

1) Questions de compréhension ~ 60-65 %

1.1 : questions générales

1.2 : alignement - dist. Levenshtein
align. global
align. local

1.3 : arbres de suffixes - construire applications { prof de caractère
lca en $O(1)$
...

1.4 : séquençage - graphes d'overlap (Chemin Hamit.)
graphes de De Bruijn (Chemin Eulerien)
(construction, recherche de chemin)

BWT
1.5 : HMM/annotation - compréhension
prob. d'un chemin

2) Question à réflexion ~ 35-40 %

4 questions → choisissez 2

↳ questions + avancées sur
alignement, arbres de suffixes, séquençage