוואה של פתרון מ')

. הצגת משוואה של פתרון מ'

הצגת משוואה של פתרון מ' (5)
הצגת משוואה של פתרון מ' 1

$$-|H| \geq \frac{|H^*|}{2} \quad 3/6$$