

$$\mathbb{1} \in \overset{\omega}{\mathbb{R}}_0 \text{ unit BanOrd}$$

$$\mathbb{R}_{\mathbb{1}}^{\omega} \in \mathbb{R}_0^1 \text{ Ban}^1\text{Ord}$$

$$\mathbb{1} \in \overset{\omega}{\mathbb{C}}_0 \text{ a-unit Ban}^*\text{Alg}$$

$$\mathbb{C}_{\mathbb{1}}^{\omega} \in \mathbb{C}_0^1 \text{ Ban}^1\text{Ord}$$

$$L \geq t \Leftrightarrow L - t \geq 0$$