

Le lapin de Pâques

Le lapin de Pâques veut informatiser son système de gestion. Il veut pouvoir connaître les informations suivantes concernant les différents jardins, les enfants et les tournées qu'il a à effectuer.

On sait qu'une tournée va être faite pour différents jardins pour optimiser les coûts de transport.

On connaît le numéro de chaque jardin, tournée et enfant (ces numéros permettent d'identifier chacun de ces éléments).

Il est à noter que si l'on connaît l'adresse d'un jardin, on peut déterminer son nom. Le numéro du jardin permet de déterminer son nom et son adresse. Les jardins peuvent bien entendu être visités par plusieurs enfants.

Différents jardins peuvent avoir le même nom mais reçoivent chacun un certain nombre d'œufs.

Un enfant (dont on connaît l'âge et le prénom), peut aller chercher des œufs dans plusieurs jardins.

Un jardin ne fera l'objet que d'une seule tournée. On veut pouvoir historiser la quantité d'œufs reçue chaque année par un jardin spécifique.

Construire le graphe de dépendances, faire les nuages (utiliser différentes couleurs) et en déduire les relations en 3FN.

