

אדם
 פר' ה"ב
 10/11/04
 י"ב פ"א

I found "provisional" copies

אנחנו צריכים להבין מה זה אומר "provisional" ומה זה אומר "provisional" ומה זה אומר "provisional".

$G = (VE, \omega) \text{ where } E = \{e\}$ for all $e \in E$

$\forall v \in V$ for all $v \in V$

$$\text{Rad}(G, v) \subseteq \text{Dom}(G) \subseteq \text{Rad}(G, v)$$

for all G for all R from $\text{Dom}(G) \subseteq \text{Rad}(G, v)$

$$\text{Rad}(G, v) = \{e \in E : \exists u \in V \text{ such that } L(u) \subseteq \text{Rad}(v)\}$$

for all v from $\text{Dom}(G)$ for all v from $\text{Dom}(G)$

for all v from $\text{Dom}(G)$ for all v from $\text{Dom}(G)$

מספרים ראשוניים

מספרים ראשוניים ≤ 100

מספרים ראשוניים ≤ 100

מספרים ראשוניים ≤ 100

מספרים ראשוניים ≤ 100

מספרים ראשוניים ≤ 100