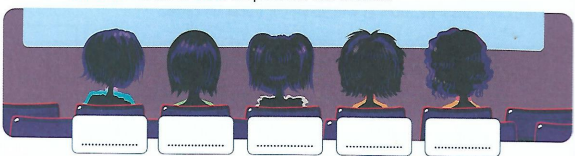


Problème de référence 1

Aki, Nina, Maya, Fatou et Léa assistent à une séance de cinéma. Elles sont assises côte à côte. Léa est à gauche du groupe. Nina est entre Aki et Maya. Fatou est entre Léa et Aki. Trouve la place de chaque enfant.

1^{re} méthode : Cherche seul(e) et écris les prénoms des enfants.



Théo, Mélissa et Pedro ont trouvé une méthode.

On écrit ensuite chaque prénom sur un morceau de papier que l'on déplacera sur le schéma.

Léa est facile i Puis on va a



On fait un schéma qui représente les 5 places occupées par les filles.



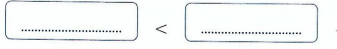


Utilise leur méthode. Complète le schéma de Théo avec les initiales des prénoms des 5 filles. As-tu trouvé le même résultat avec les deux méthodes ? oui non

Problèmes d'application

« Je suis le plus grand » dit Ludovic. Frédéric ajoute : « Antoine est plus grand que moi, mais je dépasse David. »

Range ces quatre amis par ordre croissant de taille,





L'ours est moins cher que la poupée. Le camion est le moins cher de tous. Le cheval est plus cher que la poupée.

Relie chaque jouet à son prix.











