migrain, ndmg, n=70, 114 graphs m=10m=2m=56e+06 5e+06-¥4e+06-3e+06-2e + 06 - $1e+06 \frac{1}{0}$ 20 40 60 () 20 40 60 20 0 40 60 dimension --MLE_ASE O MLqE ZG -MLE

□ MLE ZG · · · MLqE

·- MLqE_ASE