



$$\in G \Leftrightarrow \exists F \in \mathcal{F} \text{ s.t. } F \subseteq G$$

Ø ɪ\* æ [ { Á Á Á Ò W Ü

ø ɪ\* æ [ { Á Ǫ Ǻ Ì Ò W Ü

CE Á•: { [ | •• æ Á æ & [ æ • Á \ | æ | & æ Á • | > | Á • à æ Æ æ Á •: { [ | • Á • @ : ç . ç • ç | Á : { æ æ Á @ ç • Á ^ > | æ Á Õ Á | à | æ Á æ æ Æ

GÁG

V^|b•ǿ \_..^|•.:|{ [| | •ÁGÈ Æ Ĩ H JĤĦ HE €ẄT æ^!|ÓC} } ..Á