Silva - Profa. Olga Saturday, January 11, 2025 Listo de Revisas Rosen ! Bone n=3 aproprime et problème et - Para meschon e contian em Oln), a; até a; tol que i < y e a; > 2b - Communes ma nois de hears While True

IF Raiz < Filhes

BREAK Else Roiz = min [Filhes] - (omor percover à heap é Ollegn) e comparar é Ol1) Algaritme i Ollegn) Para render é recensuries compron Dona Hole Lan Xz2mane(0, Xy-1+(pcz)-p(z-1)) en que Xy é o lucro e p(y) é a cicle de expertuniolode é docte por: Ou reja co produtério de ciclo de ajos dever ren maion que 1
Tirondo logoritmo dos deja lados ZHEC leg ry >0 ZJ16 C leg Tiz < 0 Um jeite de resolver revaisonde um cicle regative come Bellmon Foed
Cap 8 - NP e introtabilidade 8.3) O problema é NP jui que davis uma lista de Comelhaires é possivel checar se eles colonn todos os esportes. E parsincel definir o prehense como uma colectura de vertices, definirdo es vertices como comocheiros e esportes Os espectes renão colectes se em uma rede cada especto pudar ser alcompolo a partir de cada comobairo Se pudermes solucioner es problema etc. coloritura de sertices polimonialmente, entros e possibile tombem solucionen e problema de atribuiçã de conselheiros Com resposta de hit set problem é poris serifican se ela é valida em tempor polinomial moblemes de adeitura de vertias, considerando um conjuntor de vertices como o set a outro um rebunginte 1) menor nûmero de elementes derog ver doder comes o menos mimero de elementes que gononte que toda é doude, le persinel révidicor re forman un cicle e re a roma derses rentices à gers para a somo zoro, inevitaredmente ele dessubrica o cominho do ciclo homiltoriano HC = pZUC e portanto tombem é NP-Completo

Lista PAA 2024.2 - Gustavo Henrique Pinheiro da