

Escale · arr { dép · /durée = dép-arr Kerenvation · / pix Résa = pix Unit x no la ssager + prix Hotel supose qu'un dérivable (cf. ci. destous) client peut être dursi un passager! Hotel · nom: unique dans une ville (id. faible) · dom (catégorie) = 41,2,34 (en étoles) Hote Réservation (compand)

· /pixtlatel = pix Ch x nb (lambre x nb Nout

Contraintes de cycles

1 l'aéroport de l'escale est différent des deux aéroports concernés per le rel 2 Une réservation compand des hétels dans les nelles désserves par les aéroports concernés per le vol de la réservation.