

Consignes problèmes

Résoudre des problèmes : Problèmes de partage non équitable*

* Il n'y a pas le même nombre d'enfants dans chaque groupe.

1) consigne aux parents

La résolution de problèmes est encore difficile pour votre enfant, pour l'aider vous pouvez leur rappeler qu'ils doivent essayer, se tromper, recommencer ...

S'il ne trouve pas de solution, il peut passer par le dessin, et / ou la manipulation. (pour vous permettre de manipuler, votre enfant peut utiliser le matériel p 153 du fichier (A détacher)

Avant de faire la situation de découverte; regarde la vidéo ci dessous.

<https://www.youtube.com/watch?v=iYVI1j1eAWA>

Situation de découverte.

Tom et Max ont voulu répartir 15 enfants en 5 équipes. Il doit y avoir 2, 3, ou 4 enfants par équipe. Voici leurs réponses.

Cherche sur ton ardoise qui a bien résolu le problème

Correction:

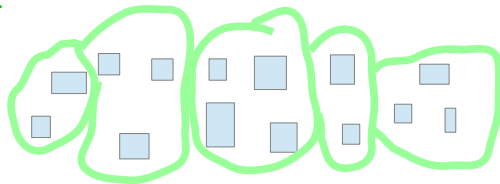
C'est Max qui a bien résolu le problème: Tom a fait seulement 4 groupes au lieu de 5 et a fait un groupe de 5 élèves.



Fais l'exercice 1 p 102

Correction p 102 :

Rectangle Rose :



Rectangle Vert : La solution ne doit pas être la même que pour le rectangle rose

