

*group* : *type* : 'hbox', *mode* : 'math', *body* : [*type* : 'spacing', *mode* : 'text', *loc* : [SourceLocation], *text* : " , *type* : 'texton

$$\mathrm{norm}_{str} : \{\kappa_a^{\ell+1}\} = \sigma_1^{-k}(V(\mathcal{K}_a^\ell)) \setminus (V(\mathcal{P}_a^\ell) \cup V(\mathcal{P}_b^\ell))$$