x=RMSE.min (per dataset) y=duration.mean (per dataset) 9 algos mFriedman mlshigami mDette mRef153 9 7 7 7 7 2 2 122 2218 2 8 4 5 6 2 4 uDmod1 uDmod2 uDreyfus1 9 uDreyfus2 9 9 7 7 7 2 2₄1**6**8 2 **4**6 8 2 8 265 2 uGauss1 uGauss2 uNeuroOne uGauss3 9

