

فهرست مطالب

$$[y]_{\theta} \subseteq A \cdot A \subseteq A$$

.

$$\Rightarrow \{[x \cdot y]_{\theta} \subseteq A$$

$$\Rightarrow \{[x]_{\theta} \odot [y]_{\theta} \subseteq A$$

$$\Rightarrow \{[x]_{\theta} \odot [y]_{\theta} \in \underline{\theta}(A)/\theta$$

$$(a, a) \in L \cap R, a \in A \Rightarrow a \in [a]_{L \cap R} \cap A$$

$$\Rightarrow [a]_{L \cap R} \cap A \neq \emptyset$$

$$\Rightarrow a \in \overline{L \cap R}(A)$$