

バイオインフォマティクス

ダイナミック・プログラミング法 (DP) の演習

以下の配列を DP でアラインメントしてみましょう。アミノ酸置換マトリックスは
デイホフ・マトリックス (PAM250), ギャップ・ペナルティーは -3 を使ってください。
両端のギャップは 0 にしてください (Global-local alignment)。

LIVELY vs. MICKEY

	L	I	V	E	L	Y
M						
I						
C						
K						
E						
Y						