$$cov(\mathcal{L}) \longrightarrow non(\mathcal{K}) \longrightarrow cf(\mathcal{K}) \longrightarrow cf(\mathcal{L})$$

$$\downarrow \qquad \qquad \uparrow \qquad \qquad \downarrow \qquad \qquad \downarrow \qquad (9.2)$$

$$add(\mathcal{L}) \longrightarrow add(\mathcal{K}) \longrightarrow cov(\mathcal{K}) \longrightarrow non(\mathcal{L})$$