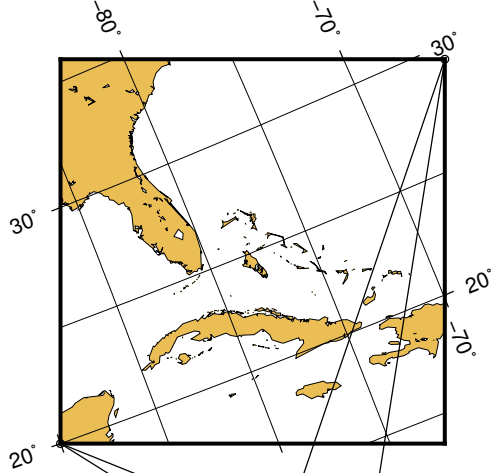


a) $-\mathbf{R}_{x\min/x\max/y\min/y\max}$



b) $-\mathbf{R}_{x\text{left}/y\text{left}/x\text{right}/y\text{right}} \mathbf{r}$