



le 14/05/20

Problème de référence 1

Paul mesure 158 cm.
 Ali mesure 13 cm de moins que Paul.
 Combien mesure Ali ?

Comprendre l'énoncé

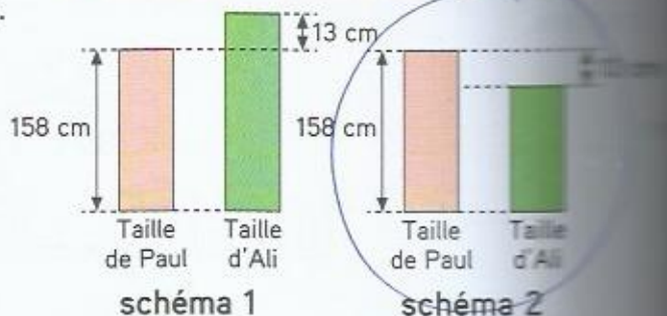
Qui est le plus petit ? Ali

Entoure le schéma qui correspond à l'énoncé.

Coche la bonne proposition.

Pour trouver la taille d'Ali, il faut :

- soustraire 13 cm à la taille de Paul.
- additionner 13 cm à la taille de Paul.



Répondre à la question

Écris l'opération, puis **effectue** les calculs : $158 - 13 = 145$

Rédige une phrase réponse : Ali mesure 145 cm.

Problème d'application

1 Anne possède 48 images.
 Louise a 15 images de plus qu'Anne.
 Combien d'images possède Louise ?

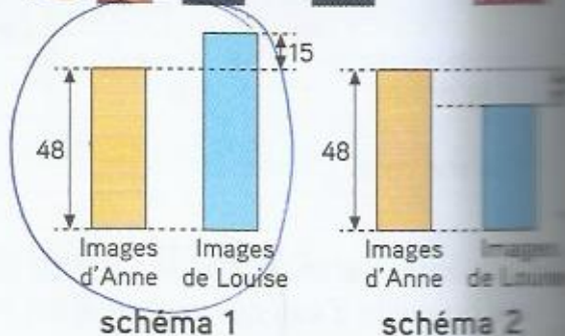
Qui a le plus d'images ? Louise

Entoure le schéma qui correspond à l'énoncé.

Coche la bonne proposition.

Pour trouver le nombre d'images que possède Louise, il faut :

- soustraire 15 au nombre d'images d'Anne.
- additionner 15 au nombre d'images d'Anne.



Écris l'opération, puis **effectue** les calculs : $48 + 15 = 63$

Rédige une phrase réponse : Louise possède 63 images.